



### **Conseleiro de Educación e Ordenación Universitaria**

Xesús Vázquez Abad

### **Secretario Xeral de Universidades**

José Alberto Díez de Castro

### **Subdirectora Xeral de Universidades**

María Beatriz Soutelo Ferro

### **Dirección e Coordinación**

Xosé L. Villar Iglesias

Xefe do Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios

### **Autoras**

M<sup>a</sup> Carmen Fernández Ocampo

Elena Goldar Pazos

### **Edita**

#### **Consellería de Educación e Ordenación Universitaria**

Secretaría Xeral de Universidades

Depósito Legal: C. 3733-2010

ISBN: 978-84-693-9727-5

# Índice

<b>1. Presentación.....</b>	<b>7</b>
<b>2. Espazo Europeo de Educación Superior (EEES) .....</b>	<b>11</b>
1. Boloña.....	13
2. EEES.....	13
3. Créditos ECTS.....	13
4. Estrutura: grao, máster, doutoramento.....	14
<b>3. Sistema Universitario de Galicia (SUG).....</b>	<b>17</b>
<b>4. Estudos universitarios no SUG.....</b>	<b>21</b>
1. Titulacións que se van extinguir .....	23
2. Titulacións de grao .....	27
2.1. Titulacións por universidades.....	27
2.2. Titulacións por ramas de coñecemento.....	30
2.3. Equivalencias entre as novas titulacións de grao e as antigas LRU .....	33
3. Estudos de posgrao. Curso 2010-2011.....	37
3.1. Máster.....	37
3.2. Doutoramento.....	44
<b>5. Estudos de grao no SUG.....</b>	<b>49</b>
Universidade da Coruña .....	50
Universidade de Santiago de Compostela .....	126
Universidade de Vigo.....	226
<b>6. Universidades españolas .....</b>	<b>309</b>
<b>7. Acceso á universidade. Proba de acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao (selectividade).....</b>	<b>313</b>
1. Finalidade.....	315
2. Participación.....	315
3. Comisión organizadora .....	315
4. Solicitude de matrícula.....	315
5. Lugares de realización.....	316
6. Estutura da proba.....	316
6.1. Fase xeral .....	316
6.2. Fase específica .....	317
7. Superación da proba de acceso (PAU).....	317
8. Reclamacións.....	318
9. Nota de admisión ás ensinanzas con límite de prazas .....	318
10. Sucesivas convocatorias.....	319
11. Período de validez das probas .....	319
12. Adscrición das materias de modalidade impartidas no segundo curso do bacharelato ás ramas de coñecemento .....	319
13. Adscrición das opcións ou vías de acceso das probas de acceso á universidade establecidas por normativas anteriores ás ramas de coñecemento.....	321

14. Materias de bacharelato que non son obxecto de exame na proba de acceso á universidade (PAU) por impartirse en Galicia no primeiro curso do bacharelato.....	322
15. Adscrición dos títulos de técnico superior de formación profesional, de técnico superior de artes plásticas e deseño e de técnico deportivo superior, ou títulos equivalentes, ás ramas de coñecemento.....	323
<b>8. Ingreso nos centros universitarios do SUG. Proceso de admisión e matrícula.....</b>	<b>331</b>
1. Requisitos de acceso.....	333
2. Organización do acceso.....	334
3. Convocatorias de acceso.....	334
4. Oferta de prazas.....	334
4.1. Cota xeral.....	334
4.2. Cota reserva.....	334
5. Normas para a solicitude de acceso en titulacións con límite de prazas.....	335
6. Prioridade temporal na adxudicación.....	336
7. Criterios de valoración para adxudicación de prazas en titulacións con límite de prazas.....	336
8. Preferencia para a adxudicación de prazas.....	340
9. Procedemento de admisión en titulacións sen límite de prazas.....	340
9.1. Primeira convocatoria de matrícula.....	340
9.2. Sucesivas convocatorias de matrícula.....	341
10. Probas específicas de acceso.....	341
11. Reclamacións.....	341
12. Procedemento de admisión en titulacións sen límite de prazas.....	342
13. Oferta de prazas nas titulacións universitarias oficiais das universidades do SUG no curso 338 2010-2011.....	342
13.1. Universidade da Coruña.....	342
13.2. Universidade de Santiago de Compostela.....	344
13.3. Universidade de Vigo.....	345
14. Normativa.....	347
15. Lugares de matrícula.....	348
16. Notas de corte. Curso 2010-11.....	350
16.1. Universidade da Coruña.....	350
16.2. Universidade de Santiago de Compostela.....	351
16.3. Universidade de Vigo.....	352
<b>9. Bolsas, axudas e premios.....</b>	<b>355</b>
1. Consellería de Educación e Ordenación Universitaria.....	357
2. Secretaría Xeral de Emigración.....	366
3. Consellería de Traballo e Benestar.....	369
4. Ministerio de Educación.....	370
5. Outras convocatorias de interese.....	380
<b>10. Residencias universitarias.....</b>	<b>387</b>
<b>11. Enderezos de interese.....</b>	<b>391</b>
<b>12. Glosario de termos.....</b>	<b>401</b>
<b>13. Referencias normativas.....</b>	<b>409</b>
1. Normativa estatal.....	411
2. Normativa autonómica.....	414

1

# Presentación





## PRESENTACIÓN

Esta Guía do Sistema Universitario de Galicia que o lector ten nas súas mans pretende ser un importante recurso de orientación que lles facilite aos estudantes de novo ingreso a súa incorporación á universidade, para darlles a coñecer todas as posibilidades que o Sistema Universitario de Galicia lles ofrece no seu proceso formativo. Ademais, pretende servir de axuda e informar sobre os cambios e a reestruturación dos plans de estudos de grao e posgrao, postos en marcha coa implantación do Espazo Europeo de Educación Superior comezada no ano 1999, pero aplicada en todas as titulacións universitarias españolas no curso 2010-2011.

Esta nova edición da Guía do Sistema Universitario de Galicia ofrécelles aos estudantes universitarios, aos orientadores e profesorado dos centros educativos, á comunidade universitaria e a sociedade en xeral, a información necesaria para coñecer a oferta de estudos universitarios na nosa comunidade autónoma. Trátase dunha ferramenta que pretende servir de apoio á hora de escoller os estudos universitarios e, polo tanto, do seu futuro profesional, xa que a base do Espazo Europeo de Educación Superior é facer da universidade un ente plenamente inmerso en todos os ámbitos da realidade.

A Guía do SUG describe detalladamente, non só as características de cada unha das titulacións universitarias de grao implantadas nas nosas universidades, o seu plan de estudos e os requisitos e condicións de acceso a elas, senón tamén outros aspectos que conforman o novo panorama universitario e poden ser de interese para o futuro alumno.

Organizada en trece capítulos, o primeiro e o segundo céntranse na obrigada presentación da guía e nunha introdución ao Espazo Europeo de Educación Superior. O terceiro e cuarto informan sobre o Sistema Universitario de Galicia, as súas universidades cos seus respectivos campus e toda a súa oferta de titulacións, tanto as novas ensinanzas de grao e posgrao como as antigas LRU. No capítulo quinto recóllense todos e cada un dos graos ofertados no SUG. No capítulo sexto enuméranse todas as universidades españolas. Nos capítulos sétimo e oitavo orientase ó alumnado sobre as probas de acceso á universidade e o ingreso nos centros universitarios do SUG. A oferta de bolsas, axudas e premios da Consellería de Educación e Ordenación Universitaria, do Ministerio de Educación e outras administracións conforman o noveno capítulo, e no décimo inclúese unha listaxe das residencias universitarias. A guía remata con tres capítulos nos que se informa, respectivamente, de enderezos de interese, dun glosario de termos e de referencias normativas que axudarán ó alumnado a integrarse plenamente no mundo universitario.

A presente guía ponse tamén á disposición dos seus usuarios en soporte electrónico a través do portal educativo da Consellería de Educación e Ordenación Universitaria, [www.edu.xunta.es](http://www.edu.xunta.es).

Espero que esta publicación contribúa a darlles resposta a moitas das inquiredanzas do sistema universitario, resolva as posibles dúbidas formuladas e axude á toma de decisións tan importantes

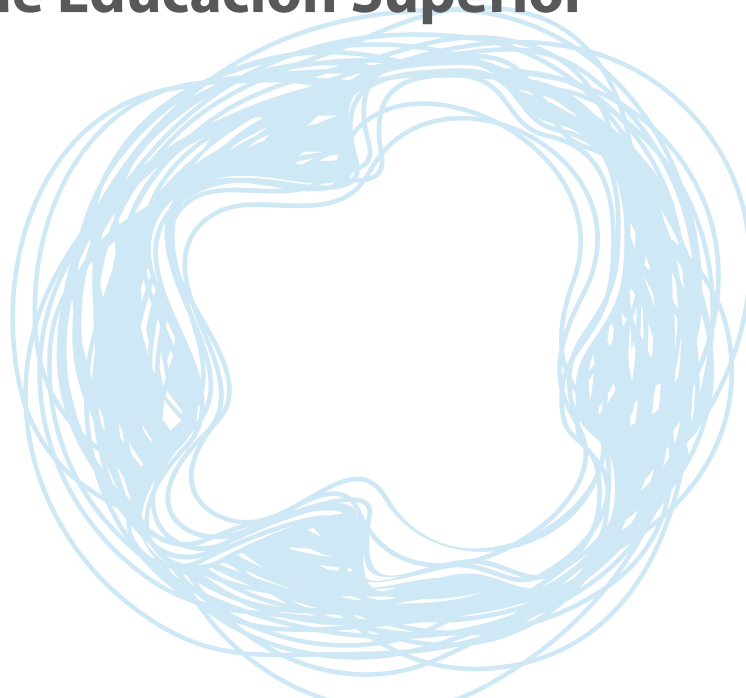
como é a elección da titulación universitaria. Ademais, concíbese como unha primeira aproximación á universidade á que se accede e que debe ser non só unha mera transmisora de coñecementos, senón tamén de formación humana, ademais dun referente en todos os ámbitos da vosa vida.

XESÚS VÁZQUEZ ABAD  
Conselleiro de Educación e Ordenación Universitaria



2

**Espazo Europeo  
de Educación Superior**





## 1. BOLOÑA

A Declaración de Boloña (Italia), asinada en 1999 polos ministros de Educación Superior de 29 países europeos, deulle nome como Proceso de Boloña á converxencia dos sistemas educativos superiores entre os distintos países de Europa para crear un Espazo Europeo de Educación Superior (EEES), que fixaba as bases para adaptar cada sistema universitario a un novo marco de educación común que permita comparar facilmente as titulacións universitarias. Actualmente este pacto está estendido practicamente a todo o continente europeo.

## 2. ESPAZO EUROPEO DE EDUCACIÓN SUPERIOR (EEES)

Espazo de converxencia dos Estados membros da Unión Europea e dos seus Estados asociados, iniciado coa Declaración de Boloña. O EEES garantirá a calidade do ensino superior con criterios e metodoloxías comparables, permitirá un recoñecemento máis doado das titulacións, facilitará a mobilidade dos estudantes universitarios, graduados, profesores e investigadores, así como a integración dos titulados nun mercado laboral único e ofreceralles aos estudantes os coñecementos e estratexias necesarias de aprendizaxe permanente.

O EEES non pretende homoxeneizar os sistemas de educación superior, senón conseguir que sexan máis compatibles e comparables, respectando a súa diversidade.

O horizonte temporal para a plena consecución deste espazo é o ano 2010. En setembro deste ano, implántase o primeiro curso dos novos graos, aínda que continuarán o resto dos cursos nos antigos estudos (licenciaturas, enxeñarías, diplomaturas), que acabarán extinguíndose, garantíndolles aos alumnos que actualmente os están a cursar que poidan seguir examinándose de acordo cos seus plans, aínda que tamén se lles ofertará a posibilidade de validar os estudos realizados e non rematados polos actuais de grao e, dese modo, por obter o título de grao.

## 3. CRÉDITOS ECTS

Siglas correspondentes á *European Credit Transfer and Accumulation System (Sistema Europeo de Transferencia e Acumulación de Créditos)*. Unidade de medida do haber académico, regulada no Real decreto 1125/2003, do 5 de setembro, baseada na carga de traballo que o estudante debe realizar para superar as materias establecidas no plan de estudos e alcanzar os obxectivos dun programa e as competencias requiridas para o perfil profesional.

Nesta unidade de medida intégranse as ensinanzas teóricas e prácticas, así como outras actividades académicas dirixidas, con inclusión das horas de estudo e de traballo que o estudante debe realizar para acadar os obxectivos formativos propios de cada unha das materias do correspondente plan de estudos. Un curso son 60 ECTS e 1 ECTS son 25 horas de traballo do estudante (clases, titorías,

prácticas e visitas externas, traballo individual e en grupo, preparación do exame, exame...). Ata agora os créditos só contabilizaban as horas lectivas (1 crédito=10 horas lectivas), pero non o resto do traballo do estudante.

Ao ser comparable entre os diferentes países, o ECTS facilita a mobilidade do estudantado.

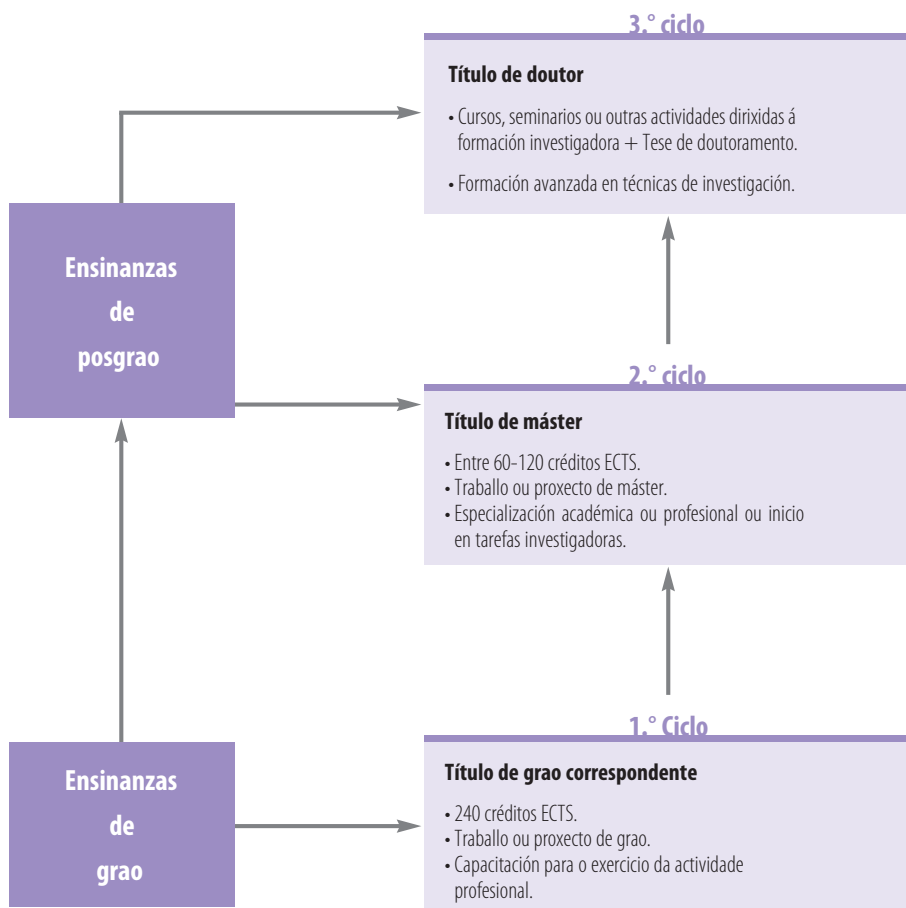
#### 4. ESTRUCTURA

**Grao:** ensinanzas que comprenden o primeiro ciclo dos estudos universitarios. Englobarán ensinanzas básicas e de formación xeral, xunto a outras orientadas á preparación para o exercicio de actividades de carácter profesional. A súa superación dará dereito á obtención do correspondente título, coa denominación que, en cada caso, acorde o Goberno. O número total de créditos das ensinanzas e actividades académicas conducentes á obtención dos títulos oficiais de grao será de 240.

**Máster:** o segundo ciclo está dedicado á formación avanzada, de carácter especializado ou multidisciplinar, dirixida a unha especialización académica ou profesional ou ben a promover a iniciación en tarefas investigadoras. A superación deste ciclo dará dereito á obtención do título oficial de *Máster*. Os estudos universitarios conducentes á obtención do título oficial de *Máster* terán unha extensión mínima de 60 créditos e máxima de 120. Para poder inscribirse nun Máster haberá que ter superado un grao universitario ou titulación equivalente.

**Doutoramento:** o terceiro ciclo terá como finalidade a formación avanzada do estudante nas técnicas de investigación. Poderá incluír cursos, seminarios ou outras actividades dirixidas á formación investigadora e incluírá a elaboración e presentación da correspondente tese de doutoramento, consistente nun traballo orixinal de investigación. A superación do terceiro ciclo dará dereito á obtención do título de *doutor*, que representa o nivel máis elevado na educación superior, acredita o máis alto rango académico e faculta para a docencia e a investigación, de acordo coa lexislación vixente.

## NOVA ESTRUTURA UNIVERSITARIA BASEADA NO ESPAZO EUROPEO DE EDUCACIÓN SUPERIOR



**NOTA IMPORTANTE:** fóra desta estrutura quedan só os estudos de Medicina, Odontoloxía, Veterinaria, Farmacia e Arquitectura, que teñen unha regulación europea específica e que esixe unha duración maior.



3

**Sistema Universitario  
de Galicia**









A Lei 11/1989, do 20 de xullo, de ordenación do Sistema Universitario de Galicia (LOSUG), creou as universidades da Coruña e Vigo, por segregación da Universidade de Santiago de Compostela, co que quedou o Sistema Universitario de Galicia (SUG) integrado por tres universidades: A Coruña, Santiago de Compostela e Vigo, estruturadas en sete campus universitarios, que se corresponden coas sete principais cidades de Galicia: Campus da Coruña e Campus de Ferrol, na Universidade da Coruña; Campus de Santiago de Compostela e Campus de Lugo, na Universidade de Santiago de Compostela e Campus de Vigo, Campus de Ourense e Campus de Pontevedra, na Universidade de Vigo.

**Universidade da Coruña**

Campus:

A Coruña  
Ferrol

Enderezo:

Universidade da Coruña  
R/ Maestranza, s/n  
15001- A CORUÑA  
Teléfono: 981 167 000  
<http://www.udc.es>**Universidade de Santiago de Compostela**

Campus:

Santiago de Compostela  
Lugo

Enderezo:

Universidade de Santiago de Compostela  
Praza do Obradoiro. Pazo de San Xerome  
15782 - SANTIAGO DE COMPOSTELA  
Teléfono: 981 563 100  
<http://www.usc.es>**Universidade de Vigo**

Campus:

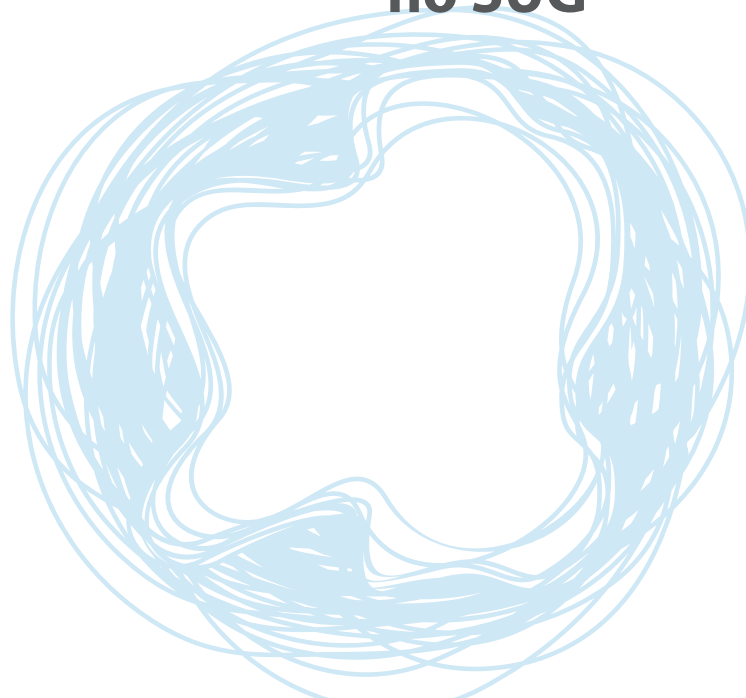
Vigo  
Ourense  
Pontevedra

Enderezo:

Universidade de Vigo  
As Lagoas - Marcosende, s/n  
36310 - VIGO  
Teléfono: 986 812 000  
<http://www.uvigo.es>

4

**Estudos universitarios  
no SUG**





## 1. TITULACIÓNS QUE SE VAN EXTINGUIR (Catálogo de títulos universitarios antigos LRU)

### Ciencias experimentais e da saúde

#### Ensinanzas de 1.º ciclo

- Diplomado en Enfermaría
- Diplomado en Estatística \*
- Diplomado en Fisioterapia
- Diplomado en Logopedia
- Diplomado en Nutrición Humana e Dietética \*
- Diplomado en Óptica e Optometría
- Diplomado en Podoloxía
- Diplomado en Terapia Ocupacional

#### Ensinanzas de 1.º e 2.º ciclo

- Licenciado en Bioloxía
- Licenciado en Biotecnoloxía \*
- Licenciado en Ciencias Ambientais \*
- Licenciado en Ciencias do Mar
- Licenciado en Farmacia
- Licenciado en Física
- Licenciado en Matemáticas
- Licenciado en Medicina
- Licenciado en Odontoloxía
- Licenciado en Química
- Licenciado en Veterinaria
- Licenciado en Xeoloxía \*

#### Ensinanzas de só 2.º ciclo

- Licenciado en Bioquímica \*
- Licenciado en Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos
- Licenciado en Ciencias e Técnicas Estatísticas \*
- Licenciado en Enoloxía \*

### Ciencias sociais e xurídicas

#### Ensinanzas de 1.º ciclo

- Diplomado en Biblioteconomía e Documentación
- Diplomado en Ciencias Empresariais

(\*) Titulacións non impartidas no SUG

Diplomado en Educación Social  
 Mestre, especialidade de Audición e Linguaxe  
 Mestre, especialidade de Educación Especial  
 Mestre, especialidade de Educación Física  
 Mestre, especialidade de Educación Infantil  
 Mestre, especialidade de Educación Musical  
 Mestre, especialidade de Educación Primaria  
 Mestre, especialidade de Lingua Estranxeira  
 Diplomado en Relacións Laborais  
 Diplomado en Traballo Social  
 Diplomado en Turismo  
 Diplomado en Xestión e Administración Pública

### **Ensinanzas de 1.º e 2.º ciclo**

Licenciado en Administración e Dirección de Empresas  
 Licenciado en Ciencias da Actividade Física e do Deporte  
 Licenciado en Ciencias Políticas e da Administración  
 Licenciado en Comunicación Audiovisual  
 Licenciado en Dereito  
 Licenciado en Economía  
 Licenciado en Pedagogía  
 Licenciado en Psicoloxía  
 Licenciado en Publicidade e Relacións Públicas  
 Licenciado en Socioloxía  
 Licenciado en Xornalismo

### **Ensinanzas de só 2.º ciclo**

Licenciado en Ciencias Actuais e Financeiras \*  
 Licenciado en Ciencias do Traballo \*  
 Licenciado en Criminoloxía \*  
 Licenciado en Documentación  
 Licenciado en Investigación e Técnicas de Mercado \*  
 Licenciado en Psicopedagogía

## **Ensinanzas técnicas**

### **Ensinanzas de 1.º ciclo**

Arquitecto Técnico  
 Enxeñeiro Técnico Aeronáutico, especialidade en Aeromotores \*  
 Enxeñeiro Técnico Aeronáutico, especialidade en Aeronavegación \*  
 Enxeñeiro Técnico Aeronáutico, especialidade en Aeronaves \*  
 Enxeñeiro Técnico Aeronáutico, especialidade en Aeroportos \*  
 Enxeñeiro Técnico Aeronáutico, especialidade en Equipos e Materiais Aeroespaciais \*  
 Enxeñeiro Técnico Agrícola, especialidade en Explotacións Agropecuarias  
 Enxeñeiro Técnico Agrícola, especialidade en Hortofruticultura e Xardinaría  
 Enxeñeiro Técnico Agrícola, especialidade en Industrias Agrarias e Alimentarias  
 Enxeñeiro Técnico Agrícola, especialidade en Mecanización e Construcións Rurais  
 Enxeñeiro Técnico en Deseño Industrial  
 Enxeñeiro Técnico Forestal, especialidade en Explotacións Forestais

(\*) Titulacións non impartidas no SUG

Enxeñeiro Técnico Forestal, especialidade en Industrias Forestais  
 Enxeñeiro Técnico Industrial, especialidade en Electricidade  
 Enxeñeiro Técnico Industrial, especialidade en Electrónica Industrial  
 Enxeñeiro Técnico Industrial, especialidade en Mecánica  
 Enxeñeiro Técnico Industrial, especialidade en Química Industrial  
 Enxeñeiro Técnico Industrial, especialidade Téxtil \*  
 Enxeñeiro Técnico en Informática de Sistemas  
 Enxeñeiro Técnico en Informática de Xestión  
 Enxeñeiro Técnico de Minas, especialidade en Explotación de Minas \*  
 Enxeñeiro Técnico de Minas, especialidade en Instalacións Electromecánicas Mineiras \*  
 Enxeñeiro Técnico de Minas, especialidade en Mineralurxia e Metalurxia \*  
 Enxeñeiro Técnico de Minas, especialidade en Recursos Enerxéticos, Combustibles e Explosivos \*  
 Enxeñeiro Técnico de Minas, especialidade en Sondaxes e Prospeccións Mineiras \*  
 Enxeñeiro Técnico Naval, especialidade en Estructuras Mariñas  
 Enxeñeiro Técnico Naval, especialidade en Propulsión e Servizos do Buque  
 Enxeñeiro Técnico de Obras Públicas, especialidade en Construcións Cívicas  
 Enxeñeiro Técnico de Obras Públicas, especialidade en Hidroxía \*  
 Enxeñeiro Técnico de Obras Públicas, especialidade en Transportes e Servizos Urbanos  
 Enxeñeiro Técnico de Telecomunicación, especialidade en Sistemas Electrónicos \*  
 Enxeñeiro Técnico de Telecomunicación, especialidade en Sistemas de Telecomunicación  
 Enxeñeiro Técnico de Telecomunicación, especialidade en Son e Imaxe  
 Enxeñeiro Técnico de Telecomunicación, especialidade en Telemática \*  
 Enxeñeiro Técnico en Topografía  
 Diplomado en Máquinas Navais  
 Diplomado en Navegación Marítima  
 Diplomado en Radioelectrónica Naval \*

#### **Ensinanzas de 1.º e 2.º ciclo**

Arquitecto  
 Enxeñeiro Aeronáutico \*  
 Enxeñeiro Agrónomo  
 Enxeñeiro de Camiños, Canais e Portos  
 Enxeñeiro Industrial  
 Enxeñeiro en Informática  
 Enxeñeiro de Minas  
 Enxeñeiro de Montes  
 Enxeñeiro Naval e Oceánico  
 Enxeñeiro Químico  
 Enxeñeiro de Telecomunicación  
 Enxeñeiro Xeólogo \*

#### **Ensinanzas de só 2.º ciclo**

Enxeñeiro en Automática e Electrónica Industrial  
 Enxeñeiro en Electrónica \*  
 Enxeñeiro de Materiais \*  
 Enxeñeiro de Sistemas de Defensa \*  
 Enxeñeiro de Organización Industrial  
 Enxeñeiro en Xeodesia e Cartografía \*

(\*) Titulacións non impartidas no SUG

Licenciado en Máquinas Navais  
Licenciado en Náutica e Transporte Marítimo  
Licenciado en Radioelectrónica Naval \*

## Humanidades

### Ensinanzas de 1.º e 2.º ciclo

Licenciado en Belas Artes  
Licenciado en Filoloxía Alemá  
Licenciado en Filoloxía Árabe \*  
Licenciado en Filoloxía Catalá \*  
Licenciado en Filoloxía Clásica  
Licenciado en Filoloxía Eslava \*  
Licenciado en Filoloxía Francesa  
Licenciado en Filoloxía Galega  
Licenciado en Filoloxía Hebrea \*  
Licenciado en Filoloxía Hispánica  
Licenciado en Filoloxía Inglesa  
Licenciado en Filoloxía Italiana  
Licenciado en Filoloxía Portuguesa  
Licenciado en Filoloxía Románica  
Licenciado en Filoloxía Vasca \*  
Licenciado en Filosofía  
Licenciado en Historia  
Licenciado en Historia da Arte  
Licenciado en Humanidades  
Licenciado en Tradución e Interpretación  
Licenciado en Xeografía

### Ensinanzas de só 2.º ciclo

Licenciado en Antropoloxía Social e Cultural \*  
Licenciado en Estudos de Asia Oriental \*  
Licenciado en Historia e Ciencias da Música \*  
Licenciado en Lingüística \*  
Licenciado en Teoría da Literatura e Literatura Comparada \*



## 2. TITULACIÓN DE GRAO

### 2.1. Titulacións por universidades

GRAO	UDC	USC	UVIGO
Administración e Dirección de Empresas	•	•	•
Arquitectura	•		
Arquitectura Naval	•		
Belas Artes			•
Biología	•	•	•
Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos			•
Ciencia Política e da Administración		•	
Ciencias Ambientais**			•
Ciencias da Actividade Física e do Deporte	•		•
Ciencias da Cultura e Difusión Cultural		•	
Ciencias do Mar			•
Ciencias Empresariais	•		
Comercialización e Loxística*		•	
Comercio			•
Comunicación Audiovisual	•	•	•
Consultoría e Xestión da Información			•
Dereito	•	•	•
Dirección e Xestión Pública			•
Economía	•	•	•
Educación Infantil	•	•	•
Educación Primaria	•	•	•
Educación Social	•	•	•
Enfermería	•	•	•
Enxeñaría Agraria			•
Enxeñaría Agrícola e de Medio Rural		•	
Enxeñaría Civil**		•	
Enxeñaría das Industrias Agroalimentarias		•	
Enxeñaría das Tecnoloxías Industriais	•		
Enxeñaría de Edificación	•		
Enxeñaría de Enerxía			•
Enxeñaría de Obras Públicas	•		
Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación			•
Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos			•

\* Non se implantará no curso 2010-2011

\*\* Pendente de autorización

GRAO	UDC	USC	UVIGO
Enxeñaría Eléctrica	•		•
Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática	•		•
Enxeñaría en Deseño Industrial e Desenvolvemento do Produto	•		
Enxeñaría en Organización Industrial			•
Enxeñaría en Propulsión e Servizos do Buque	•		
Enxeñaría en Química Industrial			•
Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais			•
Enxeñaría Forestal			•
Enxeñaría Forestal e do Medio Natural		•	
Enxeñaría de Procesos Químicos Industriais		•	
Enxeñaría Informática	•	•	•
Enxeñaría Mariña	•		
Enxeñaría Mecánica	•		•
Enxeñaría Náutica e de Transporte Marítimo	•		
Enxeñaría Química		•	
Enxeñaría en Xeomática e Topografía		•	
Español: Estudos Lingüísticos e Literarios	•		
Estudos de Galego e Español			•
Farmacía		•	
Filoloxía Clásica		•	
Filosofía		•	
Física		•	
Fisioterapia	•		•
Galego e Portugués: Estudos Lingüísticos e Literarios	•		
Historia		•	
Historia da Arte		•	
Humanidades	•		
Información e Documentación	•		
Inglés: Estudos Lingüísticos e Literarios	•		
Lingua e Literatura Españolas		•	
Lingua e Literatura Galegas		•	
Lingua e Literatura Inglesas		•	
Lingua e Literatura Modernas		•	
Linguas Estranxeiras			•
Logopedia	•		
Matemáticas		•	
Medicina		•	

	GRAO	UDC	USC	UVIGO
Nutrición Humana e Dietética			•	
Odontoloxía			•	
Óptica e Optometría			•	
Pedagogía			•	
Podoloxía		•		
Psicoloxía			•	
Publicidade e Relacións Públicas				•
Química		•	•	•
Relacións Laborais e Recursos Humanos		•	•	•
Socioloxía		•		
Tecnoloxía de Enxeñaría Civil		•		
Terapia Ocupacional		•		
Traballo Social			•	•
Tradución e Interpretación				•
Turismo		•		•
Veterinaria			•	
Xeografía e Historia				•
Xeografía e Ordenación do Territorio			•	
Xornalismo			•	

## 2.2. Titulacións por ramas de coñecemento

Grao	Arte e humanidades	Ciencias	Ciencias da saúde	Enxeñaría e arquitectura	Ciencias sociais e xurídicas
Administración e Dirección de Empresas					•
Arquitectura				•	
Arquitectura Naval				•	
Belas Artes	•				
Bioloxía		•			
Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos		•			
Ciencia Política e da Administración					•
Ciencias Ambientais		•			
Ciencias da Actividade Física e do Deporte					•
Ciencias da Cultura e Difusión Cultural	•				
Ciencias do Mar		•			
Ciencias Empresariais					•
Comercialización e Loxística					•
Comercio					•
Comunicación Audiovisual					•
Consultoría e Xestión da Información					•
Dereito					•
Dirección e Xestión Pública					•
Economía					•
Educación Infantil					•
Educación Primaria					•
Educación Social					•
Enfermaría			•		
Enxeñaría Agraria				•	
Enxeñaría Agrícola e de Medio Rural				•	
Enxeñaría Civil				•	
Enxeñaría das Industrias Agroalimentarias				•	
Enxeñaría das Tecnoloxías Industriais				•	
Enxeñaría de Edificación				•	
Enxeñaría de Enerxía				•	
Enxeñaría de Obras Públicas				•	
Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación				•	
Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos				•	
Enxeñaría Eléctrica				•	
Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática				•	
Enxeñaría en Deseño Industrial e Desenvolvemento do Produto				•	
Enxeñaría en Organización Industrial				•	
Enxeñaría en Propulsión e Servizos do Buque				•	

Grao	Arte e humanidades	Ciencias	Ciencias da saúde	Enxeñaría e arquitectura	Ciencias sociais e xurídicas
Enxeñaría en Química Industrial				•	
Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais				•	
Enxeñaría Forestal				•	
Enxeñaría Forestal e do Medio Natural				•	
Enxeñaría de Procesos Químicos Industriais				•	
Enxeñaría Informática				•	
Enxeñaría Mariña				•	
Enxeñaría Mecánica				•	
Enxeñaría Náutica e de Transporte Marítimo				•	
Enxeñaría Química				•	
Enxeñaría en Xeomática e Topografía				•	
Español: Estudos Lingüísticos e Literarios	•				
Estudos de Galego e Español	•				
Farmacía			•		
Filoloxía Clásica	•				
Filosofía	•				
Física		•			
Fisioterapia			•		
Galego e Portugués: Estudos Lingüísticos e Literarios	•				
Historia	•				
Historia da Arte	•				
Humanidades	•				
Información e Documentación	•				
Inglés: Estudos Lingüísticos e Literarios	•				
Lingua e Literatura Españolas	•				
Lingua e Literatura Galegas	•				
Lingua e Literatura Inglesas	•				
Lingua e Literatura Modernas	•				
Linguas Estranxeiras	•				
Logopedia			•		
Matemáticas		•			
Medicina			•		
Nutrición Humana e Dietética		•			
Odontoloxía			•		
Óptica e Optometría			•		
Pedagogía					•
Podoloxía			•		
Psicoloxía			•		
Publicidade e Relacións Públicas					•

Grao	Arte e humanidades	Ciencias	Ciencias da saúde	Enxeñaría e arquitectura	Ciencias sociais e xurídicas
Química		•			
Relacións Laborais e Recursos Humanos					•
Socioloxía					•
Tecnoloxía de Enxeñaría Civil				•	
Terapia Ocupacional			•		
Traballo Social					•
Tradución e Interpretación	•				
Turismo					•
Veterinaria			•		
Xeografía e Historia	•				
Xeografía e Ordenación do Territorio					•
Xornalismo					•

## 2.3. Equivalencia entre as novas titulacións de grao e as antigas LRU

LRU	Grao
Licenciatura en Historia	Historia Xeografía e Historia
Licenciatura en Historia da Arte	Historia da Arte
Licenciatura en Filosofía	Filosofía
Licenciatura en Humanidades	Ciencias da Cultura e Difusión Cultural Humanidades
Licenciatura en Filoloxía Alemá	Lingua e Literatura Modernas
Licenciatura en Filoloxía Francesa	
Licenciatura en Filoloxía Italiana	
Licenciatura en Filoloxía Portuguesa	
Licenciatura en Filoloxía Románica	
Licenciatura en Filoloxía Clásica	Filoloxía Clásica
Licenciatura en Filoloxía Galega	Lingua e Literatura Galegas Estudos de Galego e Español Galego e Portugués: Estudos Lingüísticos e Literarios
Licenciatura en Filoloxía Hispánica	Lingua e Literatura Españolas Estudos de Galego e Español Español: Estudos Lingüísticos e Literarios
Licenciatura en Filoloxía Inglesa	Lingua e Literatura Inglesas Linguas Estranxeiras Inglés: Estudos Lingüísticos e Literarios
Licenciatura en Belas Artes	Belas Artes
Licenciatura en Tradución e Interpretación	Tradución e Interpretación
Licenciatura en Documentación	Información e Documentación
Diplomatura en Biblioteconomía e Documentación	
Licenciatura en Matemáticas	Matemáticas
Licenciatura en Bioloxía	Bioloxía
Licenciatura en Química	Química
Licenciatura en Física	Física Ciencias Ambientais
Licenciatura en Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos	Nutrición Humana e Dietética Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos
Licenciatura en Ciencias do Mar	Ciencias do Mar
Diplomatura en Enfermaría	Enfermaría
Diplomatura en Óptica e Optometría	Óptica e Optometría

LRU	Grao
Licenciatura en Farmacia	Farmacia
Licenciatura en Medicina	Medicina
Licenciatura en Odontoloxía	Odontoloxía
Licenciatura en Psicoloxía	Psicoloxía
Licenciatura en Veterinaria	Veterinaria
Diplomatura en Fisioterapia	Fisioterapia
Diplomatura en Logopedia	Logopedia
Diplomatura en Podoloxía	Podoloxía
Diplomatura en Terapia Ocupacional	Terapia Ocupacional
Enxeñaría Técnica en Topografía	Enxeñaría en Xeomática e Topografía
Enxeñaría Agrónoma	Enxeñaría das Industrias Agroalimentarias Enxeñaría Agraria
Enxeñaría Técnica Agrícola, esp. en Mecanización e Construcións Rurais	
Enxeñaría Técnica Agrícola, esp. Explotacións Agropecuarias	Enxeñaría Agrícola e de Medio Rural
Enxeñaría Técnica Agrícola, esp. Hortofruticultura e Xardinaría	
Enxeñaría de Montes	
Enxeñaría Técnica Forestal, esp. en Explotacións Forestais	Enxeñaría Forestal e do Medio Natural
Enxeñaría Química	Enxeñaría Química
Enxeñaría Técnica Industrial, esp. en Química Industrial	
Licenciatura en Química (Ciencias)	Enxeñaría de Procesos Químicos Industriais
Enxeñaría Técnica de Obras Públicas, esp. en Transportes e Servizos Urbanos	Enxeñaría Civil
Enxeñaría en Automática e Electrónica Industrial	Enxeñaría de Enerxía
Enxeñaría Técnico de Telecomunicación, esp. en Sistemas de Telecomunicación	
Enxeñaría Técnico de Telecomunicación, esp. en Son e Imaxe	Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación
Enxeñaría de Telecomunicación	
Enxeñaría de Minas	Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos
Enxeñaría de Organización Industrial	Enxeñaría en Organización Industrial
Enxeñaría Técnico Industrial, esp. en Química Industrial	Enxeñaría en Química Industrial
Enxeñaría Industrial	Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais
Enxeñaría Técnico Forestal, esp. en Industrias Forestais	Enxeñaría Forestal



LRU	Grao
Enxeñaría Técnica Industrial, esp. en Mecánica	Enxeñaría Mecánica
Arquitectura	Arquitectura
Arquitectura Técnica	Enxeñaría de Edificación
Enxeñaría Técnica de Obras Públicas, esp. en Construcións Cívicas	Enxeñaría de Obras Públicas
Enxeñaría Técnica Industrial, esp. en Electricidade	Enxeñaría Eléctrica
Enxeñaría Técnica Industrial, esp. en Electrónica Industrial	Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática
Enxeñaría Técnica en Deseño Industrial	Enxeñaría en Deseño Industrial e Desenvolvemento do Produto
Enxeñaría Técnica Naval, esp. en Propulsión e Servizos do Buque	Enxeñaría en Propulsión e Servizos do Buque
Enxeñaría en Informática	Enxeñaría Informática
Enxeñaría Técnico en Informática de Xestión	
Enxeñaría Técnico en Informática de Sistemas	
Licenciatura en Máquinas Navais	Enxeñaría Mariña
Diplomatura en Máquinas Navais	
Licenciatura en Náutica e Transporte Marítimo	Enxeñaría Náutica e de Transporte Marítimo
Diplomatura en Navegación Marítima	
Enxeñaría Naval e Oceánica	Arquitectura Naval
Enxeñaría Técnica Naval, esp. en Estruturas Mariñas	
Enxeñaría de Camiños, Canais e Portos	Tecnoloxía de Enxeñaría Civil
Diplomatura en Relacións Laborais	Relacións Laborais e Recursos Humanos
Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas	Administración e Dirección de Empresas
Diplomatura en Ciencias Empresariais	Comercialización e Loxística Consultoría e Xestión da Información Ciencias Empresariais Comercio
Licenciatura en Ciencias Políticas	Ciencia Política e da Administración
Licenciatura en Comunicación Audiovisual	Comunicación Audiovisual
Licenciatura en Dereito	Dereito
Licenciatura en Economía	Economía
Licenciatura en Pedagogía	Pedagogía
Licenciatura en Xeografía	Xeografía e Ordenación do Territorio
Licenciatura en Xornalismo	Xornalismo

LRU	Grao
Mestre, especialidade de Educación Musical	Educación Primaria
Mestre, especialidade de Educación Primaria	
Mestre, especialidade de Educación Primaria	
Mestre, especialidade de Educación Física	
Mestre, especialidade de Audición e Linguaxe	
Mestre, especialidade de Educación Especial	
Mestre, especialidade de Lingua Estranxeira	
Mestre, especialidade de Educación Física	
Mestre, especialidade de Educación Infantil	Educación Infantil
Diplomatura en Educación Social	Educación Social
Diplomatura en Traballo Social	Traballo Social
Licenciatura en Ciencias da Actividade Física e do Deporte	Ciencias da Actividade Física e do Deporte
Licenciatura en Publicidade e Relacións Públicas	Publicidade e Relacións Públicas
Diplomatura en Turismo	Turismo
Diplomatura en Xestión e Administración Pública	Dirección e Xestión Pública
Licenciatura en Socioloxía	Socioloxía
Licenciatura en Psicopedagogía (só 2.º ciclo) (Coruña)	

## 3. ESTUDOS DE POSGRAO. CURSO 2010-2011

## 3.1. Master

Título de master universitario	UDC	USC	UVIGO	N.º créditos	Univ. coord.	Univ. participantes
<b>Acuicultura</b>	X	X	X	120	USC	UDC, UVIGO
Administración Integrada de Empresas: Responsabilidade Social Corporativa, Calidade e Medioambiente			X	60		
Aplicacións de Procesado de Sinal en Comunicións			X	60		
Arqueoloxía e Ciencias da Antigüedade		X		60		
Arquitectura da Paisaxe "Juana de Vega"	X	X		60		UDC, USC
Arte Contemporánea, Creación e Investigación			X	60		
Artes Escénicas			X	60		
Asesoramento Xurídico-Empresarial	X			60		
Asistencia e Investigación Sanitaria	X			60		
Atención Sanitaria, Xestión e Coidados		X		60		
Banca e Finanzas	X			60		
Biodiversidade e Conservación do Medio Natural		X		60		
Biodiversidade e Ecosistemas			X	60		
Biología Molecular, Celular e Xenética	X			60		
Biotecnoloxía		X		120		
Biotecnoloxía Avanzada	X		X	90		UDC, UVIGO
Ciencia e Tecnoloxía Agroalimentaria			X	60		
Ciencia e Tecnoloxía Ambiental	X			60		
Ciencia e Tecnoloxía de Coloides e Interfases		X	X	60	U. Granada	Granada- Complutense de Madrid-Málaga- Pablo Olavide de Sevilla-Valencia- USC-UVIGO
Ciencia e Tecnoloxía de Conservación de Produtos da Pesca			X	60		
Ciencia e Tecnoloxía de Materiais		X		60		
Ciencias do Clima: Meteoroloxía, Oceanografía Física e Mudanza Climática			X	60		
Ciencias Documentais no Contorno Dixital	X			60		
Ciencias Odontolóxicas		X		60		
Comercio Internacional			X	60		
Computación	X			60		
Computación de Altas Prestacións	X	X		60		UDC, USC

Título de master universitario	UDC	USC	UVIGO	N.º créditos	Univ. coord.	Univ. participantes
Comunicación e Industrias Creativas		X		60		
Condicionantes Xenéticos, Nutricionais e Ambientais do Crecemento e do Desenvolvemento		X		60	U. Granada	
Consultoría de Software Libre			X	60		
Contaminación Industrial: Avaliación, Prevención e Control			X	60		
Creación, Desenvolvemento e Comercialización de Contidos Audiovisuais			X	60		
Creación, Dirección e Innovación na Empresa			X	90		
Dereito das Administracións e Institucións Públicas		X		60		
Dereito Privado		X		60		
Dereito Urbanístico e do Medio Ambiente			X	60		
Dereito. Especialidade en Estudos da Unión Europea.	X			60		
Desenvolvemento Económico e Innovación		X		60		
Desenvolvemento Rexional e Integración Económica		X		90		
Dificultades de Aprendizaxe e Procesos Cognitivos			X	60		
Dirección de Arte en Publicidade			X	60		
<b>Dirección de Empresa Familiar</b>	X	X	X	60	UVIGO	USC, UDC
Dirección de Empresas		X		60		
Dirección de Proxectos		X		60		
Dirección e Administración de Empresas-MBA			X	90		
<b>Dirección e Planificación do Turismo</b>	X	X	X	120	UVIGO	USC, UDC
Dirección e Xestión da Loxística e a Cadea de Suministro			X	60		
<b>Dirección Integrada de Proxectos</b>	X		X	60	USC	UVIGO
Economía			X	60		
Economía, Avaliación e Xestión do Medio Mariño e os Recursos Pesqueiros			X	120		
Economía. Organización Industrial e Mercados Financeiros		X		60		
Ecosistemas Terrestres, Uso Sustentable e Implicacións Ambientais			X	60		
<b>Edición</b>		X	X	60	UVIGO	USC
Educación, Xénero e Igualdade		X		120		
Enerxía e Sostibilidade			X	60		
Enerxías Renovables e Sostibilidade Enerxética		X		90		

Título de master universitario	UDC	USC	UVIGO	N.º créditos	Univ. coord.	Univ. participantes
Enxeñaría Ambiental		X		120		
Enxeñaría da Auga	X			100		
Enxeñaría da Edificación e Construcións industriais.			X	60		
Enxeñaría de Sistemas Informáticos	X			120		
Enxeñaría de Procesos Químicos e Ambientais		X		60		
Enxeñaría e Tecnoloxía Industrial	X			120		
Enxeñaría Industrial		X		90		
Enxeñaría Marítima	X			60		
<b>Enxeñaría Matemática</b>	X	X	X	90	USC	UDC, UVIGO
Enxeñaría para o Desenvolvemento Rural		X		60		
Enxeñaría Química			X	90		
Enxeñaría Telemática			X	60		
Enxeñaría Térmica			X	60	U. País Vasco	País Vasco-Burgos-UVIGO
Enxeñeiro de Soldadura			X	60		
Estudo e Edición de Textos Literarios Españois e Latinoamericanos		X		60		
Estudos de Xénero			X	120		
Estudos Ingleses Avanzados: Interpretación Textual e Cultural das Sociedades Anglófonas Contemporáneas			X	60		
Estudos Ingleses. Tendencias Actuais e Aplicacións		X		60		
Estudos Internacionais		X		60		
Estudos Lingüísticos		X		60		
Estudos Medievais Europeos. Imaxes, Textos e Contextos		X		60		
Estudos teóricos e comparados da literatura e da cultura		X		60		
Filosofía. Cuestións Actuais		X		60		
Finanzas			X	60		
Fiscalidade Internacional e Comunitaria		X		60		
<b>Física Aplicada</b>	X		X	60/120 depende da formación previa	UVIGO	UDC
Física Nuclear e de Partículas e as súas Aplicacións Tecnolóxicas e Médicas		X		60		
<b>Fotónica e Tecnoloxías do Láser</b>	X	X	X	60	UVIGO	USC, UDC
<b>Historia Contemporánea</b>		X		60	USC	UAM E OUTRAS
Historia, Territorio e Recursos Patrimoniais			X	60		

Título de master universitario	UDC	USC	UVIGO	N.º créditos	Univ. coord.	Univ. participantes
<b>Industria e Economía Leiteira</b>		X		120	USC	USC E AGROCAMPUS RENNES (FRANCIA)
Información Técnica do Medicamento			X	60		
Innovación en Seguridade e Tecnoloxía Alimentarias		X		60		
Innovación Industrial e Optimización de Procesos			X	60		
Innovación, Orientación e Avaliación Educativa	X			60		
Integración Económica Rexional e Políticas Comunitarias			X	90		UVIGO, Univ. Católica Portuguesa
Interpretación de Conferencias			X	60		
Intervención Logopédica na Infancia e na Adolescencia	X			60		
Intervención Multidisciplinar na Diversidade en Contextos Educativos			X	60		
Intervención na Discapacidade e na dependencia	X			60		
Investigación Agraria e Forestal		X		60		
Investigación Básica e Aplicada en Ciencias Veterinarias		X		60		
Investigación Biomédica		X		60		
Investigación e Desenvolvemento de Medicamentos		X		60		
Investigación en Actividade Física, Deporte e Saúde			X	60		
<b>Investigación en Ciencias da Visión</b>		X		60/120 depende da formación previa	U. Valladolid	USC E OUTRAS
Investigación en Comunicación			X	60		
Investigación en Contabilidade e Finanzas			X	60		
Investigación en Didáctica das Ciencias Experimentais e da Matemática		X		60		
Investigación en Economía Aplicada		X		60		
Investigación en Educación, Diversidade Cultural e Desenvolvemento Comunitario		X		60		
Investigación en Medicina e Sanidade Veterinaria		X		60		
Investigación en Psicoloxía Clínica e Psicobioloxía		X		60		
Investigación en Tecnoloxías da Información	X	X		60	USC	UDC-USC
Investigación en Tecnoloxías e Procesos Avanzados na Industria			X	60		

Título de master universitario	UDC	USC	UVIGO	N.º créditos	Univ. coord.	Univ. participantes
Investigación en Tecnoloxías Navais e Oceánicas	X			120		
Investigación Psicosocioeducativa con Adolescentes en Contextos Escolares			X	60		
Láseres e Aplicacións en Química. QUIMILASER	X			60		Pablo Olavide de Sevilla-País Vasco-Valladolid-Burgos-Málaga-Jaén-Castilla/La Mancha-Complutense de Madrid-La Rioja-UDC
Lecturas sobre a Cidade Histórica. Arte, Patrimonio Cultural e a súa Xestión		X		60		
Libro Ilustrado e Animación Audiovisual			X	120		
Lingua e Usos Profesionais: Español/Galego/Inglés	X			60		
Lingüística e as súas Aplicacións	X		X	60		UDC-UVIGO
Lingüística Galega	X	X	X	60	USC	UDC,USC,UVIGO
Erasmus Mundus en Literatura Alemá na Idade Media Europea		X		120		
<b>Lóxica e Filosofía da Ciencia</b>	X	X		60	U. Salamanca	USC, UDC E OUTROS
<b>Máster Mundus Crossways in European Humanities</b>		X		120	Université de Perpignan Via Domitia	USC e 13 universidades máis
Matemáticas		X		60		
Medioambiente e Recursos Naturais		X		60		
Menores en Situación de Desprotección e Conflicto Social			X	60		
Metodoloxía da Investigación en Ciencias Sociais:Innovacións e Aplicacións	X			90		
Metodoloxía e Aplicacións en Ciencias da Vida			X	60		
Migracións Internacionais: Investigación, Políticas Migratorias e Mediación Intercultural	X			60		
Necesidades Específicas de Apoio Educativo			X	60		
<b>Neurociencia</b>	X	X	X	60	USC	UDC, UVIGO
Nutrición			X	60		
Oceanografía			X	60		
<b>Optometría Avanzada</b>		X		120	USC	UMinho
Ordenación Xurídica do Mercado			X	60		
Patrimonio Cultural: A Eurorexión Galicia-Norte de Portugal	X			60		

Título de master universitario	UDC	USC	UVIGO	N.º créditos	Univ. coord.	Univ. participantes
<b>Política Lingüística e Planificación da Lingua Galega</b>	X	X	X	60	USC	UDC, UVIGO
<b>Políticas Comunitarias e Cooperación Territorial</b>			X	60	UVIGO	U. Minho
Prevenção de Riscos Laborais			X	60		
Prevenção en Riscos Laborais e Saúde Medioambiental		X		120		
Procesos de Formación		X		60		
Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria, Bacharelato, Formación Profesional e Ensino de Idiomas			X	60		
Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria e Bacharelato, Formación Profesional e Ensinanzas de Idiomas	X			60		
Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria e Bachelato, Formación Profesional e Ensinanzas de Idiomas		X		60		
Psicoloxía Aplicada.	X			60		
Psicoloxía do Traballo e das Organizacións, Psicoloxía Xurídico-Forense e Intervención Social		X		60		
<b>Psicoxerontoloxía</b>		X		90	U. Barcelona	USC. Universidades de Salamanca, Almería e Valencia
Química Ambiental e Fundamental	X			60/120 depende da formación previa		
<b>Química Avanzada</b>		X	X	60	USC	UVIGO
<b>Química Orgánica</b>		X		120	USC	U. Barcelona E OUTRAS
Radiocomunicación e Enxeñaría Electromagnética			X	60		
Rehabilitación Arquitectónica	X			60		
Renovación Urbana e Rehabilitación		X		60		
Saúde Pública		X		60		
Servizos Culturais		X		120		
Sistemas Software Intelixentes e Adaptables			X	60		
<b>Técnicas Estatísticas</b>	X	X	X	90	USC	UDC, UVIGO
Tecnoloxía Medioambiental			X	60		
Tecnoloxías Avanzadas de Procesos de Deseño e Fabricación Mecánica			X	60		
<b>Tecnoloxías da Información e Comunicación en redes móbiles - TICRM</b>	X			60	U. País Vasco	UDC E OUTRAS



Título de master universitario	UDC	USC	UVIGO	N.º créditos	Univ. coord.	Univ. participantes
Tecnoloxías e Procesos na Industria do Automóbil			X	60		
Tecnoloxías para a Protección do Patrimonio Cultural Inmoble			X	60		
Teoría do Sinal e Comunicaci3ns			X	60		
<b>Theoretical Chemistry and Computational Modelling</b>		X	X	90	U. Autónoma de Madrid	UVIGO, USC (Consortio de Universidades nacionais e internacionais)
Traduci3n e Paratraduci3n			X	60		
Traduci3n Multimedia			X	60		
Urbanismo: Plans e Proxectos. Do Territorio á Cidade	X			60		
<b>Xerontoloxía</b>	X	X		120	USC	UDC
Xesti3n do Desenvolvemento Sostible			X	60		
<b>Xesti3n e Direcci3n Laboral</b>	X	X	X	120	UVIGO	USC, UDC
Xesti3n e Investigaci3n da Discapacidade e a Dependencia	X			60		
Xesti3n e Polític3s Púbricas	X			60		
Xesti3n Púbrica		X		120		
Xesti3n Sustentable da Terra e o Territorio		X		60		

### 3.2. Doutoramento

Títulos de doutoramento autorizados pola comunidade autónoma.

Título de doutor ou doutora	UDC	USC	UVIGO	Univ. coord.	Univ. participantes
A Europa Medieval e Moderna: Territorio, Sociedade e Cultura		X			
Actividade Física, Deporte e Saúde			X		
<b>Acuicultura</b>	X	X	X	USC	UDC, UVIGO
Administración Integrada de Empresas: Responsabilidade Social Corporativa, Calidade e Medioambiente			X		
Administracións, Institucións Públicas e Estudos Internacionais		X			
Arqueoloxía e Ciencias da Antigüidade		X			
Arquitectura e Rehabilitación	X				
Artes Escénicas			X		
Atención Integral da Saúde		X			
Avaliación de Programas e Institucións de Formacións		X			
Avances en Bioloxía Microbiana e Parasitaria		X			
Biodiversidade e Conservación do Medio Natural		X			
Bioloxía Celular e Molecular	X				
Bioquímica e Bioloxía Molecular		X			
Ciencia de Materiais		X			
Ciencia e Tecnoloxía Agroalimentaria			X		
Ciencia e Tecnoloxía Ambiental	X				
Ciencia e Tecnoloxía de Coloides e Interfases			X		
<b>Ciencia e Tecnoloxía Química</b>		X	X	USC	UVIGO
Ciencias da Saúde	X				
<b>Ciencias da Visión</b>		X		U. Valladolid	USC E OUTRAS
Ciencias do Clima: Meteoroloxía, Oceanografía Física e Mudanza Climática			X		
Ciencias Forenses e Patoloxía		X			
Ciencias Odontolóxicas		X			
Ciencias Socio-sanitarias	X				
Competitividade, Innovación e Desenvolvemento: Análise Económica e Empresarial	X				
Computación	X				
Comunicación e Industrias Creativas		X			
Aplicacións de Procesado de Sinal en Comunicacións			X		
Deporte, Educación Física e Ocio Saudable	X				
Dereito	X				
Dereito Privado: Perspectiva Autonómica, Estatal e Europea		X			

Título de doutor ou doutora	UDC	USC	UVIGO	Univ. coord.	Univ. participantes
Desenvolvemento Económico e Innovación		X			
Desenvolvemento Rexional e Integración Económica		X			
Deseño e Innovación na Formación					
Didáctica das Ciencias Experimentais e da Matemática					
Dificultades de Aprendizaxe e Procesos Cognitivos			X		
<b>Dirección e Planificación do Turismo</b>	X	X	X	UVIGO	USC, UDC
Dirección Integrada de Proxectos	X				
Economía (Non interuniversitario)		X	X		
Economía Aplicada		X			
Ecosistemas Terrestres, Uso Sustentable e Implicacións Ambientais			X		
Educación, Cultura da Sustentabilidade e Desenvolvemento		X			
Educación, Xénero e Igualdade		X			
Endocrinoloxía		X	X		
Enerxías Renovables e Sostibilidade Enerxética		X			
Enxeñaría Biotecnolóxica		X			
Enxeñaría Civil	X				
Enxeñaría da Auga	X				
Enxeñaría Industrial	X				
Enxeñaría Marítima	X				
Enxeñaría para o Desenvolvemento Rural		X			
Enxeñaría Química			X		
Enxeñaría Química e Ambiental		X			
Enxeñaría Telemática			X		
<b>Enxeñaría Térmica</b>			X	País Vasco	Burgos, UVIGO
Especialidades Médico-Cirúrxicas		X			
<b>Estatística e Investigación Operativa</b>	X	X	X	USC	UDC, UVIGO
Estudos Lingüísticos e Literarios do Galego e do Portugués	X				
Estudo e Edición de Textos Literarios Españóis e Latinoamericanos		X			
Estudos de Xénero			X		
Estudos Ingleses Avanzados: Interpretación Textual e Cultural das Sociedades Anglófonas Contemporáneas			X		
Estudos sobre Historia da Arte e da Música		X			
Estudos sobre Xuventude e Sociedade		X			
Filoxía Clásica		X			
Dirección de Empresas		X			
Estudos Ingleses: Tendencias Actuais e Aplicacións		X			

Título de doutor ou doutora	UDC	USC	UVIGO	Univ. coord.	Univ. participantes
Filoloxía Románica		X			
Filosofía. Cuestións Actuais		X			
Fiscalidade Internacional e Comunitaria		X			
<b>Física Aplicada</b>	X		X	UVIGO	UDC
Física Nuclear e de Partículas		X			
<b>Fotónica e Tecnoloxías do Láser</b>	X	X	X	UVIGO	USC, UDC
<b>Historia Contemporánea</b>		X		USC	UAM e outras
Historia da Arte Medieval		X			
Historia, Territorio e Recursos Patrimoniais			X		
Humanidades e Servizos Culturais		X			
Industrias Alimentarias: Ciencia, Enxeñaría e Prevención de Riscos Laborais		X			
Innovación en Seguridade e Tecnoloxía Alimentarias		X			
Innovación, Orientación e Avaliación Educativa	X				
Intervención Psicosocioeducativa en Educación Secundaria: Cara a unha proposta de Calidade			X		
Investigación Agraria e Forestal		X			
Investigación Básica e Aplicada en Ciencias Veterinarias		X			
Investigación e Desenvolvemento de Medicamentos		X			
Investigación en Comunicación			X		
Investigación en Contabilidade e Finanzas			X		
Investigación en Enxeñaría Termodinámica de Flúidos		X		U. Valladolid	Burgos-Rovira i Virgili-USC
Investigación en Medicina e Sanidade Veterinaria		X			
Investigación en Migracións Internacionais	X				
Investigación en Tecnoloxías da Información	X	X		USC	UDC
Investigación en Tecnoloxías e Procesos Avanzados na Industria			X		
Lingua e Literatura Alemás		X			
Lingua, Texto e Expresión Artística	X				
Lingüística Aplicada e Teoría da Lingüística		X			
Lingüística e as súas Aplicacións	X		X	UVIGO	UDC
Lingüística Española		X			
Lingüística Galega		X	X	USC	UVIGO
Literatura Galega e Lusófonas. Cultura e Identidade		X			
<b>Lóxica e Filosofía da Ciencia</b>	X	X		U. Salamanca	USC, UDC E OUTROS
Matemáticas		X			
Medicina Molecular		X			

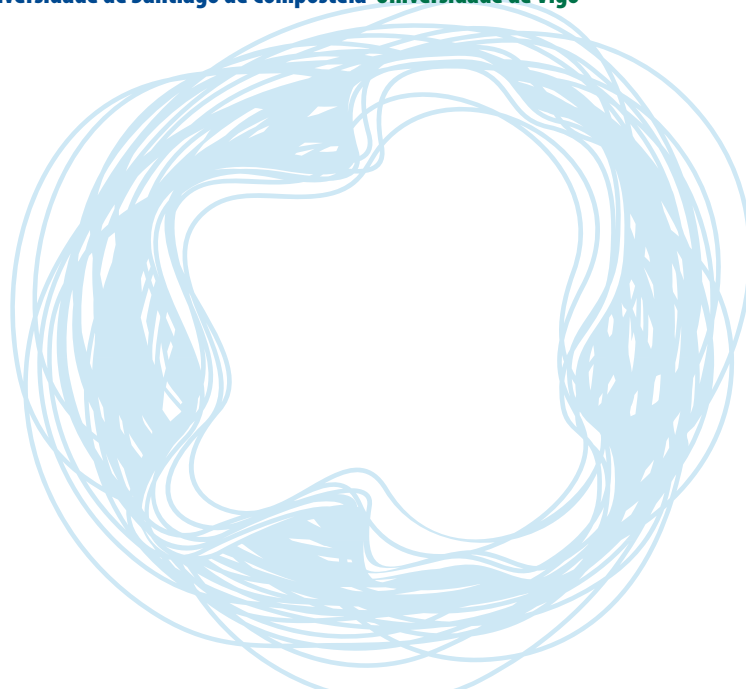
Título de doutor ou doutora	UDC	USC	UVIGO	Univ. coord.	Univ. participantes
Investigación Psicolóxica en Contextos Educativos	X				
Medioambiente e Recursos Naturais		X			
Menores en Situación de Desprotección e Conflito Social			X		
Metodoloxía e Aplicacións en Ciencias da Vida			X		
<b>Métodos Matemáticos e Simulación Numérica en Enxeñaría e Ciencias Aplicadas</b>	X	X	X	USC	UDC, UVIGO
Morfoloxía Médica		X			
<b>Neurociencia</b>	X	X	X	USC	UDC, UVIGO
Novas Aproximacións os Estudos Anglo- Norteamericanos e Irlandeses	X				
Ordenación Xurídica do Mercado			X		
Psicoloxía Clínica e Psicoloxía		X			
Psicoloxía da Saúde	X				
Psicoloxía Social Aplicada aos Contextos Organizacional e Político- Xurídico		X			
<b>Psicoxerontoloxía</b>		X		U. Barcelona	USC. Universidades de Salamanca, Almería e Valencia
Química Ambiental e Fundamental	X				
Química Teórica e Modelización Computacional			X		
Radiocomunicación e Enxeñaría Electromagnética			X		
Saúde Pública		X			
Saúde, Discapacidade, Dependencia e Sociedade	X				
Sistemas Software Intelixentes e Adaptables			X		
Tecnoloxía Ambiental			X		
Tecnoloxías da Información e as Comunicacións	X				
<b>Tecnoloxías da Información e Comunicación en Redes Móviles</b>	X				UDC E OUTRAS
Tecnoloxías Navais e Oceánicas	X				
Teoría da Literatura e Literatura Comparada		X			
Teoría do Sinal e Comunicacións			X		
Tradución e Paratradución			X		
Urbanismo: Plans e Proxectos, Do Territorio á Cidade	X				
<b>Xerontoloxía</b>	X	X		USC	UDC
Xestión Pública		X			



5

# Estudos de grao no SUG

Universidade da Coruña Universidade de Santiago de Compostela Universidade de Vigo



TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Administración e Dirección de Empresas</b> (* Possibilidade de simultanear os estudos do grao de Administración e Dirección de Empresas e do grao de Dereito)
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de Economía e Empresa
ENDEREZO:	Campus de Elviña. 15071
WEB:	www.economicas.udc.es
LOCALIDADE:	A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** o alumnado deste grao deberá aprender a manexar os conceptos e as técnicas empregadas nas diferentes áreas funcionais da empresa, así como entender as relacións que existen entre elas e cos obxectivos xerais da organización. Así mesmo, ten que ser capaz de tomar decisións e, en xeral, de asumir tarefas directivas.

**Saídas profesionais:** está capacitado para dirixir, planificar e organizar as políticas e liñas de actuación dunha empresa ou traballar nos sectores financeiros e bolsistas.

### Licenciatura en Dereito e en Administración e Dirección de Empresas

A combinación dos plans de estudos das dúas titulacións ofrécelle ao estudiantado unha formación completa no eido xurídico-social, en que se combinan coñecementos de dereito e de administración e dirección de empresas. Ao remate, o alumnado acadará dous títulos académicos oficiais.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	150	18		12	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas I	6
	FB	Principios de Microeconomía	6
	FB	Historia Económica	6
	FB	Socioloxía	6
	FB	Análise das Operacións Financeiras	6
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Principios de Macroeconomía	6
	FB	Estatística I	6
	FB	Dereito da Empresa	6
	FB	Economía da Empresa: Dirección e Organización	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Microeconomía, Mercados e Competencia	6
	OB	Economía Mundial e Española	6
	OB	Contabilidade Financeira I	6
	OB	Estatística e Introducción á Econometría	6
	OB	Introdución ao Márketing	6
	OB	Macroeconomía e Contorno Empresarial	6
	OB	Política Económica	6
	OB	Contabilidade Financeira II	6
	OB	Econometría	6
	OB	Teoría do Investimento	6
TERCEIRO CURSO	OB	Teoría do Financiamento	6
	OB	Contabilidade de Xestión	6
	OB	Análise Económica das Organizacións	6
	OB	Investigación de Mercados	6
	OB	Dirección Estratéxica e Política Empresarial I	6
	OB	Facenda Pública, Sistema Fiscal	6
	OB	Contabilidade das Operacións Societarias	6
	OB	Sistemas de Información para a Xestión Financeira da Empresa	6
	OB	Deseño Organizativo	6
	OB	Distribución Comercial	6
CUARTO CURSO	OB	Facenda Pública Española: Sistema Fiscal	6
	OB	Contabilidade Directiva	6
	OB	Dirección Estratéxica e Política Empresarial II	6
	OB	Traballo Fin de Grao	12
	OB	Planificación Financeira	6
	OB	Dirección Comercial	6
	OP	Optativa 1	6
	OP	Optativa 2	6
	OP	Optativa 3	6
OP	Prácticas en Empresa	18	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Arquitectura**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: ETS de Arquitectura  
 ENDEREZO: Campus da Zapateira. 15071  
 WEB: [www.udc.es/etsa](http://www.udc.es/etsa)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** a formación en Arquitectura baséase na aprendizaxe do desenvolvemento e a construción de proxectos.

**Saídas profesionais:** as áreas de actuación do arquitecto son moi diversas: o deseño, a restauración e rehabilitación de edificios e o seu contorno urbano, o urbanismo, o paisaxismo, o deseño de interiores e detalles construtivos, o cálculo e deseño de estruturas e instalacións etc.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	222	18		30	330

### PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	OB	Proxectos1	6
	FB	Debuxo de Arquitectura	6
	FB	Xeometría Descritiva	6
	FB	Matemáticas 1	6
	OB	Introdución á Arquitectura	6
	OB	Proxectos 2	6
	FB	Análises de Formas Arquitectónicas	6
	FB	Física 1	6
	FB	Matemáticas 2	6
	OB	Construción 1	6
SEGUNDO CURSO	OB	Proxectos 3	6
	FB	Análise Arquitectónica 1	6
	FB	Física 2	6
	FB	Xeometría da Forma Arquitectónica	6
	OB	Historia da Arte	6
	OB	Proxectos 4	6
	FB	Análise Arquitectónica 2	6
	OB	Urbanística 1	6
	OB	Estruturas 1	6
	OB	Construción 2	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
TERCEIRO CURSO	OB	Proxectos 5	6
	OB	Construción 3	6
	OB	Estruturas 2	6
	OB	Urbanística 2	6
	OB	Teoría da Arquitectura	6
	OB	Proxectos 6	6
	OB	Construción 4	6
	OB	Estruturas 3	6
	OB	Urbanística 3	6
	OB	Instalacións 1	6
CUARTO CURSO	OB	Proxectos 7	6
	OB	Urbanística 4	6
	OB	Construción 5	6
	OB	Estruturas 4	6
	OB	Historia da Arquitectura 1	6
	OB	Proxectos 8	6
	OB	Construción 6	6
	OB	Estruturas 5	6
	OB	Instalacións 2	6
QUINTO CURSO	OB	Historia da Arquitectura 2	6
	OB	Proxectos 9	9
	OB	Urbanística 5	6
	OB	Cimentacións	6
	OB	Proxectos 10	9
	OB	Construción 7	6
	OB	Arquitectura Legal	6

Optativas	ECTS
Arquitectura Industrializada	4,5
Organización de Obras	4,5
Estruturas Singulares	4,5
Proxectos de Estruturas	4,5
Representación Avanzada en Arquitectura	4,5
Xeometrías Complexas en Arquitectura	4,5
Comunicación Gráfica en Arquitectura	4,5
Proxecto de Instalacións	4,5
Teoría da Composición e Patrimonio	4,5
Paisaxe e Hábitat Sostible	4,5
Ordenación do Territorio	4,5
Métodos de Planeamento	4,5

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Arquitectura Naval**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: ETS de Arquitectura  
 ENDEREZO: Campus da Zapateira. 15071  
 WEB: [www.udc.es/etsa](http://www.udc.es/etsa)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** o obxectivo xeral do título de graduado/a en Arquitectura Naval é formar profesionais cunha elevada capacidade para desempeñar actividades relacionadas co proxecto (especificación, plano de formas, disposición xeral, requisitos de potencia, estrutura, estabilidade), os procesos de construción, reparación e conversión e mantemento de buques e inspección de traballos do seu ámbito.

**Saídas profesionais:** a obtención do título de grao permitiralles aos titulados desempeñar funcións no ámbito marítimo (estaleiros, navieiras, industria auxiliar, institucións oficiais, inspección etc.) e noutras industrias de tecnoloxía de integración complexa.

#### Plano de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de Grao	Total
60	150	18		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Cálculo	6
	FB	Física I	6
	FB	Expresión Gráfica	6
	FB	Química	6
	OB	Construción Naval e Sistemas de Propulsión	6
	FB	Álgebra	6
	FB	Física II	6
	FB	Métodos Informáticos	6
	FB	Organización e Xestión da Empresa	6
	OB	Ciencia e Enxeñaría de Materiais	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Ecuacións Diferenciais	6
	OB	Enxeñaría de Calidade e Medio	6
	OB	Mecánica	6
	OB	Termodinámica Técnica	6
	OB	Electrotecnia	6
	FB	Estatística	6
	OB	Automatismos, Control e Electrónica	6
	OB	Elasticidade e Resistencia de Materiais	6
	OB	Mecánica de Flúidos	6
	OB	Tecnoloxía da Construción Naval 1	6
TERCEIRO CURSO	OB	Tecnoloxía da Construción Naval 2	6
	OB	Estruturas Navais 1	6
	OB	Hidrostática e Estabilidade do Buque	6
	OB	Regulamentación Técnica Aplicable ao Buque	6
	OB	Debuxo Naval	6
	OB	Hidrodinámica Naval	6
	OB	Estruturas Navais 2	6
	OB	Conformado, Corte e Tecnoloxías da Unión	6
	OB	Integración de Sistemas Eléctricos e Electrónicos do Buque	6
	OB	Proxecto de Buques	6
CUARTO CURSO	OB	Integración de Sistemas Auxiliares e de Propulsión	6
	OB	Métodos Computacionais Aplicados ao Proxecto do Buque	6
	OB	Hidrodinámica Computacional	6
	OB	Vibracións e Ruídos	6
	OB	Contabilidade, Planificación e Control de Custos	6
	OP	Optativas	12
	OB	Traballo Fin de Grao	12
OP	Optativas	6	

Optativas	ECTS
Buques de Guerra	4,5
Sistemas de Navegación, Comunicación e Posicionamento	4,5
Embarcacións de Recreo	4,5
Polímeros e Materiais Compostos en Construción Naval	4,5
Modelado en 3D en Casco e da Estrutura do Buque	4,5
Aplicacións do Láser en Construción Naval	4,5
Mantemento e Reparación de Buques	4,5
Ampliación de Hidrostática e Estabilidade	4,5

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Bioloxía</b>
RAMA:	Ciencias
CENTRO:	Facultade de Ciencias
ENDEREZO:	Campus da Zapateira. 15071
WEB:	<a href="http://ciencias.udc.es/">http://ciencias.udc.es/</a>
LOCALIDADE:	A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** estudo e investigación de seres vivos, control e identificación de produtos biolóxicos, análises clínicas, desenvolvemento de produtos xerados por manipulación xenética, control demográfico e epidemiolóxico de animais, control da acción de produtos industriais en seres vivos, control de calidade da alimentación, análise e procesamento de residuos contaminantes, tratamento e xestión de augas, comercial, asesoramento ambiental, xestión de parques zoolóxicos e xardíns botánicos, repoboacións forestais, investigación en diversas áreas como a biomedicina, a microbioloxía ou a inmunoloxía, docencia.

**Saídas profesionais:** investigación, desenvolvemento, e control de procesos biotecnolóxicos. Asesoramento científico e técnico sobre temas biolóxicos e o seu ensino. Avaliación do impacto ambiental e planificación, xestión, explotación e conservación de ecosistemas, e recursos naturais terrestres e mariños.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 29/05/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	36		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Química	6
	FB	Matemáticas	6
	FB	Xeoloxía	6
	OB	Iniciación á Botánica	6
	FB	Bioloxía	6
	FB	Estatística	6
	FB	Xeografía	6
	FB	Bioquímica	6
	FB	Física	6
	FB	Bioloxía	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIÑANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Microbioloxía	6
	OB	Zooloxía	6
	OB	Fisioloxía Vexetal	6
	OB	Botánica Sistemática	6
	FB	Bioquímica	6
	OB	Microbioloxía Aplicada e Control Microbiolóxico	6
	OB	Zooloxía	6
	OB	Fisioloxía Vexetal	6
	OB	Xenética	6
	OB	Organografía Microscópica	6
TERCEIRO CURSO	OB	Técnicas en Microbioloxía	6
	OB	Fisioloxía Animal	6
	OB	Xenética Molecular	6
	OB	Fisioloxía Vexetal Aplicada	6
	OB	Ecoloxía	6
	OB	Xenética de Poboacións e Evolución	6
	OB	Fisioloxía Animal	6
	OB	Botánica Sistemática	6
	OB	Bioquímica e Bioloxía Molecular	6
	OB	Ecoloxía	6
CUARTO CURSO	OB	Biodiversidade Animal e Medio	6
	OB	Ecoloxía Humana	6
	OP	Etoloxía	6
	OP	Ecotoxicoloxía	6
	OP	Citoxenética	6
	OB	Fundamentos Bioquímicos de Biotecnoloxía	6
	OP	Paleobioloxía	6
	OP	Análises de Datos en Bioloxía	6
	OB	Adaptacións Funcionais da Fauna ao Medio	6
	OB	Traballo Fin de Grao	6
	OP	Xeobotánica	6
	OP	Resposta das Plantas en Condicións Adversas	6
	OP	Sustentabilidade e Conservación da Fauna	6
	OP	Bioloxía do Desenvolvemento	6
OP	Microbioloxía e Biotecnoloxía Ambiental	6	
OP	Edafoloxía	6	
OP	Prácticas Profesionais Externas	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en CC da Actividade Física e do Deporte**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade Ciencias da Actividade Física e do Deporte  
 ENDEREZO: Bastiagueiro - Oleiros. 15173  
 WEB: [www.udc.es/inef/](http://www.udc.es/inef/)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** o alumnado recibirá formación que o capacitará para ser docente de educación física, mais tamén para promover unha actividade física e un lecer saudables, así como para levar a xestión e dirección das diversas instalacións, espazos e eventos deportivos.

**Saídas profesionais:** docente de educación física. Adestramento deportivo, dirección deportiva, animación e monitoraxe deportiva profesional.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	18	12	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Pedagogía da Actividade Física e do Deporte	6
	FB	Anatomía e Cinesioloxía do Movemento Humano	6
	FB	Teoría e historia da actividade física e do deporte	6
	FB	Bases da Educación Física e Deportiva	6
	OB	Xogos e Recreación Deportiva	6
	OB	Habilidades Atléticas e a súa Didáctica	6
	OB	Habilidades Acuáticas e a súa Didáctica	6
	OB	Voleibol e a súa Didáctica	6
	OB	Habilidades Ximnásticas e a súa Didáctica	6
	OB	Fútbol e a súa Didáctica	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Psicoloxía da Actividade Física e do Deporte	6
	FB	Aprendizaxe e Control Motor	6
	FB	Fisioloxía do Exercicio I	6
	FB	Biomecánica do Movemento Humano	6
	FB	Socioloxía da Actividade Física e do Deporte	6
	OB	Teoría e Práctica do Exercicio	6
	OB	Balonmán e a Súa Didáctica	6
	OB	Baloncesto e a súa Didáctica	6
	OB	Habilidades de Esvaramento e a súa Didáctica	6
	OB	Habilidades de Loita e a súa Didáctica	6
TERCEIRO CURSO	OB	Investigación en Actividade Física e Deporte	6
	OB	Proceso de Ensinanza/Aprendizaxe da Actividade Física e do Deporte	6
	OB	Actividade Física Saudable e Calidade de Vida I	6
	OB	Metodoloxía do Rendemento Deportivo	6
	FB	Fisioloxía do Exercicio II	6
	OB	Estrutura e Organización Deportiva	6
	OB	Actividade Física e Deporte Adaptado	6
	OB	Expresión Corporal e Danza	6
	OP	Creación e Dirección de Empresas	6
	OP	Iniciación en Deportes I (Atletismo I, ou Ximnasia, ou outra)	6
	OP	Iniciación en Deportes II (Rugby, ou Balonmán, ou outra)	6
	OP	Iniciación en Deportes III (Judo, ou Fútbol, ou outra)	6
	OP	Iniciación en Deportes IV (Natación, ou Golf, ou outra)	6
CUARTO CURSO	OB	Tecnoloxía en Actividade Física e Deporte	6
	OB	Planificación do Proceso de Ensinanza/Aprendizaxe da Actividade Física e do Deporte	6
	OB	Actividade Física Saudable e Calidade de Vida II	6
	OB	Teoría e Práctica do Adestramento Deportivo	6
	OB	Dirección e Xestión Deportiva	6
	OB	Actividade Física no Medio Natural	6
	OB	Practicum	6
	OB	Traballo Fin de Grao	6
	OP	Actividades Acuáticas Saudables e Socorrismo	6
	OP	Avances no Adestramento de Forza e Resistencia	6
	OP	Iniciación en Deportes V (Baloncesto, ou Atletismo II, ou outra)	6
	OP	Iniciación en Deportes VI (Vela, ou outras actividades deportivas emerxentes)	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Ciencias Empresariais**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade de Economía e Empresa  
 ENDEREZO: Campus de Elviña. 15071  
 WEB: [www.udc.es/dep/empr/](http://www.udc.es/dep/empr/)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** o alumnado de Ciencias Empresariais recibe coñecementos de métodos de valoración de activos, finanzas, economía e métodos cuantitativos, alén doutros como matemáticas, estatística, dereito, informática e idiomas.

**Saídas profesionais:** contabilidade, auditoría, fiscalidade, consultoría, finanzas e intermediarios financeiros, xestión de operacións ou sistemas de información tanto no sector público como no privado.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	126	30	12	12	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Introdución ao Dereito	6
	FB	Principios de Microeconomía	6
	FB	Economía da Empresa: Función Organizativa	6
	FB	Matemáticas I	6
	FB	Historia da Empresa	6
	OB	Dereito Mercantil	6
	OB	Economía Mundial e Española	6
	FB	Economía da Empresa. Función Financeira	6
	FB	Estatística I	6
	FB	Matemáticas I	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Réxime Fiscal da Empresa I	6
	FB	Introdución á Socioloxía Industrial e da Empresa	6
	OB	Contabilidade Financeira I	6
	OB	Análise das Operacións Financeiras	6
	FB	Macroeconomía	6
	OB	Organización de Empresas	6
	OB	Contabilidade Financeira II	6
	OB	Estatística II	6
	OB	Dirección Financeira I	6
	OB	Informática Aplicada á Empresa	6
TERCEIRO CURSO	OB	Réxime Fiscal da Empresa II	6
	OB	Bases de Datos para a Empresa	6
	OB	Contabilidade de Custos	6
	OB	Dirección Financeira III	6
	OB	Introdución á Econometría	6
	OB	Dereito do Traballo e da Sociedade Social	6
	OB	Réxime Fiscal da Empresa III	6
	OB	Sistema Financeiro Español	6
	OB	Inglés Empresarial	6
	OB	Contabilidade de Sociedades	6
CUARTO CURSO	OB	Análise de Estados Financeiros	6
	OP	Optativa 1	6
	OP	Optativa 2	6
	OP	Optativa 3	6
	OP	Optativa 4	6
	OP	Optativa 5	6
	OB	Tese de Grao	12
	OB	Prácticas en Empresas	12

Optativas	ECTS
Contabilidade de Grupos de Empresas	6
Introdución á Auditoría	6
Sistemas de Información para a Xestión Financeira da Empresa	6
Aplicacións Informáticas para a Empresa	6
Inglés Empresarial Avanzado	6
Fundamentos de Márketing	6
Mercado de Traballo en Perspectiva Histórica	6
Finanzas Internacionais	6
Economía e Xestión da Empresa Familiar	6
Comercio Exterior	6
Mercados e Intermediarios Financeiros	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Comunicación Audiovisual**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade de Ciencias da Comunicación  
 ENDEREZO: Campus de Elviña. 15071  
 WEB: [www.udc.es/cienciasdacomunicacion/](http://www.udc.es/cienciasdacomunicacion/)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** este título forma profesionais especializados e tecnicamente preparados para a creación audiovisual, o deseño de produción integral e as funcións consultivas, organizativas e directivas en todo tipo de medios e soportes audiovisuais e tecnolóxicos.

**Saídas profesionais:** dirección, guionista e realización audiovisual, produción e xestión audiovisual, deseño de produción e posprodución visual e sonora, investigación, docente e experto en estudos visuais.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	24		18	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Comunicación Oral e Escrita	6
	FB	Historia da Radio, da Televisión e Multimedia	6
	FB	Fundamentos Tecnolóxicos dos Medios Audiovisuais	6
	FB	Expresión Gráfica	6
		Dereito	6
	FB	Historia do Cine e a Animación	6
	OB	Sector Audiovisual	6
	FB	Informática Audiovisual	6
	FB	Comunicación e Industrias Culturais	6
	FB	Empresa	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Periodismo Audiovisual	6
	OB	Publicidade Audiovisual	6
	OB	Comunicación Corporativa	6
	OB	Ficción Audiovisual	6
	FB	Deseño Aplicado	6
	OB	Audio	6
	OB	Informática para a Creación de Web e Vídeo	6
	OB	Guión	6
	OB	Formatos de Televisión e Novos Medios	6
	OB	Estudio da Audiencia	6
TERCEIRO CURSO	OB	Análise Audiovisual	6
	OB	Dirección de Fotografía: Cámara e Iluminación	6
	OB	Teoría e Práctica da Edición e Montaxe	6
	OB	Infografía 3D- 1	6
	OB	Deseño de Producción e Dirección Artística	6
	OB	Infografía 3D- 2	6
	OB	Ferramentas de Creación Multimedia	6
	OB	Ambientación Sonora e Musical	6
	OP	Optativa	6
	OP	Optativa	6
CUARTO CURSO	OB	Organización e Producción Audiovisual	6
	OB	Realización Audiovisual	6
	OB	Posproducción Dixital	6
	OB	Animación 3D-1	6
	OB	Animación 3D-2	6
	OB	Traballo Fin de Grao	18
	OP	Optativa	6
OP	Optativa	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Dereito</b> (*). Posibilidade de simultanear os estudos do grao de Administración e Dirección de Empresas e do grao de Dereito
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de Dereito
ENDEREZO:	Campus de Elviña. 15071 www.dereito.udc.es
LOCALIDADE:	A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** o dereito está constituído polo conxunto de normas que regulan a sociedade. A tarefa do/a xurista consiste en interpretar as leis e establecer cal é a que resulta aplicable en cada caso.

**Saídas profesionais:** exercicio libre da profesión (avogado/a e procurador/a). Asesoría xurídica, laboral e fiscal. Administración pública: notarías, xudicaturas, fiscalía, avogacía do Estado, rexistro da propiedade e letrado/a dos distintos organismos públicos.

#### Dobre licenciatura en Dereito e en Administración e Dirección de Empresas

A combinación dos plans de estudos das dúas titulacións ofrécelle ao estudantado unha formación completa no eido xurídico-social, en que se combinan coñecementos de dereito e de administración e dirección de empresas. Ao remate, o alumnado acadará dous títulos académicos oficiais.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	30		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Fundamentos Romanísticos da Cultura Xurídica Occidental	6
	FB	España na Configuración Histórico- Xurídica de Europa	6
	FB	Dereito Constitucional: Fontes e Dereitos	6
	FB	Comunicación Oral e Escrita	6
	FB	Principios Económico Contables da Empresa	6
	FB	Teoría do Dereito	6
	FB	Dereito da Persoa	6
	FB	Principios de Economía e Facenda Pública	6
	OB	Organización Constitucional do Estado	6
	OB	Dereito Penal. Parte Xeral	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Dereito da Empresa	6
	FB	Dereito Eclesiástico do Estado	6
	OB	Dereito de Familia	6
	OB	Constitución e Poder Xudicial	6
	OB	Institucións e Ordenamento Xurídico Administrativo	6
	OB	Dereito de Obrigacións e Danos	6
	OB	Actuación e Bens das Administracións Públicas	6
	OB	Fundamentos de Dereito Financeiro	6
	OB	Dereito Internacional Público	6
	OB	Dereito Sancionador	6
TERCEIRO CURSO	OB	Dereito da Unión Europea	6
	OB	Dereito Mercantil: Dereito de Sociedades e de Títulos-Valores	6
	OB	Dereito do Traballo	6
	OB	Dereito da Contratación	6
	OB	Dereito Penal. Parte especial	6
	OB	Filosofía do Dereito	6
	OB	Dereitos Reais	6
	OB	Dereito Procesual Penal	6
	OB	Dereito Tributario	6
	OB	Dereito Público Autonómico	6
CUARTO CURSO	OB	Traballo Fin de Grao	6
	OB	Dereito Internacional Privado	6
	OB	Dereito Procesual Civil	6
	OB	Dereito de Sucesións	6
	OB	Dereito Mercantil: Contratos Empresariais, Dereito Concursal e D. Marítimo	6
OP	Optativas	30	

Optativas	ECTS
Dereito Penitenciario	4,5
Dereito e Biomedicina	4,5
Idioma Moderno	4,5
Técnica Xurisprudencial Romana	4,5
Dereito de Estranxería	6
Dereito da Seguridade Social	6
Criminoloxía	6
Dereito Matrimonial Comparado	4,5
Aproximación Cinematográfica ao Dereito	4,5
Dereito da Propiedade Inmobiliaria	4,5
Dereito Internacional dos Espazos	4,5
Teoría e Práctica da Argumentación Xurídica	6
Prácticas externas	6

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Economía</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de Economía e Empresa
ENDEREZO:	Campus de Elviña. 15071
WEB:	www.economicas.udc.es
LOCALIDADE:	A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** o alumnado graduado en Economía debe coñecer o funcionamento e as consecuencias dos sistemas económicos, as distintas alternativas de asignación de recursos, a acumulación de riqueza e a distribución da renda e estar en condicións de contribuír ao seu bo funcionamento e mellora.

**Saídas profesionais:** a profesión de economista está amplamente recoñecida en diversos campos como analista de mercados, dirección de empresas (excepto industriais), xefe/a de finanzas, comercial, de administración. Dirección de importación e exportación e asesoramento empresarial.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de g rao	Total
60	150	18		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Socioloxía	6
	FB	Principios de Microeconomía	6
	FB	Matemáticas I	6
	FB	Historia Económica	6
	FB	Análises das Operacións Financeiras	6
	FB	Estatística I	6
	FB	Principios de Macroeconomía	6
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Dereito da Empresa	6
	FB	Economía da Empresa: Dirección e Organización	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Economía Mundial	6
	OB	Política Económica	6
	OB	Historia Económica de España	6
	OB	Estatística II	6
	OB	Microeconomía e Mercados	6
	OB	Economía Española	6
	OB	Políticas Económicas Sectoriais	6
	OB	Macroeconomía	6
	OB	Métodos Estatísticos e Introducción á Econometría	6
	OB	Contabilidade	6
TERCEIRO CURSO	OB	Principios de Facenda Pública	6
	OB	Teoría Microeconómica	6
	OB	Econometría I	6
	OB	Política Monetaria e Sistema Financeiro	6
	OB	Integración Económica e Economía Europea	6
	OB	Facenda Pública	6
	OB	Teoría Económica Internacional	6
	OB	Econometría II	6
	OB	Macroeconomía. Crecemento e Dinámica	6
	OB	Economía Rexional: Economía de Galicia	6
CUARTO CURSO	OB	Facenda Pública Española. Sistema Fiscal	6
	OB	Organización Industrial Europea	6
	OB	Finanzas	6
	OB	Márketing	6
	OB	Análise Económica das Organizacións	6
	OB	Tese de grao	12
	OP	Optativa 1	6
	OP	Optativa 2	6
	OP	Optativa 3	6
OP	Prácticas externas	18	

Optativas	ECTS
Finanzas Internacionais	6
Mercados e Intermediarios Financeiros	6
Contabilidade Pública	6
Investigación de Mercados	6
Fiscalidade das Operacións Financeiras	6
Historia da Economía de Galicia	6
Simulación de Modelos Económicos	6
Dereito da Intermediación Financeira	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Educación Infantil**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade CC da Educación  
 ENDEREZO: Campus de Elviña. 15071  
 WEB: [www.educacion.udc.es/](http://www.educacion.udc.es/)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** preparación científica e didáctica do futuro profesorado de educación infantil.

**Saídas profesionais:** impartir docencia en centros públicos e privados. Centros educativos de hospitais, das ONG, atención ás necesidades educativas especiais no ámbito da linguaxe e da audición, educación física e psicomotriz.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	102	27	45	6	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Teoría da Educación	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento de 0 a 6 Anos	6
	FB	Tecnoloxías da Información e a Comunicación en Educación	6
	FB	Socioloxía da Educación	6
	FB	Deseño, Desenvolvemento e Avaliación do Currículo	6
	FB	Historia da Educación	6
	FB	Psicoloxía da Aprendizaxe en Contextos Educativos	6
	FB	Valores e Educación para a Igualdade	6
	FB	Psicoloxía Clínica Infantil	6
	FB	Investigación e Avaliación da Calidade de Proxectos Educativos	6
SEGUNDO CURSO	FB	Deseño de Ambientes de Aprendizaxe, Materiais e Recursos Didácticos	6
	FB	Organización e Avaliación de Institucións Educativas	6
	FB	Educación Inclusiva e Multicultural	6
	OB	Educación Matemática	6
	OB	Didáctica da Lingua Galega	6
	FB	Orientación e Titoría	6
	OB	Intervención Psicolóxica no Contexto Familiar	6
	OB	Didáctica da Expresión Corporal	6
	OB	Didáctica da Lingua Castelá	6
OB	Ensino das Ciencias da Natureza	6	

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
TERCEIRO CURSO	FB	Deseño de Proxectos Educativos de 0 a 3 anos	6
	OB	Didáctica da expresión Musical	6
	FB	Intervención Psicolóxica e Prevención das Dificultades da Aprendizaxe	6
	OB	Literatura Infantil e a súa Didáctica	6
	OB	Medio Social e Cultural e súa Didáctica	6
	OB	Didáctica da expresión Plástica	6
	OB	Didáctica da Lingua Estranxeira	6
	OB	Practicum I	9
	OP	Optativa 1	4,5
	OP	Optativa 2	4,5
CUARTO CURSO	OB	Practicum II	36
	OP	Optativa 1	4,5
	OP	Optativa 2	4,5
	OP	Optativa 3	4,5
	OP	Optativa 4	4,5
	OB	Traballo fin de grao	6

Optativas	ECTS
Medio Histórico e Xeográfico de Galicia e a súa Didáctica	4,5
Xogos Motores	4,5
Matemáticas e Xogo	4,5
Ensino do Corpo Humano e de Hábitos Saudables	4,5
Atención Temperá	4,5
Bases Didácticas da Educación Especial Inclusiva	4,5
Pedagogía da expresión Musical	4,5
Infancia, TV e outras Pantallas	4,5
Procesos Cognitivos na Discapacidade Intelectual	4,5
Educación Psicomotriz e Habilidades Motrices	4,5
Matemáticas na Vida	4,5
Didáctica da Educación Ambiental e para a Sustentabilidade	4,5
Didáctica da Dramatización e do Teatro Infantil	4,5
Linguaxes Audiovisuais e Educación Artística	4,5
Relixión, Cultura e Valores	4,5

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Educación Primaria**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade CC da Educación  
 ENDEREZO: Campus de Elviña. 15071  
 WEB: [www.educacion.udc.es/](http://www.educacion.udc.es/)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** preparación científica e didáctica do futuro profesorado de educación primaria.

**Saídas profesionais:** impartir docencia en centros públicos e privados. Centros educativos de hospitais, de cárceres, das ONG, atención ás necesidades educativas especiais no ámbito da linguaxe e da audición, educación física e psicomotriz.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	102	27	45	6	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Teoría da Educación	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento de 6 a 12 Anos	6
	FB	Tecnoloxías da Información e da Comunicación en Educación	6
	FB	Socioloxía da Educación	6
	OB	Lingua Galega e súa Didáctica	6
	FB	Historia da Educación	6
	FB	Psicoloxía do Aprendizaxe en Contextos Educativos	6
	OB	Educación Matemática I	6
	FB	Deseño, Desenvolvemento e Avaliación do Currículo	6
	OB	Lingua Castelá e a súa Didáctica	6
SEGUNDO CURSO	FB	Organización e Avaliación de Institucións Educativas	6
	FB	Orientación, Tutoría e Calidade	6
	OB	Lingua e Literatura Galega e a súa Didáctica	6
	OB	Deseño e Desenvolvemento Curricular da Educación Física	6
	OB	Educación Artística e a súa Didáctica	6
	FB	Educación Inclusiva e Multicultural	6
	OB	Lingua e Literatura Castelás e súa Didáctica	6
	OB	Educación Matemática II	6
	OB	Didáctica das Ciencias Sociais I	6
	OB	Ensino e Aprendizaxe nas Ciencias da Natureza I	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
TERCEIRO CURSO	OB	Ensinanza e Aprendizaxe das Ciencias da Natureza II	9
	OB	Didáctica das Ciencias Sociais II	9
	OB	Didáctica da expresión Musical/Educación Musical	6
	OB	Educación Matemática III	6
	OP	Optativa 1	4,5
	OP	Optativa 2	4,5
	OB	Fundamentos da Educación Física na Sociedade Actual	6
	OB	Didáctica da Lingua Estranxeira	6
	OB	Practicum I	9
CUARTO CURSO	OB	Practicum II	36
	OP	Optativa 1	4,5
	OP	Optativa 2	4,5
	OP	Optativa 3	4,5
	OP	Optativa 4	4,5
	OB	Traballo fin de grao	6

Optativas	ECTS
Xogos Motores	4,5
Expresión Corporal e Adaptacións Curriculares	4,5
Trastornos da Lingua Oral e Escrita	4,5
Literatura Infantil e Xuvenil e a súa Didáctica	4,5
Resolución de Problemas en Matemáticas/Resolución de Problemas	4,5
Educación para o Ocio	4,5
Iniciación Deportiva	4,5
Medio Histórico e Xeográfico de Galicia e a súa Didáctica	4,5
Sistemas Alternativos de Comunicación	4,5
Atención á Diversidade: Aspectos Didácticos e Organizativos	4,5
Diagnóstico Pedagóxico	4,5
Didáctica da Educación para a Saúde	4,5
Valores e Educación para a Igualdade	4,5
Relixión, Cultura e Valores	4,5

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Educación Social**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade CC da Educación  
 ENDEREZO: Campus de Elviña. 15071  
 WEB: [www.educacion.udc.es/](http://www.educacion.udc.es/)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** os/as profesionais da Educación Social encárganse de lles dar resposta ás desigualdades sociais desde a educación, mais tamén desde perspectivas ligadas ás políticas de benestar social.

**Saídas profesionais:** profesionais con presenza nunha gran diversidade de ámbitos de intervención como os servizos sociais de atención primaria, os servizos especializados (infancia e familia, maiores, persoas sen fogar, mulleres, persoas con discapacidade, inmigrantes...) a saúde, os centros de atención primaria, os hospitais, os centros educativos, a xustiza e a cooperación.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	96	36	42	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Teoría da Educación	6
	FB	Socioloxía	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento	6
	FB	Tecnoloxías da Información e da Comunicación Social	6
	FB	Psicoloxía Social	6
	FB	Pedagogía Social	6
	FB	Deseño e Desenvolvemento da Acción Socioeducativa	6
	OB	Xénero, Igualdade e Educación	6
	FB	Educación Permanente	6
	OB	Educación Ambiental e Cultura da Sustentabilidade	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Historia da Educación	6
	OB	Organización e Xestión de Institucións Socioeducativas	6
	OB	Servizos Sociais e Benestar Social	6
	OB	Educación Multicultural	6
	OB	Intervención Psicolóxica en Contextos Familiares de Risco	6
	OB	Dinámicas de Comunicación e Colaboración na Acción Socioeducativa	6
	FB	Métodos de Investigación	6
	OB	Educación de Menores en Desprotección e Conflito Social	6
	OB	Educación de Persoas Adultas e Maiores	6
	OB	Animación e Xestión Sociocultural	6
TERCEIRO CURSO	OB	Orientación Ocupacional	6
	OB	Métodos de Avaliación de Programas e Servizos Socioeducativos	6
	OB	Acción Socioeducativa con Minorías e Colectivos Vulnerables	6
	OB	Psicoxerontoloxía	6
	OB	Intervención Psicolóxica nas Discapacidades	6
	OB	Técnica de Recollida e Análise da Información	6
	OB	Prácticum I	12
	OP	Socioloxía da Educación	6
	OP	Cuestións Filosóficas do Mundo Contemporáneo	6
	OP	Recursos e Estratexias para a Intervención no Tempo Libre	6
CUARTO CURSO	OB	Practicum II	30
	OP	Dinamización de Espazos de Proximidade e Participación Social	6
	OP	Psicoloxía Comunitaria	6
	OP	Desenvolvemento e Prevención de Condutas Adictivas	6
	OP	Antropoloxía da Educación	6
	OP	Educación e Medios de Comunicación Social	6
	OP	Educación para a Paz, Resolución de Conflitos e a Cidadanía	6
	OP	Avaliación e Diagnóstico de Necesidades Socioeducativas	6
	OP	Administración Local e Acción Cultural e Educativa	6
	OB	Traballo fin de grao	6

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Enfermería</b>
RAMA:	Ciencias da Saúde
CENTRO:	Escola Universitaria de Enfermería e Podoloxía Escola Universitaria de Enfermería (centro adscrito)
ENDEREZO:	Campus de Esteiro. 15403 Campus de Oza. 15006
WEB:	www.udc.es/euep www.udc.es/enfermariacoruna/
LOCALIDADES:	FERROL A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** o estudantado recibirá formación para acometer funcións como a promoción da saúde, a prevención das enfermidades e os coidados das persoas enfermas ou incapacitadas.

**Saídas profesionais:** a formación do grao en Enfermería garante a capacitación do/a graduado/a para o desempeño de funcións asistenciais, docentes, investigadoras e xestoras.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	80	6	84	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Anatomía	9
	FB	Bioloxía	6
	FB	Psicoloxía	9
	FB	Sistemas de Información e Comunicación en Ciencias da Saúde	6
	FB	Fisioloxía I	6
	OB	Coidados Básicos de Enfermería	6
	OB	Fundamentos de Enfermería	6
	OB	Bases para a Interpretación do Coñecemento Científico	6
	FB	Nutrición	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Fisioloxía II	6
	FB	Farmacoloxía	6
	OB	Módulo Enfermaría Clínica (I e II)	12
	FB	Situacións de Risco para a Saúde	6
	Práctut.	Estadías Clínicas I e II	12
	OB	Enfermaría Comunitaria I	6
	OB	Enfermaría da Saúde Mental	6
	OB	Ética Profesional, Marco Legal e Filosofía do Coidado	6
TERCEIRO CURSO	OB	Enfermaría Clínica III	9
	OB	Enfermaría Materno-Infantil	9
	OB	Enfermaría Comunitaria II	6
	Práctut.	Estadías Clínicas III	18
	OB	Enfermaría Xerontolóxica	6
	OB	Xestión dos Servizos de Enfermaría	6
	OP	Enfermaría Laboral	6
	OP	Métodos de Ferramentas Avanzadas en Investigación Cualitativa	6
CUARTO CURSO	OP	Farmacoterapia	6
	Práctut.	Estadías Clínicas IV	12
	Práctut.	Estadías Clínicas V	6
	Práctut.	Estadías Clínicas VI	6
	Práctut.	Estadías Clínicas VII	6
	OB	Practicum	24
OB	Proxecto fin de grao	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría das Tecnoloxías Industriais**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Escola Politécnica Superior  
 ENDEREZO: Campus de Esteiro. 15403  
 WEB: [www.udc.es/eps](http://www.udc.es/eps)  
 LOCALIDADE: FERROL

**Obxectivos formativos:** a Enxeñaría Industrial é a máis xeneralista das enxeñarías e a súa base multidisciplinar permítelles aos profesionais así formados adaptarse a calquera sector empresarial, encontrando a solución aos diferentes problemas que se propoñen tanto de orde tecnolóxica, como económica ou de xestión.

**Saídas profesionais:** é de grande interese o dispor nas empresas de graduados cunha visión tecnolóxica de conxunto e especialmente axeitados á I+D+i empresarial. Ademais, e para a súa relación co mundo da investigación básica e aplicada presente en centros tecnolóxicos ou de investigación, non presentaría interferencias ao utilizar unha linguaxe común e formación básica similar.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	30		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Cálculo	6
	FB	Física I	6
	FB	Química	6
	FB	Expresión Gráfica	6
	FB	Informática	6
	FB	Álgebra	6
	FB	Física II	6
	FB	Estatística	6
	OB	Ciencia de Materiais	6
	FB	Xestión Empresarial	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Ecuacións Diferenciais	6
	OB	Termodinámica	6
	OB	Fundamentos de Electricidade	6
	OB	Enxeñaría Ambiental	6
	OB	Campos e Ondas	6
	OB	Mecánica de Fluídos	6
	OB	Fundamentos de Automática	6
	OB	Fundamentos de Electrónica	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
	OB	Teoría de Máquinas	6
TERCEIRO CURSO	OB	Tecnoloxía Química	6
	OB	Máquinas Eléctricas	6
	OB	Enerxías Renovables	6
	OB	Calor e Frío Industrial/Refrix.	6
	OB	Tecnoloxías de Fabricación	6
	OB	Electrónica de Potencia	6
	OB	Máq. Térmicas e Hidráulicas	6
	OB	Análise e Deseño de Estructuras e Construcións Industriais	6
	OB	Centrais Enerxéticas	6
	OB	Organización de Empresas	6
CUARTO CURSO	OB	Métodos Numéricos	6
	OB	Xestión de Proxectos	6
	OP	Optativa	12
	OP	Optativa	18
	OB	Traballo fin de grao	12
	OB	Enxeñaría da Reacción Química	6

Optativas	ECTS
Enxeñaría do Gas	6
Planificación Enerxética	6
Tecnoloxía Nuclear	6
Recipientes e Condución a Presión	4,5
Tecnoloxía dos Combustibles	6
Aplicacións Industriais do Láser	4,5
Tecnoloxía de Materiais Metálicos	6
Tecnoloxía de Materiais non Metálicos	6
Tecnoloxía de Materiais Compostos	6
Tecnoloxía de Procesado de Materiais	6
Mecánica da Fractura	4,5
Simulación de Procesos Industriais e Optimización	4,5
Deseño e Construción de Complexos Industriais e Empresariais	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría de Edificación**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: EU Arquitectura Técnica  
 ENDEREZO: Campus da Zapateira. 15071  
 WEB: [www.udc.es/euat](http://www.udc.es/euat)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** esta titulación ten competencias profesionais, establecidas por lei, na dirección de execución das obras de edificación, de modo que abrangue todo o proceso construtivo, controlando, cualitativa e cuantitativamente, a construción e a calidade do edificado. Os seus titulados poden exercer igualmente a coordinación de seguridade e saúde na fase de proxecto e na de execución da obra.

**Saídas profesionais:** dirección de execución de obras; dirección técnica de produción en empresas construtoras e inmobiliarias; redacción de estudos e plans de seguridade e saúde; implantación de sistemas de calidade, seguridade e medio; xestión de recursos inmobiliarios; consultoría, asesoramento e auditoría técnicas; peritaxes, taxacións e valoracións; xestión de sistemas de mantemento de edificios; xestión de residuos de construción.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	150	18		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas I	6
	FB	Física Aplicada I	6
	FB	Materiais I	6
	FB	Xeometría Descritiva	6
	FB	Dereito Privado da Edificación	6
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Física Aplicada II	6
	FB	Expresión Gráfica Arquitectónica I	6
	OB	Construción I	6
	FB	Economía e Organización de Empresa	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Construción II	6
	OB	Materiais II	6
	OB	Exposición Gráfica Arquitectónica II	6
	FB	Instalacións I	6
	OB	Dereito Público da Edificación	6
	OB	Materiais III	6
	OB	Construción III	6
	OB	Xeometría da Representación	6
	OB	Estruturas I	6
	OB	Topografía	6
TERCEIRO CURSO	OB	Organización, Programación e Control	6
	OB	Construción IV	6
	OB	Proxectos Técnicos I	6
	OB	Instalacións II	6
	OB	Estruturas II	6
	OB	Equipos, Medios Auxiliares e de Seguridade	6
	OB	Proxectos Técnicos II	6
	OB	Dirección, Xefatura e Xestión de Obras	6
	OB	Patoloxía e Rehabilitación	6
	OB	Medicións, Orzamentos e Control Económico	6
CUARTO CURSO	OB	Seguridade e Prevención	6
	OB	Xestión da Calidade, Seguridade e Medio	6
	OB	Xestión Inmobiliaria, Taxacións e Peritacións	6
	OB	Estruturas III	6
	OB	Instalacións III	6
	OB	Proxecto fin de grao	12
	OP	Inglés Técnico	6
	OP	Historia dos Procesos Construtivos na Edificación	6
	OP	Métodos Experimentais de Inspección de Estruturas	6
	OP	Medicións Acústicas en Edificación	6
OP	Patrimonio Arquitectónico Galego	6	
OP	Deseño de Interiores, Xardinaría e Paisaxe	6	
OP	Prácticas externas	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría de Obras Públicas**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Ets de Enxeñeiros de Camiños, Canais e Portos  
 ENDEREZO: Campus de Elviña. 15071  
 WEB: <http://caminos.udc.es>  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** o título académico de grao en Enxeñaría de Obras Públicas está xustificado pola necesidade de contar con profesionais con capacitación científico-técnica para exercer as funcións de asesoría, análise, deseño, cálculo, proxecto, construción, mantemento, conservación e explotación das obras públicas. O exercicio da profesión capacita os profesionais tanto nas tecnoloxías básicas propias de Enxeñaría Civil, como nas tecnoloxías específicas que cobren o seu ámbito de aplicación.

**Saídas profesionais:** a actividade profesional dos enxeñeiros técnicos de obras públicas abarca as tres seguintes áreas ou tecnoloxías específicas: construcións civís, hidroloxía e transportes e servizos urbanos.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
78	132	18		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Álgebra	9
	FB	Cálculo	9
	FB	Física	6
	FB	Xeoloxía	6
	FB	Introdución á Economía e á Empresa	6
	FB	Debuxo	6
	FB	Topografía	6
	FB	Representación en Enxeñaría Civil	6
	FB	Ampliación de Física	6
SEGUNDO CURSO	FB	Ampliación de Cálculo	6
	OB	Tecnoloxía dos Materiais	9
	OB	Enxeñaría Ambiental	6
	FB	Introdución aos Métodos Numéricos	6
	OB	Enxeñaría Enerxética	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
	OB	Hidráulica e Hidroloxía	9
	OB	Estatística	6
	OB	Infraestuturas do Transporte	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
TERCEIRO CURSO	Construcións cívicas	Análise de Estruturas [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
		Formigón Estrutural e Construción [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
		Enxeñaría do Terreo I [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
		Obras Marítimas e Portuarias	6
		Lexislación e Proxectos	4,5
		Obras Hidráulicas	4,5
	Hidroloxía	Construción [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
		Optativas [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
		Análise de Estruturas [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
		Formigón Estrutural e Construción [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
		Enxeñaría do Terreo [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
		Augas de Transición e Costeiras	6
		Lexislación e Proxectos	4,5
		Obras Hidráulicas	4,5
		Servizos Urbanos	4,5
		Calidade das Augas	4,5
	Transportes e servizos urbanos	Optativas [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
		Xestión Ambiental	4,5
		Análise de Estruturas [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
		Formigón Estrutural e Construción [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
		Enxeñaría do Terreo [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5
Obras Marítimas e Portuarias		6	
Lexislación e Proxectos		4,5	
Obras Hidráulicas		4,5	
Construcións cívicas	Mobilidade Metropolitana e Terminais de Transporte [1.º cuad./2.º cuad.]	4,5/4,5	
	Optativas	4,5	
	Medio Ambiente Urbano	4,5	
	Estruturas Metálicas	6	
	Análise Territorial	4,5	
	Abastecemento e Saneamento	4,5	
	Camiños e Ferrocarrís	6	
Hidroloxía	Edificación e Prefabricación	6	
	Análise de Estruturas II	6	
	Obras Xeotécnicas	9	
	Proxecto fin de Carreira [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	6/6	
	Optativas	9	
	Estruturas Metálicas	6	
	Análise Territorial	4,5	
	Obras Hidráulicas II	6	
	Presas e Aproveitamentos Hidroeléctricos	4,5	
	Hidroloxía Superficial e Subterránea	4,5	
Transportes e servizos urbanos	Abastecemento e Saneamento	4,5	
	Proxecto fin de carreira [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	6/6	
	Optativas [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/9	
	Regulación de Recursos	4,5	
	Estruturas Metálicas	6	
	Análise Territorial	4,5	
	Camiños e Aeroportos [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/4,5	
	Ferrocarrís	6	
Construcións cívicas	Introdución ao Urbanismo	4,5	
	Sistemas Urbanos	4,5	
	Proxecto fin de carreira [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	6/6	
	Optativas [1.º cuadrimestre/2.º cuadrimestre]	4,5/9	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Eléctrica**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: EU Politécnica  
 ENDEREZO: Campus de Serantes. Avda. 19 de febrero s/n. 15405  
 WEB: <http://lucas.cdf.udc.es/>  
 LOCALIDADE: FERROL

**Obxectivos formativos:** a importancia do uso da enerxía eléctrica, que se manifesta en todas as ordes da vida cun grande impacto, tanto social como económico, impón a necesidade de garantir a calidade e a seguridade da súa utilización.

**Saídas profesionais:** o titulado en Enxeñaría Eléctrica ten como un dos seus destinos principais o traballo na Xestión dos Sistemas Eléctricos de Potencia, Instalacións e Accionamentos Eléctricos, e en Transporte e Distribución da Enerxía Eléctrica. Estes titulados teñen a posibilidade de redactar e asinar proxectos de equipos e instalacións, e poden ademais dirixir o desenvolvemento dos proxectos anteriores. Así mesmo, teñen que cubrir tamén os campos emerxentes que cada vez teñen máis incidencia na sociedade actual, como son a tracción eléctrica e as enerxías alternativas, particularmente a xeración de enerxía eléctrica en sistemas eólicos e fotovoltaicos.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	24		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Cálculo	6
	FB	Informática	6
	FB	Física I	6
	FB	Química	6
	FB	Xestión Empresarial	6
	FB	Álgebra	6
	FB	Física II	6
	FB	Estatística	6
	OB	Ciencia de Materiais	6
	FB	Expresión Gráfica	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Ecuacións Diferenciais	6
	OB	Termodinámica	6
	OB	Fundamentos de Electricidade	6
	OB	Enxeñaría Ambiental	6
	OB	Tecnoloxías de Fabricación	6
	OB	Mecánica de Fluídos	6
	OB	Fundamentos de Automática	6
	OB	Fundamentos de Electrónica	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
	OB	Teoría de máquinas	6
TERCEIRO CURSO	OB	Máquinas Eléctricas I	6
	OB	Instalacións Eléctricas en Baixa Tensión	6
	OB	Circuitos Eléctricos de Potencia	6
	OB	Centrais eléctricas	6
	OB	Debuxo Industrial e CAD	6
	OB	Máquinas Eléctricas II	6
	OB	Instalacións Eléctricas en Media e Alta Tensión	6
	OB	Automatización	6
	OB	Electrónica de Potencia	6
OP	OPTATIVA	6	
CUARTO CURSO	OB	Instalacións de Enerxías Renovables	6
	OB	Oficina Técnica	6
	OB	Accionamentos de Máquinas Eléctricas	6
	OB	Transporte de Enerxía Eléctrica	6
	OB	Organización de empresas	6
	OP	OPTATIVA	6
	OP	OPTATIVA	6
	OP	OPTATIVA	6
OB	Traballo fin de grao	12	

Optativas 3.º		ECTS
	Técnicas de Adquisición de Medidas Eléctricas	6
	Instalacións Industriais e Comerciais	6
	Polímeros en Electricidade	6
Optativas 4.º		ECTS
	Domótica e Xestión Técnica das Instalacións	6
	Compatibilidade Electromagnética en Instalacións Industriais	6
	Xestión Eficiente da Enerxía Eléctrica	6
	Mantemento Industrial	6
	Instrumentación Industrial	6
	Comunicacións Industriais	6
	Sistemas de Supervisión	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría en Deseño Industrial e Desenvolvemento do Produto**

RAMA:	Enxeñaría e Arquitectura
CENTRO:	Escola Universitaria de Deseño Industrial
ENDEREZO:	Campus de Esteiro. 15403
WEB:	<a href="http://www.eudi.udc.es/">http://www.eudi.udc.es/</a>
LOCALIDADE:	FERROL

**Obxectivos formativos:** estes profesionais desenvolven novos produtos e melloran os existentes, tanto nos aspectos formais e estéticos como nos aspectos tecnolóxicos. Interven en todos os procesos de conceptualización, desenvolvemento, fabricación, presentación e promoción de novos produtos e servizos e na modificación dos existentes.

**Saídas profesionais:** redacción e supervisión de proxectos de deseño industrial, estratéxicos, de desenvolvemento de produto, mercadotecnia etc. en estudos ou gabinetes de deseño. Dirección en empresas industriais ou da Administración pública, especialmente en departamentos vinculados a I+D+i. Docencia en centros públicos e privados.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	24		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	OB	Historia da Arte e do Deseño	6
	FB	Expresión Artística	6
	FB	Fundamentos de Física	6
	OB	Fundamentos de Materiais para a Enxeñaría	6
	FB	Matemáticas I	6
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Informática Básica	6
	FB	Expresión Gráfica	6
	OB	Deseño Básico	6
	OB	Metodoloxía do Deseño	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Historia do Deseño	6
	FB	Técnicas da expresión Artística Aplicada	6
	FB	Física Aplicada á Enxeñaría	6
	OB	Enxeñaría de Materiais	6
	OB	Estatística	6
	OB	Sistemas Mecánicos	6
	FB	Exposición Gráfica Aplicada	6
	OB	Deseño Asistido por Ordenador	6
	OB	Proxectos de Deseño I	6
	OB	Proxectos de Deseño II	6
TERCEIRO CURSO	OB	Márketing	6
	OB	Aspectos Económicos e Empresariais do Deseño	6
	OB	Tecnoloxías da Información e da Comunicación I	6
	OB	Teoría de Máquinas	6
	OB	Procesos Industriais	6
	OB	Análise Asistida por Ordenador	6
	OB	Deseño e Produto	6
	OB	Proxectos de Deseño III	6
	OP	Deseño Industrial Actual	6
	OP	Taller de Modelos e Prototipos e Proxectos Experimentais	6
	OP	Ergonomía e Deseño	6
	OP	Xestión da Innovación e do Deseño	6
OP	Informática Avanzada e Integración do Deseño na Fabricación	6	
CUARTO CURSO	FB	Administración e Organización Industrial	6
	OB	Estética	6
	OB	Normativa e Lexislación	6
	OB	Deseño e Procesado con Polímeros	6
	OB	Tecnoloxías de Desenvolvemento de Produto	6
	OB	Oficina Técnica	6
	OB	Proxecto fin de grao	12
	OP	Semiótica e Psicoloxía da Percepción	6
	OP	Xestión da Calidade	6
	OP	Reciclaxe e Medio	6
	OP	Tecnoloxías da Información e da Comunicación II	6
OP	Loxística Industrial	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Electrónica Industrial e Automática**

RAMA:	Enxeñaría e Arquitectura
CENTRO:	EU Politécnica
ENDEREZO:	Campus de Serantes. Avda. 19 de febreiro, s/n. 15405
WEB:	<a href="http://lucas.cdf.udc.es/">http://lucas.cdf.udc.es/</a>
LOCALIDADE:	FERROL

**Obxectivos formativos:** os obxectivos do título son dar unha formación sólida que capacite para as atribucións profesionais de enxeñeiro técnico industrial, especialidade en Electrónica Industrial e para desenvolver a súa actividade profesional no campo da Enxeñaría Industrial. O enxeñeiro formado en electrónica e automática pode aplicar os seus coñecementos ao deseño de sistemas que introduzan melloras nos máis variados procesos industriais, desenvolvemento de novos produtos, mantemento de instalacións industriais etc. Pero tamén poden empregarse os sistemas electrónicos e automáticos en ámbitos como son a medicina, a agricultura, os procesos de distribución de mercadorías, en sistemas de xestión de tráfico, en produción e distribución de enerxía, sistemas de comunicacións, tecnoloxía espacial, aviónica etc.

**Saídas profesionais:** estes titulados poden desenvolver as súas actividades tanto na Administración e organismos públicos como en empresas privadas, así como na docencia.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	30		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Cálculo	6
	FB	Xestión Empresarial	6
	FB	Física I	6
	FB	Química	6
	FB	Expresión Gráfica	6
	FB	Álgebra	6
	FB	Física II	6
	FB	Estatística	6
	OB	Ciencia de Materiais	6
	FB	Informática	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Ecuacións Diferenciais	6
	OB	Termodinámica	6
	OB	Fundamentos de Electricidade	6
	OB	Enxeñaría Ambiental	6
	OB	Tecnoloxías de Fabricación	6
	OB	Mecánica de Fluídos	6
	OB	Fundamentos de Automática	6
	OB	Fundamentos de Electrónica	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
	OB	Teoría de máquinas	6
TERCEIRO CURSO	OB	Sistemas Eléctricos	6
	OB	Electrónica Analóxica	6
	OB	Electrónica Dixital	6
	OB	Automatización I	6
	OB	Informática industrial	6
	OB	Sistemas Dixitais I	6
	OB	Instrumentación Electrónica I	6
	OB	Enxeñaría de Control	6
	OP	OPTATIVA	6
	OP	OPTATIVA	6
CUARTO CURSO	OB	Sistemas Dixitais II	6
	OB	Oficina Técnica	6
	OB	Electrónica de Potencia	6
	OB	Automatización II	6
	OB	Organización de empresas	6
	OP	OPTATIVA	6
	OP	OPTATIVA	6
	OP	OPTATIVA	6
	OB	Traballo fin de grao	12

Optativas 3.º		ECTS
	Debuxo Industrial e CAD	6
	Mantemento Industrial	6
	Enerxías Renovables	6
	Instalacións Eléctricas e Industriais	6
	Polímeros en Electrónica	6
Optativas 4.º		ECTS
	Instrumentación Electrónica II	6
	Deseño de Equipos Electrónicos	6
	Robótica Industrial	6
	Control Avanzado	6
	Sistemas de Control Intelixente	6
	Diagnóstico e Supervisión de Sistemas	6



TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría en Propulsión e Servizos do Buque**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
CENTRO: EU Politécnica  
ENDEREZO: Campus de Serantes. Avda. 19 de Febreiro, s/n. 15405  
WEB: <http://lucas.cdf.udc.es/>  
LOCALIDADE: FERROL

**Obxectivos formativos:** este título habilita para o exercicio da profesión regulada de enxeñeiro técnico naval.

**Saídas profesionais:** proxecto, enxeñaría de fabricación, dirección de obra, inspección técnica, seguridade, salvamento e rescates, apoio loxístico, planos de mantemento, transformacións, reformas e grandes reparacións, xestión de industrias marítimas etc.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	150	18		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Cálculo	6
	FB	Física I	6
	FB	Expresión Gráfica	6
	FB	Química	6
	OB	Construción Naval e Sistemas de Propulsión	6
	FB	Álgebra	6
	FB	Física II	6
	FB	Métodos Informáticos	6
	FB	Organización e Xestión da Empresa	6
	OB	Ciencia e Enxeñaría de Materiais	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Ecuacións Diferenciais	6
	OB	Enxeñaría de Calidade e Medio	6
	OB	Mecánica	6
	OB	Termodinámica Técnica	6
	OB	Electrotecnia	6
	OB	Estatística	6
	OB	Automatismos, Control e Electrónica	6
	OB	Elasticidade e Resistencia de Materiais	6
	OB	Mecánica de Flúidos	6
	OB	Procesos de Fabricación e Montaxe	6
TERCEIRO CURSO	OB	Enxeñaría Térmica e de Flúidos	6
	OB	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	6
	OB	Motores de Combustión Interna Alternativos	6
	OB	Regulamentación Técnica Aplicable aos Sistemas	6
	OB	Proxecto de Sistemas Auxiliares 1	6
	OB	Representación Gráfica de Sistemas	6
	OB	Proxecto de Sistemas Auxiliares 2	6
	OB	Hidrostática e Hidrodinámica do Buque	6
	OB	Proxecto de Sistemas de Propulsión	6
CUARTO CURSO	OB	Sistemas Eléctricos e Electrónicos do Buque	6
	OB	Vibracións e Ruídos	6
	OB	Materiais para Sistemas e Técnicas de Unión	6
	OB	Estruturas Mariñas	6
	OB	Turbomáquinas Térmicas	6
	OB	Contabilidade, Planificación e Control de Custos	6
	OP	Optativas	18
OB	Traballo fin de grao	12	

Optativas	ECTS
Climatización e Refrixeración Aplicadas ao Buque	4,5
Ensaíos non Destrutivos	4,5
Instrumentación e Automatización do Buque	4,5
Propulsión e Servizos de Buques de Guerra	4,5
Mantemento e Reparación de Buques	4,5
Enerxías Renovables Mariñas	4,5
Sistemas de Buques e Plataformas Petrolíferas	4,5
Novas Tecnoloxías na Propulsión Naval	4,5
Control e Regulación de Máquinas Navais	4,5

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Informática**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura

CENTRO: Facultade de Informática

ENDEREZO: Campus de Elviña. 15071

WEB: [www.fic.udc.es/](http://www.fic.udc.es/)

LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** no referente ás actividades desenvolvidas polos profesionais en informática, a maioría dedicase á elaboración de proxectos informáticos, seguido pola dirección de proxectos informáticos e a realización de estudos e informes.

**Saídas profesionais:** os principais perfís cos que se identifican os profesionais informáticos:

- Programador de sistemas informáticos.
- Analista de tecnoloxías da información.
- Analista de sistemas informáticos.
- Profesor/docente/investigador (educación secundaria obrigatoria, ciclos formativos, universidade etc.)
- Director/xestor/consultor tecnoloxías da información.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	150	18	12 (optativas)	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Programación I	6
	FB	Informática Básica	6
	FB	Calculo	6
	FB	Matemática Discreta	6
	FB	Tecnoloxía Electrónica	6
	FB	Programación II	6
	FB	Fundamentos dos Computadores	6
	FB	Estatística	6
	FB	Administración e Xestión de Organizacións	6
	FB	Álgebra	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSIÑANZAS

	Tipo	Materia	ECTS	
SEGUNDO CURSO	OB	Algoritmos	6	
	OB	Estrutura de Computadores	6	
	OB	Bases de Datos	6	
	OB	Paradigmas de Programacion	6	
	OB	Deseño Software	6	
	OB	Sistemas Operativos	6	
	OB	Redes	6	
	OB	Concorrenca e Paralelismo	6	
	OB	Proceso Software	6	
	OB	Sistemas Intelixentes	6	
TERCEIRO CURSO	OB	Xestión de Proxectos	6	
	OB	Interfaces Persoa Máquina	6	
	OB	Internet e Sistemas Distribuídos	6	
	OB	Lexislación e Seguridade Informática	6	
	OB	Xestión de Infraestruturas	6	
	Enxeñaría do Software		Arquitectura do Software	6
			Enxeñaría de Requisitos	6
			Aseguramento da Calidade	6
			Bases de Datos Avanzadas	6
			Programación Avanzada	6
	Enxeñaría de Computadores		Codeseño Hardware/Software	6
			Dispositivos Hardware e Interfaces	6
			Arquitectura de Computadores	6
			Software de Comunicacións	6
			Procesamento Dixital da Información	6
	Computación		Representación do Coñecemento e Razoamento Automático	6
			Desenvolvemento de Sistemas Intelixentes	6
			Aprendizaxe Automática	6
			Teoría da Computación	6
			Recuperación de Información	6
	Sistemas de Información		Análise e Desenvolvemento dos Sistemas de Información	6
			Xestión de Procesos de Negocio	6
			Explotación de Almacéns de Datos	6
		Calidade en Sistemas de Información	6	
		Modelado Avanzado de Información	6	
Tecnoloxías da Información		Calidade na Xestión TIC	6	
		Administración de Sistemas Operativos	6	
		Administración de Redes	6	
		Programación Integrativa	6	
CUARTO CURSO	OB	Metodoloxías de Desenvolvemento	6	
	OB	Marcos de Desenvolvemento	6	
	OB	Validación e Verificación do Software	6	
	OB	Proxectos de Desenvolvemento Software	6	
	OP	Teoría da Computación	6	
	OP	Xestión de Procesos de Negocios	6	
	OP	Métodos Estatísticos	6	
	OP	Deseño das Linguaxes de Programacion	6	
	OP	Procesamento de Linguaxes	6	
	OP	Sistemas de Información Empresarial	6	
	OP	Sectores de Negocio	6	
OB	Proxecto de fin de grao	12		

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Mariña**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: ETS de Náutica e Máquinas  
 ENDEREZO: Campus de Riazor. 15011  
 WEB: <http://www.nauticaymaquinas.es>  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** a Enxeñaría Mariña integra unha serie de coñecementos específicos no ámbito das tecnoloxías mariñas que, atendendo ás súas aplicacións, se poden clasificar en tres seccións:

- Os relativos á optimización nas operacións de conducción, reparación e mantemento, incluíndo as súas instalacións enerxéticas.
- Os relacionados coa xestión do mantemento e explotación do buque.
- Os implicados nos proxectos de reparacións e inspeccións de todo tipo de buques e plataformas offshore.

**Saídas profesionais:** as competencias profesionais e responsabilidade van en aumento debido a que a súa actividade non só se desenvolve a bordo de buques, senón que tamén abarca o campo de offshore en plataformas de extracción de petróleo e gas, dragas, maquinaria submarina e en calquera outra actividade industrial realizada no sector marítimo. O enxeñeiro mariño necesita unha porcentaxe elevada de coñecementos.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	12	24	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas I	6
	FB	Química	6
	FB	Física I	6
	FB	Informática	6
	FB	Inglés	6
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Expresión Gráfica	6
	FB	Física II	6
	FB	Empresa e Dereito	6
	OB	Construción Naval e Teoría do Buque	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Mecánica e Resistencia de Materiais	6
	OB	Tecnoloxía Mecánica e Mecanismos	6
	OB	Electrónica e Sist. Electrónicos do Buque	6
	OB	Termodinámica e Termotecnia	6
	OB	Hixiene Naval e Riscos Laborais	6
	OB	Ciencia e Enxeñaría de Materiais	6
	OB	Fundamentos de Regulación e Control	6
	OB	Mecánica de Fluídos	6
	OB	Seguridade Marítima e Contaminación	6
	FB	Matemáticas III	6
TERCEIRO CURSO	Energía e Propulsión	Motores de Combustión Interna	6
		Turbinas de Vapor e Gas	6
		Transferencia de Calor e Xeradores Vapor	6
		Instalacións Marítimas e Propulsores	6
		Técnicas de Frío e Aire acondicionado	6
		Electrotecnia. Máquinas Eléctricas e Sistemas Eléctricos do Buque	6
		Automatización de Instalacións Marítimas	6
		Sistemas Xestión e Mantemento Buque	6
		Transportes Especiais e Mercancías Perigosas	6
		Instalacións Marítimas II	6
	Mantemento e Instalacións	Motores de Combustión Interna	6
		Turbinas de Vapor e Gas	6
		Transferencia de Calor e Xeradores Vapor	6
		Instalacións e Máquinas Eléctricas	6
		Refrixeración e Climatización	6
		Inspección e Taxación	6
		Automatización e Control de Procesos	6
		Transportes Especiais e Mercancías Perigosas	6
		Máquinas Térmicas	6
		Xestión Integral do Mantemento	6
CUARTO CURSO	Energía e Propulsión	Oficina Técnica-Proxectos	6
		Técnicas Enerxéticas aplicadas ao Buque	6
		Traballo Fin de Grao I	6
		Traballo Fin de Grao II	6
		Prácticas Externas en Buque	24
	Mantemento e Instalacións	Oficina Técnica-Proxectos	6
		Tecnoloxía Enerxética	6
		Traballo Fin de Grao I	6
		Traballo Fin de Grao II	6
		Prácticas Externas	24

**Optativas 4.º [dos entre tres] (12 ECTS)**  
 Especialidade **Energía e Propulsión**

Inglés Técnico Marítimo
Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos
Debuxo Mecánico
Interpretación e Elaboración de Documentación Técnica
Combustibles e Lubricantes
Propulsión Eléctrica

**Optativas 4.º [dos entre seis] (12 ECTS)**  
 Especialidade **Mantemento e Instalacións**

Dinámica de Máquinas e Mecanismos
Deseño de Instalacións
Automatización con PLC's e Instrumentación Industrial
Inspección Técnica de Máquinas e Artefactos Mariños
Sistemas Electrónicos de Adquisición de Datos
Fundamentos de Programación

**FB** Formación básica; **OB** Obrigatorias; **OP** Optativas; **PE** Prácticas externas

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Mecánica**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Escola Politécnica Superior  
 ENDEREZO: Campus de Esteiro. 15403  
 WEB: [www.udc.es/eps](http://www.udc.es/eps)  
 LOCALIDADE: FERROL

**Obxectivos formativos:** os ámbitos onde a Enxeñaría Mecánica realizou fundamentais contribucións ao coñecemento pódense englobar, de forma xeral, no deseño de máquinas e os procesos de fabricación, na construción industrial e nos sistemas enerxéticos.

**Saídas profesionais:** esta titulación capacita para desempeñar múltiples actividades no ámbito da industria mecánica e térmica; deseño, cálculo e produción de bens de consumo e de equipo, así como as relacionadas con tarefas de avaliación técnico-económica de recursos; plans de seguridade e prevención de riscos laborais. Pode desenvolver as súas actividades tanto na Administración e organismos públicos como en empresas privadas, así como na docencia.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	36		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Cálculo	6
	FB	Física I	6
	FB	Química	6
	FB	Expresión Gráfica	6
	FB	Informática	6
	FB	Álgebra	6
	FB	Física II	6
	FB	Estatística	6
	OB	Ciencias de Materiais	6
	FB	Xestión Empresarial	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Ecuacións Diferenciais	6
	OB	Termodinámica	6
	OB	Fundamentos de Electricidade	6
	OB	Enxeñaría Ambiental	6
	OB	Mecánica	6
	OB	Mecánica de Fluídos	6
	OB	Fundamentos de Automática	6
	OB	Fundamentos de Electrónica	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
	OB	Teoría de Máquinas	6
TERCEIRO CURSO	OB	Tecnoloxía de Máquinas	6
	OB	Calor e Frío Industrial / Refrixeración	6
	OB	Resistencia de Materiais II	6
	OB	Construcións Industriais I	6
	OB	Tecnoloxías de Fabricación	6
	OB	Estruturas	6
	OB	Enxeñaría de Materiais	6
	OB	Metroloxía e Control de Calidade	6
	OB	Máquinas Térmicas e Hidráulicas	6
OB	Organización de Empresas	6	
CUARTO CURSO	OB	Xestión de Proxectos	6
	OB	Deseño e Análise Asistido por Ordenador	6
	OP	Optativas	18
	OP	Optativas	18
	OB	Traballo fin de grao	12

Optativas	ECTS
Estruturas II	6
Estruturas de Formigón	6
Estruturas Metálicas	6
Instalacións Industriais	4,5
Soldadura	4,5
Construcións Industriais II	4,5
Vibracións	6
Elementos de Máquinas	4,5
Enxeñaría de Vehículos	6
Hidráulica e Pneumática	4,5
Mantemento	4,5
Comportamento en Servizo	4,5
Actuadores e Sensores	4,5
Fiabilidade Estatística e Métodos Numéricos	6
Prácticas en Empresas	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Náutica e de Transporte Marítimo**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: ETS de Náutica e Máquinas  
 ENDEREZO: Campus de Riazor. 15011  
 WEB: <http://www.nauticaymaquinas.es>  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** as enxeñarías náutica e marítima teñen no mundo, en Europa e, en particular, en España, un amplo horizonte de futuro que requirirá dispoñer de importantes recursos, tanto materiais como humanos. Os mariños mercantes foron e deben ser profesionais dotados dunha sólida formación básica e capacitación multidisciplinar, o que obriga a deseñar plans de estudo conducentes á adquisición non só dunha sólida formación básica e tecnolóxica, senón tamén a de coñecementos específicos que os formen coa suficiente flexibilidade para a súa adaptación a un mundo laboral e tecnolóxico en continua evolución, e capaces de satisfacer as necesidades que o transporte marítimo español e mundial demanden.

**Saídas profesionais:** a obtención do título de graduado en Enxeñaría Náutica e Transporte Marítimo permitirá, unha vez realizado o período de prácticas en buque a obtención das titulacións de piloto segunda da Mariña Mercante e piloto de primeira da Mariña Mercante. Así mesmo, o título de graduado en enxeñaría Náutica e Transporte Marítimo permitirá obter a formación requirida por quen desexe exercer a súa profesión en terra, ben desde o ámbito privado en navieiras, consignatarias, estaleiros e outras empresas do sector marítimo, ou desde o ámbito público, tanto na Administración pública en xeral como na marítima e portuaria.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	114	6	48	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas I	6
	FB	Expresión Gráfica	6
	FB	Física	6
	OB	Construción Naval	6
	FB	Empresa e Dereito	6
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Química	6
	FB	Ingles I	6
	OB	Hixiene Naval e Riscos Laborais	6
	FB	Informática	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Economía Marítima	6
	OB	Navegación I	6
	OB	Seguridade e Contaminación.	6
	OB	Sistemas Enerxéticos e Auxiliares do Buque	6
	FB	Inglés II	6
	OB	Electricidade e Electrónica	6
	OB	Manobra I	6
	OB	Teoría do Buque I	6
	OB	Navegación/Seguridade	6
	FB	Inglés III	6
TERCEIRO CURSO	OB	Navegación II	6
	OB	Estiba	6
	OB	Meteoroloxía e Oceanografía	6
	OB	Collision Rules, signals, buoyage systems and ISM Code	6
	OB	Dereito Marítimo I	6
	OB	Maritime Radiocommunications	6
	OB	Dereito Marítimo II	6
	OB	Teoría do Buque II	6
	OB	Simulación Náutica	6
	OP	Informática Aplicada	6
OP	Cargamentos Especiais	6	
OP	Náutica Deportiva	6	
CUARTO CURSO	OB	Traballo Fin de Grao I	6
	OB	Prácticas I	24
	OB	Prácticas II	24
	OB	Traballo Fin de Grao II	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Español, Estudos Lingüísticos e Literarios**

RAMA: Artes e Humanidades  
 CENTRO: Facultade de Filoloxía  
 ENDEREZO: Campus da Zapateira. 15071  
 WEB: [www.udc.es/filo](http://www.udc.es/filo)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** esta titulación proporciona unha formación filolóxica de carácter xeral e un coñecemento da lingua, da literatura e da cultura española.

**Saídas profesionais:** docencia. Tradución e interpretación. Asesoramento lingüístico. Mediación lingüística e cultural. Asesoramento editorial, corrección, edición, axencia e crítica literarias. Redacción e colaboración en medios de comunicación e axencias de prensa. Xestión e asesoramento culturais. Promoción e asesoramento sociocultural.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	36		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Lingua Española 1	6
	FB	Lingua Galega 1	6
	FB	Tecnoloxías da Información e da Comunicación	6
	FB	Lingua Inglesa 1	6
	FB	Lingua Inglesa 2	6
	FB	Lingüística Xeral	6
	FB	Historia	6
	FB	Introdución aos Estudos Literarios	6
	FB	Literatura Inglesa 1	6
	FB	Literatura e Cultura Clásica	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Literatura Española	9
	FB	Literatura Galega	9
	FB	Lingua Española 2	6
	FB	Literatura Inglesa 2	6
	FB	Lingua Galega 2	6
	FB	Técnicas de Tradución	6
	FB	Lingua Inglesa 3	6
	FB	Lingua Inglesa 4	6
	FB	Idioma Moderno	6
TERCEIRO CURSO	OB	Fonética e Fonoloxía do Español	6
	OB	Sintaxes do Español	6
	OB	Morfoloxía do Español	6
	OB	Historia do Español	6
	OB	Literatura Española Medieval	6
	OB	Literatura Española do Século de Ouro 1	6
	OB	Literatura Española do Século de Ouro 2	6
	OP	Lecturas de Literatura Española. Prosa	4,5
	OP	Lecturas de Literatura Española. Teatro	4,5
	OP	Español Actual	4,5
	OP	Variedades do Español	4,5
	OP	A literatura Inglesa nos seus Textos	4,5
	OP	Literatura Galega Contemporánea	4,5
	OP	Linguas do Mundo	4,5
	OP	Estruturas e Variedades do Latín	4,5
CUARTO CURSO	OB	Lexicoloxía e Semántica do Español	6
	OB	Gramática do Texto	6
	OB	Literatura Española dos Séculos XVIII e XIX	6
	OB	Literatura Española dos Séculos XX e XXI	6
	OB	Introdución á Investigación sobre Lingua e Literatura Española	6
	OB	Literatura Hispanoamericana	6
	OB	Traballo fin de grao	6
	OP	Técnicas de Investigación Literaria	4,5
	OP	Lecturas de Literatura Española. Poesía	4,5
	OP	Cuestións de Historia da Lingua Española	4,5
	OP	Análise Lingüística de Textos Españois	4,5
	OP	Contactos Lingüísticos e Literarios na Tradición Románica	4,5
	OP	Lingua e Sociedade	4,5
	OP	Literatura Latina	4,5
	OP	Literatura e Cultura	4,5

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Fisioterapia**

RAMA: Ciencias da Saúde  
 CENTRO: Escola Universitaria de Fisioterapia  
 ENDEREZO: Campus de Oza, s/n. 15006  
 WEB: [www.udc.es/euf](http://www.udc.es/euf)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** o/a fisioterapeuta intervén sobre o individuo a través dun conxunto de métodos, actuacións e técnicas, para obter unha resposta fisiolóxica que o cure ou recupere, e, así mesmo, pode realizar actividades preventivas.

**Saídas profesionais:** as funcións dos/as fisioterapeutas realízanse en institucións sanitarias, centros educativos e de educación especial e integración, centros de servizos sociais, institucións deportivas, consultorios de fisioterapia, centros de rehabilitación e recuperación funcional, ximnasios, balnearios, xeriátricos e domicilios dos usuarios.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de Grao	Total
60	120	12	42	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Anatomía I e Histoloxía	6
	FB	Biofísica e Bioquímica	6
	FB	Anatomía II	6
	OB	Cinesiterapia Xeral	6
	FB	Fisioloxía	9
	OB	Marco Teórico da Fisioterapia e Rehabilitación Física	9
	OB	Valoración Funcional e Psicosocial	9
	OB	Fisioterapia Xeral	9
SEGUNDO CURSO	FB	Biomecánica	6
	FB	Semioloxía Clínica	6
	OB	Cinesiterapia: Bases do Exercicio Terapéutico	6
	OB	Fisioterapia Manual e Osteopática I	6
	FB	Patoloxía Médico-Cirúrxica I	6
	OB	Fisioterapia Respiratoria	6
	OB	Fisioterapia nas Alteracións Estáticas e Dinámicas da Raques	6
	FB	Psicoloxía	9
OB	Fisioterapia Neurolóxica e Psicomotriz	9	

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
TERCEIRO CURSO	FB	Patoloxía Médico-Cirúrxica II	6
	OB	Fisioterapia Manual e Osteopática II	6
	OB	Rehabilitación Cardio-Respiratoria e Vascular	6
	OB	Fisioterapia en Discapacidades Neurolóxicas e do Envellecemento	6
	OB	Fisioterapia Abdomino-Pelvi-Perineal	6
	OB	Fisioterapia Oncolóxica e das Disfuncións Bioquímicas e Tegumentarias	6
	OB	Fisioterapia nas Disfuncións do Aparato Locomotor	6
	OB	Estadías Clínicas I	12
	OP	Fisioterapia da Actividade Física e Deportiva	6
	OP	Nutrición e Fisioterapia	6
	OP	Inglés	6
CUARTO CURSO	OB	Documentación e Estatística Sanitaria	6
	OB	Lexislación e Administración Sanitaria	6
	OB	Fisioterapia Comunitaria e Saúde Pública	6
	OB	Traballo de fin de grao	6
	OB	Estadías Clínicas II	30
	OP	Fisioterapia Estética Plástica e Reparadora	6
	OP	Ecografía en Fisioterapia	6
	OP	Fisioterapia nas Afeccións Podolóxicas	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Galego e Portugués, Estudos Lingüísticos e Literarios**

RAMA: Artes e Humanidades  
 CENTRO: Facultade de Filoloxía  
 ENDEREZO: Campus da Zapateira. 15071  
 WEB: [www.udc.es/filo](http://www.udc.es/filo)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** esta titulación proporciona unha formación filolóxica de carácter xeral e un coñecemento da lingua, da literatura e da cultura galegas.

**Saídas profesionais:** docencia. Tradución e interpretación. Asesoramento lingüístico. Mediación lingüística e cultural. Asesoramento editorial, corrección, edición, axencia e crítica literarias. Redacción e colaboración en medios de comunicación e axencias de prensa. Xestión e asesoramento culturais. Promoción e asesoramento sociocultural.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	36		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Lingua Española 1	6
	FB	Lingua e Cultura Clásica	6
	FB	Lingua Galega 1	6
	FB	Tecnoloxías da Información e da Comunicación	6
	FB	Lingua Inglesa 1	6
	FB	Lingua Inglesa 2	6
	FB	Lingüística Xeral	6
	FB	Historia	6
	FB	Introdución aos Estudos Literarios	6
	FB	Literatura Inglesa 1	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Literatura Española	9
	FB	Literatura Galega	9
	FB	Lingua Española 2	6
	FB	Literatura Inglesa 2	6
	FB	Lingua Galega 2	6
	FB	Técnicas de Tradución	6
	FB	Lingua Inglesa 3	6
	FB	Lingua Inglesa 4	6
	FB	Idioma Moderno	6
TERCEIRO CURSO	OB	Historia da Lingua Galega e Portuguesa	6
	OB	Literatura Galega Contemporánea 1	6
	OB	Lingua Galega e Comunicación Oral	6
	OB	Lingua Galega e Sociedade	6
	OB	Lingua Portuguesa 1	6
	OB	Literatura Portuguesa 1	6
	OB	Literatura Medieval Galego-Portuguesa	6
	OP	Lingua e Cultura dos Países de Fala Portuguesa [optativa específica]	4,5
	OP	Normalización e Planificación da Lingua Galega [optativa específica]	4,5
	OP	Edición e Comentario de Textos Galegos e Portugueses [optativa específica]	4,5
	OP	Literatura Galega e Estudos Socioculturais [optativa específica]	4,5
	OP	Historia e Cultura de Galicia [optativa xeral]	4,5
	OP	Técnicas de Redacción en Inglés [optativa xeral]	4,5
	OP	Cultura Latina Medieval [optativa xeral]	4,5
OP	As Linguas Románicas [optativa xeral]	4,5	
CUARTO CURSO	OB	Lingua Portuguesa 2	6
	OB	Literaturas de Lingua Portuguesa	6
	OB	Literatura Galega Contemporánea 2	6
	OB	Gramática Galega	6
	OB	Literatura Portuguesa 2	6
	OB	Lingua Galega: Norma e Usos	6
	OB	Traballo fin de grao	6
	OP	Lingua e Variación no Espazo Galego-Portugués [optativa específica]	4,5
	OP	Narrativa e Ensaio en Lingua Galega e Portuguesa [optativa específica]	4,5
	OP	Poesía en Lingua Galega e Portuguesa [optativa específica]	4,5
	OP	Teatro en Lingua Galega e Portuguesa [optativa específica]	4,5
	OP	Literatura Comparada [optativa xeral]	4,5
	OP	Lecturas de Literatura Española e Hispano-Americana [optativa xeral]	4,5
	OP	Linguas e Tecnoloxías [optativa xeral]	4,5
	OP	Literaturas Románicas [optativa xeral]	4,5

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Humanidades**

RAMA: Artes e Humanidades  
 CENTRO: Facultade de Humanidades  
 ENDEREZO: Campus de Esteiro. 15403  
 WEB: [www.udc.es/humanidades](http://www.udc.es/humanidades)  
 LOCALIDADE: FERROL

**Obxectivos formativos:** o grao en Humanidades forma persoas e profesionais na amplitude de miras e a versatilidade necesarias para estudar e enfrontar os problemas e os interrogantes do noso tempo e capacitaos para a súa adaptación a un contorno laboral e profesional cambiante. A titulación en Humanidades ten unha vocación interdisciplinar. O crecemento extraordinario do sector cultural e o carácter versátil destes titulados fai que as ocupacións que exercen sexan polivalentes.

**Saídas profesionais:** xerencia e dirección de institucións de ensino medio e superior. Xestión cultural de administracións públicas e privadas (museos, arquivos, fundacións, obras sociais, centros de estudo etc.). Dinamización cultural en concellos e outras entidades. Mundo editorial. Creación de espazos virtuais (de carácter laboral, educativo, lúdico ou cultural). Deseño de produtos, instalacións ou servizos culturais. Turismo cultural. Medios de comunicación. Docencia e investigación. Mediación intercultural e en cooperación internacional.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	36	6	6	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Introdución á Antropoloxía Sociocultural	6
	FB	Introdución á Historia	6
	FB	Xeografía Humana	6
	FB	Informática Aplicada	6
	FB	Fundamentos de Teoría e Xestión da Información	6
	FB	Sistema do Coñecemento: Filosofía, Ciencia e Tecnoloxía	6
	FB	Socioloxía	6
	FB	Xestión de Empresas e Institucións Culturais	6
	FB	Inglés Aplicado	6
	FB	Literatura Española	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIÑANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Historia Antiga	6
	OB	Pensamento Filosófico Grego	6
	OB	Historia da Arte Clásica	6
	OB	Literatura Latina Antiga e Medieval	6
	OB	Arqueoloxía e Numismática	6
	OB	Historia Medieval	6
	OB	Introdución á Ética: Cidadanía e Democracia	6
	OB	Literatura Galega	6
	OB	Historia da Arte Medieval	6
	OB	Fontes Histórico-Documentsais da Idade Media	6
TERCEIRO CURSO	OB	Historia de América e da Expansión Europea	6
	OB	Ética Moderna e Contemporánea	6
	OB	Arte Moderno	6
	OB	Historia Moderna	6
	OB	Antropoloxía Social e Problemas Actuais	6
	OB	Historia Contemporánea	6
	OB	Socioloxía da Cultura e do Patrimonio	6
	OB	Arte Contemporáneo	6
	OB	Xeografía Rexional	6
	OB	Hermenéutica Filosófica	6
CUARTO CURSO	OP	Practicum (prácticas externas)	6
	OB	Filosofía da Ciencia e a Tecnoloxía	6
	OP	Arte da Ilustración e do Século XIX	6
	OP	Xeografía Humana de Galicia	6
	OP	Historia das Relixións	6
	OP	Mitoloxía Clásica	6
	OP	Antropoloxía Social Aplicada	6
	OB	Traballo fin de grao	6
	OB	Historia de España Contemporánea	6
	OP	Ética Aplicada e Deontoloxía Profesional	6
	OP	Historia de Galicia	6
	OP	Xeografía Rexional de Galicia	6
	OP	Museoloxía	6
	OP	Réxime Xurídico da Cultura e da Educación	6
OP	Antropoloxía e Xénero	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Información e Documentación**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas

CENTRO: Facultade de Humanidades

ENDEREZO: Campus de Esteiro. 15403

WEB: [www.udc.es/humanidades](http://www.udc.es/humanidades)

LOCALIDADE: FERROL

**Obxectivos formativos:** a información e documentación son os núcleos centrais que comparten os profesionais que traballan en bibliotecas, centros de documentación e arquivos, e como xestores/as de contidos de todo tipo de organizacións.

**Saídas profesionais:** arquivero/a, bibliotecario/a, documentalista e xestor/a da información. Docencia e investigación.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	126	36	12	6	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Introdución á Antropoloxía Sociocultural	6
	FB	Introdución á Historia	6
	FB	Xeografía Humana	6
	FB	Informática Aplicada	6
	FB	Fundamentos de Teoría e Xestión da Información	6
	FB	Sistema do Coñecemento: Filosofía, Ciencia e Tecnoloxía	6
	FB	Socioloxía	6
	FB	Xestión de Empresas e Institucións Culturais	6
	FB	Inglés Aplicado	6
	FB	Literatura Española	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Documentación Xeral	6
	OB	Biblioteconomía	6
	OB	Análise Documental	6
	OB	Bibliografía e Fontes de Información	6
	OB	Informática Documental	6
	OB	Análise Documental de Contido	6
	OB	Arquivística	6
	OB	Estatística	6
	OB	Catalogación Descritiva de Documentos Especiais	6
	OB	Aspectos Xurídicos de Acceso á Información	6
TERCEIRO CURSO	OB	Planificación e Xestión de Unidades de Información	6
	OB	Catalogación Formal de Documentos Electrónicos	6
	OB	Xestión de Documentos Administrativos	6
	OB	Fontes de Información Especializadas	6
	OB	Bases de Datos Documentais	6
	OB	Linguaxes de Indización Terminolóxicos	6
	OB	Xestión da Colección	6
	OB	Linguaxes de Clasificación Alfanuméricos	6
	OB	Xestión de Calidade nas Organizacións Documentais	6
	OB	Estudos de Usuarios.	6
CUARTO CURSO	OP	Natureza e Evolución das Unidades de Información	6
	OP	Arquivos Municipais	6
	OP	Políticas de Información	6
	OP	Administración de Arquivos Históricos	6
	OP	Arquivos de Empresas	6
	OP	Bibliotecas Dixitais	6
	OP	Fontes de Información en Ciencia e Tecnoloxía	6
	OP	Prevención e Conservación Documental	6
	OP	Deseño de Recursos Informativos en Web	6
	OP	Recuperación e Avaliación de Información Electrónica	6
	OB	Técnicas Documentais Aplicadas á Investigación Científica	6
	OP	Promoción de Servizos en Unidades de Información	6
	OP	Documentación en Medios de Comunicación	6
	OB	Practicum (prácticas externas)	12
OB	Traballo fin de grao	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Inglés, Estudos Lingüísticos e Literarios**

RAMA: Artes e Humanidades  
 CENTRO: Facultade de Filoloxía  
 ENDEREZO: Campus da Zapateira. 15071  
 WEB: [www.udc.es/filo](http://www.udc.es/filo)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** esta titulación proporciona unha formación filolóxica de carácter xeral e un coñecemento da lingua, da literatura e da cultura inglesa.

**Saídas profesionais:** Docencia. Tradución e interpretación. Asesoramento lingüístico. Mediación lingüística e cultural. Asesoramento editorial, corrección, edición, axencia e crítica literarias. Redacción e colaboración en medios de comunicación e axencias de prensa. Xestión e asesoramento culturais. Promoción e asesoramento sociocultural.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de Grao	Total
60	138	36		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Lingua Española 1	6
	FB	Lingua e Cultura Clásica	6
	FB	Lingua Galega 1	6
	FB	Tecnoloxías da Información e da Comunicación	6
	OB	Lingua Inglesa 1	6
	FB	Lingua Inglesa 2	6
	OB	Lingüística Xeral	6
	FB	Historia	6
	OB	Introdución aos Estudos Literarios	6
	FB	Literatura Inglesa 1	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Literatura Española	9
	OB	Literatura Galega	9
	OB	Lingua Española 2	6
	OB	Literatura Inglesa 2	6
	OB	Lingua Galega 2	6
	OB	Técnicas de Tradución	6
	OB	Lingua Inglesa 3	6
	OB	Lingua Inglesa 4	6
	OB	Idioma Moderno	
TERCEIRO CURSO	OB	Lingua Inglesa e os seus Usos 1	6
	OB	Literatura Norteamericana 1	6
	OB	Literatura Inglesa (séculos XVI e XVII)	6
	OB	Gramática Inglesa	6
	OB	Cultura e Civilización dos Países de Fala Inglesa	6
	OB	Literatura Poscolonial	6
	OB	Fonética da Lingua Inglesa	6
	OP	Técnicas de Redacción e Argumentación [optativa específica]	4,5
	OP	Cuestións de Lingua Inglesa [optativa específica]	4,5
	OP	Inglés Científico-Técnico [optativa específica]	4,5
	OP	A literatura Inglesa e a súa Crítica [optativa específica]	4,5
	OP	Idioma Moderno 2 [optativa xeral]	4,5
	OP	Idioma Moderno 3 [optativa xeral]	4,5
	OP	Filosofía e Literatura [optativa xeral]	4,5
OP	Linguaxe, Discurso e Comunicación [optativa xeral]	4,5	
CUARTO CURSO	OB	Literatura Norteamericana 2	6
	OB	Estudos de Lingua Inglesa	6
	OB	Literatura Inglesa (séculos XVIII e XIX)	6
	OB	Literatura Inglesa (séculos XX e XXI)	6
	OB	Lingua Inglesa e os seus Usos 2	6
	OB	Historia da Lingua Inglesa	6
	OB	Traballo fin de grao	6
	OP	Variedades do Inglés [optativa específica]	6
	OP	Literatura Irlandesa [optativa específica]	4,5
	OP	Literatura Inglesa e Xénero [optativa específica]	4,5
	OP	Literatura Norteamericana nos seus Textos [optativa específica]	4,5
	OP	Literatura e Artes Visuais [optativa xeral]	4,5
	OP	Español como L2 [optativa xeral]	4,5
	OP	Lingua Galega e Usos [optativa xeral]	4,5
	OP	Idioma Moderno 4 [optativa xeral]	4,5

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Logopedia**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas

CENTRO: Facultade CC da Educación

ENDEREZO: Campus de Elviña. 15071

WEB: [www.educacion.udc.es/](http://www.educacion.udc.es/)

LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** estudos relacionados co desenvolvemento, a educación e a avaliación e tratamentos sobre todos os aspectos da comunicación que poden manifestarse como trastornos na voz, articulación, comprensión, simbolización e expresión oral e escrita, relacións sociais e pensamento.

**Saídas profesionais:** logopedista en centros hospitalarios, residencias da terceira idade, fundacións de diminuídos psíquicos e físicos, asociacións de enfermos crónicos e centros de ensino públicos e privados.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	114	27	29	10	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Anatomía dos Órganos da Audición e a Linguaxe	6
	FB	Procesos Psicolóxicos Básicos	6
	FB	Psicolingüística	6
	FB	Lingüística	6
	OB	Fundamentos de Intervención Logopédica	6
	FB	Fisioloxía dos Órganos da Audición e a Linguaxe	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento da Linguaxe	6
	FB	Bases Didácticas da Intervención Logopédica	6
	FB	Metodoloxía da Investigación	6
	OB	Fundamentos de Avaliación e Diagnóstico	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIÑANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Inclusión Educativa e Adaptación do Currículo	6
	OB	Alteracións de Base Evolutiva	6
	OB	Alteracións de Base Conxénita	6
	OB	Alteracións de Base Condutual	6
	OB	Patoloxía da Audición, Voz e Deglución	6
	FB	Neuropsicoloxía	6
	OB	Avaliación das Alteracións de Base Evolutiva	6
	OB	Audioloxía Clínica	6
	OB	Avaliación das Alteracións de Base Condutual	6
	OB	Rehabilitación das Deficiencias Auditivas	6
TERCEIRO CURSO	OB	Alteracións de Base Neurolóxica e Anatómica	6
	OB	Comunicación Aumentativa e Alternativa	6
	OB	Trastornos da Lectura, a Escritura e o Cálculo	6
	OB	Técnicas de Modificación de Conduta nos Trastornos da Linguaxe e a Comunicación	6
	OB	Estratexias de Intervención Temperá	6
	OB	Avaliación das Alteracións de Base Neurolóxica e Anatómica	6
	OB	Intervención Logopédica nos Trastornos da Fala e da Voz	6
	OP	Optativa	4,5
	OP	Optativa	4,5
OB	Practicum I	9	
CUARTO CURSO	OB	Intervención Logopédica nos Trastornos da Linguaxe	6
	OB	Rehabilitación do Aparato Bucofonador e da Deglución	6
	OP	Optativa	4,5
	OP	Optativa	4,5
	OP	Optativa	4,5
	OP	Optativa	4,5
	OB	Traballo fin de grao	10
OB	Practicum II	20	

Optativas	ECTS
Psicoloxía da Comunicación	4,5
Aprendizaxe e Percepción da Fala	4,5
Desenvolvemento Cognitivo, Social e da Personalidade	4,5
Novas Tecnoloxías da Información e a Comunicación Aplicadas á Intervención Logopédica	4,5
Análise de Datos	4,5
Lingua Galega	4,5
Lingua Española	4,5
Avaliación de Programas de Intervención Logopédica	4,5
Fisioterapia do Aparato Bucofonador	4,5
A Voz Profesional	4,5
Introdución á Lingua de Signos Española	4,5
Lingüística Clínica	4,5
Habilidades de Comunicación Terapéutica	4,5
Sociolingüística	4,5

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Podoloxía</b>
RAMA:	Ciencias da Saúde
CENTRO:	Escola Universitaria de Enfermaría e Podoloxía
ENDEREZO:	Campus de Esteiro. 15403
WEB:	www.udc.es/euep
LOCALIDADE:	FERROL

**Obxectivos formativos:** os/as graduados/as en Podoloxía realizan actividades dirixidas ao diagnóstico e ao tratamento das afeccións e deformidades dos pés, mediante técnicas terapéuticas propias desta disciplina.

**Saídas profesionais:** podólogo/a en hospitais, centros asistenciais, servizos de xeriatria, clubs deportivos, empresas e industria do calzado.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
66	126	6	36	6	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Anatomía Específica do Membro Inferior	6
	FB	Fisioloxía Xeral	6
	FB	Bioloxía	6
	FB	Sistemas da Información e Comunicación en Ciencias da Saúde	6
	FB	Método Científico e Saúde Pública	6
	FB	Anatomía Humana Xeral	6
	FB	Fisioloxía de Sistemas	6
	FB	Fisioloxía de Sistemas	6
	FB	Microbioloxía e Parasitoloxía	6
	OB	Podoloxía Xeral	6
	OB	Técnicas e Procedementos en Prevención da Infección	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIANANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Patoloxía Xeral	6
	FB	Psicoloxía	6
	OB	Ortopodoloxía I	6
	OB	Quiropodoloxía I	6
	OB	Biomecánica do Membro Inferior	6
	OB	Farmacoloxía	6
	OB	Ortopodoloxía II	6
	OB	Quiropodoloxía II	6
	OB	Patoloxía Podolóxica I	6
	OB	Radiodiagnóstico e Radioprotección	6
TERCEIRO CURSO	OB	Ortopodoloxía III	6
	OB	Cirurxía Podolóxica I	6
	OB	Patoloxía Podolóxica II	6
	OB	Podoloxía Preventiva	6
	OB	Dermatoloxía	6
	OB	Cirurxía Podolóxica II	6
	OB	Ortesiología Dixital e Calzadoterapia	6
	OB	Podoloxía Física	6
CUARTO CURSO	OB	Prácticum I	12
	OB	Podoloxía Deportiva	6
	OB	Pé de Risco	6
	OB	Terapéutica Farmacolóxica	6
	OB	Prácticum II	12
	OB	Bioética, Lexislación e Xestión Podolóxica	6
	OB	Prácticum III	12
	OB	Traballo fin de grao	6
	OP	Reeducación Funcional das Afeccións Podolóxicas	6
	OP	Atención ante Situacións de Urgencia	6
OP	Técnicas Complementarias en Podoloxía	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Química</b>
RAMA:	Ciencias
CENTRO:	Facultade de Ciencias
ENDEREZO:	Campus da Zapateira. 15071
WEB:	<a href="http://ciencias.udc.es/">http://ciencias.udc.es/</a>
LOCALIDADE:	A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** investigación e desenvolvemento de fármacos e derivados, de produtos aplicados á conservación dos alimentos e novos materiais, deseño e evolución de novos produtos, detección de contaminantes, protección do medio, análise de augas, servizos públicos, informática, docencia e investigación en laboratorios públicos ou privados, responsable de transformacións de papel e caucho, técnico/a en departamentos de deseño químico industrial, deseño de proxectos, director/a e técnico/a en consultorías químicas, técnico/a de aplicacións de produtos industriais, director/a, xefe/a e técnico/a en optimización de métodos de produción química, técnico/a de departamento de novas tecnoloxías aplicadas ao sector químico.

**Saídas profesionais:** química forense, biolóxica, xenómica e proteómica. Industria farmacéutica, da perfumaría, cosmética e produtos de limpeza. Industria alimentaria, agroquímica, electrónica, dos plásticos, fibras sintéticas e caucho. Xestión ambiental. Proxección, instalación, dirección, xestión e control de laboratorios. Control, avaliación e auditoría ambiental.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	156	9	9	15	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas 1	6
	FB	Matemáticas 2	6
	FB	Física 1	6
	FB	Física 2	6
	FB	Bioloxía	6
	FB	Xeoloxía	6
	FB	Química 1	6
	FB	Química 2	6
	FB	Química 3	6
	FB	Química 4	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Química Analítica 1	6
	OB	Química Analítica 2	6
	OB	Química Física 1	6
	OB	Química Física 2	6
	FB	Química Inorgánica 1	6
	OB	Química Inorgánica 2	6
	OB	Química Orgánica 1	6
	OB	Química Orgánica 2	6
	OB	Química, Información e Sociedade	6
	OB	Laboratorio de Química	6
TERCEIRO CURSO	OB	Química Analítica Instrumental 1	6
	OB	Química Analítica Instrumental 2	6
	OB	Química Física 3	6
	OB	Experimentación en Química Física	6
	OB	Química Inorgánica 3	6
	OB	Química Inorgánica 4	6
	OB	Ampliación de Química Orgánica	6
	OB	Experimentación Química Orgánica	6
	OB	Enxeñaría Química	6
	OB	Bioquímica e Química Biolóxica	6
CUARTO CURSO	OB	Química Analítica Avanzada e Quimiometría	6
	OB	Química Física Avanzada	6
	OB	Química Inorgánica Avanzada	6
	OB	Química Orgánica Avanzada	6
	OB	Ciencia de Materiais	6
	OB	Deseño, Redacción e Xestión de Proxectos en Química	6
	OP	Medio e Calidade	4,5
	OP	Laboautomatización	4,5
	OP	Química Industrial	4,5
	OP	Química Médica	4,5
	OP	Tecnoloxía Química	4,5
	OP	Prácticas externas	4,5
	OB	Traballo fin de grao	15

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Relacións Laborais e Recursos Humanos</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de Ciencias do Traballo Escola Universitaria Relacións Laborais (centro adscrito)
ENDEREZO:	Campus de Esteiro. 15403 R/ Leopoldo Alas Clarín, 2. 15008
WEB:	<a href="http://www.udc.es/eurlf">www.udc.es/eurlf</a> <a href="http://www.udc.es/rlll">www.udc.es/rlll</a>
LOCALIDADES:	FERROL A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** este título imparte a formación axeitada, de carácter multidisciplinar, no campo do traballo humano na súa dobre vertente organizativa e relacional.

**Saídas profesionais:** os/as graduados/as sociais teñen como funcións o estudo, o asesoramento, a representación e a xestión de asuntos laborais e sociais de todo tipo de empresas e entidades administrativas.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 26/04/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	36		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Introdución ao Dereito	6
	FB	Introdución á Economía	6
	FB	Organización de Empresa	6
	FB	Psicoloxía do Traballo	6
	OB	Informática Básica	6
	FB	Dereito Societario e Cooperativo	6
	FB	Economía e Empresa	6
	FB	Métodos de Traballo	6
	FB	Historia Social e Política Contemporánea	6
	OB	Teoría das Relacións Laborais	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Dereito do Traballo I	6
	OB	Dereito do Traballo II	6
	OB	Dereito Sindical I	6
	OB	Dereito Sindical II	6
	OB	Dirección e Xestión de RRHH I	6
	OB	Dirección e Xestión de RRHH II	6
	FB	Socioloxía do Traballo	6
	FB	Estatística Descritiva	6
	OB	Comportamento Organizacional	6
	OB	Técnicas de Investigación Social	6
TERCEIRO CURSO	OB	Dereito da Seguridade Social I	6
	OB	Dereito da Seguridade Social II	6
	OB	Prevenção e Xestión de Riscos Laborais I	6
	OB	Prevenção e Xestión de Riscos Laborais II	6
	OB	Economía Española	6
	OB	Contabilidade	6
	OB	Economía do Traballo	6
	OB	Dereito Administrativo	6
OP	Materias Optativas	12	
CUARTO CURSO	OB	Técnicas de Negociación	6
	OB	Dirección Estratéxica	6
	OB	Prácticas de Dereito do Traballo e a Seguridade Social	6
	OB	Dereito Procesual Laboral	6
	OB	Políticas Sociolaborais	6
	OB	Traballo Fin de Grao	6
OP	Materias optativas	24	

Optativas (2.º e 4º)	ECTS
Auditoría Laboral	6
Dereito Laboral Comunitario e Institucións da Unión Europea	6
Estrutura Social	6
Xestión Ambiental	6
Habilidades e Técnicas de Comunicación Empresarial	6
Historia social do Traballo	6
Informática Aplicada	6
Procedemento Administrativo Laboral e Sancionador	6
Relacións Laborais no Ámbito Naval e Marítimo -Pesqueiro	6
Sistema Impositivo e Fiscalidade da Empresa	6
Socioloxía do Consumo	6
Valoración Contable	6
Prácticas externas	12

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Socioloxía**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas

CENTRO: Facultade de Socioloxía

ENDEREZO: Campus de Elviña. 15071

WEB: [www.sociologia.udc.es](http://www.sociologia.udc.es)

LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** a socioloxía estuda a lóxica social e ocúpase das razóns que explican os comportamentos do ser humano en sociedade.

**Saídas profesionais:** os/as profesionais en Socioloxía desenvolven a súa actividade en grandes empresas, nos departamentos de recursos humanos ou de mercadotecnia, realizando funcións de selección e de formación de persoal, comunicación interna, consultoría de recursos humanos, negociación, investigación de mercados, publicidade etc. Tamén participan en política como persoal asesor e estudoso da opinión pública.

Diferentes tipos de organizacións, xa sexa na Administración (no eido local, rexional, estatal ou internacional), nas empresas, nos sindicatos ou nas organizacións propias do terceiro sector (fundacións, ONG e entidades non lucrativas en xeral).

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 07/04/2009

Curso de implantación: 2008-2009

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	120	36	12	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	OB	Estatística Aplicada ás CCSS 1	6
	FB	Antropoloxía Social e Cultural	6
	FB	Introdución á Socioloxía	6
	FB	Psicoloxía Social	6
	OB	Teoría e Historia da Poboación	6
	FB	Introdución á Ciencia Política e da Administración	6
	FB	Metodoloxía e Técnicas de Investigación Social	6
	FB	Economía Política	6
	FB	Historia Política e Social Contemporánea	6
	OB	Teoría Sociolóxica 1	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Estatística Aplicada ás CCSS 2	6
	FB	Sistemas Políticos Comparados	6
	OB	Teoría Sociolóxica 2	6
	FB	Relacións Internacionais	6
	FB	Socioloxía do Xénero	6
	OB	Análise Multivariante de Datos Sociais	6
	OB	Socioloxía Económica e das Organizacións	6
	OB	Estrutura e Cambio Social	6
	OB	Socioloxía do Traballo	6
	OB	Socioloxía da Educación	6
TERCEIRO CURSO	OB	Análise Demográfica	6
	OB	Desviación e Control Social	6
	OB	Metodoloxía da Investigación por Enquisas	6
	OB	Socioloxía Política	6
	OB	Socioloxía da Familia	6
	OB	Socioloxía do Territorio	6
	OB	Socioloxía da Saúde e a Enfermidade	6
	OB	Política Social e Servizos Sociais	6
	OB	Socioloxía do Consumo e Investigación de Mercados	6
	OB	Socioloxía da Comunicación e da Opinión Pública	6
CURSO 4º	OB	Practicum	12
	OB	Traballo de fin de grao	12
	OP	Optativas	36

Optativas	ECTS
Análise de Políticas Públicas	6
Metodoloxía da Investigación Etnográfica	6
Crecedemento e Desenvolvemento Económico	6
Relacións Grupais e Intervención Psicosocial	6
Metodoloxía, Técnica e Estratexias para o Deseño e Elaboración de Proxectos e Traballos de Investigación	6
Análise Sociolóxica de Textos e Discursos	6
Fontes de Datos Secundarios para o Estudo da Sociedade	6
Socioloxía das Migracións	6
Proxeccións de Poboación	6
Globalización, Medio e Poboación	6
Estrutura e Cambio Social de Galicia	6
A Función dos Recursos Humanos na Empresa	6
Acción Colectiva e Cooperación Social	6
Risco, Cultura e Medio	6
Socioloxía da Cultura e Proxectos Socioculturais	6
Historia das Ideas e Formas Políticas	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Tecnoloxía de Enxeñaría Civil**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: ETS de Enxeñeiros de Camiños, Canais e Portos  
 ENDEREZO: Campus de Elviña. 15071  
 WEB: <http://caminos.udc.es>  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** os profesionais formados no grao en Tecnoloxía de Enxeñaría Civil están plenamente capacitados para o exercicio da enxeñaría civil xeneralista sobre a base dunha formación técnica solidamente sustentada no método científico, que lles permita assimilar a renovación tecnolóxica da profesión e incluso contribuír a ela.

**Saídas profesionais:** son profesionais totalmente válidos no mundo da Enxeñaría Civil en, por exemplo, departamentos de I+D empresarial, postos de responsabilidade en construtoras, empresas de consultoría, enxeñarías, formando parte de equipos de traballo multidisciplinar ou dedicados á docencia en centros de educación.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
105	114	9		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Cálculo Infinitesimal I	6
	FB	Cálculo Infinitesimal II	6
	FB	Debuxo en Enxeñaría Civil I	6
	FB	Física Aplicada I	6
	FB	Física Aplicada II	6
	FB	Xeoloxía Aplicada	6
	FB	Álgebra Lineal I	6
	FB	Álgebra Lineal II	6
	OB	Materiais da Construción I	6
	OB	Materiais da Construción II	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Topografía e Cartografía	6
	FB	Economía e Empresa	6
	OB	Cálculo de Probabilidades e Estatística	9
	FB	Mecánica	6
	FB	Fundamentos de Mecánica Computacional	6
	FB	Debuxo en Enxeñaría Civil II	9
	FB	Ecuacións Diferenciais	9
	OB	Resistencia de Materiais	9
TERCEIRO CURSO	OB	Xeotecnia I	6
	OB	Xeotecnia II	6
	OB	Organización e Xestión de Proxectos e Obras (OXPO) e Lexislación	6
	FB	Métodos Numéricos e Programación	9
	OB	Estruturas I	6
	OB	Urbanismo	6
	OB	Estruturas II	6
	OB	Obras Marítimas e Portuarias	6
	OB	Hidráulica e Hidroloxía I	6
	OB	Hidráulica e Hidroloxía II	6
CUARTO CURSO	OB	Formigón Estrutural, Edificación e Prefabricación I	6
	OB	Formigón Estrutural, Edificación e Prefabricación II	6
	OB	Estruturas Metálicas e Mixtas	6
	OB	Obras Hidráulicas e Enerxía	6
	OB	Enxeñaría Ambiental	9
	OB	Ferrocarrís	6
	OB	Camiños	6
	OB	Proxecto fin de grao	6
	OB	Optativas	9

Optativas	ECTS
Linguaxes de Programación en Enxeñaría	4,5
Historia da Enxeñaría	4,5
Arte e Estética en Enxeñaría	4,5
Fractura e Fatiga dos Materiais	4,5
Sistemas Expertos en Enxeñaría Civil	4,5
Cooperación para o Desenvolvemento en Enxeñaría Civil	4,5

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Terapia Ocupacional**

RAMA: Ciencias da Saúde  
 CENTRO: Escola Universitaria de Ciencias da Saúde  
 ENDEREZO: Campus de Oza, s/n. 15006  
 WEB: [www.udc.es/fcs](http://www.udc.es/fcs)  
 LOCALIDADE: A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** o grao en Terapia Ocupacional proporciona unha formación baseada na teoría e na práctica da ciencia ocupacional, co obxectivo de maximizar a saúde e o benestar das persoas ao longo do ciclo vital (nenos, rehabilitación física e saúde mental no adulto e nos anciáns). A/O egresada/o estará familiarizada/o coa terapia ocupacional como profesión sociosanitaria, e será capaz de utilizar a ocupación significativa (actividades da vida diaria, educación, traballo, xogo, ocio e participación social) cun fin terapéutico.

**Saídas profesionais:** a diferenza doutros profesionais, as saídas laborais non están limitadas a un tipo concreto. Os diferentes campos de actuación son os seguintes: sanitario -hospitais públicos e privados, centros de saúde e de atención primaria e especializada, mutuas de accidentes, centros de día, residencias xerontolóxicas-; social -concellos, servizos sociais, fundacións, asociacións de atención a persoas con discapacidade física, psíquica, social ou sensorial, centros de día, centros de atención á drogadicción, institucións penais-; educativo -centros de ensino xeral, colexios de educación especial, asociacións de pais e nais de nenas e nenos con necesidades educativas especiais, docencia-; e outros como empresas de axudas técnicas e ortopedia, asesoramento a empresas, libre exercicio, investigación e desenvolvemento.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 28/04/2009

Curso de implantación: 2008-2009

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	102	6	60	12	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Anatomía Humana	9
	FB	Estatística	6
	FB	Fisioloxía Humana	9
	FB	Antropoloxía Social e Cultural	6
	OB	Bases Históricas e Documentación en Terapia Ocupacional	7
	FB	Psicoloxía I	6
	OB	Ciencias da Ocupación e Fundamentos de Terapia Ocupacional	6
	FB	Dereito, Bioética e Terapia Ocupacional	6
	OB	Estadías Prácticas I	4,5



## PLANIFICACIÓN DAS ENSIÑANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Idioma Moderno (Inglés)	6
	OB	Ergonomía, Accesibilidade, Deseño Universal e Adaptación Funcional	5
	OB	Estadías Prácticas II	4,5
	OB	Proceso de Terapia Ocupacional	5
	FB	Socioloxía	6
	OB	Metodoloxía Informática para Persoas con Discapacidade	4,5
	OB	Terapia Ocupacional, Técnicas Ortoprotésicas e Desempeño Ocupacional	4,5
	OB	Estadías Prácticas III	5
	OB	Pediatría, Psiquiatría e Rehabilitación Infanto-Xuvenil	4,5
	FB	Psicoloxía II	6
	OB	Terapia Ocupacional para a Autonomía Persoal na Infancia e na Adolescencia	9
TERCEIRO CURSO	OB	Afeccións Médico-Cirúrxicas no Adulto	7
	OB	Estadías Prácticas IV	6
	OB	Psiquiatría no Adulto	4,5
	OB	Rehabilitación no Adulto con Discapacidade Física	4,5
	OB	Terapia Ocupacional para a Autonomía Persoal no Adulto con Discapacidade Física	7,5
	OB	Estadías Prácticas V	6
	OB	Estadías Prácticas VI	6
	OB	Xeriatría	4,5
	OB	Terapia Ocupacional para a Autonomía Persoal no Adulto con Disfunción Mental	7,5
	OB	Terapia Ocupacional para a Autonomía Persoal en Persoas Maiores	6,5
CUARTO CURSO	OB	Estadías Prácticas VII	22
	OB	Estudios de Casos en Terapia Ocupacional	4,5
	OB	Saúde Pública	4,5
	OB	Estadías Prácticas VIII	6
	OB	Inclusión Sociolaboral e Terapia Ocupacional para a Autonomía Persoal na Comunidade	5
	OB	Traballo de fin de grao	12
	OP	Optativas	6
<b>Optativas</b>			<b>ECTS</b>
Educación para a Saúde: Psicoloxía da Saúde e Coidados Básicos			6
Procesos Pedagóxicos, Dinámicas e Intervencións Grupais en Terapia Ocupacional			6
Terapia Ocupacional, Diversidade Funcional e Calidade de Vida			6
Técnicas Aplicadas I: Música, Terapia Asistida por Animais de Compañía, Actividade Física e Deporte Adaptado			6
Técnicas Aplicadas II: Técnicas Ortoprotésicas Avanzadas e Domótica e Robótica			6
Xerontoloxía Clínica e Social e Atención á Dependencia			6
En reserva, recoñecemento de créditos			6

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Turismo</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Escola Universitaria de Turismo (centro adscrito)
ENDEREZO:	Avda. da Habana, 6-7. 15011
WEB:	www.udctv.es
LOCALIDADE:	A CORUÑA

**Obxectivos formativos:** o estudiantado de Turismo deberá ter facilidade para a aprendizaxe de idiomas, un carácter aberto e comunicativo, facilidade para se relacionar, dotes de organización, memoria retentiva, interese pola cultura, iniciativa e decisión.

**Saídas profesionais:** desenvolven o seu traballo nas áreas de aloxamentos turísticos, restauración, axencias de viaxes, información turística ou calquera campo relacionado co lecer e co tempo libre. Congresos, convencións e feiras.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 29/05/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	18	24	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Introdución á Socioloxía	6
	FB	Introdución á Economía	6
	FB	Dereito	6
	FB	Xeografía Turística	6
	FB	Técnicas de Comunicación e de Promoción Turísticas	6
	FB	Idioma Moderno: Inglés	6
	FB	Patrimonio Cultural	6
	FB	Informática de Xestión e do Coñecemento	6
	OB	Introdución ao Turismo	6
	FB	Economía da Empresa	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Contabilidade Financeira	6
	FB	Estatística	6
		Intermediación Turística e Transporte I	6
	OB	Aloxamentos e Restauración I	6
	OB	Primeiro Idioma Moderno I	6
	OB	Márketing Turístico	6
	OB	Contabilidade de Custos	6
	FB	Recursos Territoriais Turísticos	6
	OB	Segundo Idioma Moderno I	6
TERCEIRO CURSO	OP	Optativa I	6
	OB	Intermediación Turística e Transporte II	6
	OB	Aloxamentos e Restauración II	6
	OB	As TIC Aplicadas ao Turismo	6
	OB	Métodos e Técnicas de Investigación en Turismo	6
	OB	Xestión Turística do Patrimonio	6
	OB	Fiscalidade Turística	6
	OB	Análises de Estados Financeiros	6
	OB	Primeiro Idioma Moderno II	6
CUARTO CURSO	OB	Segundo Idioma Moderno II	6
	OP	Optativa II	6
	OB	Comercialización de Produtos Turísticos	6
	OB	Xestión Pública do Turismo	6
	OB	Xestión de Calidade	6
	OB	Segundo Idioma Moderno III	6
	OB	Optativa III	6
	OB	Prácticas en Empresas II	24
OB	Traballo fin de grao	6	

Optativas	ECTS
Interpretación do Patrimonio	6
Novos Produtos Turísticos	6
Galicia como Destino Turístico	6
Creación e Xestión de Empresas Turísticas	6
Dirección Estratéxica de Empresas Turísticas	6
Xestión de Recursos Humanos	6
Itinerarios Turísticos do Mundo e Información Turística	6
Inglés no Contorno Profesional	6
A Imaxe dos Produtos e Destinos Turísticos nos Medios de Comunicación	6

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Administración e Dirección de Empresas</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais Facultade de Administración e Dirección de Empresas
ENDEREZO:	Avda. do Burgo, s/n. Campus Norte 15782 Avda. Alfonso X O Sabio, s/n. 27002
WEB:	www.usc.es/ecoade www.usc.es/empresas
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA LUGO

**Obxectivos formativos:** o alumnado deste grao deberá aprender a manexar os conceptos e técnicas empregadas nas diferentes áreas funcionais da empresa, así como entender as relacións que existen entre eles e cos obxectivos xerais da organización. Así mesmo, ten que ser capaz de tomar decisións e, en xeral, de asumir tarefas directoras.

**Saídas profesionais:** creación da súa propia empresa, calquera que sexa o sector e a actividade laboral. Dirixir, planificar e organizar as políticas e liñas de actuación dunha empresa, ou traballar en departamentos financeiros, comerciais, de produción, lóxística, recursos humanos, investigación e desenvolvemento (I+D)... sectores financeiro e bolsista, ocupando diferentes postos en oficinas bancarias ou desenvolvendo actividades como axente de bolsa ou asesor de investimentos. Nas administracións públicas (local, autonómica, central, comunitaria...), realización de funcións de xestión, inspección e administración en diferentes corpos e escalas. Docencia e a formación no corpo de profesorado de ensino secundario e de formación profesional, en centros formativos como academias e consultoras de formación, e na universidade.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	36		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Fundamentos de Dirección de Empresas	6
	FB	Principios de Economía	6
	FB	Estrutura Económica Mundial	6
	FB	Historia Económica	6
	FB	Introdución á Contabilidade	6
	FB	Microeconomía I	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Dereito da Empresa	6
	FB	Estatística Empresarial I	6
	FB	Matemáticas Empresariais I	6
	FB	Matemáticas Empresariais II	6
SEGUNDO CURSO	OB	Contabilidade de Custos: Cálculo, Análise e Control	6
	OB	Análise das Operacións Financeiras	6
	OB	Macroeconomía	6
	OB	Estatística Empresarial II	6
	OB	Estrutura Económica de España e de Galicia	6
	OB	Contabilidade Financeira I	6
	OB	Fundamentos de Comercialización	6
	OB	Fiscalidade Empresarial I	6
	OB	Política Económica	6
	OB	Microeconomía II	6
TERCEIRO CURSO	OB	Contabilidade Financeira II	4,5
	OB	Estados Contables	4,5
	OB	Fiscalidade Empresarial II	6
	OB	Socioloxía Económica	6
	OB	Econometría I	6
	OB	Dirección Comercial	6
	OB	Análise de Estados Financeiros	4,5
	OB	Fundamentos de Xestión de Recursos Humanos	6
	OB	Organización da Producción	6
	OB	Dirección Financeira I	6
CUARTO CURSO	OB	Econometría II	6
	OB	Dirección Financeira II	6
	OB	Investigación Comercial	6
	OB	Estratexia Empresarial	6
	OP	Auditoría	4,5
	OP	Comercialización de Servizos	4,5
	OP	Creación de Empresas	4,5
	OP	Loxística Empresarial	4,5
	OP	Mercados e Institucións Financeiras	4,5
	OP	Sistema Informativo Contable	4,5
	OP	Comercialización Internacional	4,5
	OP	Comportamento e Cambio Empresarial	4,5
	OP	Contabilidade de Custos Avanzados: Información para a Toma de Decisións e Control Empresarial	4,5
	OP	Distribución Comercial	4,5
	OP	Estratexia e Xestión Financeira	4,5
	OP	Xestión de Calidade	4,5
	OP	Xestión Financeira Internacional	4,5
	OP	Investimentos Financeiros	4,5
	OP	Planificación Fiscal	4,5
	OP	Promoción Comercial	4,5
OB	Traballo fin de grao	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Bioloxía</b>
RAMA:	Ciencias
CENTRO:	Facultade de Bioloxía
ENDEREZO:	Rúa Lope Gómez de Marzoa, s/n. Campus sur. 15782
WEB:	www.usc.es/bioloxia
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** os obxectivos do grao en Bioloxía son proporcionar adecuados coñecementos sobre a vida en todos os seus niveis de organización, así como das relacións que se establecen entre os distintos niveis e entre estes e o ambiente. Proporcionar os coñecementos teóricos e prácticos fundamentais para poder exercer profesionalmente en ámbitos tan diversos como a docencia, a investigación, empresas de base biotecnolóxica, sanidade, xestión ambiental, entre outros.

**Saídas profesionais:** investigación, docencia, traballo técnico-científico na industria ou empresa privada, e incluso na Administración en funcións técnicas ou de xestión. As áreas de traballo que xeran máis participación destes/as profesionais son as relacionadas coa pesca e os recursos mariños (en explotacións pesqueiras e de cultivo mariño), o medio (en empresas de construción civil, contaminantes, espazos naturais, consultorías...), a alimentación, a cosmética, a agricultura e gandería, a sanidade, a industria farmacéutica, química, as explotacións mineiras..., realizando funcións tanto de experimentación como de aplicación de resultados.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	133,5	36	4,5	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas para Bioloxía	6
	FB	Biofísica	9
	FB	Química para Bioloxía	9
	FB	Xeoloxía para Bioloxía	6
	FB	Bioloxía da célula	6
	FB	Fundamentos de Bioloxía Animal e Vexetal	6
	FB	Bioestatística	6
	FB	Bioloxía dos Tecidos e Órganos	6
	FB	Técnicas Básicas	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Botánica I (Plantas non Vasculares)	6
	OB	Zooloxía I	6
	OB	Bioquímica I	6
	OB	Xenética I	6
	OB	Bioloxía do Desenvolvemento	6
	OB	Botánica II (Plantas Vasculares)	6
	OB	Zooloxía II	6
	OB	Bioquímica II	6
	OB	Xenética II	6
	OB	Bioxeoquímica	6
TERCEIRO CURSO	OB	Fisioloxía Vexetal I (Captación de Recursos e Metabolismo)	6
	OB	Fisioloxía Animal	6
	OB	Microbioloxía I (Fundamentos de Microbioloxía)	6
	OB	Ecoloxía I	6
	OB	Xenética Evolutiva	6
	OB	Fisioloxía Vexetal II (Fisioloxía do Desenvolvemento)	6
	OB	Fisioloxía Animal Comparada	6
	OB	Microbioloxía II (Diversidade Microbiana e Microbioloxía Aplicada)	6
	OB	Ecoloxía II	6
	OB	Antropoloxía Biolóxica	6
CUARTO CURSO	OB	Ecoloxía III	4.5
	OB	Redacción e Execución de Proxectos	4.5
	OB	Bioloxía Molecular	4.5
	OP	Biodiversidade Vexetal e Conservación	4.5
	OP	Microbioloxía Clínica	4.5
	OP	Inmunoloxía	4.5
	OP	Edafoloxía	4.5
	OP	Fitopatoloxía	4.5
	OP	Neurobioloxía	4.5
	OP	Parasitoloxía	4.5
	OP	Viroloxía	4.5
	OP	Evolución Humana e Diversidade Molecular	4.5
	OP	Biodiversidade de Animal e Conservación	4.5
	OP	Biotecnoloxía Vexetal	4.5
	OP	Bioquímica Clínica e Patoloxía Molecular	4.5
	OP	Xeobotánica	4.5
	OP	Enxeñaría Xenética	4.5
	OP	Xenética Humana	4.5
	OP	Zooxeografía	4.5
	OB	Practicum	4.5
OB	Traballo fin de grao	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Ciencia Política e da Administración**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade de Ciencias Políticas e Sociais  
 ENDEREZO: Avda. Dr. Ángel Echeverri, s/n. Campus sur 15782  
 WEB: [www.usc.es/politicas](http://www.usc.es/politicas)  
 LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** a análise do poder, o sistema político, o Estado e a Administración. Pretende formar tanto cidadáns como profesionais no abano de actividades relacionadas co mundo político (análise, asesoramento e apoio á actividade e decisión política), de xeito que teñan saída no mercado de traballo, e proporcione coñecemento empírico e práctico da política, e unha formación clásica centrada no pensamento e teoría política.

**Saídas profesionais:** desenvolvemento de actividades en departamentos comerciais e financeiros, de relacións públicas, recursos humanos, administración, gabinetes de comunicación e protocolo... Organismos internacionais, relacións empresariais que se establecen no eido administrativo e comercial, principalmente na Unión Europea. Programas do ámbito social a través de ONG, fundacións, concellos e outras institucións. Cargos de responsabilidade media ou alta na Administración, técnicos e directivos, campos como a asesoría e o exercicio político activo.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 16/02/2009

Curso de implantación: 2008-2009

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	114	36		30	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Economía Política I : Metodoloxía e Mercados	6
	FB	Socioloxía	6
	FB	Métodos en Ciencia Política	6
	FB	Historia do Pensamento e das Institucións Políticas	6
	FB	Estatística para as Ciencias Sociais (I)	6
	FB	Ciencia Política I : Actores	6
	FB	Administración Pública	6
	FB	Dereito Administrativo	6
	FB	Política Internacional	6
	OB	Ciencia Política II: Institucións	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Sistema Político Español	6
	OB	Economía Política (II): Intervención Pública na Economía	6
	OB	Facenda Pública	6
	OB	Sistema Político Galego	6
	OB	Políticas Públicas	6
	OB	Análise Estratéxica e Toma de Decisións	6
	OB	Política Comparada	6
	OB	Política e Comunicación	6
	OB	Estatística para as Ciencias Sociais (II)	6
	OB	Técnicas Cualitativas de Investigación	6
TERCEIRO CURSO	OB	Sistema Político Europeo	6
	OB	Políticas Públicas da UE	6
	OB	Xestión Pública	6
	OB	Técnicas Cuantitativas de Investigación	6
	OP	Elección Pública	4,5
	OP	Métodos Avanzados de Investigación Social	4,5
	OP	Estrutura Social	4,5
	OP	Política Exterior de España	4,5
	OP	Relacións Internacionais	4,5
	OP	Opinión Pública	4,5
	OP	Partidos e Sistemas de Partidos	4,5
	OP	Teoría Política	4,5
	OP	Mercadotecnia Política	4,5
	OP	Análise Electoral	4,5
	OP	Políticas Públicas Sectoriais	4,5
	OP	Xestión de Recursos Humanos	4,5
	OP	Márketing de Xestión	4,5
	OP	Control de Xestión	4,5
	OP	Goberno Local	4,5
	OP	Xestión da información	4,5
4º	OB	Prácticas Externas	30
	OB	Traballo fin de grao	30

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Ciencias da Cultura e Difusión Cultural**

RAMA: Artes e Humanidades

CENTRO: Facultade de Humanidades

ENDEREZO: Complexo docente do campus de Lugo. 27002

WEB: [www.usc.es/humanidades](http://www.usc.es/humanidades)

LOCALIDADE: LUGO

**Obxectivos formativos:** o obxectivo é reforzar a formación no campo da produción e difusión cultural dos futuros humanistas, permitíndolles unha mellor inserción no campo laboral da xestión e difusión cultural en institucións públicas e privadas, sector editorial e de deseño e produción de eventos culturais, canles de distribución (editoriais, redes sociais, cine, teatro, ficción audiovisual, multimedia), museos etc. A un tempo preténdese atraer tamén a aqueles estudantes que, interesados no mundo da difusión cultural como opción formativa e profesional, buscan tamén un perfil específico dentro deste campo que implique a consolidación dunha base cultural.

**Saídas profesionais:** docencia, produción e xestión cultural en institucións públicas e privadas, sector editorial, produción e difusión de eventos culturais, xestión de bens e servizos culturais.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de Grao	Total
60	138	36		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Historia Antiga	6
	FB	Pensamento Filosófico e Científico	6
	FB	Antropoloxía	6
	FB	Cultura Grecolatina	6
	FB	Idioma Moderno I (Lingua Francesa)	6
	FB	Idioma Moderno I (Lingua Francesa)	6
	FB	Historia Medieval	6
	FB	Xeografía Humana	6
	FB	Lingua Galega	6
	FB	Lingua Española	6
	FB	Crítica Literaria	6
	FB	Lingüística Xeral	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS	
SEGUNDO CURSO	OB	Historia Moderna	6	
	OB	Técnicas de Tratamento da Documentación	6	
	OB	Literatura Galega	6	
	OB	Literatura Española	6	
	OB	Literatura do Idioma Moderno (francés)	6	
	OB	Literatura do Idioma Moderno (Inglés)	6	
	OB	Historia Contemporánea	6	
	OB	Historia da Arte I	6	
	OB	Idioma Moderno II: Lingua Francesa	6	
	OB	Idioma Moderno II : Lingua Inglesa	6	
	OP	Lingua Española no Ámbito Socioinstitucional	4,5	
	OP	Lingua Galega no Ámbito Socioinstitucional	4,5	
	OP	Arqueoloxía e Historia da Cidade Antiga	4,5	
	OB	Filosofía e Crítica da Cultura	6	
	OP	Identidade Cultural e Patrimonio	4,5	
	OP	Procesos Psicolóxicos Aplicados á Producción Cultural	4,5	
TERCEIRO CURSO	OB	Xeografía dos Grandes Espazos Mundiais	6	
	OB	Historia do Mundo Actual	6	
	OB	Literatura Contemporánea Hispánica	6	
	OB	Literatura Contemporánea Galega	6	
	OB	Ética e Política dos Dereitos Humanos	6	
	OB	Historia da Arte II	6	
	OB	Historia de España	6	
	OP	Historia de Galicia	4,5	
	OP	Mitoloxía Clásica	4,5	
	OB	Cibercultura e Redes Sociais	6	
	OB	Comunicación Organizacional	6	
	OP	Creatividade da Comunicación Cultural	4,5	
	OP	Idioma Moderno para a Xestión Cultural (Lingua Francesa)	4,5	
	OP	Idioma Moderno para a Xestión Cultural (Lingua Inglesa)	4,5	
	OP	Pragmática e Comunicación Intercultural	4,5	
	OP	Publicidade e Cultura	4,5	
	CUARTO CURSO	OP	Historia Social e Cultural de Europa I	4,5
		OP	Literatura Contemporánea do Idioma Moderno (Francés)	4,5
OP		Literatura Contemporánea do Idioma Moderno (Inglés)	4,5	
OP		Historia Social e Cultural de Europa II	4,5	
OP		Escritura e Documento no Mundo Moderno e Contemporáneo	4,5	
OB		Antropoloxía Cultural	6	
OB		Ética Aplicada á Producción e Xestión	6	
OB		Difusión Cultural	6	
OB		Estrutura do Sistema Cultural de Galicia	6	
OB		Elaboración e Análise dos Discursos Interartísticos	6	
OB		Protocolo e Comunicación Institucional	6	
OB		Socioloxía da Cultura	6	
OP		Análise das Manifestacións Culturais nos Medios	4,5	
OP		Cine, Televisión e Literatura	4,5	
OB	Traballo fin de grao	6		

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Comercialización e Loxística**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas

CENTRO: Facultade de Administración e Dirección de Empresas

ENDEREZO: Avda. Alfonso X O Sabio, s/n. 27002

WEB: [www.usc.es/empresas](http://www.usc.es/empresas)

LOCALIDADE: LUGO

**Obxectivos formativos:** o obxectivo xeral do grao en Comercialización e Loxística é formar profesionais capaces de desempeñar, de maneira xeral, labores de xestión e administración de actividades comerciais, desenvolvemento concreto de plans comerciais e loxísticos ou dirección global de empresas comerciais.

**Saídas profesionais:** despachos profesionais especializados en consultoría comercial, financeira ou tributaria; sociedades para a auditoría legal de contas; empresas de calquera sector, corpo de intervención das Forzas Armadas, na Administración pública, así como no ámbito docente e de investigación.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: non se implantará no ano 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	135	27	12	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Estrutura Económica Mundial	6
	FB	Fundamentos de Dirección de Empresas	6
	FB	Historia Económica	6
	FB	Matemáticas Empresariais I	6
	FB	Principios de Economía	6
	FB	Dereito da Empresa	6
	FB	Estatística Empresarial	6
	FB	Introdución á Contabilidade	6
	FB	Matemáticas Empresariais II	6
	FB	Microeconomía	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIÑANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Análise das Operacións Financeiras	6
	OB	Dereito Civil	6
	OB	Estatística Comercial	6
	OB	Informática Básica e Follas de Cálculo	6
	OB	Macroeconomía	6
	OB	Contabilidade Financeira	6
	OB	Dereito do Consumo	6
	OB	Fundamentos de Comercialización	6
	OB	Dirección de Operacións e Loxística	6
	OB	Inglés Comercial I	6
TERCEIRO CURSO	OB	Contabilidade de Custos	6
	OB	Dirección Comercial	6
	OB	Investigación Comercial	6
	OB	Bases de Datos	6
	OB	Fiscalidade das Operacións Comerciais I	6
	OB	Distribución Comercial e Loxística	6
	OB	Dirección Financeira	6
	OB	Comercialización Internacional	6
	OB	Dereito do Traballo e da Seguridade Social	6
	OB	Inglés Comercial II	6
CUARTO CURSO	OB	Dirección de Persoas	4.5
	OB	Estratexia Empresarial	6
	OB	Análise de Estados Financeiros	4.5
	OB	Prácticas Externas	12
	OB	Traballo fin de grao	6
	OP	Sistemas de Información para o Comercio Electrónico	4.5
	OP	Programación HC e SGBD	4.5
	OP	Socioloxía do Consumo	4.5
	OP	Habilidades Directivas	4.5
	OP	Estrutura do Comercio Exterior	4.5
	OP	Dereito da Contratación Electrónica	4.5
	OP	Dereito da Contratación Laboral	4.5
	OP	Dereito Concursal e da Competencia	4.5
	OP	Sistemas Información de Xestión de Relacións con Clientes (CRM)	4.5
	OP	Sistemas de Información e Loxística	4.5
	OP	Dirección da Calidade	4.5
	OP	Fiscalidade das Operacións Comerciais II	4.5
OP	Dereito Civil Patrimonial	4.5	
OP	Mercadotecnia Electrónica	4.5	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Comunicación Audiovisual**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade de Ciencias da Comunicación  
 ENDEREZO: Avda de Castelao, s/n. Campus norte. 15782  
 WEB: [www.usc.es/cc\\_comunicacion](http://www.usc.es/cc_comunicacion)  
 LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** Proporciona un coñecemento exhaustivo das técnicas e procesos de creación e difusión audiovisual nas súas diversas fases, así como as interrelacións entre os suxeitos da comunicación audiovisual: autores, institucións, empresas, medios, soportes e receptores. Esta formación capacitará para a toma de decisións creativas e profesionais no campo da comunicación audiovisual e da xestión dos recursos tecnolóxicos e humanos nas empresas do sector.

**Saídas profesionais:** exercicio das artes escénicas, virtuais, promocionais, institucionais, empresariais, fornecendo as tradicionais artes e linguaxes de realidade e ficción no espectáculo, na televisión, na radio ou no cinema, as novas ondas e tendencias que achegan as tecnoloxías. Orientación de guión e dirección cinematográfica e audiovisual. Capacidade para xerar iniciativas empresariais no sector ou abrir novos eidos na investigación audiovisual e do espectáculo.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	126	30	12	24	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	OB	Linguaxe Audiovisual	6
	OB	Escritura Audiovisual	6
	OB	Produción na TV	6
	FB	Identidade Cultural e Sociedade da Información	6
	FB	Fundamentos de Economía da Información	6
	FB	Institucións Políticas e Movementos Sociais	6
	FB	Documentación Audiovisual	6
	OB	Tecnoloxías da Comunicación Audiovisual	6
	FB	Historia da Comunicación Audiovisual	6
	FB	Dereitos da Comunicación e da Autoría	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Expresión Sonora e Visual	6
	OB	Realización Audiovisual	6
	OB	Edición Audiovisual	6
	FB	Estatística Aplicada á Comunicación Audiovisual	6
	OB	Programación e Análise da Recepción	6
	FB	Industrias Culturais	6
	OB	Comunicación e Información Periodística	6
	FB	Lingua Galega	6
	FB	Lingua Española	6
	OB	Modalidades de Ficción e do Documental	6
	FB	Teorías e Métodos da Comunicación e da Cultura	6
TERCEIRO CURSO	OB	Industrias Creativas e Ideación	6
	OB	Guión e Adaptación	6
	OB	Producción Cinematográfica	6
	OB	Dirección Cinematográfica e Interpretación	6
	OB	Dirección de Fotografía e Iluminación	6
	OB	Tratamento do Son e Estilos Musicais	6
	OB	Montaxe Cinematográfico	6
	OP	Cultura Audiovisual Contemporánea	6
	OB	Movements Cinematográficos	6
	OP	Teoría e Análise da Televisión	6
	OP	Cine de Autor	6
CUARTO CURSO	OB	Publicidade Audiovisual	6
	OP	Dirección de Arte	6
	OP	Novos Formatos e Cibercultura	6
	OP	Laboratorio de Innovación e Aplicación Audiovisual	6
	OP	Deseño e Animación	6
	OB	Xestión e Estrutura da Empresa Audiovisual	6
	OP	Promoción e Difusión da Obra Audiovisual	6
	OP	Inglés para Comunicación Audiovisual	6
	OP	Documental Contemporáneo	6
	OB	Políticas Europeas do Audiovisual	6
	OB	Traballo fin de grao	24
OP	Prácticas en Empresas	12	
OP	Actividades Extracurriculares	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Dereito</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de Dereito
ENDEREZO:	Avda. Dr. Ángel Echeverri, s/n. Campus sur. 15782
WEB:	www.usc.es/dereito
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** o obxectivo xeral de título de grao en Dereito proposto é ofrecer unha titulación xeneralista en Dereito, que capacite os graduados para o futuro desempeño das profesións xurídicas e paraxurídicas.

**Saídas profesionais:** exercicio libre da profesión (avogado/a e procurador/a). Asesoría xurídica, laboral e fiscal. Administración pública: notarías, xudicaturas, fiscalía, Avogacía do Estado, rexistro da propiedade e letrado/a dos distintos organismos públicos.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	165	9		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Dereito Constitucional I: Definición do Estado e Sistemas de Fontes	4.5
	FB	Dereito Romano-Introdución Histórica e Procesual-Dereitos Reais	4.5
	FB	Economía Política I-Empresa e Mercados	6
	FB	Fundamentos Históricos do Dereito	6
	FB	Teoría do Dereito	6
	FB	Dereito Constitucional I: Órganos do Estado Democrático	4.5
	FB	Dereito Romano: Sucesión Hereditaria e Obrigacións	4.5
	FB	Economía Política II-Facenda Pública	6
	FB	Técnicas de Expresión Oral e Escrita Aplicadas ao Dereito	6
	OB	Introdución ao Dereito Civil e Dereito da Persoa	6
	OB	Dereitos Reais	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Dereito Eclesiástico do Estado	6
	FB	Institucións e Dereito da Unión Europea	6
	OB	Dereito Penal-Parte Xeral	9
	OB	Dereito Constitucional II-Os Dereitos e as Liberdades e a súa Protección	6
	OB	Dereito de Obrigacións e Responsabilidade Civil	6
	OB	Dereito Internacional Público	6
	OB	Dereito Administrativo I-Fundamentos de Dereito Administrativo	4,5
	OB	Dereito do Traballo I	6
	OB	Dereitos de Contratos	6
	OB	Dereito Administrativo I-Instrumentos da Actividade Administrativa	4,5
TERCEIRO CURSO	OB	Dereito de Familia	4,5
	OB	Dereito de Traballo II	4,5
	OB	Dereito Financeiro	6
	OB	Dereito Mercantil I	4,5
	OB	Dereito Penal, Parte Especial-Delitos contra a Persoa e contra o Patrimonio	4,5
	OB	Organización Xudicial e Proceso	4,5
	OB	Dereito de Sucesións	4,5
	OB	Dereito Mercantil II	6
	OB	Dereito Penal, parte especial-Delitos contra a Orde Socioeconómica e contra a Comunidade	4,5
	OB	Dereito Procesual Penal	6
	OB	Dereito Administrativo II-Formas e Medios da Actividade Administrativa	6
	OB	Procedementos Tributarios	4,5
	OB	Dereito Internacional Privado	9
	OB	Dereito Mercantil III	6
CUARTO CURSO	OB	Dereito Procesual Civil I	4,5
	OB	Dereito Administrativo III-Garantías do Administrado	6
	OB	Dereito Procesual Civil II	4,5
	OB	Filosofía do Dereito	4,5
	OB	Sistema Tributario	4,5
	OP	Criminoloxía	4,5
	OP	Dereito Constitucional e Unión Europea	4,5
	OP	Dereito Rexistral	4,5
	OP	Historia da Configuración Xurídica de Europa	4,5
	OP	Historia do Pensamentos Xurídico	4,5
	OP	Idioma Estranxeiro Técnico- Xurídico I (Lingua Inglesa)	4,5
	OP	Idioma Estranxeiro Técnico- Xurídico I (Lingua Francesa)	4,5
	OP	Idioma Estranxeiro Técnico-Xurídico I (Lingua Alema)	4,5
	OP	Idioma Estranxeiro Técnico-Xurídico I (Lingua Italiana)	4,5
	OP	Idioma Estranxeiro Técnico-Xurídico II (Lingua Inglesa)	4,5
	OP	Idioma Estranxeiro Técnico- Xurídico II (Lingua Francesa)	4,5
	OP	Idioma Estranxeiro Técnico-Xurídico II (Lingua Alema)	4,5
	OP	Idioma Estranxeiro Técnico-Xurídico II (Lingua Italiana)	4,5
	OP	Medicina Legal	4,5
	OP	Métodos de Solución de Conflitos e Técnicas de Negociación	4,5
OB	Traballo fin de grao	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Economía</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais
ENDEREZO:	Avda. do Burgo, s/n. Campus Norte 15782
WEB:	www.usc.es/ecoade
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** proporcionar ferramentas que serven tanto para analizar a realidade económica como para fundamentar propostas de cambio e de reforma.

**Saídas profesionais:** bancos, consultoras, mutuas, asesorías, sociedades mercantís e, en xeral, en pemes (pequenas e medianas empresas) e grandes empresas en departamentos de contabilidade, administración, financiamento, recursos humanos... Dentro das distintas administracións públicas (comunitaria, central, autonómica, local) interveñen na xestión de políticas fiscais, monetarias, comerciais, financeiras e de investimento público. Postos de responsabilidade media e alta nos departamentos de Economía e Facenda. Docencia e formación, están capacitados para impartir clases en centros de formación profesional nos módulos de xestión e constitución de empresas, con especial énfase na familia profesional de comercio e mercadotecnia; centros universitarios e outros centros formativos, como academias ou escolas de negocios.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	36		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas para Economistas I	6
	FB	Matemáticas para Economistas II	6
	FB	Estatística Económica I	6
	FB	Principios de Economía	6
	FB	Microeconomía I	6
	FB	Estructura Económica Mundial I	6
	FB	Contabilidade Xeral I	6
	FB	Dereito Mercantil I	6
	FB	Historia Económica Mundial	6
	FB	Administración de Empresas	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Estatística Económica II	6
	OB	Macroeconomía I	6
	OB	Macroeconomía II	6
	OB	Microeconomía II	6
	OB	Estrutura Económica Mundial II. Desenvolvemento Económico	6
	OB	Contabilidade Xeral II	6
	OB	Dereito Mercantil II	6
	OB	Modelos Matemáticos para a Economía	6
	OB	Socioloxía	6
	OB	Historia Económica da España Contemporánea	6
TERCEIRO CURSO	OB	Econometría I	6
	OB	Econometría II	6
	OB	Política Económica I	6
	OB	Facenda Pública: Ingresos e Gastos	6
	OB	Estrutura Económica de España e da UE	6
	OB	Desenvolvemento Rexional e Desenvolvemento Local	6
	OB	Estrutura Económica de Galicia	6
	OB	Microeconomía III	6
	OB	Análise Económica Internacional	6
	OB	Historia Económica de Galicia	6
CUARTO CURSO	OP	Econometría Aplicada	6
	OB	Política Económica II	4.5
	OP	Política Económica Española	6
	OP	Política Económica Internacional	6
	OB	Federalismo Fiscal	4.5
	OB	Sistema Fiscal Español	4.5
	OB	Sistema Fiscal Español: Fiscalidade Empresarial	4.5
	OP	Xestión e Gobernanza Pública	6
	OP	Desenvolvemento Económico e Sostibilidade	6
	OP	Teoría do Desenvolvemento e Sostibilidade	6
	OP	Microeconomía dos Mercados Financeiros	6
	OP	Historia das Relacións Económicas Internacionais	6
	OP	Finanzas	6
	OP	Márketing	6
	OP	Técnicas de Enquisas e Análise de Datos	6
OP	Historia do Pensamento Económico	6	
OB	Traballo fin de grao	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Educación Infantil</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de Ciencias da Educación Escola Universitaria de Formación do Profesorado de EXB
ENDEREZO:	Rúa Xosé María Suárez Núñez, s/n. Campus sur. 15782 Avda. de Ramón Ferreiro, s/n. 27071
WEB:	<a href="http://www.usc.es/cc_educacion">www.usc.es/cc_educacion</a> <a href="http://www.usc.es/maxisterio">www.usc.es/maxisterio</a>
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA LUGO

**Obxectivos formativos:** preparación científica e didáctica do futuro profesorado de educación infantil.

**Saídas profesionais:** impartir docencia en centros públicos e privados. Centros educativos de hospitais, das ONG, atención ás necesidades educativas especiais no ámbito da linguaxe e da audición, educación física e psicomotriz.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
102	72	15	42	9	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Socioloxía da Educación	6
	FB	Infancia, Familia e Escola	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento (0-3 anos)	6
	FB	Teoría e Institucións Contemporáneas de Educación Infantil	6
	FB	Didáctica e Profesión Docente	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento (3-6 anos)	6
	FB	Psicoloxía da Educación	6
	FB	Observación e Análise: Suxeitos e Procesos Educativos	6
	FB	Infancia, Saúde e Alimentación	6
	FB	Dificultades de Aprendizaxe e Trastornos do Desenvolvemento	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Deseño e Desenvolvemento Curricular	6
	FB	Proxectos e Innovación na Aula (curso ponte do grao en Mestre en Educación Infantil)	6
	FB	Organización e Xestión da Aula	6
	FB	Organización e Xestión do Centro Escolar	6
	FB	Observación e Análise: Escola e Contexto (curso ponte do Grao en Mestre en Educación Infantil)	6
	FB	Escola Inclusiva e Necesidades Educativas Especiais	6
	FB	Procesos de Mellora e uso das TIC	6
	OB	Aprendizaxe da Lingua Oral	6
	OB	Prácticum I. Vida de Aula e Tarefas do Profesorado	12
TERCEIRO CURSO	OB	Aprendizaxe da Matemática	6
	OB	Iniciación á Lectura e á Escritura	6
	OB	Aprendizaxe de Linguas en Contextos Multilingües	6
	OB	Educación Visual e Plástica: Contextos e Procesos Artísticos	6
	OB	Música na Educación Infantil	6
	OB	Motricidade Infantil	6
	OB	Literatura Infantil e Dramatización	6
	OB	Practicum II. O Centro Escolar e o seu Contexto: Proxectos e Prácticas	18
CUARTO CURSO	OB	Aprendizaxe das Ciencias Sociais	6
	OB	Aprendizaxe das Ciencias da Natureza	6
	OP	Educación en Contextos Rurais	4.5
	OP	Educación e Linguas en Galicia	4.5
	OP	Xogo Infantil	4.5
	OP	Deseño e Elaboración de Materiais Didácticos (curso ponte do grao en Mestre en Educación Infantil)	4.5
	OP	Educación Ambiental e a súa Didáctica	4.5
	OP	Educación Emocional	4.5
	OP	Educación en Valores e Cidadanía	4.5
	OP	Educación Vocal para Docentes (curso ponte do grao en Mestre en Educación Infantil)	4.5
	OP	Identidade de Xénero e Educación	4.5
	OP	Idioma Estranxeiro para a Educación Infantil: Inglés	4.5
	OP	Lingua Galega para a Docencia	4.5
	OP	Titoría e Orientación Educativa	4.5
	OP	Idioma Estranxeiro para a Educación Infantil: Francés	4.5
	OP	Teoloxía Católica e a súa Pedagogía	4.5
	OP	Desenvolvemento da Percepción e Expresión Musical	4.5
	OP	Didáctica da Expresión e Comunicación Corporal	4.5
	OP	Deseño e Desenvolvemento de Metodoloxías Artísticas	4.5
	OP	Proxectos Integrados en Educación Artística	4.5
OB	Practicum III. Procesos de Mellora de Aula e Centro (curso ponte do grao en Mestre en Educación Infantil)	12	
OB	Traballo Fin de Grao (curso ponte do grao en Mestre en Educación Infantil)	9	
OP	Deseño e Elaboración de Materiais Didácticos (curso ponte do grao en Mestre en Educación Infantil)	4.5	
OP	Educación Vocal para Docentes (curso ponte do grao en Mestre en Educación Infantil)	4.5	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Educación Primaria</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de Ciencias da Educación Escola Universitaria de Formación do Profesorado de EXB
ENDEREZO:	Rúa Xosé María Suárez Núñez, s/n. Campus sur. 15782 Avda. de Ramón Ferreiro, s/n. 27071
WEB:	<a href="http://www.usc.es/cc_educacion">www.usc.es/cc_educacion</a> <a href="http://www.usc.es/maxisterio">www.usc.es/maxisterio</a>
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA LUGO

**Obxectivos formativos:** preparación científica e didáctica do futuro profesorado de educación primaria.

**Saídas profesionais:** impartir docencia en centros públicos e privados. Centros educativos de hospitais, de cárceres, das ONG, atención ás necesidades educativas especiais no ámbito da linguaxe e a audición, educación física e psicomotriz.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	102	27	42	9	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Socioloxía da Educación	6
	FB	Infancia, Familia e Escola	6
	FB	Teoría e Historia da Educación Escolar	6
	FB	Didáctica e Tarefas Docentes	6
	FB	Psicoloxía da Educación	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento (6-12 anos)	6
	FB	Dificultades de Aprendizaxe e Trastornos do Desenvolvemento	6
	FB	Escola, Comunidade e TIC	6
	OB	Ensino e Aprendizaxe de Linguas en Contextos Multilingües	6
	OB	Ensinanza e Aprendizaxe da Aritmética	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Organización e Xestión do Centro Escolar	6
	FB	Deseño, Desenvolvemento e Innovación Curricular	6
	OB	Educación Visual e Plástica I: Contextos e Metodoloxía Artística	6
	OB	Ensino e Aprendizaxe de Competencias Comunicativas (Inglés)	6
	OB	Ensino e Aprendizaxe de Competencias Comunicativas (Francés)	6
	OB	Educación Física	6+6
	OB	Ensino e Aprendizaxe das Ciencias Experimentais I	6
	OB	Ensino e Aprendizaxe da Xeometría	6
	OB	Ensino e Aprendizaxe das Ciencias Sociais I	6
	OB	Prácticum I. Vida de Aula e Tarefas do Profesorado (Practicum )	12
TERCEIRO CURSO	OB	Ensino e Aprendizaxe das Ciencias Sociais II	6
	OB	Ensino e Aprendizaxe das Ciencias Experimentais II	6
	OB	Educación Visual e Plástica II: Procesos e Proxectos Artísticos (curso ponte do grao en Mestre en Educación Primaria)	6
	OB	Ensino e Aprendizaxe de Competencias Comunicativas:Lingua e Literatura Galegas	6
	OB	Ensino e Aprendizaxe da Medida: Probabilidade e Estatística	6
	OB	Didáctica da Educación Física (curso ponte do grao en Mestre en Educación Primaria)	6
	OB	Música na Educación Primaria (curso ponte do grao en Mestre en Educación Primaria)	6
	OB	Practicum II. O Centro Escolar e o seu Contexto: Proxectos e Prácticas	18
CUARTO CURSO	OB	Ensino e Aprendizaxe de Competencias Comunicativas: Lingua e Literatura Castelás	6
	OB	Ensino e Aprendizaxe do Coñecemento do Medio	6
	OP	Educación en Contextos Rurais	4,5
	OP	Educación Vocal para Docentes	4,5
	OP	Experiencias de Aprendizaxe na Era Dixital	4,5
	OP	Xogo Infantil	4,5
	OP	Deseño e Elaboración de Materiais Didácticos	4,5
	OP	Educación Ambiental e a súa Didáctica	4,5
	OP	Educación Emocional	4,5
	OP	Educación en Valores e Cidadanía	4,5
	OP	Identidade de Xénero e Educación	4,5
	OP	Historia, Patrimonio e Educación en Galicia	4,5
	OP	Lingua Galega para a Docencia	4,5
	OP	Titoría e Orientación Educativa	4,5
	OP	Literatura, Lectura e Creatividade	4,5
	OP	Teoloxía Católica e a súa Pedagogía	6
	OP	Linguas Estranxeiras: Comprensión e Expresión Escrita (Inglés) (Optativo Mención en Ensinanza e Aprendizaxe de Linguas Estranxeiras)	4,5
	OP	Linguas Estranxeiras: Comprensión e Expresión Escrita (Francés) (Optativo Mención en Ensinanza e Aprendizaxe de Linguas Estranxeiras)	4,5
OP	Linguas Estranxeiras: Comprensión e Expresión Oral (Inglés) (Optativo Mención en Ensinanza e Aprendizaxe de Linguas Estranxeiras)	4,5	

	Tipo	Materia	ECTS
<b>CUARTO CURSO</b>	OP	Linguas Estranxeiras: Comprensión e Expresión Oral (Francés) (Optativo Mención en Ensinanza e Aprendizaxe de Linguas Estranxeiras)	4,5
	OP	Aprendizaxe Integrada de Contidos e Linguas Estranxeira (AICLE) (Inglés) (Optativo Mención en Ensinanza e Aprendizaxe de Linguas Estranxeiras)	4,5
	OP	Aprendizaxe Integrado de Contidos e Linguas Estranxeira (AICLE) (Francés) (Optativo Mención en Ensinanza e Aprendizaxe de Linguas Estranxeiras)	4,5
	OP	Lingua Estranxeiras: a Diversidade Cultural e as súas Manifestacións (Inglés) (Optativo Mención en Ensinanza e Aprendizaxe de Linguas Estranxeiras)	4,5
	OP	Lingua Estranxeiras: a Diversidade Cultural e as súas Manifestacións (Francés) (Optativo Mención en Ensinanza e Aprendizaxe de Linguas Estranxeiras)	4,5
	OP	Educación Vocal e Auditiva (Optativo Mención en Educación Musical)	4,5
	OP	Linguaxe Musical (Optativo Mención en Educación Musical)	4,5
	OP	Formación Rítmica e Instrumental (Optativo Mención en Educación Musical)	4,5
	OP	Procesos e Proxectos Didácticos de Educación Musical (Optativo Mención en Educación Musical)	4,5
	OP	Deseño de Materiais Educativos Dixitais (Optativo Mención en Educación e TIC)	4,5
	OP	Experiencias de Aprendizaxe na Era Dixital (Optativo Mención en Educación e TIC)	4,5
	OP	Cidadanía Dixital, Comunicación e Colaboración con TIC (Optativo Mención en Educación e TIC)	4,5
	OP	Medios de Comunicación Social e Educación (Optativo Mención en Educación e TIC)	4,5
	OB	Practicum III. Procesos de Mellora de Aula e Centro (curso ponte do grao en Mestre en Educación Primaria)	12
	OB	Traballo Fin de Grao (curso ponte do grao en Mestre en Educación Primaria)	9



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

Tipo	Sen curso específico	ECTS
OB	Ensino e Aprendizaxe de Linguas en Contextos Multilingües	6
OB	Educación Visual e Plástica II: Procesos e Proxectos Artísticos	6
OB	Didáctica da Educación Física	6
OB	Música na Educación Primaria	6
FB	Infancia, Familia e Escola	6

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Educación Social</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de Ciencias da Educación
ENDEREZO:	Rúa Xosé María Suárez Núñez, s/n. Campus sur 15782
WEB:	www.usc.es/cc_educacion
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** os/as profesionais da Educación Social encárganse de lles dar resposta ás desigualdades sociais desde a educación, mais tamén desde perspectivas ligadas ás políticas de benestar social.

**Saídas profesionais:** o ámbito do “traballo socioeducativo en medio aberto”, no que boa parte deste se leva a cabo en contacto directo coas persoas no seu contorno social. No sector público en programas de prevención e intervención social promovidos polas áreas de xuventude, educación, servizos sociais, familia e emprego das distintas administracións. Os ditos programas fanse realidade en centros socioculturais, campamentos, centros sanitarios, casas de acollida, centros de menores, centros penais, residencias da terceira idade, centros de atención a discapacitados etc. Dentro do sector privado, os educadores sociais poden xestionar e desenvolver actividades de intervención socioeducativa en empresas de animación sociocultural, servizos á comunidade, lecer e tempo libre, en asociacións que dirixan a súa actividade a colectivos específicos (minorías étnicas, inmigrantes, persoas sen recursos, discapacitados, enfermos crónicos...), ONG, fundacións do ámbito social.... En canto á docencia, poden traballar en centros de educación permanente ou de adultos, centros de formación ocupacional, de formación profesional específica que impartan ciclos formativos da familia profesional de servizos socioculturais e á comunidade, centros universitarios e outros centros formativos.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	108	36	30	6	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Antropoloxía da Educación	6
	FB	Socioloxía da Educación	6
	FB	Metodoloxía de Investigación en Ciencias Sociais e da Educación	6
	FB	Psicoloxía Social da Educación	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento	6
	FB	Economía da Educación	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>PRIMEIRO CURSO</b>	FB	Educación e Sociedade en Galicia	6
	FB	Documentación e Información Educativa	6
	FB	Teoría da Educación	6
	FB	Políticas Socioeducativas e Dereitos Humanos	6
<b>SEGUNDO CURSO</b>	OB	Historia da Educación Social	6
	OB	Pedagogía Social	6
	OB	Análise e Diagnóstico das Realidades Socioeducativas	6
	OB	Formación e Profesionalización en Educación Social	6
	OB	Contextos, Ámbitos e Axentes da Acción Socioeducativa	6
	OB	Familia, Escola e Comunidade na Educación Social	6
	OB	Servizos Educativos e Culturais na Educación Social	6
	OB	Experiencias e Recursos en Educación Social	6
	OB	Educación Social, Servizos Sociais e Iniciativa Cidadá	6
<b>TERCEIRO CURSO</b>	OB	Tecnoloxía Educativa	6
	OB	Avaliación na Educación Social	6
	OP	Educación Social nas Políticas Culturais	6
	OB	Dinámica e Técnicas de Educación en Grupo	6
	OB	Planificación e Deseño da Acción Socioeducativa	6
	OB	Xestión e Desenvolvemento de Programas de Educación Social	6
	OB	Métodos e Técnicas de Investigación na Acción Socioeducativa	6
	OB	Prácticum de Educación Social I	12
	OP	Educación e Mediación nos Procesos de Inclusión social	6
	OP	Acción Socioeducativa con Minorías e Colectivos Vulnerables	6
	OP	Acción Socioeducativa nas Discapacidades	6
<b>CUARTO CURSO</b>	OP	Educación e Desenvolvemento Comunitario en Contextos Rurais e Urbanos	6
	OP	Educación Social, Diversidade Cultural e Desenvolvemento Local	6
	OB	Inserción Laboral e Formación Continua dos Profesionais da Educación Social	6
	OB	Investigación, Desenvolvemento e Innovación en Educación Social	6
	OP	Animación e Xestión Sociocultural	6
	OB	Educación nos Medios de Comunicación e Web Social	6
	OB	Prácticum de Educación Social II	18
	OP	Acción Socioeducativa nas Dependencias	6
	OP	Acción Socioeducativa coa Infancia e a Xuventude	6
	OP	Acción Socioeducativa con Persoas Adultas e Maiores	6
OP	Educación do Ocio e Desenvolvemento Comunitario	6	
OP	Educación Ambiental e Cultura da Sustentabilidade	6	
OB	Traballo de fin de grao	6	

Tipo	Sen curso específico	ECTS
OB	Economía da Educación	6
OB	Documentación e Información Educativa	6
OB	Políticas Socioeducativas e Dereitos Humanos	6
OB	Formación e Profesionalización en Educación Social	6
OB	Avaliación na Educación Social	6
OB	Métodos e Técnicas de Investigación na Acción Socioeducativa	6
OB	Educación e Desenvolvemento Comunitario en Contextos Rurais e Urbanos	6
OB	Investigación, Desenvolvemento e Innovación en Educación Social	6
OB	Educación nos Medios de Comunicación e Web Social	6
OB	Traballo de fin de grao	6

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Enfermería</b>
RAMA:	Ciencias da Saúde
CENTRO:	Escola Universitaria de Enfermería Escola Universitaria de Enfermería
ENDEREZO:	Avda. de Xoán XXIII, s/n. Campus norte. 15782 Complexo docente do campus de Lugo 27002
WEB:	<a href="http://www.usc.es/enfermeria_stgo">www.usc.es/enfermeria_stgo</a> <a href="http://www.usc.es/enfermeria_lugo">www.usc.es/enfermeria_lugo</a>
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA LUGO

**Obxectivos formativos:** o estudantado recibirá formación para acometer funcións como a promoción da saúde, a prevención das enfermidades e os coidados das persoas enfermas ou incapacitadas.

**Saídas profesionais:** asistencia sanitaria en hospitais, clínicas, centros de saúde, mutuas sanitarias, centros de rehabilitación, servizos médicos de empresas, xeriátricos, balnearios, laboratorios clínicos, garderías, ONG..., ou a prestación de asistencia a domicilio como profesional autónomo. Poden realizar tamén tarefas de xestión e coordinación nos servizos administrativos das entidades sanitarias ou nos programas de saúde pública das distintas administracións. Docentes en centros de FP da familia profesional de sanidade, en centros universitarios ou noutros centros formativos. Tras pasar unha proba e un período de formación, teñen a posibilidade de obter o título de especialista nas áreas de obstetricia-xinecoloxía e saúde mental do Ministerio de Sanidade e Consumo. Está tamén regulada a vía de especialización para exercer funcións como profesional de enfermaría de empresa, para o que cómpre o requisito de realización dun curso de posgrao homologado pola administración laboral competente.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	76,5	13,5	84	6	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Anatomía Humana	6
	FB	Bioloxía	6
	FB	Estatística e Metodoloxía da Investigación	6
	FB	Fisioloxía Humana	9
	FB	Ciencias Psicosociais Aplicadas	6
	FB	Bioquímica	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIÑANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>PRIMEIRO CURSO</b>	FB	Bases para os Coidados da Saúde	4.5
	OB	Fundamentos de Enfermaría	12
	OP	Anatomía Clínica para Enfermaría	4.5
	OP	Coidados de Enfermaría en Patoloxías Buco-Dentarias	4.5
<b>SEGUNDO CURSO</b>	FB	Informática Aplicada á Enfermaría	6
	FB	Farmacoloxía	6
	FB	Nutrición e Dietética	4.5
	OB	Enfermaría Comunitaria I	6
	OB	Enfermaría Clínica I	12
	OB	Xestión Sanitaria	4.5
	OB	Prácticas Tuteladas I	6
	OB	Prácticas Tuteladas II	6
	OP	Técnicas Fisioterapéuticas Básicas	4.5
	OP	Coidados de Enfermaría en Rehabilitación Psiquiátrica	4.5
	OP	Coñecementos de Enfermaría en Radioloxía Especializada	4.5
	OP	Enfermaría de Saúde Laboral	4.5
	<b>TERCEIRO CURSO</b>	OB	Aspectos Éticos Legais da Profesión
OB		Enfermaría do Ciclo Vital: Materno-Infantil I	4.5
OB		Enfermaría Comunitaria II	6
OB		Enfermaría Clínica II	12
OB		Enfermaría do Ciclo Vital : Xeriatría	4.5
OB		Enfermaría do Ciclo Vital: Materno-Infantil II	4.5
OB		Enfermaría da Saúde Mental	6
OB		Prácticas Tuteladas III	9
OB		Prácticas Tuteladas IV	9
<b>4º</b>	OB	Prácticas Tuteladas V	30
	OB	Prácticas Tuteladas VI	24
	OB	Traballo fin de grao	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría de Procesos Químicos Industriais**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Escola Politécnica Superior  
 ENDEREZO: R/ Benigno Ledo, Campus Universitario. 27002  
 WEB: [www.usc.es/eps](http://www.usc.es/eps)  
 LOCALIDADE: LUGO

**Obxectivos formativos:** aptitudes teórico-prácticas e a capacidade necesaria para dedicarse á formulación, análise, deseño, investigación, integración, xestión, dirección, mantemento, adaptación, asesoramento e operación dos procesos nos que as substancias sofren unha modificación da súa composición, contido enerxético ou estado físico.

**Saídas profesionais:** consultorías, auditorías e finanzas, educación e diferentes sectores industriais, de administración e de servizos.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
66	144	30		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Física I	6
	FB	Matemáticas I	6
	FB	Química I	6
	FB	Informática	6
	FB	Expresión Gráfica e DAO	6
	FB	Física II	6
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Química II	6
	FB	Métodos Estatísticos	6
	OB	Fundamentos de Enxeñaría de Procesos Químicos Industriais	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Administración e Organización Industrial	6
	OB	Termodinámica Aplicada	6
	OB	Transporte de Flúidos	6
	OB	Transmisión de Calor	6
	OB	Operacións Básicas	6
	OB	Transferencia de Materia	6
	OB	Química Inorgánica	6
	OB	Química Analítica	6
	OB	Cinética Química	6
	OB	Química Orgánica	6
TERCEIRO CURSO	OB	Termotecnia	6
	OB	Máquinas e Mecanismos	6
	OB	Ciencia de Materiais	6
	OB	Instrumentación e Control de Procesos	6
	OB	Electrotecnia	6
	OB	Tecnoloxía Ambiental	6
	OB	Resistencia de Materiais e Cálculo de Estruturas	6
	OB	Experimentación en Química Industrial I	6
	OB	Enxeñaría da Reacción Química	6
OB	Experimentación en Química Industrial II	6	
CUARTO CURSO	OB	Oficina de Proxectos	6
	OB	Organización e Xestión da Producción	6
	OB	Procesos de Química Industrial	6
	OB	Simulación e Optimización de Procesos Químicos	6
	OP	Petroquímica	6
	OP	Química e Control Ambiental	6
	OP	Biotecnoloxía	6
	OP	Química Sostible	6
	OP	Garantía de Calidade	6
	OP	Prevenção de Riscos Laborais	6
	OP	Integración de Procesos mediante Software	6
	OP	Química e Tecnoloxía de Polímeros	6
	OP	Operacións con sólidos	6
OP	Metalurxia	6	
OB	Traballo Fin de Grao	12	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Agrícola e de Medio Rural**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Escola Politécnica Superior  
 ENDEREZO: R/ Benigno Ledo, Campus Universitario. 27002  
 WEB: [www.usc.es/eps](http://www.usc.es/eps)  
 LOCALIDADE: LUGO

**Obxectivos formativos:** o técnico superior agrícola terá capacidade para executar e avaliar procesos de establecemento de produción e manexo de colleita e poscolleita de cultivos. Administrar e xestionar predios, con aplicación das boas prácticas agrícolas e formular e executar proxectos da área. Promover un desenvolvemento sustentable das economías no agro.

**Saídas profesionais:** predios agrícolas de pequena, mediana e grande escala, agroindustrias, empresas agrícolas de insumos e servizos, servizos públicos, empresas de comercialización de produtos agrícolas, mercado interno e externo, exportadoras, envasadoras hortofrutícolas, outras áreas.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
66	132	30		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas I	6
	FB	Estatística	4,5
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Física I	6
	FB	Física II	6
	FB	Expresión Gráfica na Enxeñaría	6
	FB	Química	9
	FB	Xeoloxía e Climatoloxía	6
	FB	Informática	4,5
	FB	Bioloxía	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Hidráulica	4,5
	OB	Fisioloxía Vexetal	4,5
	OB	Edafoloxía	4,5
	OB	Botánica	4,5
	OB	Fitotecnia	6
	OB	Cálculo de Estruturas	4,5
	OB	Mecanización Agraria I	4,5
	FB	Economía do Sistema Agroalimentario	6
	OB	Xenética e Mellora	6
	OB	Electrotecnia	4,5
	OB	Topografía e Xeomática	6
	OP	Zooloxía e Fisioloxía Animal	4,5
	OP	Materiais e Elemento da Edificación	6+6
	TERCEIRO CURSO	OB	Rega e Instalacións Hidráulicas
OP		Hidroloxía	4,5
OB		Fruticultura I	6
OB		Cultivos Herbáceos Intensivos I	6
OB		Xardinería e Paisaxismo I	6
OB		Cultivos Herbáceos Extensivos	6
OP		Zooloxía e Fisioloxía Animal	4,5
OB		Zootecnia	6
OP		Materiais e Elementos da Edificación	6
OB		Construción Rural	6
OB		Mecanización Agraria II	4,5
OP		Tecnoloxía Mecánica e Deseño de Maquinaria Agrícola	4,5
OB		Empresa, Mercado e Cadea Agroalimentaria	6
OP		Socioloxía Rural e Política Agraria	4,5
OP		CAD. Expresión Gráfica Aplicada	4,5
OB		Electrificación Rural	4,5
CUARTO CURSO	OB	Protección de Cultivos	6
	OP	Agricultura Ecolóxica	4,5
	OP	Xardinería e Paisaxismo II	4,5
	OP	Praticultura e Cultivos Forraxeiros	4,5
	OP	Fruticultura II	4,5
	OP	Cultivos Herbáceos Intensivos II	4,5
	OB	Sistemas de Producción Gandeira	6
	OB	Construción de Aloxamentos Gandeiros	4,5
	OP	Camiños Rurais e Estruturas de Contención	4,5
	OP	Mecanización Rural	4,5
	OB	Ecoloxía e Impacto Ambiental	6
	OB	Proxectos	4,5
	OP	Ordenación do Territorio e Proxectos de Desenvolvemento	4,5
	OB	Traballo fin de grao	12

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Civil**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Escola Politécnica Superior  
 ENDEREZO: R/ Benigno Ledo, Campus Universitario. 27002  
 WEB: [www.usc.es/eps](http://www.usc.es/eps)  
 LOCALIDADE: LUGO

**Obxectivos formativos:** o título de graduado/a capacita para desenvolver labores imprescindibles de servizo á sociedade, encamiñadas ao desenvolvemento social, xa que adquiren unha formación integral para a planificación, proxecto, construción e conservación das infraestruturas básicas de transporte (estradas, ferrocarrís, portos...), para o mantemento e conservación dos recursos hidráulicos e enerxéticos, para a realización de estudos de planificación territorial e dos aspectos ambientais relacionados coas infraestruturas, e para a ordenación do territorio e na urbanización do espazo público urbano (distribución de auga, saneamento, xestión de residuos, sistemas de transporte, tráfico, iluminación etc.).

**Saídas profesionais:** administracións públicas, docencia e investigación, consultoría, empresas, construtoras, transportes, auga, enerxía e xestión.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	36		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas I	6
	FB	Física I	6
	FB	Expresión Gráfica na Enxeñaría	6
	FB	Fundamentos de Xeoloxía	6
	FB	Xestión de Empresas	6
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Física II	6
	FB	Expresión Gráfica na Enxeñaría	3
	FB	Debuxo Técnico Asistido por Computador	4,5
	FB	Informática	4,5
	OB	Topografía de Obra	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Matemáticas III	6
	OB	Materiais de Construción	6
	OB	Estruturas I	6
	OB	Hidráulica I	6
	OB	Explotación do Transporte Terrestre	6
	OB	Enxeñaría do Terreo	6
	OB	Deseño e Construción de Obras Lineais	6
	OB	Estruturas II	6
	OB	Hidráulica II	6
	OB	Electrotecnia	6
TERCEIRO CURSO	OB	Obras Xeotécnicas	4,5
	OB	Enxeñaría Sanitaria e Ambiental	4,5
	OB	Portos e Costas	4,5
	OB	Tecnoloxía de Estruturas	6
	OB	Obras Hidráulicas	6
	OP	Optativa	4,5
	OB	Obras Xeotécnicas	4,5
	OB	Enxeñaría Sanitaria e Ambiental	4,5
	OB	Portos e Costas	6
	OB	Abastecemento e Saneamento	6
CUARTO CURSO	OB	Procedementos Xerais de Construción	6
	OP	Optativa	4,5
	OB	Servizos Urbanos	4,5
	OB	Obras Marítimas	6
	OB	Proxectos de Enxeñaría Civil	6
	OB	Traballo fin de grao	12
OP	Optativas	27	

Optativas	ECTS
Xestión de Recursos Hidráulicos en Enxeñaría Civil ( 3.º)	4,5
Transporte e Territorio ( 3.º)	4,5
Aproveitamentos Enerxéticos Hidráulicos ( 4.º)	4,5
Edificación ( 4.º)	4,5
Estruturas Metálicas ( 4.º)	4,5
Enxeñaría Portuaria ( 4.º)	4,5
Enxeñaría do Tráfico ( 4.º)	4,5
Xestión do Medio Urbano ( 4.º)	4,5
Presas ( 2.º)	4,5
Prefabricación ( 2.º)	4,5
Firmes e Conservación de Vías ( 4.º)	4,5
Urbanismo e Ordenación do Territorio ( 4.º)	4,5
Loxística Urbana ( 4.º)	4,5
Explotación de Portos ( 4.º)	4,5
Enxeñaría de Costas ( 4.º)	4,5
Enxeñaría e Ecoloxía dos Sistemas Litorais ( 4.º)	4,5

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría das Industrias Agroalimentarias**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Escola Politécnica Superior  
 ENDEREZO: R/ Benigno Ledo, Campus Universitario. 27002  
 WEB: [www.usc.es/eps](http://www.usc.es/eps)  
 LOCALIDADE: LUGO

**Obxectivos formativos:** capacitar para a preparación previa, concepción, redacción e sinatura de proxectos que teñan por obxecto a construción, reforma, reparación, conservación, demolición, fabricación, instalación, montaxe ou explotación de bens inmobles ou inmobles que, pola súa natureza e características, queden comprendidos na técnica propia da industria agroalimentaria.

**Saídas profesionais:** múltiples industrias do sector agroalimentario (pesqueiras, cárnicas, lácteas, enolóxica...) que se atopan na actualidade claramente en expansión, senón tamén noutros sectores de actividade como poden ser a Administración pública, empresas de subministración e servizos, agrupacións de produtores etc.; así como no ámbito da enxeñaría (consultorías, seguridade e saúde, construcións e instalacións...), actividade docente etc.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
66	148,5	13,5		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas I	6
	FB	Estatística	4,5
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Física I	6
	FB	Física II	6
	FB	Expresión Gráfica na Enxeñaría	6
	FB	Química	9
	FB	Xeoloxía e Climatoloxía	4,5
	FB	Informática	4,5
	FB	Bioloxía	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Edafoloxía	4,5
	OB	Botánica e Fisioloxía Vexetal	6
	OB	Cálculo de Estructuras	4,5
	OB	Mecanización Agraria	4,5
	OB	Hidráulica	4,5
	OB	Topografía e Xeomática	6
	OB	Electrotecnia	4,5
	OB	Microbioloxía	9
	OB	Bioquímica	4,5
	OB	Operacións Básicas de Alimentos	6
	OB	Zootecnia	6
TERCEIRO CURSO	OB	Tecnoloxía da Producción Vexetal	9
	OP	Lexislación Agroalimentaria	4,5
	OB	Tecnoloxía de Alimentos	9
	OB	Industrias Fermentativas	9
	OB	Industrias Lácteas	9
	OB	Termotecnia e Instalacións Térmicas	9
	OB	Construción Agroindustrial	6
	OB	Instalacións Eléctricas	4,5
	OP	CAD. Expresión Gráfica Aplicada	4,5
	OP	Produtos Animais	4,5
CUARTO CURSO	OP	Viticultura	4,5
	OB	Proxectos	4,5
	FB	Economía do Sistema Agroalimentario	6
	OB	Empresa, Mercado e Cadea Agroalimentaria	6
	OB	Análise Instrumental	6
	OP	Industrias Extractivas, Cárnicas e Pesqueiras	4,5
	OP	Industrias Conserveiras	4,5
	OB	Equipos e Instalacións Auxiliares	4,5
	OB	Enxeñaría das Industrias Agroalimentarias	6
	OP	Instalacións Hidráulicas	4,5
	OP	Automatización e Control de Instalacións	4,5
	OP	Xestión da Producción nas Industrias Agroalimentarias	6
	OB	Ecoloxía e Impacto Ambiental	6
OB	Traballo fin de grao	12	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría en Xeomática e Topografía**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Escola Politécnica Superior  
 ENDEREZO: R/ Benigno Ledo, Campus Universitario. 27002  
 WEB: [www.usc.es/eps](http://www.usc.es/eps)  
 LOCALIDADE: LUGO

**Obxectivos formativos:** o título de grao en Enxeñaría en Xeomática e Topografía concirne e refírese aos saberes, ciencias e destrezas da métrica, representación, estudo e interpretación do territorio e as súas aplicacións tratadas en calquera soporte físico, temático, escala, dimensión e ámbito, desde a máis global á máis reducida.

**Saídas profesionais:** proxectar, executar e/ou xestionar procesos e produtos no ámbito da enxeñaría civil, topografía, GPS, gabinete de proxectos, control de calidade, cartografía territorial e consultoría de urbanismo.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	141	27		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas I	6
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Física I	6
	FB	Física II	6
	FB	Bases de Datos	6
	FB	Informática	6
	FB	Sistemas de Representación	6
	FB	Cartografía I	6
	FB	Fundamentos de Xeoloxía	6
	FB	Economía de Empresa	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Matemáticas III	6
	OP	Debuxo Técnico Asistido por Ordenador	4,5
	OB	Instrumentos e Métodos Topográficos	9
	OB	Modelos Estadísticos de Axuste de Observacións	6
	OP	Software Topográfico	4,5
	OB	Sistemas de Información Xeográfica	9
	OB	Cartografía II	6
	OB	Fotogrametría Analítica	6
	OB	Astrometría e Xeodesia Física	6
	OB	Xeofísica	4,5
	OP	Xeoloxía Ambiental e Xeomorfoloxía	4,5
TERCEIRO CURSO	OP	Cálculo Gráfico	4,5
	OB	Topografía de Obras	6
	OB	Deseño Xeométrico de Obras Lineais	4,5
	OP	Levantamentos Especiais	4,5
	OB	Teledetección	9
	OB	Fotogrametría Dixital	9
	OB	Urbanismo e Ordenación do Territorio	6
	OP	Administración de Terras	4,5
	OB	Xeodesia Matemática	6
	OB	Sistemas de Posicionamento Global	6
CUARTO CURSO	OB	Enxeñaría Civil e Ambiental	9
	OB	Matemática Aplicada á Enxeñaría	4,5
	OB	Topografía Aplicada á Enxeñaría Civil	4,5
	OP	Lexislación Topográfica	4,5
	OB	IDE's e Novas Tecnoloxías en Cartografía	6
	OP	Cartografía Catastral Informatizada	4,5
	OP	Fotogrametría non Cartográfica	4,5
	OB	Catastro e Valoración de Bens Inmóveis	9
	OP	Planeamento Urbanístico	4,5
	OB	Redes Xeodésicas	4,5
	OP	Microxeodesia	4,5
	OP	Prospección Xeofísica	4,5
	OB	Proxectos	6
	OP	Auscultación non Topográfica de Obras de Enxeñaría	4,5
	OB	Traballo fin de grao	12
	Tipo	Sen curso específico	ECTS
	FB	Economía e Empresa	6
	FB	Bases de Datos	6
	OB	Enxeñaría Civil e Ambiental	9
	OB	Deseño Xeométrico de Obras Lineais	4,5
	OB	IDE's e Novas Tecnoloxías en Cartografía	6
	OB	Redes Xeodésicas	4,5

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Forestal e do Medio Natural**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Escola Politécnica Superior  
 ENDEREZO: R/ Benigno Ledo, Campus Universitario. 27002  
 WEB: [www.usc.es/eps](http://www.usc.es/eps)  
 LOCALIDADE: LUGO

**Obxectivos formativos:** formar profesionais para a defensa e xestión do rico patrimonio forestal e natural.

**Saídas profesionais:** proxectos e consultorías, a silvicultura, ordenación de montes e piscicultura e a protección forestal e control dos incendios forestais, administración pública e nas empresas de subministracións e servizos.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
66	126	36		12	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas I	6
	FB	Estatística	4,5
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Física I	6
	FB	Física II	6
	FB	Expresión Gráfica na Enxeñaría	6
	FB	Química	9
	FB	Xeoloxía e Climatoloxía	6
	FB	Informática	4,5
	FB	Bioloxía	6
SEGUNDO CURSO	OB	Edafoloxía	4,5
	OB	Botánica Forestal	6
	OB	Ecología	6
	OB	Zooloxía	6
	OB	Hidroloxía	4,5
	OB	Dasometría, Inventario e Certificación Forestal	6
	OB	Hidráulica	6
	OB	Construción Forestal	4,5
	OB	Electrotecnia	4,5
	OB	Topografía	6
FB	Economía e Empresa Forestal	6	



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
TERCEIRO CURSO	OB	Pragas e Enfermidades Forestais	4,5
	OB	Silvicultura	4,5
	OB	Repoboacións Forestais	4,5
	OB	Piscicultura e Sistemas Agroforestais	4,5
	OP	Xardinaria e Paisaxismo Forestal	4,5
	OB	Aproveitamento e Vías Forestais	6
	OB	Mecanización Forestal I	4,5
	OB	Tecnoloxía da Madeira	6
	OB	Industrias de Primeira Transformación da Madeira	6
	OP	Industrias dos Produtos Forestais non Madeiros	4,5
	OP	Seguridade e Hixiene	4,5
	OB	Lexislación, Socioloxía e Políticas Forestais	6
	OB	Avaliación e Corrección de Impacto Ambiental	4,5
	OP	Recuperación de Espazos Degradados	6
CUARTO CURSO	OB	Ordenación de Montes e Certificación Forestal	6
	OB	Prevenición e Loita contra Incendios Forestais	4,5
	OB	Bioloxía e Xestión de Poboacións Cinxéticas e Piscícolas	4,5
	OP	Ordenación e Planificación do Territorio	4,5
	OP	Mellora Xenética Forestal e Viveiros	6
	OP	Xestión do Medio Natural	4,5
	OP	Mecanización Forestal II	4,5
	OB	Proxectos	4,5
	OP	Protección, Conservación e Construción en Madeira	6
	OB	Industria da Celulosa e do Papel	6
	OP	Procesos Industriais Xiloenergéticos	4,5
	OP	Xestión Ambiental e Control de Calidade na Industria Forestal	4,5
	OP	Industrias de Segunda Transformación da Madeira	6
	OP	CAD. Expresión Gráfica Aplicada	4,5
	OP	Produccións Complementarias do Bosque	6
OB	Traballo fin de grao	12	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Enxeñaría Informática</b>
RAMA:	Enxeñaría e Arquitectura
CENTRO:	Escola Técnica Superior de Enxeñaría
ENDEREZO:	Rúa Lope Gómez de Marzoa, s/n. Campus Sur. 15782
WEB:	www.usc.es/ets
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** o título de graduado/a en Enxeñaría Informática ten como obxectivo fundamental a formación científica, tecnolóxica e socioeconómica e a preparación para o exercicio profesional no desenvolvemento e aplicación das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC), no ámbito da informática. Preténdese preparar profesionais cunha formación transversal e versátil; un/unha enxeñeiro/a de amplo espectro e de doada adaptación a distintos ámbitos de traballo.

**Saídas profesionais:** a formación ofrecida capacita para exercer cargos de responsabilidade no ámbito da informática e as comunicacións: dirección, supervisión e desenvolvemento de proxectos, servizos técnicos, servizos comerciais... Ademais, a especialización permite a capacitación concreta no ámbito das tecnoloxías dos medios dixitais, desde a investigación ata a creación de produtos audiovisuais e multimediais e de todo tipo de produtos para a sociedade da información.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	136,5	27		16,5	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Fundamentos de Matemáticas	6
	FB	Álgebra	6
	FB	Matemática Discreta	6
	FB	Estatística	6
	OB	Cálculo e Análise Numérica	6
	FB	Programación I	6
	FB	Programación II	6
	FB	Sistemas Dixitais	6
	FB	Fundamentos de Computadores	6
	FB	Fundamentos Tecnolóxicos e Físicos da Informática	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Algoritmos e Estruturas de Datos	6
	OB	Programación Orientada a Obxectos	6
	OB	Arquitectura de Computadores	4.5
	OB	Deseño de Software	6
	OB	Bases de Datos I	6
	OB	Bases de Datos II	4.5
	FB	Organización e Xestión Empresarial	6
	OB	Sistemas Operativos I	6
	OB	Redes	6
	OB	Sistemas Operativos II	4.5
	OB	Computación Gráfica	4.5
TERCEIRO CURSO	OB	Computación Distribuída	6
	OB	Enxeñaría de Computadores	4.5
	OB	Enxeñaría do Software	12
	OB	Teoría de Autómatas e Linguaxes Formais	6
	OB	Administración de Sistemas e Redes	6
	OP	Administración Avanzada de Sistemas e Redes	4.5
	OB	Desenvolvemento de Aplicacións Web	6
	OP	Deseño de Aplicacións Web Avanzadas	4.5
	OB	Xestión de Recursos Humanos e Comportamento Organizacional	4.5
	OB	Interacción Persoa-Ordenador	6
	OP	Sistemas Multimedia	4.5
OP	Tecnoloxía de Redes	4.5	
CUARTO CURSO	OP	Programación Declarativa	4.5
	OP	Programación de Sistemas Multinúcleo e Multiprocesador	4.5
	OB	Compiladores e Intérpretes	4.5
	OP	Sistemas paralelos	4.5
	OP	Calidade do Software	4.5
	OP	Administración de Bases de Datos	4.5
	OP	Recuperación de Información e Bases Documentais	4.5
	OB	Enxeñaría do Coñecemento	6
	OP	Investigación de Operacións	4.5
	OB	Seguridade Informática	6
	OP	Arquitecturas Orientadas a Servizos	4.5
	OP	Xestión de Procesos de Negocio	4.5
	OB	Xestión de Proxectos Informáticos	4.5
	OB	Aspectos Legais e Normativos das TIC	4.5
	OP	Computación Ubicua	4.5
	OP	Prácticas externas	9
	OB	Traballo fin de grao	16.5

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Química**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura

CENTRO: Escola Técnica Superior de Enxeñaría

ENDEREZO: Rúa Lope Gómez de Marzoa s/n. Campus Sur. 15782

WEB: [www.usc.es/ets](http://www.usc.es/ets)

LOCALIDADE: LUGO

**Obxectivos formativos:** formar profesionais que coñezan o deseño de procesos e produtos, incluíndo a concepción, cálculo, construción, posta en marcha e operación de equipos e instalacións onde se efectúen procesos nos que a materia experimente cambios na súa composición, estado ou contido enerxético, característicos da industria química e doutros sectores relacionados como o farmacéutico, biotecnolóxico, alimentario ou ambiental.

**Saídas profesionais:** desempeñar postos na industria manufactureira, en empresas de deseño e consultoría, tarefas de asesoría técnica, legal ou comercial, na administración e no ensino nos niveis secundario e universitario, así como o exercicio libre da profesión e a elaboración de ditames e peritacións.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
69	129	18		24	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Física	9
	FB	Informática	9
	FB	Matemáticas	9
	FB	Química Fundamental	6
	FB	Química Inorgánica	6
	FB	Estatística	6
	OB	Fundamentos de Procesos Químicos	6
	OB	Análise de Procesos Químicos	4,5
	OB	Inglés Técnico	4,5

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Ecuacións Diferenciais	6
	FB	Expresión Gráfica	6
	FB	Organización e Economía da Empresa	6
	FB	Química Orgánica	6
	OB	Termodinámica Aplicada á Enxeñaría Química	6
	OB	Electrotecnia	6
	OB	Transporte de Flúidos	6
	OB	Transmisión de Calor	6
	OB	Laboratorio de Transporte de Flúidos e Transmisión de Calor	6
	OB	Química Analítica	6
TERCEIRO CURSO	OB	Química Analítica	4,5
	OB	Sistemas de Producción Industrial	4,5
	OB	Enxeñaría Ambiental	6
	OB	Fundamentos de Máquinas e Resistencia de Materiais	6
	OB	Transferencia de Materia	6
	OB	Enxeñaría da Reacción Química	4,5
	OB	Enxeñaría Bioquímica	4,5
	OB	Control de Procesos	6
	OB	Reactores Químicos	6
OB	Enxeñaría de Procesos	4,5	
CUARTO CURSO	OB	Proxectos e Deseños de Instalacións	6
	OB	Automática Industrial	4,5
	OB	Laboratorio de Procesos Químicos	6
	OB	Simulación e Optimización	4,5
	OB	Traballo fin de grao	24

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Farmacia</b>
RAMA:	Ciencias da Saúde
CENTRO:	Facultade de Farmacia
ENDEREZO:	Praza Seminario de Estudos Galegos, s/n. Campus sur. 15782
WEB:	www.usc.es/farmacia
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** capacita para desempeñar a profesión en oficinas de farmacia, na industria farmacéutica, en especializacións hospitalarias e non hospitalarias, en laboratorios de análise, na xestión sanitaria e en actividades de educación e investigación

**Saídas profesionais:** a farmacia asistencial na sanidade pública e privada (oficinas de farmacia e hospitais), en atención sanitaria comunitaria e de prevención, realizando tarefas de información, promoción e educación sanitaria. Actividades dirixidas á produción, análise e conservación de medicamentos e/ou produtos alimentarios (industria farmacéutica). Ademais, poden realizar tarefas de visita médica, marketing farmacéutico, dirección técnica de compañía farmacéutica e rexistros de especialidades farmacéuticas.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	193	27	24	6	300

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Química Xeral	6
	OB	Técnicas Analíticas	6
	OB	Química Inorgánica	6
	OB	Química Orgánica I	6
	OB	Físico-Química II	6
	FB	Matemáticas e Estatística I	4,5
	FB	Física Aplicada e Físico-Química I	6
	FB	Matemáticas e Estatística II	4,5
	FB	Botánica	4,5
	FB	Anatomía, Histoloxía e Citoloxía	
	OB	Lexislación e Deontoloxía	4,5
SEGUNDO CURSO	OB	Química Orgánica II	6
	FB	Bioquímica I	6
	FB	Bioquímica II	6
	FB	Fisioloxía Vexetal	4,5
	OB	Microbioloxía I	6
	OB	Parasitoloxía	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>SEGUNDO CURSO</b>	OB	Microbioloxía II	4,5
	FB	Fisioloxía Humana I	6
	FB	Fisioloxía Humana II	6
	OB	Inmunoloxía	4,5
	OB	Saúde Pública I	4,5
<b>TERCEIRO CURSO</b>	OB	Química Farmacéutica I	4,5
	OB	Química Farmacéutica II	6
	OB	Técnicas Instrumentais	6
	OB	Fisiopatoloxía	6
	OB	Farmacoloxía I	6
	OB	Nutrición e Bromatoloxía I	6
	OB	Nutrición e Bromatoloxía II	4,5
	OB	Análise Inmunolóxico e Hematolóxico	4,5
	OB	Farmacoloxía II	6
	OB	Saúde Pública II	4,5
	OP	Obtención e Caracterización de Fármacos	4,5
	OP	Química Ambiental	4,5
	OP	Deseño de Fármacos	4,5
	OP	Medio e Saúde	4,5
	OP	Seguridade e Lexislación Alimentaria	4,5
	OP	Técnicas Espectroscópicas Aplicadas	4,5
	OP	Tecnoloxía Farmacéutica Industrial e Control de Calidade	4,5
	OP	Fisioloxía da Nutrición	4,5
OP	Bioquímica Clínica	4,5	
<b>CUARTO CURSO</b>	OB	Farmacognosia	6
	OB	Tecnoloxía Farmacéutica I	6
	OB	Biofarmacia e Farmacocinética I	4,5
	OB	Tecnoloxía Farmacéutica II	6
	OB	Análise Biolóxica e Diagnose Bioquímica	6
	OB	Toxicoloxía	6
	OB	Farmacoloxía III	6
	OB	Análise Microbiolóxica e Parasitolóxica	6
OB	Farmacoterapia	4,5	
<b>QUINTO CURSO</b>	OB	Tecnoloxía Farmacéutica III	6
	OB	Biofarmacia e Farmacocinética II	6
	OB	Xestión e Planificación	4,5
	OB	Prácticas Tuteladas	24
	OB	Traballo fin de grao	6
	OP	Biotecnoloxía Farmacéutica	4,5
	OP	Botánica Ambiental e Saúde	4,5
	OP	Ensaos Clínicos de Medicamentos	4,5
	OP	Farmacia Veterinaria	4,5
	OP	Farmacocinética Clínica	4,5
	OP	Radiofarmacia	4,5
	OP	Formulación Maxistral e Demofarmacia	4,5
	OP	Fitoterapia	4,5
OP	Química Bioinorgánica	4,5	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Filoloxía Clásica**

RAMA: Artes e Humanidades

CENTRO: Facultade de Filoloxía

ENDEREZO: Avda. Castelao, s/n. Campus norte. 15782

WEB: [www.usc.es/filoloxia](http://www.usc.es/filoloxia)

LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** o grao en Filoloxía Clásica ten como obxectivo conseguir que os futuros graduados alcancen un dominio efectivo das linguas latina e grega clásicas, a fluidez gramatical e capacidade de comprensión necesarias para ler textos clásicos gregos e latinos, o coñecemento das diferentes variantes das linguas grega e latina e o coñecemento teórico e profundo das súas correspondentes literaturas e dos contextos históricos e culturais nos que estas xorden e se desenvolven.

**Saídas profesionais:** docencia de linguas e literaturas no ensino secundario, ensino de linguas para falantes non nativos, docencia en escolas de idiomas e centros de linguas modernas, asesoría e corrección lingüística en industrias culturais, medios de comunicación e editoriais, planificación lingüística, mediación comunicativa, tradución, animación e dinamización cultural, crítica literaria, servizos turísticos, compañías aéreas, centros de investigación lingüística e literaria.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	24		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Lingüística I	6
	FB	Lingua Latina I	6
	FB	Lingua Grega I	6
	FB	Lingua C1 (escoller unha)	6
	OB	Historia de Grecia	6
	FB	Teoría e Crítica Literaria	6
	FB	Lingua Latina II	6
	FB	Lingua Grega II	6
	FB	Lingua C2 (continuación da C I)	6
	OB	Historia de Roma	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Lingüística II	6
	OB	Textos Gregos I	6
	OB	Textos Latinos I	6
	OB	Literatura Grega I	6
	OB	Complementaria I	6
	FB	Conceptos Fundamentais de Teoría Literaria e Literatura Comparada	6
	OB	Textos Gregos II	6
	OB	Textos Latinos II	6
	OB	Literatura Latina I	6
	OB	Complementaria II	6
TERCEIRO CURSO	OB	Textos Gregos III	6
	OB	Textos Latinos III	6
	OB	Lingüística Latina I	6
	OB	Complementaria III	6
	OP	Optativa I	6
	OB	Textos Gregos IV	6
	OB	Textos Latinos IV	6
	OB	Lingüística Grega I	6
	OB	Complementaria IV	6
CUARTO CURSO	OB	Optativa II	6
	OB	Textos Gregos V	6
	OB	Lingüística Grega II	6
	OB	Literatura Grega II	6
	OB	Lingüística Latina II	6
	OP	Optativa III	6
	OB	Textos Latinos V	6
	OB	Literatura Latina II	6
	OP	Optativa IV	6
OB	Traballo de fin de grao	12	

	Optativas
<b>Opcións para cursar a lingua C1 / C2</b> <i>(escóllase unha)</i>	Lingua Alemá
	Lingua Española
	Lingua Francesa
	Lingua Galega
	Lingua Inglesa
	Lingua Italiana
	Lingua Portuguesa

Opcións para cursar  
as materias  
complementarias  
e  
optativas

	Optativas
	<b>a. Modalidade Maior / Minor</b>
	Estudos Ingleses
	Lingua e Literatura Francesas
	Estudos Lusófonos
	Lingua e Literatura Galegas
	Filoloxía Románica
	Lingua e Literatura Italianas
	Lingua e Literatura Alemás
	Lingüística
	Lingua e Literatura Españolas
	Teoría da Literatura e Literatura Comparada
	<b>b. Modalidade Maior Plus</b>
	Aplicacións Teórico-Comparadas: Literatura, Cultura, Teatro
	Lingua e Literatura Españolas I
	Arte e Pensamento Greco-romanos. Lingüística Indoeuropea
	Lingua e Literatura Francesas I
	Estudos Ingleses I
	Linguas e Comunicación. Aplicacións
	Estudos Lusófonos I
	Lingüística e Procesamento das Linguas. Aplicacións
	Introdución á Filoloxía Románica
	Módulo Básico de Lingua e Literatura Italianas
	Introdución á Lingua e Literatura Galegas
	Os Estudos Literarios na Actualidade
	Lingua e Cultura Alemás
	<b>c. Modalidade Mixta</b>
	Catalán. Lingua, Cultura e Literatura
	Lingua e Literatura Occitanas
	Lingua Danesa
	Lingua e Literatura Romanesas

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Filosofía</b>
RAMA:	Artes e Humanidades
CENTRO:	Facultade de Filosofía
ENDEREZO:	Praza de Mazarelos. 15782
WEB:	www.usc.es/filosofia
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** O obxectivo do grao en Filosofía é unha formación sólida en filosofía, situando esta no conxunto dos saberes científicos e humanísticos, no tecido cultural e ante a práctica social do mundo contemporáneo. É notable a contribución da Filosofía á arte, a literatura e as demais expresións da cultura. Por outra parte, xogou un papel determinante na configuración e vertebración dun espazo europeo constituído sobre bases de tanta proxección como son o pensamento racional crítico, a liberdade de conciencia ou o recoñecemento da dignidade e de dereitos dos seres humanos, ademais da xéneses e desenvolvemento da ciencia moderna e da tecnoloxía a ela asociada.

**Saídas profesionais:** o ensino de materias filosóficas en todos os niveis da educación, en especial no ensino secundario e a universidade, a investigación e a creación filosóficas, o desempeño dos variados postos das administracións públicas aos que cabe concursar co título de licenciado en Filosofía, a xestión cívica (ONG, fundacións etc.), editorial e cultural (mediadores culturais etc.), o asesoramento e consultoría en bioética, responsabilidade corporativa, convivencia intercultural, mediación social, comunicación audiovisual, orientación persoal etc.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	34,5		7,5	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Hermenéutica de Textos Filosóficos	6
	FB	Antropoloxía Filosófica	6
	FB	Introdución á Estética	6
	FB	Introdución á Antropoloxía Cultural	6
	FB	Antropoloxía e Filosofía do Xénero	6
	FB	Argumentación e Retórica	6
	FB	Semiótica	6
	FB	Pensamento Filosófico e Científico	6
	FB	Introdución á Ética	6
	FB	Introdución á Filosofía Política	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Historia da Filosofía Antiga	6
	OB	Filosofía Española e Galega	6
	OB	Historia da Filosofía Medieval	6
	OB	Teoría do Coñecemento I	6
	OB	Metafísica I	6
	OB	Antropoloxía Simbólica	6
	OB	Lóxica Elemental	6
	OB	Filosofía da Linguaxe I	6
	OB	Ética I	6
	OB	Filosofía Política I	6
TERCEIRO CURSO	OB	Historia da Filosofía Moderna	6
	OB	Historia da Filosofía Contemporánea: Século XIX	6
	OP	Filosofía Helenística e do Renacemento	6
	OP	Filosofías Orientais	4,5
	OP	Filosofía e Ecoloxía	4,5
	OP	Filosofía Alemán na Época da Ilustración	4,5
	OB	Teoría do Coñecemento II	6
	OB	Metafísica II	6
	OB	Estética	6
	OB	Filosofía da Linguaxe II	6
	OB	Filosofía da Ciencia I	6
	OP	Filosofía e Intelixencia Artificial	6
	OB	Ética II	6
OP	Bioética	4,5	
CUARTO CURSO	OB	Correntes Actuais da Filosofía	6
	OP	Introdución á Fenomenoloxía	4,5
	OP	Hermenéutica Filosófica	4,5
	OB	Filosofía da Historia	6
	OP	Historia e Filosofía das Relixións	6
	OP	Filosofía e Teorías das Artes	4,5
	OP	Antropoloxía Aplicada	4,5
	OB	Filosofía da Lóxica	6
	OP	Clásicos da Filosofía Analítica	6
	OP	Filosofía da Mente	6
	OB	Filosofía da Ciencia II	6
	OP	Filosofía Moral e Política Contemporánea	4,5
	OB	Filosofía Política II	6
OB	Traballo fin de grao	7,5	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Física**

RAMA: Ciencias

CENTRO: Facultade de Física

ENDEREZO: Rúa Xosé María Suárez Núñez, s/n. Campus sur 15782

WEB: [www.usc.es/fisica](http://www.usc.es/fisica)

LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** formar graduados capaces de observar, catalogar e modelizar os fenómenos da natureza a través dos seus coñecementos sobre as distintas ramas da Física, posibilitando o seu acceso ao mercado laboral en postos de nivel de responsabilidade medio-alto ou ben continuar estudos, cun alto grao de autonomía, en disciplinas científicas ou tecnolóxicas. Desenvolver nos estudantes unha clara percepción de situacións aparentemente diferentes, pero que mostran evidentes analogías físicas, o que permite a aplicación de solucións probadas a novos problemas.

**Saídas profesionais:** as TIC -desenvolvemento de equipos e de redes de transmisión de datos, telefonía móbil, Internet etc.-, a informática e a electrónica, en empresas e consultorías de informática, telecomunicacións etc. Os físicos poden estar presentes naquelas empresas que desenvolvan actividades industriais e en calquera organización na que se precise un científico: control de procesos e/ou de calidade, xestión ambiental, estudos de viabilidade de proxectos, na produción e desenvolvemento de enerxías renovables, petroquímicas etc. Outras posibilidades profesionais abranguen a sanidade, dentro da especialidade de radiofísica hospitalaria (vía FIR), a meteoroloxía, a óptica ou a docencia e a investigación en organismos públicos ou privados, universidades, institutos científicos, tecnolóxicos, laboratorios de I+D...

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	147	27		6	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Física Xeral I	6
	FB	Física Xeral II	6
	FB	Métodos Matemáticos I	6
	FB	Métodos Matemáticos II	6
	FB	Métodos Matemáticos III	6
	FB	Métodos Matemáticos IV	6
	FB	Técnicas Experimentais I	6
	FB	Bioloxía	6
	FB	Informática para científicos	6
	FB	Química	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIÑANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Electromagnetismo I	6
	OB	Mecánica Clásica I	6
	OB	Fundamentos de Termodinámica	6
	OB	Electromagnetismo II	6
	OB	Mecánica Clásica II	6
	OB	Termodinámica e Teoría Cinética	6
	OB	Métodos Matemáticos V	6
	OB	Métodos Matemáticos VI	6
	OB	Técnicas Experimentais II	12
TERCEIRO CURSO	OB	Óptica I	6
	OB	Física Cuántica I	6
	OB	Óptica II	6
	OB	Física Cuántica II	6
	OB	Electrodinámica	4,5
	OB	Mecánica Clásica III	4,5
	OB	Mecánica Estatística	4,5
	OB	Física Computacional	4,5
	OB	Fundamentos de Instrumentación Electrónica	4,5
	OB	Técnicas Experimentais III	9
	OP	Nanomagnetismo e Nanotecnoloxía	4,5
	OP	Física das Enerxías	4,5
	OP	Sensores	4,5
CUARTO CURSO	OB	Física Nuclear e de Partículas	6
	OB	Física do Estado Sólido	6
	OB	Electrónica Física	4,5
	OB	Astrofísica e Cosmoloxía	4,5
	OB	Física Cuántica III	4,5
	OB	Técnicas Experimentais IV	6
	OP	Tecnoloxía do Láser	4,5
	OP	Teoría Cuántica de Campos	4,5
	OP	Simulación en Física de Materiais	4,5
	OP	Física da Materia Branda	4,5
	OP	Física dos Sistemas Complexos	4,5
	OP	Biofísica	4,5
	OP	Dispositivos Nanoeléctronicos	4,5
	OP	Física Nuclear	4,5
	OP	Física de Partículas Elementais	4,5
	OP	Supercondutores e Superflúidos	4,5
OP	Física Médica	4,5	
OB	Traballo fin de grao	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Historia</b>
RAMA:	Artes e Humanidades
CENTRO:	Facultade de Xeografía e Historia
ENDEREZO:	Praza da Universidade, n.º 1. 15782
WEB:	www.usc.es/xeoistoria
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** a historia encaixa co proceso de desenvolvemento das nacións e das comunidades políticas ao proporcionar as nocións necesarias para construír a “memoria colectiva” do pasado. A ensinanza da historia ten que ofrecer unha perspectiva crítica. A historia non será xa un discurso de reafirmación dos nosos valores, senón que saberá apreciar outros valores, ensinaranos a respectalos, a aprender deles e a comparar os nosos e os outros cos únicos que poden servirnos de referencia: os valores éticos xerais.

**Saídas profesionais:** ensino da historia, escavacións e estudos arqueolóxicos, arquivos e bibliotecas, investigación histórica, xestión de patrimonio histórico e cultural, documentalista, administracións públicas, colaboración en medios de comunicación, asesor cultural, xestión de proxectos internacionais, xestión de recursos humanos etc.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	30		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Historia da Arte e a Cultura Antigas	6
	FB	Xeografía Humana	6
	FB	Historia da Arte e Cultura Medievais	6
	FB	Xeografía do Mundo Actual	6
	FB	Conceptos Fundamentais das Ciencias Humanas e Sociais	6
	FB	Arqueoloxía I	6
	OB	Prehistoria I	6
	OB	Historia Antiga I	6
	OB	Prehistoria II	6
	OB	Historia Antiga II	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Historia da Arte e a Cultura Modernas	6
	FB	Historia da Arte e Cultura Contemporáneas	6
	FB	Arqueoloxía II	6
	FB	Introdución ao Estudo da Cultura Escrita	6
	OB	Historia Medieval I	6
	OB	Historia Moderna I	6
	OB	Historia Medieval II	6
	OB	Historia Moderna II	6
	OB	Historia de América I	6
	OB	Historia Contemporánea I	6
TERCEIRO CURSO	OB	Historia de Galicia I	6
	OB	Prehistoria da Península Ibérica	6
	OB	Historia Antiga da Península Ibérica	6
	OB	Historia Medieval dos Reinos Hispánicos	6
	OB	Historia Contemporánea de España I	6
	OB	Historia Contemporánea de España II	6
	OB	Historia Moderna de España	6
	OB	Historia Contemporánea II	6
	OB	Historia de Galicia II	6
	OB	Historia de América II	6
CUARTO CURSO	OB	Metodoloxía da Historia	6
	OB	Tendencias Historiográficas	6
	OB	Traballo Fin de Grao	6
	OP	Patrimonio Histórico e Usos Sociais da Historia	6
	OP	Prácticas externas	6
	OB	Historia dos Procesos de Globalización	6
	OB	Historia de Galicia III	6
	OP	Paleoecoloxía das Comunidades Prehistóricas	6
	OP	Sociedade e Poder na Idade Media	6
	OP	Economía e Sociedade na Época Moderna	6
	OP	Guerra, Violencia e Memoria no Século XX	6
	OP	Economía, Sociedade e Institucións na Antigüidade	6
	OP	Sociedade e Mentalidade na Prehistoria	6
	OP	Relixión, Ideoloxía e Identidades na Antigüidade	6
	OP	Mentalidade, Identidades e Xénero da Idade Media	6
	OP	Cultura e Poder na Idade Moderna	6
OP	Sociedade, Poder e Ideoloxía en Asia e África Contemporáneas	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Historia da Arte**

RAMA: Artes e Humanidades  
 CENTRO: Facultade de Xeografía e Historia  
 ENDEREZO: Praza da Universidade, n.º 1. 15782  
 WEB: [www.usc.es/xeohistoria](http://www.usc.es/xeohistoria)  
 LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** a Historia da Arte é unha disciplina científica e humanística que ten como obxectivo principal a análise da produción artística, dos seus procesos de creación e recepción, así como a súa contribución social dentro da historia da cultura. A Historia da Arte constitúe unha parte esencial na formación dos científicos e profesionais inscritos en todas aquelas disciplinas vinculadas co coñecemento do home e da súa condición de ser cultural.

**Saídas profesionais:** o ámbito do patrimonio cultural en calquera das súas expresións, tarefas de investigación e ensinanza, campos profesionais de carácter emerxente, impulsados a través das novas TIC, e o ámbito da produción, documentación e divulgación de contidos, así como en campos profesionais xenéricos como bibliotecas, arquivos, asesorías etc.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
66	126	36		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Historia e Cultura Antiga	6
	FB	Historia e Cultura da Época Medieval	6
	FB	Xeografía Humana e Territorial	6
	FB	Literatura e Arte no Mundo Antigo e Medieval	6
	FB	Introdución á Linguaxe Musical	6
	OB	Introdución á Linguaxe Cinematográfica	6
	FB	Fundamentos Teóricos da Historia da Arte	6
	OB	Historia da Arte Prehistórica e das Altas Culturas	6
	OB	Historia da Arte Grega	6
	OB	Historia da Arte Romana	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Historia e Cultura da Época Moderna	6
	FB	Historia e Cultura Contemporánea	6
	FB	Literatura e Arte no Mundo Moderno e Contemporáneo	6
	FB	Historia da Música	6
	FB	Métodos de Análise e Interpretación do Fenómeno Artístico	6
	OB	Historia das Técnicas Artísticas e da Construción	6
	OB	Fontes Documentais e Literarias para a Historia da Arte	6
	OB	Historia da Arte dos Comezos do Cristianismo ao ano 1000	6
	OB	Historia da Arte Románica	6
	OB	Historia da Arte Gótica	6
TERCEIRO CURSO	OB	Historia do Cinema e outras Artes Audiovisuais	6
	OB	Concepto e Historia do Patrimonio Cultural	6
	OB	Xestión e Lexislación do Patrimonio Histórico-Artístico	6
	OB	Museoloxía e Museografía	6
	OB	Historia da Arte do Renacemento	9
	OB	Historia da Arte do Barroco	9
	OB	Historia da Arte da Ilustración e do Século XIX	6
	OB	Historia das Vangardas Históricas	6
CUARTO CURSO	OB	Historia da Arte das Últimas Tendencias	6
	OP	Historia da Música Galega	6
	OP	Pensamento Musical	6
	OP	Historia do Cinema Español	6
	OP	A Cultura Audiovisual Contemporánea	6
	OP	Historia das Ideas Estéticas	6
	OP	Mercado da Arte e Xestión de Coleccións	6
	OB	Historia da Arte Galega Antiga e Medieval	6
	OB	Historia da Arte Galega Moderna e Contemporánea	6
	OP	Historia da Arte Española Antiga e Medieval	6
	OP	Historia da Arte Española Moderna e Contemporánea	6
	OP	Historia da Arte Islámica	6
	OP	Historia da Arte Hispanoamericana	6
	OP	Historia do Urbanismo	6
OP	Historia das Artes Aplicadas e Industriais	6	
OB	Traballo fin de grao	12	
OP	Practicas externas optativas en empresas	12	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Lingua e Literatura Españolas**

RAMA: Arte e Humanidades  
 CENTRO: Facultade de Filoloxía  
 ENDEREZO: Avda. Castelao, s/n. Campus norte. 15782  
 WEB: [www.usc.es/filoloxia](http://www.usc.es/filoloxia)  
 LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** o grao en Lingua e Literatura Españolas é unha titulación científica e humanística que ten como obxectivo principal a análise lingüística do español e o estudo da produción literaria española e latinoamericana, os seus procesos de creación e recepción, así como a súa contribución social dentro da historia da cultura.

**Saídas profesionais:** a docencia do español e a súa literatura, en todos os ámbitos (a ensinanza do español como lingua estranxeira, a ensinanza do español a inmigrantes, a educación permanente e a formación de adultos ou a docencia de Lingua, Literatura e Cultura españolas en centros e universidades estranxeiras e outros organismos, como o Instituto Cervantes). Existe unha serie de perfís emerxentes asociados as actividades profesionais relacionadas co mundo editorial e coa prensa, así como as relacionadas coas industrias da lingua, en clara expansión, sobre todo, no ámbito das novas tecnoloxías, e tamén noutras áreas incipientes como a mediación lingüística, o tratamento do multiculturalismo social, as relacións transculturais, o asesoramento lingüístico (comercial, xurídico, forense, técnico-profesional), a peritaxe xudicial en lingüística forense, a intervención e avaliación das patoloxías da linguaxe, a xestión cultural e artística e a política e planificación lingüísticas.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	24		12	240

## PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Lingüística I	6
	FB	Lingua Española I	6
	FB	Lingua B1	6
	FB	Lingua C1	6
	OB	Introdución á Historia da Literatura Española	6
	FB	Teoría e Crítica Literaria	6
	FB	Lingua Española II	6
	FB	Lingua B2 (continuación B1)	6
	FB	Lingua C2 (continuación C1)	6
SEGUNDO CURSO	OB	Literatura Española Medieval: desde as súas Orixes ao Século XIV	6
	FB	Lingüística II	6
	OB	Gramática Española I: Clases de Palabras	6
	OB	Fonética e Fonoloxía do Español	6
	OB	Literatura Española do Século XV e Poesía do Século XVI	6
	OB	Complementaria I	6
	FB	Conceptos Fundamentais de Teoría Literaria e Literatura Comparada	6
	OB	Gramática Española II: Sintaxe	6
	OB	Literatura Española do Século XVI: Prosa e Teatro	6
TERCEIRO CURSO	OB	Literatura Española do Século XVII: Teatro e Prosa	6
	OB	Complementaria II	6
	OB	Fonética e Fonoloxía Históricas do Español	6
	OB	Literatura Española do Século XVII: Poesía	6
	OB	Literatura Hispanoamericana ata o Século XIX	6
	OB	Complementaria III	6
	OP	Optativo I	6
	OB	Análise do Discurso	6
	OB	Gramática Española III: Morfoloxía	6
CUARTO CURSO	OB	Literatura Española: Lustración e Romanticismo	6
	OB	Complementaria IV	6
	OP	Optativo II	6
	OB	Gramática Histórica do Español	6
	OB	Lexicoloxía e Lexicografía do Español	6
	OB	Literatura Española: do Realismo á Xeración de 1914	6
	OB	Literatura Hispanoamericana do século XX	6
	OP	Optativo III	6
	OB	Diacronía da Gramática e do Discurso	6
CUARTO CURSO	OB	Literatura Española: das Vangardas ao Século XXI	6
	OP	Optativo IV	6
	OB	Traballo fin de grao	12

	Optativas
<b>Opcións para cursar as linguas B1 e C1 / B2 e C2</b> <i>(deben escollerse dúas)</i>	Lingua Alemá
	Lingua Francesa
	Lingua Galega
	Lingua Grega
	Lingua Inglesa
	Lingua Italiana
	Lingua Latina
	Lingua Portuguesa

	Optativas
<b>Opcións para cursar as materias complementarias e optativas</b>	<b>a. Modalidade Maior / Minor</b>
	Estudos Ingleses
	Lingua e Literatura Francesas
	Estudos Lusófonos
	Lingua e Literatura Galegas
	Filoloxía Románica
	Lingua e Literatura Italianas
	Lingua e Literatura Alemás
	Lingüística
	Filoloxía Clásica
	Teoría da Literatura e Literatura Comparada
	<b>b. Modalidade Maior Plus</b>
	Aplicacións Teórico-Comparadas: Literatura, Cultura, Teatro
	Lingua e Literatura Españolas I
	Arte e Pensamento Grecorromanos. Lingüística Indoeuropea
	Lingua e Literatura Francesas I
	Estudos Ingleses I
	Linguas e Comunicación. Aplicacións
	Estudos Lusófonos I
	Lingüística e Procesamento das Linguas. Aplicacións
	Introdución á Filoloxía Románica
	Módulo Básico de Lingua e Literatura Italianas
	Introdución á Lingua e Literatura Galegas
	Filoloxía Clásica I
	Lingua e Cultura Alemás
	<b>c. Modalidade Mixta</b>
	Catalán. Lingua, Cultura e Literatura
	Lingua e Literatura Occitanas
Lingua Danesa	
Lingua e Literatura Romanesas	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Lingua e Literatura Galegas**

RAMA: Artes e Humanidades  
 CENTRO: Facultade de Filoloxía  
 ENDEREZO: Avda. Castelao, s/n. Campus norte. 15782  
 WEB: [www.usc.es/filoloxia](http://www.usc.es/filoloxia)  
 LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** o grao en Lingua e Literatura Galegas ten como obxectivo que os seus estudantes adquiran unha formación completa en lingua galega (coñecemento e descrición do sistema lingüístico, das súas variedades históricas, espaciais, sociais e contextuais e da súa situación sociolingüística) e en literatura galega (coñecemento dos movementos, autores e obras que a conforman).

**Saídas profesionais:** o ámbito de traballo máis importante atópase na docencia, tanto no sector privado como no público. Dentro da empresa pódense desempeñar tarefas relacionadas co uso da lingua en editoriais, fundacións culturais, medios de comunicación, librerías especializadas, asociacións de promoción da cultura galega, servizos de normalización lingüística, portais de Internet, ONG etc. Ademais, unha formación complementaria pode abrir novas portas no eido laboral en sectores como a biblioteconomía, a documentación, a xestión cultural, e as actividades de lecer e tempo libre.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	24		12	240



## PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Lingüística 1	6
	FB	Lingua Galega 1	6
	FB	Lingua B1	6
	FB	Lingua C1	6
	OB	Introdución á Literatura Galega 1	6
	FB	Teoría e Crítica Literaria	6
	FB	Lingua Galega 2	6
	FB	Lingua B2 (continuación B1)	6
	FB	Lingua C2 (continuación C1)	6
	OB	Introdución á Literatura Galega 2	6
SEGUNDO CURSO	FB	Lingüística 2	6
	OB	Introdución á Gramática Galega 3	6
	OB	Dialectoloxía Galega	6
	OB	Fonética e Fonoloxía do Galego	6
	OB	Complementaria 1	6
	FB	Conceptos Fundamentais de Teoría Literaria e Literatura Comparada	6
	OB	Gramática Textual do Galego	6
	OB	Historia da Lingua Galega	6
	OB	Literatura Galega Medieval	6
	OB	Complementaria 2	6
TERCEIRO CURSO	OB	Pragmática do Galego e Análise do Discurso	6
	OB	Lingua Galega Oral, Escrita e Estándar	6
	OB	Fonética e Fonoloxía Históricas do Galego	6
	OB	Complementaria 3	6
	OP	Optativa 1	6
	OB	Sociolingüística Galega	6
	OB	Morfoloxía do Galego	6
	OB	Literatura Galega Contemporánea: Poesía	6
	OB	Complementaria 4	6
OP	Optativa 2	6	
CUARTO CURSO	OB	Tecnoloxías Aplicadas ao Estudo da Lingua Galega	6
	OB	Sintaxe do Galego	6
	OB	Literatura Galega Contemporánea: Narrativa	6
	OB	Léxico e Terminoloxía do Galego	6
	OP	Optativa 3	6
	OB	Literatura Galega Contemporánea: Outras Modalidades Textuais	6
	OB	Morfosintaxe Histórica da Lingua Galega	6
	OP	Optativa 4	6
OB	Traballo fin de grao	12	

	Optativas
<b>Opcións para cursar as linguas B1 e C1 / B2 e C2</b> <i>(deben escollerse dúas)</i>	Lingua Alemá
	Lingua Francesa
	Lingua Galega
	Lingua Grega
	Lingua Inglesa
	Lingua Italiana
	Lingua Latina
	Lingua Portuguesa

	Optativas
<b>Opcións para cursar as materias complementarias e optativas</b>	<b>a. Modalidade Maior / Minor</b>
	Estudos Ingleses
	Lingua e Literatura Francesas
	Estudos Lusófonos
	Filoloxía Clásica
	Filoloxía Románica
	Lingua e Literatura Italianas
	Lingua e Literatura Alemás
	Lingüística
	Lingua e Literatura Españolas
	Teoría da Literatura e Literatura Comparada
	<b>b. Modalidade Maior Plus</b>
	Aplicacións Teórico-Comparadas: Literatura, Cultura, Teatro
	Lingua e Literatura Españolas I
	Arte e Pensamento Grecorromanos. Lingüística Indoeuropea
	Lingua e Literatura Francesas I
	Estudos Ingleses I
	Linguas e Comunicación. Aplicacións
	Estudos Lusófonos I
	Lingüística e Procesamento das Linguas. Aplicacións
	Introdución á Filoloxía Románica
	Módulo Básico de Lingua e Literatura Italianas
	Filoloxía Clásica I
	Os Estudos Literarios na Actualidade
	Lingua e Cultura Alemás
	<b>c. Modalidade Mixta</b>
	Catalán. Lingua, Cultura e Literatura
	Lingua e Literatura Occitanas
Lingua Danesa	
Lingua e Literatura Romanesas	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Lingua e Literatura Inglesas**

RAMA: Artes e Humanidades  
 CENTRO: Facultade de Filoloxía  
 ENDEREZO: Avda. Castelao, s/n. Campus norte. 15782  
 WEB: [www.usc.es/filoloxia](http://www.usc.es/filoloxia)  
 LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** o grao en Lingua e Literatura Inglesas ten por obxecto formar profesionais que posúan unha óptima competencia en lingua inglesa, así como un coñecemento especializado da lingua, historia, cultura e literatura dos países de fala inglesa.

**Saídas profesionais:** a docencia, tanto no ámbito privado como no sector público, dentro da empresa pódense desempeñar tarefas relacionadas co uso da lingua; en editoriais, medios de comunicación, librerías especializadas, fundacións culturais, oficinas de turismo, departamentos de exportación e relacións internacionais, axencias de viaxes, empresas de hostalaría, parques temáticos, liñas aéreas, institucións e organismos comunitarios (neste sentido son interesantes as saídas no Espazo da Unión Europea) etc. Unha formación complementaria nas áreas de tradución e interpretación, tratamento da información, xestión de recursos humanos, comercio exterior, documentación e, en xeral, de administración empresarial pode facilitar a inserción laboral en departamentos de comunicación, documentación, recursos humanos, comerciais, administración... de grandes empresas.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	24		12	240

## PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Lingüística 1 Formación Básica 6	6
	FB	Lingua Inglesa 1	6
	FB	Lingua B1	6
	FB	Lingua C1	6
	OB	Historia e Cultura dos Países de Fala Inglesa	6
	FB	Teoría e Crítica Literaria	6
	FB	Lingua Inglesa 2	6
	FB	Lingua B2 (continuación B1)	6
	FB	Lingua C2 (continuación C1)	6
	OB	Introdución á Literatura Inglesa	6
SEGUNDO CURSO	FB	Lingüística 2	6
	OB	Lingua Inglesa 3	6
	OB	Introdución á Literatura Norteamericana	6
	OB	Morfosintaxe da Lingua Inglesa	6
	OB	Complementaria 1	6
	FB	Conceptos Fundamentais de Teoría Literaria e Literatura Comparada	6
	OB	Tradución (inglés)	6
	OB	Literatura Inglesa 1 (séculos XVIII-XIX)	6
	OB	Fonética e Fonoloxía Inglesas	6
	OB	Complementaria 2	6
TERCEIRO CURSO	OB	Técnicas de Expresión Escrita en Lingua Inglesa	6
	OB	Historia da Lingua Inglesa 1	6
	OB	Literatura Inglesa 2 (séculos XVI-XVII)	6
	OB	Complementaria 3	6
	OP	Optativa 1	6
	OB	Literatura Norteamericana 1	6
	OB	Sintaxe e Semántica da Lingua Inglesa	6
	OB	Literatura Inglesa 3 (séculos XX-XXI)	6
	OB	Complementaria 4	6
OP	Optativa 2	6	
CUARTO CURSO	OB	Historia da Lingua Inglesa 2	6
	OB	Técnicas de Expresión Oral en Lingua Inglesa	6
	OB	Literatura Poscolonial en Lingua Inglesa	6
	OB	Literatura Norteamericana 2	6
	OP	Optativa 3	6
	OB	Poesía Inglesa	6
	OB	Gramática e Discurso en Lingua Inglesa	6
	OP	Optativa 4	6
OB	Traballo fin de grao	12	

	Optativas
<b>Opcións para cursar a lingua C1 / C2</b> <i>(escóllase unha)</i>	Lingua Alemá
	Lingua Española
	Lingua Francesa
	Lingua Galega
	Lingua Inglesa
	Lingua Italiana
	Lingua Portuguesa

Opcións para cursar  
as materias  
complementarias  
e  
optativas

	Optativas
	<b>a. Modalidade Maior / Minor</b>
	Filoloxía Clásica
	Lingua e Literatura Francesas
	Estudos Lusófonos
	Lingua e Literatura Galegas
	Filoloxía Románica
	Lingua e Literatura Italianas
	Lingua e Literatura Alemás
	Lingüística
	Lingua e Literatura Españolas
	Teoría da Literatura e Literatura Comparada
	<b>b. Modalidade Maior Plus</b>
	Aplicacións Teórico-Comparadas: Literatura, Cultura, Teatro
	Lingua e Literatura Españolas I
	Arte e Pensamento Greco-romanos. Lingüística Indoeuropea
	Lingua e Literatura Francesas I
	Filoloxía Clásica I
	Linguas e Comunicación. Aplicacións
	Estudos Lusófonos I
	Lingüística e Procesamento das Linguas. Aplicacións
	Introdución á Filoloxía Románica
	Módulo Básico de Lingua e Literatura Italianas
	Introdución á Lingua e Literatura Galegas
	Os Estudos Literarios na Actualidade
	Lingua e Cultura Alemás
	<b>c. Modalidade Mixta</b>
	Catalán. Lingua, Cultura e Literatura
	Lingua e Literatura Occitanas
	Lingua Danesa
	Lingua e Literatura Romanesas

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Linguas e Literaturas Modernas**

RAMA: Artes e Humanidades  
 CENTRO: Facultade de Filoloxía  
 ENDEREZO: Avda. Castelao, s/n. Campus norte. 15782  
 WEB: [www.usc.es/filoloxia](http://www.usc.es/filoloxia)  
 LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** o grao en Linguas e Literaturas Modernas ten por obxecto formar graduados que dominen coñecementos, métodos científicos e recursos de análise para o estudo avanzado lingüístico e literario da lingua alemá, francesa, italiana ou portuguesa, ou do bloque románico no seu conxunto, e das literaturas e culturas correspondentes.

Con este fin, a titulación ofrece os seguintes itinerarios:

Lingua e Literatura Alemás, Lingua e Literatura Francesas, Lingua e Literatura Italianas, Lingua Portuguesa e Literaturas Lusófonas e Filoloxía Románica.

**Saídas profesionais:** docencia universitaria e non universitaria. Investigación lingüística ou filolóxica. Administracións públicas. Industria da cultura e actividade editorial. Asesoramento lingüístico. Tradución e interpretación. Medios de comunicación.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	24		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

		<i>Primeiro cuadrimestre</i>		<i>Segundo cuadrimestre</i>	
		<b>Materia</b>	<b>ECTS</b>	<b>Materia</b>	<b>ECTS</b>
<b>PRIMEIRO CURSO</b>	Lingüística		6	Teoría e crítica literaria	6
	Lingua elixida 1		6	Lingua elixida 2	6
	Lingua B1		6	Lingua B2	6
	Lingua C1		6	Lingua C2	6
	Panorama da literatura elixida 1		6	Gramática 1	6
<b>SEGUNDO CURSO</b>	Lingüística 2		6	Conceptos Fundamentais de Teoría Literaria e Literatura Comparada	6
	Lingua elixida 3		6	Lingua elixida 5	6
	Lingua elixida 4		6	Gramática elixida 2	6
	Panorama da Literatura elixida 2		6	Cultura dos países de fala elixida	6
	Complementaria 1		6	Complementaria 2	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	<i>Primeiro cuadrimestre</i>		<i>Segundo cuadrimestre</i>	
	<b>Materia</b>	<b>ECTS</b>	<b>Materia</b>	<b>ECTS</b>
<b>TERCEIRO CURSO</b>	Lingua elixida 6	6	Lingua elixida 8	6
	Lingua elixida 7	6	Semántica e Lexicoloxía	6
	Literatura elixida	6	Tradución 1	6
	Complementaria 3	6	Complementaria 4	6
	Optativa 1	6	Optativa 2	6
<b>CUARTO CURSO</b>	Sintaxe	6	Literatura elixida	6
	Lingüística Textual e Pragmática	6	Historia da lingua	6
	Literatura elixida	6	Optativa 4	6
	Literatura elixida	6	Traballo de fin de grao	12
	Optativa 3	6		

## ORGANIZACIÓN DO PLAN DE ESTUDOS

**MÓDULO DE FORMACIÓN BÁSICA** (60 ECTS)

10 materias de 6 ECTS cada unha, correspondentes a materias de formación básica vinculadas polo RD 1393/2007 á rama de Artes e Humanidades.

**MAIOR:** 120 ECTS distribuídos en 20 materias obrigatorias de 6 ECTS cada unha, organizadas en módulos.

Lingua e Literatura Alemás

Lingua e Literatura Francesas

Lingua e Literatura Italianas

Lingua Portuguesa e Literaturas Lusófonas

**MÓDULO OPTATIVO:** 24 ECTS, formado por 4 materias de 6 ECTS cada unha.

Módulo Optativo de Lingua e Literatura Alemás

Módulo Optativo de Lingua e Literatura Francesas

Módulo Optativo de Lingua e Literatura Italianas

Módulo Optativo de Lingua e Literatura Portuguesas

**MÓDULOS COMPLEMENTARIOS:** 24 ECTS, constituído por 4 materias obrigatorias de 6 ECTS cada unha.

Filoloxía Clásica I

Introdución á Filoloxía Románica

Lingua e Cultura Alemás

Lingua e Literatura Españolas I

Lingua e Literatura Francesas I

Introdución ao Estudo da Lingua e da Literatura Galegas

Estudos Ingleses I

Módulo Básico de Lingua e Literatura Italianas

Estudos Lusófonos I

Linguas e Comunicación. Aplicacións

Lingüística e Procesamento das Linguas. Aplicacións

Os Estudos Literarios na Actualidade

Aplicacións Teórico-Comparadas: Literatura, Cultura, Teatro

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Matemáticas</b>
RAMA:	Ciencias
CENTRO:	Facultade de Matemáticas
ENDEREZO:	Rúa Lope Gómez de Marzoa, s/n. 15782
WEB:	zmatdeca@usc.es
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** o grao en Matemáticas ten como principal obxectivo que o estudante adquira unha base científica sólida sobre as diferentes ramas das Matemáticas; que aprenda a aplicar os coñecementos e que teña capacidade de análise e abstracción para a resolución de problemas reais e busca de solucións, tanto nun contexto académico como profesional. O grao tamén ten a finalidade de capacitar para transmitir coñecementos, resultados e ideas matemáticas, e para aplicar as competencias adquiridas en estudos especializados doutras disciplinas científicas ou tecnolóxicas, como a economía, a física, a informática, a nanotecnoloxía etc.

**Saídas profesionais:** a docencia, ben no ensino secundario ou ben na universidade. En materia de investigación en organismos públicos ou privados, universidades, institutos científicos, tecnolóxicos, laboratorios de I+D... os/as licenciados/as en Matemáticas poden desenvolver a súa actividade no ámbito da astronomía, astrofísica, xeodesia, meteoroloxía etc. No ámbito empresarial, poden atopar saídas laborais en relación coa informática, as telecomunicacións, a estatística ou a matemática aplicada. As entidades financeiras e compañías aseguradoras requiren matemáticos para realizar análises de riscos, valoracións, predicións ou en aspectos relacionados coa xestión ou administración de empresas, e incluso a mercadotecnia.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 16/02/2009

Curso de implantación: 2008-2009

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
66	126	36		12	240

## PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Espazos Vectoriais e Cálculo Matricial	6
	FB	Continuidade e Derivabilidade de Funcións dunha Variable Real	6
	FB	Introdución á Análise Matemática	6
	FB	Integración de Funcións dunha Variable Real	6
	FB	Elementos de Probabilidade e Estatística	6
	FB	Topoloxía dos Espazos Euclidianos	6
	FB	Bioloxía Básica	6
	FB	Informática	6
	FB	Linguaxe Matemática, Conxuntos e Números	6
	FB	Química Básica	6
SEGUNDO CURSO	OB	Álgebra Linear e Multilinear	6
	OB	Xeometría Linear	6
	OB	Diferenciación de Funcións de Varias Variables Reais	6
	OB	Series Funcionais e Integración de Riemann en varias Variables Reais	6
	OB	Introdución ás Ecuacións Diferenciais Ordinarias	6
	OB	Curvas e Superficies	6
	OB	Análise Numérica Matricial	6
	OB	Cálculo Numérico nunha Variable	6
	OB	Programación Linear e Enteira	6
	FB	Física Básica	6
TERCEIRO CURSO	OB	Cálculo Vectorial e Integración de Lebesgue	6
	OB	Ecuacións Diferenciais Ordinarias	4,5
	OB	Series de Fourier e Introdución ás Ecuacións en Derivadas Parciais	4,5
	OB	Ecuacións Alxébricas	6
	OB	Estruturas Alxébricas	6
	OB	Teoría Global de Superficies	6
	OB	Métodos Numéricos en Optimización e Ecuacións Diferenciais	6
	OB	Probabilidade e Estatística	6
	OB	Inferencia Estatística	6
	OB	Topoloxía Xeral	4,5
OB	Topoloxía de Superficies	4,5	
CUARTO CURSO	OB	Variable Complexa	6
	OB	Modelización Matemática	6
	OP	Códigos Correctores e Criptografía	6
	OP	Análise Funcional en Espazos de Hilbert	6
	OP	Fundamentos de Astronomía	6
	OP	Modelos de Regresión e Análise Multivariante	6
	OP	Taller de Simulación Numérica	6
	OP	Varietades Diferenciáveis	6
	OP	Álgebra, Números e Xeometría	6
	OP	Análise Numérica de Ecuacións en Derivadas Parciais	6
	OP	Ecuacións Diferenciais	6
	OP	Historia da Matemática	6
	OP	Teoría de Xogos	6
	OP	Topoloxía Alxébrica	6
OB	Traballo fin de grao	12	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Medicina**

RAMA: Ciencias da Saúde  
 CENTRO: Facultade de Medicina e Odontoloxía  
 ENDEREZO: R/ de San Francisco, s/n. 15782  
 WEB: [www.usc.es/medodo](http://www.usc.es/medodo)  
 LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** a indicación e realización das actividades dirixidas á promoción e mantemento da saúde, á prevención das enfermidades e ao diagnóstico, tratamento, terapéutica e rehabilitación dos pacientes, así como ao axuízamento e prognóstico dos procesos obxecto de atención.

**Saídas profesionais:** medicina asistencial no sistema sanitario público e privado, no que se refire á atención médica, prevención, promoción e restitución da saúde e, en especialidades en ambulatorios, clínicas e hospitais. Tamén pode desenvolver a súa profesión no ámbito docente, na formación de profesionais sanitarios, en investigación biomédica tanto básica como aplicada, na industria farmacéutica, biotecnolóxica e na xestión, administración e xerencia no ámbito dos centros sanitarios.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:  
 Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	276	18		6	360

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Bioquímica I	6
	FB	Fisioloxía Xeral	6
	FB	Biología Humana: Citoloxía e Xenética	6
	FB	Anatomía Xeral e Anatomía do Aparato Locomotor	6
	FB	Histoloxía Humana Xeral	3
	FB	Bioquímica II	6
	FB	Embrioloxía Humana	3
	FB	Histoloxía Humana Especial	6
	OB	Esplacnoloxía	6
	FB	Bioestatística	6
	OB	Historia das Ciencias Médicas e Documentación	3
	OB	Iniciación á Investigación	3

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Fisioloxía Médica	6
	OB	Inmunoloxía Médica	3
	OB	Neuroanatomía	6
	OB	Anatomía por Técnicas de Imaxe	3
	OB	Fisioloxía Integrada de Sistemas	6
	OB	Comunicación	3
	OB	Ética Médica	3
	FB	Psicoloxía Médica	6
	OB	Bases da Enfermidade	3
	OB	Microbioloxía	6
	OB	Anatomía Patolóxica Xeral	3
	OB	Farmacoloxía	6
	OP	Anatomía Clínica	3
	OP	Células Nai e Terapia Celular	3
	OP	Creceamento e Maduración Sexual	3
OP	Introdución á Bioinformática Médica	3	
TERCEIRO CURSO	OB	Epidemioloxía	3
	OB	Propedéutica	6
	OB	Práctica Clínica I	3
	OB	Enfermidades do Aparato Cardiovascular	6
	OB	Enfermidades do Aparato Respiratorio	4
	OB	Enfermidades Infecciosas Sistémicas e Microbioloxía Clínica	3
	OB	Enfermidades Renals e Urinarias	4
	OB	Oncoloxía e Enfermidades Hematopoéticas	4
	OB	Práctica Clínica II	3
	OB	Anatomía Patolóxica Especial	6
	OB	Introdución á Cirurxía	6
	OB	Radioloxía I	6
	OB	Radioloxía II	3
	OP	Anestesia, Reanimación e Dor	3
	OP	Enfermidades Infecciosas Tropicais e Entomoloxía Médica	3
OP	Trasplante de Órganos e Tecidos	3	
OP	Practicas externas I	3	
CUARTO CURSO	OB	Enfermidades do Aparato Dixestivo	6
	OB	Obstetricia e Xinecoloxía	6
	OB	Otorrinolaringoloxía	4
	OB	Medicina do Neno e do Adolescente: Pediatría I	3
	OB	Psiquiatría	5
	OB	Práctica Clínica III	6
	OB	Enfermidades do Sistema Inmunolóxico e Reumatolóxicas	3
	OB	Enfermidades do Sistema Endócrino, Metabolismo e Nutrición Clínica	6
	OB	Medicina Paliativa e Xeriatría	3
	OB	Medicina do Neno e do Adolescente: Pediatría II	6
	OB	Práctica Clínica IV (Obstetricia e Xinecoloxía)	6
	OB	Bioquímica Clínica	3
	OP	Condutas Adictivas	3
	OP	Odontoloxía para Médicos	3
	OP	Psiquiatría da Infancia, Adolescencia e Xereontopsiquiatría	3
OP	Prácticas Externas II	3	

	Tipo	Materia	ECTS
<b>QUINTO CURSO</b>	OB	Medicina Preventiva e Saúde Pública	6
	OB	Medicina Legal	6
	OB	Dermatoloxía	4
	OB	Enfermidades do Sistema Nervioso	6
	OB	Oftamoloxía	4
	OB	Medicina Intensiva e de Urxencias. Toxicoloxía Clínica	4
	OB	Práctica Clínica V (Médico-Cirúrxica)	6
	OB	Enfermidades do Aparato Locomotor: Cirurxía Ortopédica e Traumatoloxía. Rehabilitación	6
	OB	Medicina de Familia e Comunitaria	3
	OB	Práctica Clínica VI (Pediatría)	6
	OB	Farmacoloxía Clínica e Farmacoterapia	3
	OP	Medicina do Traballo	3
	OP	Medicina Xenómica e Molecular	3
	OP	Nutrición Clínica Pediátrica	3
	OP	Medicina Deportiva	3
	OP	Micoloxía Médica	3
	OP	Neurofisioloxía Clínica	3
	OP	Practicas externas III	3
OP	Coidado da Saúde do Adolescente	3	

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEXTO CURSO	OB	Clínica Pediátrica	6
	OB	Clínica Psiquiátrica	6
	OB	Rotación en Medicina de Familia e Comunitaria	6
	OB	Rotación en Urxencias, Servizos Centrais etc.	6
	OB	Clínica Médica	18
	OB	Clínica Cirúrxica	9
	OB	Clínica Obstétrica e Xinecolóxica	6
	OB	Traballo fin de grao	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Nutrición Humana e Dietética**

RAMA: Ciencias da Saúde  
 CENTRO: Facultade de Ciencias  
 ENDEREZO: Avda. Alfonso X O Sabio, s/n. 27002.  
 WEB: [www.usc.es/ciencias](http://www.usc.es/ciencias)  
 LOCALIDADE: LUGO

**Obxectivos formativos:** contribuír ao progreso no coñecemento dos tres piares básicos da alimentación: a elaboración e conservación de alimentos, a calidade e seguridade alimentarias e o binomio alimentación-saúde.

**Saídas profesionais:** a profesión de dietista-nutricionista leva implícita no seu exercicio a educación alimentaria e nutricional en calquera dos campos onde é posible exercela.

1. O dietista clínico actúa sobre a alimentación da persoa ou grupo de persoas sas ou doentes.
2. O dietista comunitario ou de saúde pública (prevención e promoción da saúde) actúa sobre a poboación en xeral.
3. O dietista en restauración colectiva participa na xestión e na organización, e vela pola calidade e a salubridade dos alimentos durante todo o proceso de produción.
4. O dietista na industria asesora na innovación de novos produtos e no márketing social relacionado coa alimentación.
5. O dietista docente actúa como formador en centros públicos e privados nos que se imparten coñecementos sobre alimentación, nutrición e saúde.
6. O dietista investigador está capacitado para integrarse nun equipo multidisciplinar de investigación e desenvolvemento.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	12	24	6	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Física para Ciencias da Vida	6
	FB	Química I	6
	FB	Biología Humana	6
	FB	Fundamentos Antropolóxicos da Alimentación	6
	FB	Bioestatística	6
	FB	Química II	6
	FB	Anatomía e Histoloxía Humana	6
	FB	Bioquímica	6
	FB	Fisioloxía Humana II	6
	FB	Fisioloxía Humana I	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Bromatoloxía I	6
	OB	Tecnoloxía do Procesado de Alimentos	6
	OB	Microbioloxía e Parasitoloxía	6
	OB	Toxicoloxía	6
	OB	Bromatoloxía II	6
	OB	Tecnoloxía Culinaria e Alimentaria	6
	OB	Nutrición Humana	6
	OB	Interacción Fármaco-Alimento	6
	OB	Endocrinoloxía	6
	OB	Economía e Xestión da Empresa Alimentaria	6
TERCEIRO CURSO	OB	Microbioloxía e Inmunoloxía	3
	OB	Hixiene, Lexislación e Seguridade Alimentaria I	6
	OB	Hixiene, Lexislación e Seguridade Alimentaria II	3
	OB	Garantía de Calidade	3
	OB	Dietética	3
	OB	Valoración do Estado Nutricional	6
	OB	Fisiopatoloxía	6
	OB	Nutrición no Ciclo Vital e Actividade Física	6
	OB	Dietoterapia e Soporte Nutricional I	6
	OB	Deontoloxía e Lexislación	3
	OB	Saúde Pública	6
	OB	Nutrición Comunitaria e Educación Nutricional	6
	CUARTO CURSO	OB	Dietoterapia e Soporte Nutricional II
OB		Soporte Nutricional Avanzado	6
OB		Restauración Colectiva	6
OP		Análise Instrumental	6
OP		Ciencia e Tecnoloxía da Carne e do Peixe	6
OP		Ciencia e Tecnoloxía do Leite e Produtos Lácteos	6
OP		Ciencia e Tecnoloxía de Produtos Vexetais	6
OP		Fisicoquímica de Alimentos e de Procesos Biolóxicos	6
OP		Control de Calidade no Laboratorio	3
OP		Química e Gastronomía	3
OP		Aditivos Inorgánicos e Micronutrientes	6
OB		Practicum	24
OB		Traballo fin de grao	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Odontoloxía**

RAMA: Ciencias da Saúde  
 CENTRO: Facultade de Medicina e Odontoloxía  
 ENDEREZO: R/ de San Francisco, s/n 15782.  
 WEB: [www.usc.es/medodo](http://www.usc.es/medodo)  
 LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** realización do conxunto das actividades necesarias para a prevención, diagnóstico e tratamento das anomalías e enfermidades dos dentes, a boca, os maxilares e os tecidos anexos.

**Saídas profesionais:** sector sanitario, tanto no que comprende o exercicio clínico en centros sanitarios públicos e clínicas dentais privadas, como no referente á xestión de empresas de material odontolóxico. Os odontólogos traballan na prevención, diagnóstico e tratamento das enfermidades e problemas dos dentes, a boca, os ósos maxilares e das zonas próximas. É por iso que poden especializarse en áreas como a endodoncia, a implantoloxía, a cirurxía e a ortodoncia.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:  
 Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	195	15	24	6	300

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Anatomía Humana	6
	FB	Bioloxía, Xenética e Histoloxía Humanas	6
	FB	Bioquímica	6
	FB	Fisioloxía Humana	6
	FB	Morfoloxía e Función do Aparato Estomatognático	6
	FB	Microbioloxía e Inmunoloxía	6
	FB	Bioestatística e Introducción á Investigación	6
	FB	Introdución á Odontoloxía. Clínica e Laboratorio	6
	OB	Historia da Odontoloxía e Documentación	3
	OB	Inglés Técnico Odontolóxico	3
	OB	Radioloxía Xeral e Protección Radiolóxica	3
	OP	Odontoantropoloxía. Crecemento Craniofacial e Dentario	3
	OP	Bioquímica Bucodental Avanzada	3
	OP	Topografía Craniofacial	3

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Psicoloxía e Comunicación	6
	OB	Materiais Odontolóxicos	6
	OB	Saúde Pública	6
	OB	Diagnose pola Imaxe en Odontoloxía	3
	FB	Farmacoloxía Xeral e Aplicada	6
	OB	Patoloxía Xeral e Médica	12
	OB	Fundamentos de Cirurxía, Anestesia e Reanimación	6
	OB	Anatomía Patolóxica	3
	OB	Introdución á Patoloxía de Cabeza e Colo	6
	OP	Neurofisioloxía Aplicada	3
	OP	Educación para a Saúde Bucodental	3
TERCEIRO CURSO	OB	Odontoloxía Preventiva e Comunitaria	6
	OB	Oclusión e Odontoloxía Protésica I	12
	OB	Patoloxía e Terapéutica Dental I	12
	OB	Odontopediatría	12
	OB	Medicina Oral	12
	OB	Cirurxía Oral I	6
CUARTO CURSO	OB	Odontoloxía Legal, Ética e Profesionalismo	6
	OB	Oclusión e Odontoloxía Protésica II	12
	OB	Patoloxía e Terapéutica Dental II	12
	OB	Ortodoncia Básica	12
	OB	Periodoncia	12
	OB	Cirurxía Oral II	6
QUINTO CURSO	OB	Planificación e Xestión da Clínica Odontolóxica	3
	OB	Odontoloxía en Pacientes Medicamente Comprometidos	6
	OB	Ortodoncia Clínica	6
	OB	Implantoloxía	6
	OB	Xerodontoloxía	3
	OB	Prácticas tuteladas	24
	OB	Traballo fin de grao	6
	OP	Relación Odontólogo-Paciente	3
	OP	Riscos Laborais do Odontólogo	3
	OP	Técnicas Complementarias de Diagnose en Patoloxía Oral	3
	OP	Prácticas externas	2
	OP	Odontoloxía en Atención Primaria e no Medio Hospitalario	3
	OP	Introdución á Cirurxía Maxilofacial	3

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Óptica e Optometría**

RAMA: Ciencias da Saúde  
 CENTRO: Escola Universitaria de Óptica e Optometría  
 ENDEREZO: Campus Sur. 15782  
 WEB: [www.usc.es/opto](http://www.usc.es/opto)  
 LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** adquirir coñecementos, habilidades e destrezas na realización de exames visuais e oculares, deseño, verificación e adaptación de sistemas ópticos, deseño e desenvolvemento de programas de adestramento visual e deseño e propostas de avances ergonómicos.

**Saídas profesionais:** centros privados e públicos en colaboración co oftalmólogo, avaliación das capacidades visuais por medio das probas optométricas oportunas e detección precoz de patoloxías visuais, mellora do rendemento visual segundo as esixencias do medio no que se desenvolve o individuo, no labor de educación sanitaria visual da poboación ou no tallado, montaxe, adaptación, fornecemento, verificación e control dos medios adecuados para a prevención, protección, compensación e mellora da visión.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	133,5	22,5	15	9	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Biofísica	6
	FB	Anatomía	6
	FB	Bioquímica	6
	FB	Bioloxía	6
	FB	Fisioloxía Xeral	6
	FB	Bioestatística	6
	FB	Fisioloxía Ocular	6
	FB	Optometría Xeométrica	6
	FB	Microbioloxía	6
	FB	Fundamentos de Optometría	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Óptica Física	6
	OB	Óptica Oftálmica I	6
	OB	Instrumentación Óptica	4,5
	OB	Óptica Visual e Percepción	6
	OB	Óptica Oftálmica II	4,5
	OB	Fundamentos de Farmacoloxía Xeral	4,5
	OB	Fundamentos de Patoloxía Xeral	4,5
	OB	Enfermidades Oculares I	4,5
	OB	Semioloxía e Fisiopatoloxía Ocular	6
	OB	Optometría I	4,5
	OB	Optometría II	4,5
	OB	Contactoloxía I	4,5
	TERCEIRO CURSO	OB	Óptica Oftálmica III
OB		Enfermidades Oculares II	4,5
OB		Mediación Ocular Tópica e Sistémica	6
OB		Optometría III	4,5
OB		Contactoloxía II	6
OB		Clínica Optométrica I	4,5
OB		Anomalías da Visión Binocular e Rehabilitación Visual	6
OB		Clínica Optométrica II	4,5
OB		Baixa Visión	4,5
OB		Deontoloxía e Lexislación	4,5
OB		Optometría IV	6
OP		Iluminación e Ergonomía Visual	4,5
OP		Probos Complementarias no Sistema Visual	4,5
OP	Anatomía e Fisioloxía do Sistema Auditivo	4,5	
CUARTO CURSO	OB	Saúde Pública	6
	OB	Clínica Optométrica III	6
	OB	Contactoloxía III	6
	OB	Prácticas tuteladas	15
	OB	Traballo fin de grao	9
	OP	Audioloxía	4,5
	OP	Audioloxía en Poboacións Especiais	4,5
	OP	Audífonos e Rehabilitación Auditiva	4,5
	OP	Modelos Ópticos do Olllo Humano	4,5
	OP	Acústica	4,5
	OP	Software Matemático Básico para aplicacións en Ciencias	4,5
	OP	Astronomía Básica	4,5
	OP	Óptico-Optometrística en Cirurxía Refractiva	4,5
OP	Xestión e Márketing	4,5	
OP	Montaxes Especiais	4,5	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Pedagogía**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas

CENTRO: Facultade de Ciencias da Educación

ENDEREZO: Rúa Xosé María Suárez Núñez, s/n. Campus sur 15782

WEB: [www.usc.es/cc\\_educacion](http://www.usc.es/cc_educacion)

LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** o obxectivo xeral do título de grao é formar profesionais cos coñecementos científicos necesarios para comprender, interpretar, analizar e desenvolver os sistemas e procesos educativos. O alumno, a un tempo, ten que adquirir habilidades básicas para avaliar os procesos de ensino-aprendizaxe nun marco socioeducativo plural.

**Saídas profesionais:** nas áreas educativas ou de formación, o ensino regulado e a formación (ocupacional, laboral, profesional, especializada...). A intervención socioeducativa, lúdica ou cultural desde servizos sociais, servizos socioeducativos ou en servizos de ocio e tempo de lecer. As tarefas destes/as profesionais céntranse principalmente nos aspectos da xestión, organización, planificación, avaliación, orientación e asesoramento. Xeralmente os/as pedagogos/as traballan en equipo con outros profesionais (psicólogos, psicopedagogos, educadores e traballadores sociais etc.), cos que comparten intereses e ámbitos de intervención. Existen tamén outras áreas de formación especializada relacionadas coas tarefas de xestión, organización e dirección.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	108	36	30	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Psicoloxía Social da Educación	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento	6
	FB	Antropoloxía da Educación	6
	FB	Socioloxía da Educación	6
	FB	Políticas Socioeducativas e Dereitos Humanos	6
	FB	Economía da Educación	6
	FB	Metodoloxía de Investigación en Ciencias Sociais e da Educación	6
	FB	Educación e Sociedade en Galicia	6
	FB	Teoría da Educación	6
	FB	Documentación e Información Educativa	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Investigación Educativa	6
	OB	Didáctica	6
	OB	Historia da Educación	6
	OB	Contextos Educativos	6
	OB	Educación Especial	6
	OB	Orientación Educativa	6
	OB	Educación Ambiental e Cultura da Sustentabilidade	6
	OB	Pedagogía Social	6
	OB	Pedagogía Intercultural	6
	OB	Política e Lexislación Educativas	6
TERCEIRO CURSO	OB	Diagnóstico Pedagóxico	6
	OB	Avaliación de Programas	6
	OB	Avaliación de Servizos e Institucións Educativas	6
	OB	Organización de Centros Educativos	6
	OB	Deseño e Execución de Plans e Programas de Formación	6
	OB	Técnicas de Educación e Formación en Grupo	6
	OB	Tecnoloxía Educativa	6
	OB	Prácticum en Pedagogía I. Deseño de Proxectos Educativos	12
CUARTO CURSO	OB	Educación comparada	6
	OP	Dirección, Organización e Xestión de Institucións Educativas	6
	OP	Dificultades de Aprendizaxe Escolar	6
	OP	Deseño e Avaliación de Materiais Didácticos	6
	OP	Formación en Rede	6
	OP	Multimedia e Software Educativo	6
	OP	Pedagogía Hospitalaria	4,5
	OP	Pedagogía Penitenciaria	4,5
	OP	Pedagogía Familiar	4,5
	OP	Formación e Desenvolvemento Profesional do Profesorado	6
	OP	Formación e Recursos Humanos	4,5
	OP	Educación ao Longo da Vida	4,5
	OB	Prácticum en Pedagogía II. Perspectiva Profesional en Pedagogía	18
OP	Pedagogía Laboral	6	
OP	Orientación Profesional	6	
OB	Traballo fin de grao	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Psicoloxía</b>
RAMA:	Ciencias da Saúde
CENTRO:	Facultade de Psicoloxía
ENDEREZO:	Rúa Xosé María Suárez Núñez, s/n. Campus sur. 15782
WEB:	www.usc.es/psicoloxia
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** a psicoloxía desenvolve a súa actividade en tres grandes áreas:

1. **Psicoloxía da educación**, centrada en funcións de intervención e orientación en situacións educativas ou no marco escolar.
2. **Psicoloxía clínica ou da saúde**, que desenvolve técnicas e estratexias para a intervención (preventiva, diagnósticadora e de tratamento) sobre as condutas das persoas e os seus trastornos.
3. **Psicoloxía social e das organizacións**, centrada no mundo das relacións sociais, a organización e optimización dos recursos humanos dentro das organizacións do mundo do traballo e as empresas.

**Saídas profesionais:** novos campos de aplicación: psicoloxía do deporte, xurídica, sexoloxía.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	129	27+6	12	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Historia da Psicoloxía	6
	FB	Motivación, Emoción e Condicionamento	6
	FB	Fundamentos Biolóxicos da Conduta	6
	FB	Neurociencia Condutual	6
	FB	Psicoloxía Social	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento e da Educación	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento I	6
	FB	Análise de Datos en Psicoloxía	6
	FB	Deseños de Investigación en Psicoloxía	6
	FB	Psicoloxía da Personalidade	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Percepción e Atención	4,5
	OB	Psicoloxía da Memoria	4,5
	OB	Aprendizaxe	4,5
	OB	Psicoloxía do Pensamento	4,5
	OB	Psicoloxía da Linguaxe	4,5
	OB	Neurociencia Cognitiva	4,5
	OB	Psicoloxía da Interacción Social	6
	OB	Psicoloxía dos Grupos	6
	OB	Psicoloxía do Desenvolvemento II	6
	OB	Análise Multivariante	4,5
	OB	Psicometría	6
	OB	Avaliación Psicolóxica I	4,5
TERCEIRO CURSO	OB	Psicopatoloxía I	4,5
	OB	Psicopatoloxía II	4,5
	OB	Avaliación Psicolóxica II	4,5
	OB	Neuropsicoloxía	4,5
	OB	Tratamentos Psicolóxicos I	6
	OB	Tratamentos Psicolóxicos II	6
	OB	Psicoloxía da Educación	6
	OB	Dificultades no Desenvolvemento e a Aprendizaxe	4,5
	OB	Trastornos do Desenvolvemento: Aspectos Evolutivos e Educativos	6
	OB	Psicoloxía do Traballo e das Organizacións I	4,5
	OB	Psicoloxía do Traballo e das Organizacións II	4,5
	OB	Psicoloxía da Intervención Social e Comunitaria I	4,5
CUARTO CURSO	OB	Psicoloxía da Saúde	4,5
	OB	Psicoloxía da Intervención Social e Comunitaria II	4,5
	OB	Practicum	12
	OB	Traballo fin de grao	6
	OP	Introdución a Farmacoloxía do Comportamento	4,5
	OP	Psicoloxía Preventiva	4,5
	OP	Rehabilitación Psicosocial en Trastornos Mentais Crónicos	4,5
	OP	Avaliación e Tratamentos Psicolóxicos na Infancia e Adolescencia	4,5
	OP	Avaliación do Desenvolvemento	4,5
	OP	Orientación e Intervención Familiar	4,5
	OP	Orientación e Intervención Psicoeducativa	4,5
	OP	Introdución á Xestión e Desenvolvemento de Recursos Humanos	4,5
	OP	Psicoloxía Social da Comunicación	4,5
	OP	Intervención e Prevención en Contextos de Violencia	4,5
OP	Psicoloxía de Xénero	4,5	
OP	Psicoloxía da Actividade Física e do Deporte	4,5	
OP	Transversais de Universidade	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Química</b>
RAMA:	Ciencias
CENTRO:	Facultade de Química
ENDEREZO:	Avda. das Ciencias, s/n. Campus sur 15782
WEB:	www.usc.es/quimica
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** a química é unha Ciencia eminentemente básica e experimental que estuda e aproveita as transformacións conxuntas da materia e a enerxía. Ser químico é desenvolver unha carreira profesional nesta disciplina, comporta a contribución á resolución de problemas de alto interese social en áreas moi diversas como novos materiais, enerxía, industria, medio, nutrición, saúde, consumo, biotecnoloxía e agricultura. Os graduados/as en Química son profesionais moi versátiles con boa formación básica en ciencias experimentais, e con capacidade de dar respostas a problemas científicos e técnicas moi diversas relacionadas coas reaccións químicas e, en xeral, coas transformacións que experimenta a materia.

**Saídas profesionais:** experimentación, tanto no traballo de laboratorio como na aplicación a procesos industriais; sobre todo naquelas empresas do sector químico, enerxético, de materiais, de reciclaxe, medio, alimentación... A busca continua de novos produtos (materiais plásticos, fibras sintéticas, cosméticos, aditivos alimentarios,...), ofrece unha ampla diversidade de campos para o traballo profesional destes/as licenciados/as. Actividades relacionadas coa prevención, coidado e recuperación do medio, o tratamento e a reciclaxe de refugallo, tarefas como a asesoría técnica, a xestión, e incluso comerciais, como a representación ou venda dunha gran variedade de produtos químicos, farmacéuticos e afíns.

#### Plano de estudos

Data de Publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de Grao	Total
60	147	18		15	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Química Xeral I	6
	FB	Química Xeral II	6
	FB	Química Xeral III	6
	FB	Química Xeral IV	6
	FB	Física I	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>PRIMEIRO CURSO</b>	FB	Matemáticas I	6
	FB	Estatística Aplicada e Informática para Químicos	6
	FB	Bioloxía	6
	FB	Física II	6
	FB	Matemáticas II	6
<b>SEGUNDO CURSO</b>	OB	Química Analítica I	6
	OB	Química Analítica II	6
	OB	Química Física I	6
	OB	Química Física II	6
	OB	Química Física III	6
	OB	Química Inorgánica I	6
	OB	Química Inorgánica II	6
	OB	Química Inorgánica III	6
	OB	Química Orgánica I	6
	OB	Química Orgánica II	6
<b>TERCEIRO CURSO</b>	OB	Química Analítica III	6
	OB	Química Analítica IV	6
	OB	Química Física IV	6
	OB	Química Física V	6
	OB	Química Inorgánica IV	6
	OB	Química Inorgánica V	6
	OB	Química Orgánica III	6
	OB	Química Orgánica IV	6
	OB	Química Orgánica V	6
	OB	Análise Estructural	6
<b>CUARTO CURSO</b>	OB	Química Analítica IV	4.5
	OB	Química Analítica V	4.5
	OB	Enxeñaría Química	6
	OB	Bioquímica	6
	OB	Proxectos Profesionais en Química	6
	OB	Ciencia de Materiais I	4.5
	OB	Ciencia de Materiais II	4.5
	OP	Química e Economía Industrial	4.5
	OP	Química Ambiental	4.5
	OP	Análise e Control Ambiental e Industrial	4.5
	OP	Polímeros e Coloides	4.5
	OP	Química Computacional	4.5
	OP	Mecanismos de Reacción en Química Orgánica	4.5
	OP	Métodos Espectroscópicos	4.5
	OP	Reactividade en Química Inorgánica	4.5
	OP	Análises Bioquímicos e Clínicos	4.5
	OP	Sínteses de Compostos Bioactivos	4.5
OP	Química Bioinorgánica	4.5	
OP	Ampliación de Bioquímica	4.5	
OB	Traballo fin de grao	15	

**TITULACIÓN DE GRAO: Grao en Relacións Laborais e Recursos Humanos**

RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Escola Universitaria de Relacións Laborais Escola Universitaria de Relacións Laborais
ENDEREZO:	Campus Sur. 15782 Complexo docente do campus de Lugo. 27002
WEB:	www.usc.es/rlaborais_stgo www.usc.es/rlaborais_lugo
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA LUGO

**Obxectivos formativos:** este título imparte a formación axeitada, de carácter multidisciplinar, no campo do traballo humano na súa dobre vertente organizativa e relacional.

**Saídas profesionais:** funcións de asesoramento, representación e xestión de todas as relacións laborais para xestionar pemes (pequenas e medianas empresas), cooperativas, asociacións profesionais e outras empresas. Tarefas organizativas e de xestión, desempeñadas principalmente nos departamentos de persoal (contratación, selección, promoción, convenios colectivos, condicións laborais...) e de organización e métodos (estudo e mellora de métodos de traballo, análise da estrutura organizativa). Funcións de intermediación entre as partes implicadas nunha relación laboral (empresario/traballador). Deste xeito poden atoparse estes profesionais en empresas, organizacións sindicais, administración pública... É moi habitual a opción do exercicio libre da profesión como asesores laborais ou ben os labores relacionados coa dirección de recursos humanos nas empresas.

**Plan de estudos**

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

**DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS**

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	30		6	240

**PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS**

	Tipo	Materia	ECTS
<b>PRIMEIRO CURSO</b>	OB	Dereito do Traballo I	6
	FB	Empresa e Organizacións	6
	OB	Planificación e Deseño Organizativo	6
	FB	Socioloxía do Traballo	9
	FB	Historia Social e das Relacións Laborais	6
	FB	Psicoloxía do Traballo	9
	FB	Introdución ao Dereito	6
	OB	Dereito Societario	6
	OB	Dereito Administrativo I: Ordenamento e Organización Administrativa	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIÑANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Dereito do Traballo II	6
	OB	Dereito Sindical	6
	OB	Dirección e Xestión de Recursos Humanos	6
	OB	Organización do Traballo	6
	FB	Técnicas de Investigación Social	9
	OB	Comportamento Organizacional	6
	FB	Economía	9
	OB	Dereito Administrativo II: Procedementos e Recursos Administrativos	6
	FB	Informática Aplicada	6
TERCEIRO CURSO	OB	Dereito da Seguridade Social I	6
	OB	Dereito da Seguridade Social II	6
	OP	Institucións e Política Social da Unión Europea	6
	OB	Deseño de Procesos de Traballo	6
	OB	Selección, Avaliación e Desenvolvemento de Persoal	6
	OB	Técnicas de Apoio á Dirección	6
	OP	Historia das Relacións Laborais na Europa do Século XX	6
	OP	Psicoloxía dos Grupos e Equipos de Traballo	4,5
	OB	Facenda Pública: Réxime Fiscal da Empresa	6
	OP	Contabilidade Financeira	6
	OP	Facenda Autonómica e Local	4,5
	OB	Prevenção de Riscos Laborais I	6
	OB	Dereito Tributario	6
	OP	Dereito Concursal e Dereito Cambiario	6
OP	Dereito de Contratos e Responsabilidade Civil	6	
CUARTO CURSO	OB	Prácticas de Dereito do Traballo	9
	OB	Dereito Procesual Laboral	6
	OB	Planificación e Valoración de Cadros de Persoal	6
	OP	Dirección de Operacións, Programación e Control do Traballo	4,5
	OP	Política de Persoal na Empresa Internacionalizada	4,5
	OP	Avaliación de Riscos Psicosociais e Saúde Ocupacional	4,5
	OB	Economía Laboral	9
	OP	Contabilidade: Interpretación e Análise da Información Contable	4,5
	OP	Economía do Terceiro Sector	4,5
	OB	Prevenção de Riscos Laborais II	6
	OP	Réxime Xurídico do Emprego Público	4,5
	OB	Traballo fin de grao	6
OP	Prácticas en empresa	12	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Traballo Social</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Escola Universitaria de Traballo Social
ENDEREZO:	San Martiño Pinarío. Praza da Inmaculada, 5, 2.º. 15704
WEB:	<a href="http://www.usc.es/tsocial/">www.usc.es/tsocial/</a>
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** formación dun educador que actúa en ambientes non escolares, en atención preventiva e de recuperación con mozos marxidados, así como na acción socioeducativa en ambientes naturais, inserción de mozos na vida adulta etc. Proporciona as destrezas, actitudes e habilidades básicas que se precisan para o deseño, xestión, intervención e avaliación dos recursos, plans, programas e proxectos de natureza socioeducativa que afectan a vida cotiá das persoas, individual e colectivamente, con especial énfase en procesos ou realidades xeradoras dalgún tipo de dependencia, risco ou dificultade social.

**Saídas profesionais:** a persoa titulada en Educación Social pode desenvolverse profesionalmente na área de animación e de xestión sociocultural, no ámbito da educación de adultos, na inserción e na orientación sociolaboral, e tamén no campo da educación especializada con colectivos sociais específicos. En todo caso, traballará como educador/a con funcións educativas e formativas que van máis aló da escolarización habitual.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	120	30	22	8	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	OB	Fundamentos de Traballo Social	6
	OB	Historia do Traballo Social	6
	OB	Ética e Traballo Social	6
	FB	Fundamentos de Política Social	6
	FB	Historia dos Sistemas de Benestar Social	6
	FB	Socioloxía Xeral	6
	FB	Fundamentos de Psicoloxía	6
	FB	Antropoloxía Social e Cultural	6
	FB	Fundamentos de Dereito	6
	FB	Fundamentos de Economía	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Fundamentos de Economía	6
	OB	Traballo Social con Comunidades	6
	OB	Investigación e Diagnose en Traballo Social	6
	OB	Habilidades Sociais e de Comunicación en Traballo Social	6
	OB	Traballo Social con Grupos	6
	OB	Servizos Sociais Comunitarios	6
	FB	Estrutura e Cambio Social	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento no Ciclo Vital	6
	OB	Traballo Social e Saúde	6
	FB	Dereito e Administración Pública	6
TERCEIRO CURSO	OB	Metodoloxía da Investigación Social	6
	OB	Traballo Social con Individuos e Familias	6
	OB	Soportes Documentais e Xestión da Información en Traballo Social	6
	OB	Deseño e Avaliación de Proxectos de Intervención Social	6
	OP	Inglés para o Traballo Social	6
	OP	Traballo Social con Menores	6
	OP	Traballo Social con Maiores	6
	OP	A Investigación Cualitativa en Traballo Social	6
	OB	Servizos Sociais Especializados	6
	OB	Política Social e Traballo Social	6
	OP	Traballo Social no Ámbito da Xustiza	6
	OP	Traballo Social e Xénero	6
	OP	Traballo Social no Ámbito da Saúde Mental	6
	OP	Traballo Social e Inclusión Social	6
	OP	Traballo Social e Adicións	6
	OP	Traballo Social con Persoas con Discapacidade	6
	OB	Prácticas de Investigación en Traballo Social	6
CUARTO CURSO	OP	Traballo Social no Ámbito da Educación	6
	OP	Mediación e Xestión do Conflito en Traballo Social	6
	OB	Medidas de Protección Social	6
	OB	Xestión e Planificación de Servizos Sociais	6
	OP	Servizos Sociais e Novas Tecnoloxías	6
	OP	Traballo Social, Procesos Migratorios e Diversidade Cultural	6
	OP	Traballo Social e Sistema de Autonomía Persoal	6
	OB	Xestión de Organizacións	6
	OP	Traballo Social no Ámbito da Iniciativa Social	6
	OB	Practicum	22
OB	Traballo fin de grao	8	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Veterinaria**

RAMA: Ciencias da Saúde  
 CENTRO: Facultade de Veterinaria  
 ENDEREZO: Avda. Carballo Calero s/n. 27002  
 WEB: [www.usc.es/veterinaria](http://www.usc.es/veterinaria)  
 LOCALIDADE: LUGO

**Obxectivos formativos:** a medicina dos animais, a produción e rendibilidade destes e a seguridade a través dunha correcta inspección dos alimentos son as competencias da profesión veterinaria.

**Saídas profesionais:** clínica veterinaria de animais domésticos, silvestres e exóticos. Sanidade animal. Centros de recuperación de animais silvestres. Produción animal en empresas agropecuarias, fábricas de pensos, control sanitario e ambiental da produción, cativa, selección e mellora xenética. Hixiene, sanidade, inspección e control de calidade en matadoiros, industrias alimentarias e outros lugares de produción, manipulación, procesado e fabricación de alimentos de orixe animal. Administración central, autonómica e local en materia de gandería, sanidade, produción animal, ecoloxía e medio e calidade e seguridade alimentaria. Veterinaria militar. Laboratorios farmacéuticos, de diagnóstico, de saúde pública, consultorías... Docencia e investigación.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de Grao	Total
72	186	12	24	6	300



## PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Anatomía Veterinaria I	6
	FB	Benestar Animal e Etnoloxía	3
	FB	Bioestatística	4,5
	FB	Bioquímica	6
	FB	Ciencias Fundamentais	6
	FB	Anatomía Veterinaria II	6
	FB	Integración do Metabolismo	3
	FB	Citoloxía e Histoloxía Veterinaria	6
	FB	Fisioloxía Veterinaria I, Etoloxía e Protección Animal	6
	FB	Inmunoloxía Veterinaria	3
	FB	Xenética Veterinaria	6
SEGUNDO CURSO	OB	Agricultura Veterinaria	4,5
	FB	Fisioloxía Veterinaria II	6
	FB	Embrioloxía Veterinaria	3
	FB	Microbioloxía Veterinaria	7,5
	OB	Parasitoloxía Veterinaria	6
	OB	Anatomía Patolóxica Xeral Veterinaria	6
	OB	Farmacoloxía e Farmacia	6
	OB	Producción Animal I	4,5
	OB	Economía Agraria	3
	OB	Cría e Saúde Animal	4,5
	OB	Nutrición e Alimentación Animal	6
	OB	Producción Animal II	4,5
	OP	Análise Multivariante	3
	OP	Anatomía de Mamíferos Exóticos	3
	OP	Anatomía de Peixes, Anfibios, Réptiles e Aves Silvestres	3
	OP	Biodiversidade e Conservación do Medio Natural	3
	OP	Enxeñaría Xenética Animal	3
OP	Informática Aplicada á Veterinaria	3	
OP	Zooloxía Aplicada	3	
TERCEIRO CURSO	OB	Patoloxía Xeral (Nosoloxía e Fisiopatoloxía)	6
	OB	Anatomía Patolóxica Especial, Veterinaria I	4,5
	OB	Anestesia e Reanimación en Veterinaria	4,5
	OB	Diagnóstico por Imaxe en Veterinaria	6
	OB	Medicina e Cirurxía Clínica Veterinaria I	4,5
	OB	Propedéutica Clínica	6
	OB	Anatomía Patolóxica Especial, Veterinaria II	4,5
	OB	Enfermidades Infecciosas I	6
	OB	Enfermidades Parasitarias I	4,5
	OB	Medicina e Cirurxía Clínica Veterinaria II	4,5
	OB	Tecnoloxía Alimentaria I: Tecnoloxía Xeral	4,5
OB	Tecnoloxía Alimentaria II: Tecnoloxías Específicas dos Alimentos de Orixe Animal	4,5	

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>CUARTO CURSO</b>	FB	Ética, Bioética e Lexislación Veterinaria	3
	OB	Enfermidades Infecciosas II	6
	OB	Enfermidades Parasitarias II	4,5
	OB	Farmacoterapia Veterinaria	6
	OB	Reproducción e Obstetricia Veterinaria I	4,5
	OB	Toxicoloxía Veterinaria	7,5
	OB	Clínica Médica Veterinaria I	6
	OB	Epidemioloxía, Medicina Preventiva e Policía Sanitaria I	4,5
	OB	Reproducción e Obstetricia Veterinaria II	4,5
	OB	Zoonoses e Saúde Pública	4,5
	OB	Hixiene I : Hixiene Xeral e Seguridade Alimentaria	6
	OP	Ecotoxicoloxía	3
	OP	Inglés Técnico Veterinaria	3
	OP	Microbioloxía Clínica Veterinaria	3
	OP	Oncoloxía Clínica Veterinaria	3

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>QUINTO CURSO</b>	OB	Clínica Médica Veterinaria II	6
	OB	Epidemioloxía, Medicina Preventiva e Policía Sanitaria II	6
	OB	Tecnoloxía da Reprodución Animal	4,5
	OB	Hixiene II: Inspección e Control do Leite, o Peixe e Outros Alimentos	4,5
	OB	Hixiene III: Inspección e Control da Carne e Produtos Cárnicos	4,5
	OP	Análises Clínicas Veterinarias	3
	OP	Aspectos Básicos e Clínicos da Lactación	3
	OP	Control Biolóxico de Enfermidades Parasitarias en Animais de Renda	3
	OP	Ecopatoloxía das Enfermidades Infectoparasitarias nos Animais Silvestres	3
	OP	Elaboración, Redacción e Presentación de Traballos Científicos	3
	OP	Medicina da Vaca Leiteira de Alta Producción	3
	OP	Microbioloxía Alimentaria	3
	OP	Plantas e Fungos Tóxicos e Medicinais para os Animais	3
	OB	Estancias Clínicas	10
	OB	Estancias Non Clínicas	9
	OB	Rotatorio Clínico Hospitalario	5
	OB	Traballo fin de grao	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Xeografía e Ordenación do Territorio**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade de Xeografía e Historia  
 ENDEREZO: Praza da Universidade, n.º 1. 15782  
 WEB: [www.usc.es/xeohistoria](http://www.usc.es/xeohistoria)  
 LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** subministra os elementos culturais indispensables para obter unha ampla visión da Terra, das súas realidades, dos seus problemas e dos riscos que corren os que a habitan, pero ademais dota dunha ampla base teórica e metodolóxica, así como de técnicas e instrumentos para analizar e recomendar solucións que axuden a mitigar ou resolver os diversos problemas de base territorial. Ofrece unha visión ampla e integradora sobre o espazo obxecto de ordenación e unha visión comprensiva dos compoñentes físico-naturais e socioeconómicos ou culturais que existen en todo territorio.

**Saídas profesionais:** ensino e acceso á investigación. Divulgación e difusión en medios de comunicación, empresas editoriais e turísticas. Diversas actividades laborais segundo competencias (adaptabilidade, flexibilidade). Elaboración e interpretación de cartografía e sistemas de información xeográfica. Xestión ambiental, espazos e recursos naturais e a súa ordenación, paisaxe. Análise, planificación e xestión do territorio, da cidade e a mobilidade. Estudo e propostas de demografía e análise territorial de poboación e dos procesos sociais e económicos. Autoemprego.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	36		12	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Fundamentos de Xeografía Física	6
	FB	Fundamentos de Xeografía Humana	6
	FB	Historia do Mundo Contemporáneo	6
	FB	Fundamentos de Xeoloxía	6
	FB	Fundamentos da Análise Xeográfica Rexional	6
	FB	Historia Contemporánea de España	6
	FB	Historia da Arquitectura e do Urbanismo	6
	FB	Teoría e Historia da Xeografía	6
	FB	Cartografía Básica	6
	OB	Técnicas de cuantificación en Xeografía	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Lexislación Medioambiental e da Ordenación Territorial	6
	OB	Fotointerpretación e Teledetección	6
	OB	Fundamentos de Sistemas de Información Xeográfica	6
	OB	Cartografía Avanzada	6
	OB	Sistemas de Información Xeográfica e Análise Espacial	6
	OB	Métodos e técnicas de traballo de campo e laboratorio en Xeografía Física	6
	OB	Climatoloxía	6
	OB	Xeografía Económica	6
	OB	Xeodemografía	6
	OB	Xeografía Rexional do Mundo	6
TERCEIRO CURSO	OB	Xeomorfoloxía	6
	OB	Bioxeografía	6
	OB	Espazo Rural e Desenvolvemento Local	6
	OB	Xeografía de Europa	6
	OB	Xeografía de España	6
	OB	Xeografía de Galicia	6
	OB	Cidade e Desenvolvemento Urbano	6
	OB	Fundamentos de Ordenación do Territorio	6
	OB	A Unión Europea	6
	OP	Xestión Integrada de Zonas Costeiras	6
OP	Turismo e Desenvolvemento Territorial	6	
CUARTO CURSO	OB	Instrumentos de Ordenación Territorial e Ambiental	6
	OB	Xestión Territorial da Paisaxe	6
	OB	Hidroloxía: Xestión e Planificación dos Recursos Hídricos	6
	OP	Sistemas de Transportes: Mobilidade e Accesibilidade	6
	OP	Recursos Edáficos	6
	OP	Paleoambiente e Cambio Climático	6
	OP	Análise e Interpretación da Paisaxe Vexetal	6
	OP	Xeopolítica	6
	OP	Desigualdade e Cooperación para o Desenvolvemento	6
	OP	Xeografía Social e Cultural	6
	OP	Xeografía de Latinoamérica	6
	OP	Xeografía Rexional de España	6
OP	Xeografía dos Recursos Mariños	6	
OB	Traballo de fin de grao	12	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Xornalismo</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de Ciencias da Comunicación
ENDEREZO:	Avda de Castelao, s/n. Campus norte. 15782
WEB:	www.usc.es/cc_comunicacion
LOCALIDADE:	SANTIAGO DE COMPOSTELA

**Obxectivos formativos:** o título de Xornalismo ten que procurar un coñecemento racional e crítico do presente, coa finalidade de que o estudante poida comprender a sociedade actual e saiba transmitirlle-la de maneira comprensible aos demais. Tamén debe proporcionar un coñecemento suficiente das técnicas de busca, recollida de información, identificación e selección, así como dos métodos apropiados para examinar críticamente calquera clase de fontes, documentos e feitos, coa finalidade, por un lado, de tratarlos convenientemente e, por outro, de tranformarlos en información de interese mediante as linguaxes informativo-comunicativas segundo cada caso.

**Saídas profesionais:** comunicacións sociais de todo tipo, incluídas as que se derivan do avance experimentado pola progresiva universalización de internet. A especialización en campos específicos, (como a economía, a política, cultura, ciencia, tecnoloxías...), a especialización na elaboración de mensaxes informativas segundo o soporte: prensa, radio, internet, televisión, axencias, gabinetes de comunicación...

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 5/03/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	36		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	OB	Locución Audiovisual	6
	OB	Linguaxe Audiovisual	6
	OB	Redacción Informativa	6
	OB	Produción da Información	6
	OB	Publicidade e Relacións Públicas	6
	FB	Dereito da Información	6
	FB	Institucións Políticas e Movementsos Sociais Contemporáneos	6
	FB	Historia do Mundo Actual	6
	FB	Fundamentos de Economía da Información	6
	OB	Técnicas e Tecnoloxías para os Medios de Comunicación	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Lingua Galega	6
	FB	Lingua Española	6
	FB	Fotoperiodismo	6
	OB	Xéneros Informativos en Prensa	6
	OB	Información Radiofónica	6
	OB	Información Televisiva	6
	OB	Xéneros Interpretativos e de Opinión en Prensa	6
	FB	Documentación Informativa	6
	FB	Estatística Aplicada á Comunicación	6
	FB	Comunicación Interpersoal e Comunitaria	6
	FB	Industrias Culturais	6
TERCEIRO CURSO	OB	Xéneros Radiofónicos e Televisivos	6
	OB	Multimediateoría, Técnica e Aplicacións	6
	OB	Comunicación Organizacional	6
	OB	Xestión da Empresa Informativa	6
	OB	Xornalismo Especializado	6
	OB	Historia da Comunicación	6
	OB	Teorías da Comunicación e da Información	6
	OB	Métodos de Investigación	6
	OP	Teoría da Comunicación Visual	6
	OP	Programación e Audiencias	6
CUARTO CURSO	OB	Deseño e Composición Visual	6
	OP	Inglés para Xornalistas	6
	OP	Documental	6
	OP	Fotografía Contemporánea	6
	OP	Estratexias e Planos de Comunicación	6
	OP	Novos formatos e Produtos para a Rede	6
	OB	Áreas de Especialización Periodística	6
	OP	Movements Periodísticos e Comunicación Cidadán	6
	OB	Órganos e Sistemas de Regulación	6
	OP	Teoría e Análise dos Cibermedios	6
	OB	Novos Soportes e Arquitectura da Información	6
OP	Infografía	6	
OB	Traballo fin de grao	12	
OP	Practicas externas	12	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Administración e Dirección de Empresas</b>		
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas		
CENTRO:	Facultade de CC. Empresariais e Turismo Facultade de CC. Económicas e Empresariais		
ENDEREZO:	Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004 Campus Universitario Lagoas-Marcosende. 36200		
WEB:	www.fcetou.uvigo.es	sdfceou@uvigo.es	
	fccee.uvigo.es/	sdfcee@uvigo.es	
LOCALIDADE:	OURENSE VIGO		

**Obxectivos formativos:** o obxectivo central do título de grao en ADE inclúe unha tripla perspectiva: o estudo das organizacións, a súa xestión e o contorno cambiante no que desenvolven as súas actividades, a formación de profesionais capaces de desempeñar tarefas de xestión, asesoramento e avaliación nas organizacións produtivas, e a unión das competencias aprendidas e o desenvolvemento persoal para contribuír á sociedade, labores que hai que desenvolver no ámbito global da organización ou en calquera das súas áreas funcionais: produción, recursos humanos, financiamento, comercialización, investimento, administración ou contabilidade.

**Saídas profesionais:** produción. Recursos humanos. Financiamento. Comercialización. Investimento. Administración. Contabilidade.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	36		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Economía. Microeconomía	9
	FB	Empresa. Fundamentos de Administración	6
	FB	Historia. Historia Económica	6
	FB	Matemáticas	9
	FB	Economía. Economía Española e Mundial	6
	FB	Empresa. Matemática das Operacións Financeiras	6
	FB	Empresa. Xestión de Empresas	6
	FB	Estatística	6
	FB	Dereito Mercantil	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Empresa. Contabilidade Financeira I	6
	OB	Dirección de Operacións	9
	OB	Dirección de Recursos Humanos	9
	OB	Econometría	6
	OB	Contabilidade Financeira II	6
	OB	Decisións de Inversión	6
	OB	Dirección Comercial I	6
	OB	Macroeconomía	6
	OB	Políticas Económicas	6
TERCEIRO CURSO	OB	Decisións de Financiamento	6
	OB	Dirección Comercial 2	6
	OB	Dirección Estratéxica	6
	OB	Réxime Fiscal da Empresa	6
	OB	Teoría da Organización	6
	OB	Análise Contable	9
	OB	Contabilidade de Custos	9
	OB	Dirección Estratéxica Internacional	6
CUARTO CURSO	OB	Valoración de Activos	6
	OB	Investigación Comercial	6
	OB	Planificación Financeira	6
	OP	Auditoría (Vigo e Ourense)	6
	OP	Aspectos Básicos da Relación Laboral e Implicacións en Materia de Seguridade Social (Ourense)	6
	OP	Lingua Estranxeira para a Empresa (Ourense)	6
	OP	Réxime Fiscal da Empresa 2 (Ourense)	6
	OP	Socioloxía do Traballo (Ourense)	6
	OP	Xestión e Innovación Tecnolóxica (Ourense)	6
	OP	Creación e Viabilidade de Empresas (Ourense)	6
	OP	Deseño de sistemas de control orzamentario (Ourense)	6
	OP	Mercados financeiros (Ourense)	6
	OP	Marketing sectorial (Vigo e Ourense)	6
	OP	Simulación e Control Interno de Empresas (Ourense)	6
	OP	Técnicas Operativas Estatísticas (Ourense)	6
	OP	Dereito do Comercio Internacional (Vigo)	6
	OP	Enxeñaría Financeira (Vigo)	6
	OP	Finanzas Internacionais (Vigo)	6
	OP	Xestión do Coñecemento e da Innovación Tecnolóxica (Vigo)	6
	OP	Contabilidade Financeira Avanzada (Vigo)	6
	OP	Creación e Simulación de Empresas (Vigo)	6
	OP	Dereito Penal de Empresa (Vigo)	6
	OP	Dirección de Recursos de Información (Vigo)	6
OP	Márketing Responsable (Vigo)	6	
OP	Xestión Bancaria (Vigo)	6	
OB	Traballo fin de grao	12	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Belas Artes</b>	
RAMA:	Artes e Humanidades	
CENTRO:	Facultade de Belas Artes	
ENDEREZO:	Maestranza, 2. 36002	
WEB:	www.belasartes.uvigo.es/bbaa	sdfba@uvigo.es
LOCALIDADE:	PONTEVEDRA	

**Obxectivos Formativos:** dotar o estudante dos instrumentos necesarios para a integración dos seus coñecementos en procesos de creación autónoma e/ou experimentación interdisciplinar, de maneira que poida desenvolver a súa práctica artística en todo tipo de formatos e espazos culturais. Preparar o estudante para unha práctica artística profesional que lle permite tanto asumir un compromiso coa realidade contemporánea como recibir o pleno recoñecemento social das súas competencias. Capacitar os graduados para poder continuar cuns estudos de posgrao nacionais ou europeos.

**Saídas profesionais:** creación artística (artista plástico en todas as técnicas e medios creativos). Creativo no ámbito audiovisual e das novas tecnoloxías. Creativo no ámbito da imaxe. Experto cultural, asesoría e dirección artísticas. Profesor (docencia e educación artística).

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 28/05/2009

Curso de implantación: 2008-2009

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	24		18	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Expresión Artística. Debuxo-Forma	12
	OB	Técnicas Pictóricas	6
	FB	Informática. Técnicas Informáticas	6
	FB	Antropoloxía. Antropoloxía da Arte	6
	FB	Expresión Artística. Materia-Cor	12
	OB	Técnicas Escultóricas	6
	OB	Técnicas Fotográficas	6
	FB	Historia. Historia da Arte	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Escultura	6
	OB	Técnicas Gráficas	6
	FB	Expresión Gráfica. Sistemas de Representación	6
	OB	Arte, Linguaxe e Representación	6
	FB	Psicoloxía.Psicoloxía da Arte	6
	OB	Imaxe en Movemento	6
	OB	Pintura	6
	OB	Debuxo	6
	OB	Procesos de Espazo e Tempo	6
	FB	Arte. Arte e Modernidade	6
TERCEIRO CURSO	OB	Producción Artística: Imaxe 1	12
	OB	Producción Artística: Audiovisuais	12
	OB	Filosofía da Arte	6
	OB	Producción Artística: Imaxe 2	12
	OB	Producción Artística: Obxecto e Espazo	12
	OB	Arte e Contemporaneidade	6
CUARTO CURSO	OB	Procesos de Investigación e Creación	6
	OP	Xestión, Ámbito Artístico e Mundo Profesional	6
	OP	Arte E Espazo Social	6
	OP	Proxectos de Escultura e Instalacións	6
	OP	Proxectos de Deseño	6
	OP	Proxectos Gráficos Dixitais	6
	OP	Arte, Natureza e Medio Ambiente	6
	OP	Proxectos Videográficos	6
	OP	Proxectos De Debuxo E Pintura	6
	OP	Proxectos de Arte de Acción	6
	OP	Proxectos Fotográficos	6
	OB	Transmisión, Mediación e Educación Artística	6
	OB	Artes Afíns	6
	OB	Traballo de fin de grao	18

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Bioloxía</b>
RAMA:	Ciencias
CENTRO:	Facultade de Bioloxía
ENDEREZO:	Campus Universitario Lagoas-Marcosende. 36200
WEB:	www.facultadbiologiavigo.es
LOCALIDADE:	VIGO

**Obxectivos formativos:** a bioloxía considérase unha parte esencial do coñecemento humano. Por iso, o grao en Bioloxía proporciona coñecementos e destrezas en morfoloxía, sistemática, estrutura, función e interacción dos seres vivos, así como análises relacionadas con estes. Un dos seus obxectivos é a formación de profesionais capaces de producir avances neste campo que resultan imprescindibles para o desenvolvemento da sociedade.

**Saídas profesionais:** profesional do medio. Profesional do sector agropecuario. Profesional da industria biotecnolóxica, farmacéutica, agroalimentaria, cosmética etc. Profesional sanitario. Profesional da investigación, desenvolvemento e innovación. Profesional da dirección, xestión e organización de empresas e centros de distinto tipo. Profesional docente. Profesional asesor legal científico-técnico. Profesional da información, documentación e divulgación. Profesional de comercio e márketing. Profesional do sector do ocio (ecoturismo, parques temáticos, zoolóxicos, xardíns etc.).

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 3/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	126	30	6	18	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Bioloxía: Evolución	6
	FB	Física dos Procesos Biolóxicos	6
	FB	Xeoloxía	6
	FB	Matemáticas Aplicadas á Bioloxía	6
	FB	Química Aplicada á Bioloxía	6
	FB	Bioloxía: Solo, Medio Acuático e Clima	6
	FB	Bioloxía: Técnicas Básicas de Laboratorio	6
	FB	Bioloxía: Técnicas Básicas de Campo e Teledetección	6
	FB	Estatística: Bioestatística	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Bioquímica I	6
	OB	Botánica I: Algas e Fungos	6
	OB	Citloxía e histoloxía Animal e Vexetal I	6
	OB	Microbioloxía	6
	OB	Zooloxía I: Invertebrados no Artrópodos	6
	OB	Bioquímica II	6
	OB	Botánica II: Arquegoniadas	6
	OB	Citloxía e Histoloxía Animal e Vexetal II	6
	OB	Xenética I	6
	OB	Zooloxía II: Invertebrados Artrópodos e Cordados	6
TERCEIRO CURSO	OB	Ecoloxía I	6
	OB	Fisioloxía Animal I	6
	OB	Fisioloxía Vexetal I	6
	OB	Xenética II	6
	OB	Técnicas Avanzadas en Bioloxía	6
	OB	Ecoloxía II	6
	OB	Fisioloxía Animal II	6
	OB	Fisioloxía Vexetal II	6
	OB	Microbioloxía II	6
	OB	Inmunoloxía e Parasitoloxía	6
CUARTO CURSO	OP	Análises e Diagnóstico Clínico	6
	OP	Análises e Diagnóstico Ambiental	6
	OP	Análises e Diagnóstico Agroalimentario	6
	OP	Producción Animal	6
	OP	Producción Vexetal	6
	OP	Producción Microbiana	6
	OP	Avaliación de Impacto Ambiental	6
	OP	Biodiversidade: Xestión e Conservación	6
	OP	Xestión e Conservación de Espazos	6
	OP	Contaminación	6
	OP	Xestión e Control de Calidade	6
	OP	Prácticas Externas	6
	OB	Redacción e Execución de Proxectos	6
	OB	Traballo fin de grao	18

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos**

RAMA: Ciencias

CENTRO: Facultade de Ciencias

ENDEREZO: Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004

WEB: [www.fcou.uvigo.es](http://www.fcou.uvigo.es) [fcou@uvigo.es](mailto:fcou@uvigo.es)

LOCALIDADE: OURENSE

**Obxectivos formativos:** aproximación científica e tecnolóxica á industria alimentaria, cubrindo todo o proceso de elaboración dos alimentos, desde a obtención das materias primas ata o proceso de distribución e venda, pasando pola produción, a conservación e o control da calidade tanto dos alimentos como das instalacións onde estes se manipulan e almacenan. Dotará os estudantes da formación e das ferramentas necesarias para desempeñar profesionalmente as actividades enumeradas.

**Saídas profesionais:** xestión e control de calidade de procesos e produtos. Desenvolvemento e innovación de procesos e produtos. Procesado de alimentos. Comercialización, comunicación e marketing. Seguridade alimentaria.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144	24	6	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Bioloxía	6
	FB	Física	6
	FB	Matemáticas	6
	FB	Xeoloxía	6
	FB	Química	6
	FB	Ampliación de Física	6
	FB	Ampliación de Matemáticas	6
	FB	Ampliación de Química	6
	FB	Informática	6
	OB	Fisioloxía	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Empresa: Economía e Empresa	6
	OB	Bioquímica	6
	OB	Química Analítica	6
	OB	Química Inorgánica	6
	OB	Química Orgánica	6
	OB	Análise Instrumental	6
	OB	Introdución á Enxeñaría Química	6
	OB	Microbioloxía	6
	OB	Química e Bioquímica Alimentaria	6
	OB	Química Física	6
TERCEIRO CURSO	OB	Bromatoloxía	6
	OB	Microbioloxía Industrial	6
	OB	Nutrición e Dietética	6
	OB	Operacións Básicas I	6
	OB	Toxicoloxía	6
	OB	Ampliación de Bromatoloxía	6
	OB	Operacións Básicas II	6
	OB	Hixiene Alimentaria	6
	OB	Políticas Alimentarias	6
	OB	Tecnoloxía Alimentaria	6
CUARTO CURSO	OB	Ciencia e Tecnoloxía da Carne	6
	OB	Ciencia e Tecnoloxía de Produtos Pesqueiros	6
	OB	Ciencia e Tecnoloxía de Produtos Vexetais	6
	OB	Ciencia e Tecnoloxía do Leite	6
	OB	Traballo fin de grao	6
	OB	Prácticas externas (Practicum)	6
	OP	Análise e Control de Calidade en Enoloxía	6
	OP	Avaliación Sensorial de Alimentos	6
	OP	Biorreactores	6
	OP	Materias Primas	6
	OP	Prevenición de Riscos Laborais	6
	OP	Seguridade Alimentaria	6
	OP	Xestión da Calidade	6
	OP	Xestión de Residuos	6
	OP	Enoloxía e Enotecnia	6
OP	Viticultura	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Ciencias Ambientais**

RAMA: Ciencias

CENTRO: Facultade de Ciencias

ENDEREZO: Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004

WEB: [www.fcou.uvigo.es](http://www.fcou.uvigo.es)

LOCALIDADE: OURENSE

**Obxectivos formativos:** o grao en Ciencias Ambientais constitúe uns estudos cun marcado contido multidisciplinar, outorgándolles aos titulados a formación axeitada para abarcar os problemas ambientais desde diversos ámbitos do coñecemento. Os futuros graduados deben ter coñecementos sobre os aspectos teóricos e prácticos das Ciencias Naturais e Sociais, así como as ferramentas necesarias para aplicarlos á práctica. Os ambientólogos caracterízanse por ser persoas moi dinámicas e comprometidas, socialmente participativas e con grandes inqedanzas por todo aquilo que os rodea. Estas características concordan coa filosofía dos estudos nos que se abarcan temáticas moi diversas, pero sempre interconectadas polo fío condutor da conservación do medio.

**Saídas profesionais:** formación e educación ambiental. Investigación. Sistemas de xestión da calidade ambiental na empresa e organizacións. Auditorías. Xestión ambiental na Administración. Consultoría e avaliación de impacto ambiental. Tecnoloxía ambiental industrial. Xestión do medio natural.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	114	66		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Física	6
	FB	Química	6
	FB	Matemáticas	6
	FB	Bioloxía	6
	FB	Xeoloxía	6
	FB	Ampliación de Física	6
	FB	Ampliación de Química	6
	FB	Ampliación de Matemáticas	6
	OB	Lexislación Ambiental	6
	FB	Informática	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS	
SEGUNDO CURSO	OB	Física Ambiental	6	
	OB	Modelos Matemáticos Aplicados	6	
	OB	Edafoloxía	6	
	FB	Empresa: Economía e Empresa	6	
	OB	Ecoloxía	6	
	OB	Microbioloxía	6	
	OB	Análise Instrumental	6	
	OB	Botánica	6	
	OB	Zooloxía	6	
	OB	Riscos Xeolóxicos e Cartografía Amb.	6	
TERCEIRO CURSO	OB	Hidroloxía	6	
	OB	Enxeñaría Ambiental	6	
	OB	Avaliación de Impactos Ambientais	6	
	OB	Modelización e Simulación Ambiental	6	
	OB	Enerxía e Sostibilidade Enerxética	6	
	OB	Ordenación do Territorio e Paisaxe	6	
	OB	Xestión de Residuos	6	
	OP	Optativas	18	
	OP	Optativas	42	
	OB	Auditoría e Xestión Ambiental	6	
CUARTO CURSO	OB	Mudanza Climática	6	
	OB	Traballo de fin de grao	6	
	Optativas: MENCIÓN 1: Procesos Atmosféricos e Clima			
	OP		Climatoloxía Física	6
			Oceanografía	6
			Meteoroloxía	6
			Química Atmosférica	6
			Contaminación Atmosférica	6
			Teledetección e SIG	6
			Técnicas de Análises e Predición Meteorolóxica	6
			Aerobioloxía	6
	Optativas: MENCIÓN 2: Xestión Ambiental			
	OP		Bioclimatoloxía	6
			Xestión e Conservación da Auga	6
			Avaliación e Conservación de Solos	6
			Análises e Calidade do Aire	6
			Contaminación de Ecosistemas Terrestres	6
			Biodiversidade	6
			Xestión de Espazos Naturais e Protexidos	6
			Ampliación de Enxeñaría Ambiental	6
Optativas: XERAIS				
OP		Prácticas de Empresa	6	
OP		Prevención de Riscos Laborais	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Ciencias da Actividade Física e do Deporte**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade de CC. da Educación e do Deporte  
 ENDEREZO: Campus A Xunqueira, s/n. 36005  
 WEB: [www.webs.uvigo.es/feduc/](http://www.webs.uvigo.es/feduc/)      [sdexbp@uvigo.es](mailto:sdexbp@uvigo.es)  
 LOCALIDADE: PONTEVEDRA

**Obxectivos formativos:** o novo grao en Ciencias da Actividade Física e do Deporte responde á conversión do sistema deportivo nun produto de mercado significativo nas sociedades contemporáneas, así como á actual promoción de estilos de vida activos e saudables, a través da formación en eidos como o coñecemento e comprensión dos factores fisiolóxicos e biomecánicos que condicionan a práctica da actividade física e do deporte, dos factores comportamentais e sociais que condicionan a súa práctica, ou os efectos desta sobre a estrutura e función do corpo humano, entre outros.

**Saídas profesionais:** docencia da Educación Física. Ensino e adestramento deportivo. Preparación física de deportistas e equipos. Xestión e recreación deportiva. Actividade física para a saúde.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 11/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	126	30	18	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Educación. Pedagogía da Educación Física e do Deporte	6
	FB	Educación. Aprendizaxe e Control Motor na Educación Física e no Deporte	6
	FB	Anatomía Humana para o Movemento	6
	OB	Xogo Motor	6
	FB	Fisioloxía do Exercicio I	6
	FB	Psicoloxía da Actividade Física e do Deporte	6
	FB	Socioloxía e Historia da Actividade Física e do Deporte	6
	FB	Anatomía Humana e Kinesiología	6
	OB	Fundamentos das Actividades de Loita	6
	OB	Fundamentos da Motricidade	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Fundamentos dos Deportes Colectivos I	9
	OB	Fundamentos dos Deportes Individuais	9
	FB	Educación. Epistemoloxía das Ciencias da Actividade Física, o Deporte e a Educación Física	6
	FB	Estatística. Metodoloxía da Investigación e Estatística na Actividade Física e o Deporte	6
	OB	Fundamentos dos Deportes Colectivos II	9
	OB	Fundamentos dos Deportes Ximnásticos	9
	OB	Expresión Corporal e Danza	6
	FB	Fisioloxía do Exercicio II	6
TERCEIRO CURSO	OB	Metodoloxía e Planificación do Entretemento Deportivo	6
	OB	Didáctica dos Procesos de Ensinanza -Aprendizaxe na Actividade Física e o Deporte I	6
	OB	Xestión e Organización dos Sistemas Deportivos I	6
	OB	Valoración e Prescrición do Exercicio Físico para A saúde	6
	OP	Xerontoloxía e Actividade Física	6
	OP	Actividades de Fitness	6
	OB	Metodoloxía e Planificación do Entretemento Deportivo II	6
	OB	Didáctica dos Procesos de Ensinanza-Aprendizaxe na Actividade Física e o Deporte II	6
	OB	Actividade Física e Deporte Adaptado	6
	OB	Actividade Física e Deporte Recreativo	6
	OP	Deportes Náuticos	6
	OP	Biomecánica da Técnica Deportiva	6
	CUARTO CURSO	OB	Xestión e Organización dos Sistemas Deportivos II
OB		Ocio e Turismo Deportivo	6
OP		Programas de Exercicio Físico e Benestar	6
OP		Márketing e Dirección ee Empresas Deportivas	6
OP		Psicoloxía do Entretemento Deportivo	6
OP		Especialización en Deportes Individuais	6
OP		Especialización en Deportes Colectivos	6
OP		Actividades Físicas de Ocio	6
OP		Exercicio Físico para Persoas Maiores	6
OB		Practicum	18
OB		Traballo fin de grao	6
OB		Actividades Físicas e de Aventura no Medio Natural	6
OP		Recoñecemento Académico	6

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Ciencias do Mar</b>
RAMA:	Ciencias
CENTRO:	Facultade de Ciencias do Mar
ENDEREZO:	Campus Universitario Lagoas-Marcosende. 36200
WEB:	www.facultadeccdomar.es
LOCALIDADE:	VIGO

**Obxectivos formativos:** o grao en Ciencias do Mar ten como obxectivo a preparación científica e práctica de profesionais relacionados co ámbito mariño e litoral, proporcionándolles aos novos graduados unha formación multidisciplinar, aplicable a actividades pesqueiras, acuicultura, oceanografía, medio e a súa protección, xestión e ordenación do litoral, turismo sostible, novos recursos alimentarios e minerais de interese industrial, así como capacidades para o ensino, o carácter emprendedor, e a iniciación na investigación básica.

**Saídas profesionais:** oceanografía química. Oceanografía física. Oceanografía xeolóxica. Oceanografía biolóxica e recursos vivos. Xestión, economía, lexislación e contaminación do medio mariño.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	150	18	6 (optativos)	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Biología I	6
	FB	Física I	6
	FB	Xeoloxía I	6
	FB	Matemáticas I	6
	FB	Química I	6
	FB	Biología II	6
	FB	Física II	6
	FB	Xeoloxía II	6
	FB	Matemáticas II	6
	FB	Química II	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Estatística	6
	OB	Bioquímica	6
	OB	Sedimentoloxía	6
	OB	Botánica Mariña	6
	OB	Oceanografía Química I	6
	OB	Ecoloxía Mariña	6
	OB	Zooloxía Mariña	6
	OB	Medios Sedimentarios Costeiros e Mariños	6
	OB	Principios de Microbioloxía Mariña	6
	OB	Oceanografía Química II	6
TERCEIRO CURSO	OB	Oceanografía Xeolóxica I	6
	OB	Oceanografía Biolóxica I	6
	OB	Oceanografía Física I	6
	OB	Fisioloxía de Organismos Mariños	6
	OB	Química Aplicada ao Medio Mariño I	6
	OB	Oceanografía Xeolóxica II	6
	OB	Oceanografía Biolóxica II	6
	OB	Oceanografía Física II	6
	OB	Química Aplicada ao Medio Mariño II	6
	OB	Optativa	6
CUARTO CURSO	OB	Pesqueiras	6
	OB	Xestión Mariña e Litoral	6
	OB	Contaminación Mariña	6
	OB	Xeoloxía Mariña Aplicada	6
	OB	Dinámica Oceánica	6
	OB	Acuicultura	6
	OB	Traballo Tutelado	12
	OB	Optativa	6
OB	Optativa	6	

	Optativas	ECTS
	Prácticas en Empresa	6
	Economía e Lexislación Litoral	6
	Recursos Xenéticos Mariños	6
	Análises de Concas	6
	Teledetección Oceanográfica	6
	Bioloxía de Peixes e Mariscos	6
	Parasitoloxía e Microbioloxía Mariña	6
	Métodos en Análises Xeográficas	6
	Modelización	6

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Comercio</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	E.U. de Estudos Empresariais
ENDEREZO:	Rúa Torrecedeira,105. 36208
WEB:	www.euee.uvigo.es
LOCALIDADE:	VIGO

**Obxectivos formativos:** o grao en Comercio ten como obxectivo xeral formar profesionais capacitados para desempeñar o seu labor nos distintos departamentos da organización, ofrecendo unha formación práctica e de aplicación directa.

**Saídas profesionais:** os postos de traballo que poderán desempeñar os graduados en Comercio abarcan un espectro moi amplo que se desenvolve a diferentes niveis no marco dos organismos e institucións públicas e privadas. Iría, no ámbito dos negocios, desde responsable de xestión integral, pasando por unha pluralidade de actividades vinculadas ao comercio, como responsable comercial, de mercadotecnia, de vendas, de produto, de distribución etc. ata técnico comercial do Estado.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	36	6	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas	6
	FB	Economía: Economía Española e Mundial	6
	FB	Economía: Microeconomía	6
	FB	Economía: Macroeconomía	6
	FB	Socioloxía: Socioloxía Económica e do Consumo	6
	FB	Estatística	6
	FB	Empresa: Principios de Xestión Responsable	6
	FB	Empresa: Fundamentos de Márketing	6
	FB	Empresa: Matemáticas Comerciais	6
	FB	Empresa: Fundamentos de Contabilidade	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Contabilidade Financeira	6
	OB	Contabilidade de Custos e Xestión I	6
	OB	Dereito Mercantil	6
	OB	Finanzas Corporativas I	6
	OB	Técnicas de Mostraxe	6
	OB	Márketing Estratéxico	6
	OB	Idioma Comercial	6
	OB	Xestión de Aprovisionamentos e Distribución Comercial	6
	OB	Informática Aplicada á Xestión Comercial	6
	OB	Réxime Fiscal da Empresa	6
TERCEIRO CURSO	OB	Contabilidade de Custos e Xestión II	6
	OB	Presentación e Interpretación da Información Financeira	6
	OB	Finanzas Corporativas II	6
	OB	Xestión de Axudas para Proxectos Empresariais	6
	OB	Sistemas Integrados de Planificación e Xestión Comercial	6
	OB	Márketing Internacional	6
	OB	Xestión do Comercio Exterior	6
	OB	Dereito do Traballo	6
	OB	Idioma para a Negociación Intercultural	6
	OB	Tributación das Operacións Comerciais	6
CUARTO CURSO	OB	Sistemas da Información Integrados para a Xestión	6
	OB	Traballo fin de grao	6
	OB	Creación de Empresas Comerciais	6
	OB	Prácticas externas	6
	OP	Contabilidade das Combinacións de Negocios	6
	OP	Investigación de Mercados	6
	OP	Xestión de Riscos Financeiros	6
	OP	Economía Internacional	6
	OP	Habilidades Directivas	6
	OP	Idioma para a Comunicación Internacional	6
	OP	Institucións da Seguridade Social	6
	OP	Historia Económica da Empresa e do Comercio	6
	OP	Investigación Operativa	6
	OP	Comercio Electrónico: Elementos Informáticos	6
	OP	Técnicas de Investigación Social	6
OP	Contratación Mercantil	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Comunicación Audiovisual**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade de CC. Sociais e da Comunicación  
 ENDEREZO: Campus A Xunqueira, s/n. 36005  
 WEB: [www.csc.uvigo.es](http://www.csc.uvigo.es) [sdfasoc@uvigo.es](mailto:sdfasoc@uvigo.es)  
 LOCALIDADE: PONTEVEDRA

**Obxectivos formativos:** a consideración da comunicación, no seu sentido máis amplo, como un factor económico clave na política de empresa certifica o interese deste grao, no que se forman profesionais que, en consonancia coa crecente demanda laboral e a expansión do sector audiovisual no noso país e nas restantes nacións da Unión Europea, poidan desenvolver optimamente as tarefas de guionista/director/realizador audiovisual, produtor/xestor, editor/deseñador de posproducción en medios audiovisuais convencionais e multimedia, sen esquecer a faceta cultural e humanista que vai caracterizar o seu traballo, xunto á capacidade crítica, analítica e reflexiva en relación co feito audiovisual.

**Saídas profesionais:** guionista, produtor e realizador audiovisual e multimedia. Profesional que diseña, planifica e organiza os recursos humanos, medios técnicos e orzamentarios para a produción de obras audiovisuais en soportes convencionais e interactivos.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	126	30	12	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Lingua Española /Lingua Galega	6
	FB	Socioloxía do Cambio Social e Cultural	6
	FB	Comunicación Escrita	6
	FB	Comunicación: Teorías da Imaxe	6
	OB	Teoría e Técnica da Fotografía	6
	FB	Política, Cidadanía e Democracia	6
	OB	Teoría e Historia da Comunicación	6
	OB	Teoría e Técnica Cinematográfica	6
	OB	Comunicación Radiofónica	6
	FB	Comunicación: Tecnoloxía dos Medios Audiovisuais	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Empresa: Dirección e Xestión de Empresas Audiovisuais	6
	FB	Política: Políticas Públicas do Audiovisual	6
	FB	Dereito da Comunicación	6
	OB	Teoría e Historia dos Xéneros Audiovisuais	6
	OB	Técnicas de Edición Dixital	6
	FB	Empresa: Márketing de Produtos Audiovisuais e Multimedia	6
	OB	Documentación Audiovisual	6
	OB	Xestión de Proxectos Audiovisuais e Interactivos	6
	OB	Animación en Contornos Dixitais e Multimedia	6
	OB	Expresión Sonora e Estilos Musicais	6
TERCEIRO CURSO	OB	Guión, Producción e Realización para Televisión	12
	OB	Narrativa Audiovisual	6
	OB	Estratexias Publicitarias e de Relacións Públicas para Produtos Audiovisuais	6
	OP	Técnicas de Programación para Televisión	6
	OP	Guión e Deseño Multimedia	6
	OB	Guión, Producción e Realización de Programas de Ficción	18
	OB	Estrutura do Sistema Audiovisual	6
	OP	Teoría e Técnica do Documental	6
CUARTO CURSO	OP	Proxectos Interactivos en Novos Medios: Web	6
	OB	Propaganda en Medios Audiovisuais	6
	OB	Dirección Artística e Escénica	6
	OB	Posproducción Audiovisual	6
	OP	Guión, Producción e Realización de Programas de Entretemento	6
	OP	Crítica Audiovisual	6
	OP	Videoxogos: Deseño e Desenvolvemento	6
	OP	Proxectos Interactivos en Novos Medios: Telefonía Móbil e TDT	6
	OP	Producción e Realización en Novos Formatos	6
	OP	Redes Audiovisuais en Internet	6
	OB	Taller de Prácticas Profesionais	12
OB	Traballo fin de grao	12	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Consultoría e Xestión da Información**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade de Ciencias Empresariais e Turismo  
 ENDEREZO: Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004  
 WEB: [www.fcetou.uvigo.es](http://www.fcetou.uvigo.es)  
 LOCALIDADE: OURENSE

**Obxectivos formativos:** en definitiva, o título de grao en Consultoría e Xestión da Información combina unha sólida formación empresarial cos coñecementos necesarios para unha axeitada aplicación das teorías da información e a comunicación na xestión das organizacións.

**Saídas profesionais:** xestión de sistemas de información, derivadas do coñecemento da organización empresarial e dos fluxos de información que xera. Proposta de novas formas de organización e de optimización dos procesos de xestión, baseados no coñecemento tecnolóxico e dos sistemas de información empresarial. Dirección dun departamento de tecnoloxía da información, tendo en conta tanto o aspecto tecnolóxico como o de xestión de recursos humanos. Dirección dunha unidade de negocio nunha empresa de servizos.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	30		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Matemáticas	9
	FB	Economía: Microeconomía	9
	FB	Historia: Historia Económica	6
	FB	Empresa: Fundamentos de Administración	6
	FB	Lingua estranxeira 1	6
	FB	Empresa: Xestión de Empresas	6
	FB	Estatística	6
	FB	Empresa: Matemática das Operacións Financeiras	6
	FB	Economía: Economía Española e Mundial	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>SEGUNDO CURSO</b>	FB	Contabilidade Financeira 1	6
	OB	Técnicas Económicas para a Xestión	6
	OB	Lingua Estranxeira 2	6
	OB	Habilidades Sociais e Técnicas de Grupo	6
	OB	Decisións Financeiras	6
	OB	Contabilidade Financeira 2	6
	OB	Planificación e Administración de Tecnoloxías da Información	6
	OB	Aspectos Legais de TIC	6
	OB	Métodos Estatísticos para a Xestión de Sistemas de Información	6
	OB	Sociedade da Información	6
<b>TERCEIRO CURSO</b>	OB	Lingua Estranxeira 3	6
	OB	Sistemas de Soporte ao Negocio Electrónico	6
	OB	Modelos Operativos de Xestión	6
	OB	Contabilidade de Xestión	6
	OB	Dirección de Persoas	
	OB	Métodos e Técnicas para o Desenvolvemento de Sistemas de Información	6
	OB	Xestión de Módulos Financeiro Contables de ERP	6
	OB	Internet Márketing	9
	OB	Dirección de Operacións e Loxística	9
	OB	Dirección de Operacións e Loxística	6
<b>CUARTO CURSO</b>	OB	Investigación de Mercados	6
	OB	Sistemas de Información para o Control de Xestión	6
	OB	Xestión do Coñecemento e Innovación	6
	OP	Optativas	12
	OP	Optativas	18
	OB	PFG	12
OB	Traballo de fin de grao	12	
<b>Optativas</b>			<b>ECTS</b>
Xestión da Cadea de Subministración Integrada			6
Tecnoloxías de Comercio Electrónico			6
Márketing Relacional en S-business			6
Operacións Financeiras a través da Rede			6
Comunicación Comercial Multimedia			6
Mercados Financieros: Operativa Electrónica			6
Fiscalidade da Empresa			6
Xestión de Proxectos			6
Dereito á Protección de Satos Persoais			6
Xestión Documental para a Administración da Información			6

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Dereito</b>	
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas	
CENTRO:	Facultade de Dereito Facultade de CC. Xurídicas e do Traballo	
ENDEREZO:	Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004 Campus Universitario Lagoas-Marcosende. 36200	
WEB:	www.dereito.uvigo.es/ www.webs.uvigo.es/cienciasxuridicasedotraballo/	sdefdo@uvigo.es sdfdev@uvigo.es
LOCALIDADE:	OURENSE VIGO	

**Obxectivos formativos:** o obxectivo fundamental do título é formar profesionais de perfil xurídico, cun coñecemento global de todas as áreas relacionadas co dereito. Para este fin, o novo grao proporciona a estrutura xeral e conceptos fundamentais das diversas disciplinas xurídicas, para que, sobre a base destes, os novos graduados poidan identificar, analizar e dar solución aos problemas xurídicos, no exercicio libre, en empresas ou nas administracións públicas coas funcións de asesoramento legal, representación e defensa legal, dación de fe pública, xestión pública, cualificación rexistral, defensa da lexislación e dos dereitos da cidadanía, xulgar e executar o xulgado, de dirección e coordinación tanto no ámbito privado como público, mediación, conciliación e arbitraje.

**Saídas profesionais:** avogado. Procurador. Xuíz. Ministerio Fiscal. Secretario de xulgado. Notario. Rexistrador. Profesor. Funcionario de administracións públicas. Funcionario de organizacións internacionais. Empresa privada. Asociacións e organizacións privadas.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 3/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	120 (comúns Ourense e Vigo) 18 (diverxentes)	36	6 (optativos)	6	240

## PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Principios de Economía	6
	FB	Teoría do Dereito	9
	FB	Dereito Constitucional I	9
	FB	Dereito Romano	6
	FB	Novas Tecnoloxías Aplicadas ao Dereito	6
	FB	Fundamentos de Contabilidade e Finanzas	6
	FB	Introdución ao Dereito Civil e Dereito da Persoa	6
	FB	Dereito Constitucional II	6
	FB	Historia do Dereito	6
SEGUNDO CURSO	OB	Dereito Civil I. Obrigas e Contratos	6
	OB	Dereito Penal I	9
	OB	Dereito Internacional Público	9
	OB	Dereito Administrativo I	6
	OB	Dereito Financeiro e Tributario I	9
	OB	Dereito Penal II	6
	OB	Dereito Mercantil I	9
	OB	Dereito Civil II. Dereitos Reais	6
TERCEIRO CURSO	OB	Dereito Civil III. Familia e Sucesións	6
	OB	Dereito Administrativo II	9
	OB	Dereito Mercantil II	6
	OB	Sistema Xudicial Español e Proceso Civil	9
	OB	Dereito Financeiro e Tributario II	6
	OB	Dereito Procesual Penal	6
	OB	Dereito Internacional Privado	9
	OB	Dereito do Traballo e da Seguridade Social	9
CUARTO CURSO	OB	Procesos Especiais e Métodos Alternativos de Solución de Conflictos [Ourense]	6
	OB	Xurisdición Contencioso Administrativa e Proceso Laboral [Ourense]	6
	OB	Dereito Comunitario [Ourense]	6
	OB	Traballo fin de grao [Vigo]	6
	OB	Economía Española e da Unión Europea [Vigo]	6
	OB	Fundamentos de Administración de Empresas [Vigo]	6
	OB	Fundamentos Económicos de Defensa da Competencia	6

Optativas Campus Ourense	ECTS
Argumentación e Interpretación Xurídica	6
Dereito de Defensa da Competencia	6
Dereito Mercantil Europeo	6
Relacións Internacionais, Constitución e Unión Europea	6
Dereito da Nacionalidade e da Estranxeiría	6
Dereito de Danos e Responsabilidade Civil	6
Dereito Penitenciario e Penoloxía	6
Dereito Penal e Procesual de Menores	6
Dereito Tributario, Comunitario e Internacional	6
Libre Circulación de Traballadores e Políticas Sociais Europeas	6
Sistemas Xurídicos Contemporáneos: Dereito Continental e Dereito Anglosaxón	6
Dereito Concursal	6
Dereito da Seguridade Social	6
Dereito Penal de Empresa	6
Propiedade Industrial e Competencia	6
Constitución Económica	6
Dereito Administrativo Económico	6
Dereito do Comercio Internacional	6
Dereito Marítimo	6
Interpretación Financeira do Dereito Contable	6
Réxime Fiscal de Empresa	6
Tutela Procesual do Crédito	6
Prácticas Externas	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIINANZAS

Optativas Campus Vigo	ECTS
Argumentación e Interpretación Xurídica	6
Dereito de Defensa da Competencia	6
Dereito Mercantil Europeo	6
Relacións Internacionais, Constitución e Unión Europea	6
Dereito da Nacionalidade e da Estranxeiría	6
Dereito de Danos e Responsabilidade Civil	6
Dereito Penitenciario e Penoloxía	6
Dereito Penal e Procesual de Menores	6
Dereito Tributario, Comunitario e Internacional	6
Libre Circulación de Traballadores e Políticas Sociais Europeas	6
Sistemas Xurídicos Contemporáneos: Dereito Continental e Dereito Anglosaxón	6
Dereito Concursal	6
Dereito da Seguridade Social	6
Dereito Penal de Empresa	6
Propiedade Industrial e Competencia	6
Constitución Económica	6
Dereito Administrativo Económico	6
Dereito do Comercio Internacional	6
Dereito Marítimo	6
Interpretación Financeira do Dereito Contable	6
Réxime Fiscal de Empresa	6
Tutela Procesual do Crédito	6
Prácticas Externas	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Dirección e Xestión Pública**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade de CC. Sociais e da Comunicación  
 ENDEREZO: Campus A Xunqueira, s/n. 36005  
 WEB: [www.csc.uvigo.es](http://www.csc.uvigo.es) [sdfasoc@uvigo.es](mailto:sdfasoc@uvigo.es)  
 LOCALIDADE: PONTEVEDRA

**Obxectivos formativos:** pretende proporcionarlles aos estudantes unha base sólida de coñecementos básicos en Ciencia Política e Administración Pública, Dereito, Economía e Empresa, Socioloxía, Informática e Estatística, orientados cara á Xestión Pública, de xeito que os futuros graduados coñezan a natureza e os métodos aplicables á Xestión e Administración Pública dende unha perspectiva histórica e contemporánea.

**Saídas profesionais:** técnico de organizacións públicas, técnico nas administracións públicas, xestor de organizacións, analista de políticas públicas e analista político. Xestor de proxectos: asesor e consultor, analista de políticas públicas e axente de desenvolvemento local.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	120	36	12 (optativos)	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Ciencia Política I: Introducción á Ciencia Política	6
	FB	Ciencia Política II: Fundamentos de Ciencia da Administración	6
	FB	Economía	6
	FB	Dereito Constitucional	6
	FB	Dereito Administrativo I	6
	FB	Socioloxía: Estrutura Social Contemporánea	6
	FB	Empresa: Contabilidade Financeira	6
	FB	Estatística: Introducción á Astatística Administrativa	6
	FB	Ciencia Política III. Políticas Públicas	6
	FB	Ciencia Política IV: Sistemas Políticos Español e Galego	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Xestión de Documentos e Información Administrativa	6
	OB	Política e Economía da Unión Europea	6
	OB	Dereito do Traballo e da Seguridade Social	6
	OB	Dereito Financeiro e Tributario	6
	OB	Dereito Administrativo II	6
	OB	Xestión Pública e Organización de Servizos Administrativos	9
	OB	Xestión de Recursos Humanos I: Perspectiva Legal	6
	OB	Sector Público	9
	OB	Xestión de Recursos Humanos II: Organización e Xestión do Emprego Público	6
TERCEIRO CURSO	OB	Xestión Tributaria	6
	OB	Habilidades Directivas nas Administracións Públicas	6
	OB	Xestión da Contratación Pública	6
	OB	Gobernos Locais	6
	OB	Cálculo Financeiro Aplicado ao Sector Público	6
	OB	Metodoloxía e Técnicas de Investigación Social Aplicadas as Administracións Públicas	6
	OB	Márketing Público e do Sector non Lucrativo	6
	OB	Dirección Pública: Liderado e Lexitimidade	6
	OB	Contabilidade Pública	6
OB	Técnicas de Xestión Orzamentaria	6	
CUARTO CURSO	OP	Axenda Pública: Percepción Cidadá das Políticas e Servizos Públicos	6
	OP	Modelos de Mellora Continua nas Administracións Públicas e no Sector non Lucrativo	6
	OP	Pensamento e Planificación Estratéxica no Ámbito Público e no Sector non Lucrativo	6
	OP	Xestión de Proxectos Públicos e do Sector non Lucrativo	6
	OP	Ética Pública e Responsabilidade Xurídica do Empregado Público	6
	OP	Socioloxía do Desenvolvemento Local	6
	OP	Xestión de Proxectos no Ámbito Autonómico e Local	6
	OP	Financiamento Autonómico e Local	6
	OP	Participación Política e Sociedade Civil	6
	OP	Avaliación de Políticas, Programas e Proxectos Públicos	6
	OP	Técnicas de Comunicación Electoral e Institucional	6
	OP	Institucións Político-Administrativas en Perspectiva Comparada	6
	OP	Novas Tecnoloxías Aplicadas á Xestión Pública	6
	OP	Goberno e Administración Electrónica	6
	OB	Traballo fin de grao	12
OP	Prácticas de empresa	12	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Economía</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de CC. Económicas e Empresariais
ENDEREZO:	Campus Universitario Lagoas-Marcosende. 36200
WEB:	www.fccee.uvigo.es    sdfcee@uvigo.es
LOCALIDADE:	VIGO

**Obxectivos formativos:** presenta como obxectivo a formación de profesionais capaces de analizar o comportamento dos mercados, a conduta dos axentes económicos e as consecuencias das medidas de política económica tomadas polas administracións públicas, buscando respostas a problemas tales como a inflación, o crecemento económico, o paro, os desaxustes monetarios ou os problemas relacionados coa sustentabilidade, entre outros.

**Saídas profesionais:** servizos de estudos e planificación. Fiscalidade. Administración pública. Organismos internacionais. Comercio exterior. Dirección ou xerencia de empresas. Consultoría económica. Docencia e investigación.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 3/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	36	12 (optativos)	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Ciencia Política	6
	FB	Economía: Principios de Economía I	6
	FB	Empresa: Economía da Empresa	6
	FB	Historia: Historia Económica	6
	FB	Matemáticas I	6
	FB	Economía: Técnicas de Economía Aplicada	6
	FB	Dereito: Dereito Mercantil	6
	FB	Economía: Economía Mundial	6
	FB	Economía: Principios de Economía II	6
	FB	Estatística: Estatística I	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Economía Española	6
	OB	Economía da Empresa	6
	OB	Finanzas	9
	OB	Matemáticas II	6
	OB	Microeconomía I	9
	OB	Contabilidade	6
	OB	Dirección de Empresas	9
	OB	Estatística II	6
	OB	Microeconomía II	9
TERCEIRO CURSO	OB	Econometría I	6
	OB	Economía Pública	9
	OB	Macroeconomía I	9
	OB	Política Económica	6
	OB	Econometría II	6
	OB	Economía dos Servizos Públicos	6
	OB	Economía Industrial	6
	OB	Macroeconomía II	6
	OB	Políticas Económicas Comparadas	6
CUARTO CURSO	OB	Comercio Internacional	6
	OB	Economía Internacional	6
	OP	Benestar, Equidade e Xénero	6
	OP	Dereito Administrativo Económico	6
	OP	Economía da Unión Europea	6
	OP	Economía de Galicia	6
	OP	Economía dos Recursos Naturais e do Medio	6
	OP	Historia Económica de España	6
	OP	Tributación	6
	OP	Dereito Concursal	6
	OP	Dereito da Competencia	6
	OP	Economía da Innovación	6
	OP	Economía do Transporte	6
	OP	Macroeconomía Avanzada	6
	OB	Traballo fin de grao	12

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Educación Infantil</b>	
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas	
CENTRO:	Facultade de Ciencias da Educación Facultade de CC. da Educación e do Deporte	
ENDEREZO:	Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004 Campus A Xunqueira, s/n. 36005	
WEB:	www.webs.uvigo.es/educacion-ou www.webs.uvigo.es/feduc	sdexbo@uvigo.es sdexbp@uvigo.es
LOCALIDADE:	OURENSE PONTEVEDRA	

**Obxectivos formativos:** asegurar unha formación pedagóxica, psicolóxica, lingüística, sociolóxica, científica, tecnolóxica e artística do futuro profesorado de Educación Infantil (0-6 anos) coherente cos principios de igualdade de oportunidades, non discriminación e accesibilidade universal das persoas con discapacidade; igualdade efectiva de mulleres e homes; de fomento da educación e da cultura da paz, de maneira que poidan desempeñar con eficiencia, eficacia e calidade a súa función docente, titorial e xestora.

**Saídas profesionais:** mestre en Educación Infantil.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 3/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
102	60	24	48	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Psicoloxía. Psicoloxía do Desenvolvemento de 0-6 anos	6
	FB	Educación. Desenvolvemento Motor	6
	FB	Comunicación. Lingua Española	6
	FB	Comunicación. Lingua Galega	6
	FB	Socioloxía. Socioloxía da Educación	6
	FB	Educación. Teoría e Institucións Contemporáneas da Educación	6
	FB	Psicoloxía. Psicoloxía da Educación. Procesos de Aprendizaxe Infantil	6
	FB	Educación. Deseño e Desenvolvemento do Currículo da Educación Infantil	6
	FB	Educación. Organización do Centro Escolar	6
	FB	Educación. Novas Tecnoloxías Aplicadas á Educación Infantil	6
	FB	Educación. Organización do Centro Escolar	6
	FB	Educación. Novas Tecnoloxías Aplicadas á Educación Infantil	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Educación. Educación para a Saúde e a súa Didáctica	6
	FB	Psicoloxía. Fundamentos Psicolóxicos da Intervención Temperá	6
	FB	Educación. Escola Inclusiva e Atención á Diversidade	6
	FB	Psicoloxía. Prevención e Tratamento das Dificultades no Aprendizaxe Infantil	6
	FB	Educación. Tutoría e Orientación coa Familia	6
	FB	Psicoloxía. Identificación, Prevención e Tratamento dos Trastornos do Desenvolvemento e da Conduta.	6
	FB	Antropoloxía. Pensamento e Cultura	6
	OB	Aprendizaxe das Ciencias da Natureza	6
	OB	Idioma Estranxeiro: Francés/Inglés	6
	OB	Didáctica da Lingua e Literatura Infantil	6
TERCEIRO CURSO	OP	Prevención e Tratamento das Dificultades no Aprendizaxe da Linguaxe Oral (Ourense)	6
	OP	Prevención e Tratamento das Dificultades no Aprendizaxe da Lectura, Escritura e Cálculo (Ourense)	6
	OP	Necesidades Educativas Especiais Asociadas á Discapacidade Intelectual (Ourense)	6
	OP	Ética e Deontoloxía Profesional	6
	OB	Aprendizaxe das Ciencias Sociais	6
	OB	Matemáticas para Mestres: Educación Infantil	6
	OP	Coñecemento do Medio Natural	6
	OP	Xeografía para Mestres	6
	OB	Lingua e Literatura: Galego/Español	6
	OB	Aprendizaxe da Lingua Estranxeira: Inglés/Francés	6
	OB	Didáctica da Expresión Plástica e Visual	6
	OB	Expresión Musical e a súa Didáctica	6
	OB	Educación Física e a súa Didáctica na Idade Infantil	6
	OP	Taller de Creatividade Artística	6
	OP	Coñecemento do Contorno a través da Actividade Física na Educación Infantil (Pontevedra)	6
	OP	A educación Física como Medio de Interdisciplinidade (Pontevedra)	6
	OP	Seguridade e Hábitos Saudables a Tráves da Educación Física. (Pontevedra)	6
CUARTO CURSO	OP	Bases Pedagóxicas da Educación Especial (Ourense)	6
	OP	Aspectos Didácticos e Organizativos da Educación Especial (Ourense)	6
	OP	Didáctica da Relixión Católica	6
	OP	Didáctica das Matemáticas para a Educación Infantil	6
	OP	Xogo na Educación Infantil	6
	OP	A Linguaxe Corporal (Pontevedra)	6
	OP	Actividade Física e Diversidade na Educación Infantil (Pontevedra)	6
	OB	Practicum	24
	OB	Practicum	24
	OB	Traballo fin de grao	6

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Educación Primaria</b>	
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas	
CENTRO:	Facultade de Ciencias da Educación Facultade de CC. da Educación e do Deporte	
ENDEREZO:	Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004 Campus A Xunqueira, s/n. 36005	
WEB:	www.webs.uvigo.es/educacion-ou www.webs.uvigo.es/feduc	sdexbo@uvigo.es sdexbp@uvigo.es
LOCALIDADE:	OURENSE PONTEVEDRA	

**Obxectivos formativos:** presenta como obxectivos fundamentais a formación psicopedagóxica, lingüística, sociolóxica, científica, tecnolóxica, artística e axiolóxica do futuro profesorado de Educación Primaria, titulación con longa tradición e interese tanto no noso contorno (Universidade de Vigo) como no conxunto do Estado.

**Saídas profesionais:** mestre en Educación Primaria.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	102	24	48	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Educación. Fundamentos Didácticos e Organizativos do Ensino	6
	FB	Educación. Teoría e Historia da Educación	6
	FB	Psicoloxía. Psicoloxía do Desenvolvemento de 6 a 12 anos	6
	FB	Socioloxía. Sociedade, Cultura e Pensamento	6
	FB	Socioloxía. Socioloxía da Educación	6
	FB	Educación. Deseño e Desenvolvemento do Currículo da Educación Primaria	6
	FB	Educación. Novas Tecnoloxías Aplicadas á Educación Primaria	6
	FB	Historia. Historia do Presente	6
	FB	Psicoloxía. Prevención e Tratamento das Dificultades de Aprendizaxe e os Trastornos do Desenvolvemento	6
	FB	Psicoloxía. Psicoloxía da Educación: Procesos de Aprendizaxe Escolar	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Aprendizaxe e Desenvolvemento da Motricidade na Educación primaria	6
	OB	Ciencias Experimentais	6
	OB	Lingua Española	6
	OB	Matemáticas e a súa didáctica I	6
	OB	Xeografía	6
	OB	Didáctica das Artes Plásticas e Visuais	6
	OB	Didáctica das CC. Experimentais I	6
	OB	Expresión e Linguaxe Musical	6
	OB	Lingua Galega	6
	OB	Matemáticas e a súa Didáctica II	6
TERCEIRO CURSO	OB	Didáctica da Lingua e Literatura: Galego/Español	6
	OB	Didáctica das CC. Experimentais II	6
	OB	Didáctica das CC. Sociais	6
	OB	Innovación e Investigación Didáctica	6
	OB	Lingua Francesa/Inglesa e a súa Didáctica	6
	OB	Educación Física e a súa Didáctica en Educación Primaria	6
	OB	Lingua e Literatura: Galego/Español	6
	OP	Educación Ambiental para o Desenvolvemento	6
	OP	Ética e Deontoloxía Profesional	6
	OP	Idioma Estranxeiro (Ourense)	6
	OP	Lingua Estranxeira a Través das Novas Tecnoloxías (Ourense)	6
	OP	Situacións de Comunicación en Lingua Estranxeira (Ourense)	6
	OP	Novas Tecnoloxías para a Educación Musical en Primaria (Pontevedra)	6
	OP	Educación Artística	6
	OP	Técnica Vocal e Práctica Coral (Pontevedra)	6
	OP	Agrupacións Instrumentais para a Escola Primaria (Pontevedra)	6
CUARTO CURSO	OP	Música nas Culturas (Pontevedra)	6
	OP	Expresión Corporal e Danza (Pontevedra)	6
	OP	Didáctica da Lingua Estranxeira (Ourense)	6
	OP	Introdución ao Feito Relixioso e ao Cristián	6
	OP	Lingua Estranxeira a Través da Literatura Infantil (Ourense)	6
	OP	Literatura Infantil e Xuvenil	6
	OP	Recursos para o Ensino das Matemáticas	6
	OB	Practicum	48
OB	Traballo fin de grao	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Educación Social</b>		
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas		
CENTRO:	Facultade de Ciencias da Educación		
ENDEREZO:	Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004		
WEB:	www.webs.uvigo.es/educacion-ou	sdexbo@uvigo.es	
LOCALIDADE:	OURENSE		

**Obxectivos formativos:** o obxectivo fundamental deste título de grao é a formación de profesionais capaces de xerar contextos educativos e accións mediadoras que permitan a incorporación das persoas obxectivo ás diversas redes sociais, así como a súa promoción cultural e social mediante accións socioeducativas tanto preventivas como de intervención.

**Saídas profesionais:** educador/a social.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	102	36	30	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Filosofía Social	6
	FB	Psicoloxía do Desenvolvemento	6
	FB	Teorías e Institucións Educativas	6
	OB	Metodoloxía de Investigación Socioeducativa	6
	OB	Recursos Tecnolóxicos en Educación Social	6
	FB	Antropoloxía Social e Cultural	6
	FB	Didáctica. Deseño e Programación no Ámbito Socioeducativo	6
	FB	Educación Permanente	6
	FB	Historia da Educación Social	6
	FB	Pedagoxía Social	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Psicoloxía Social	6
	FB	Socioloxía da Educación	6
	OB	Diagnóstico e Análise de Necesidades Socioeducativas	6
	OB	Educación Social no Sistema Educativo	6
	OB	Xénero e Educación Social	6
	OB	Educación de Persoas Adultas	6
	OB	Educación para o Lecer e o Tempo Libre	6
	OB	Estratexias de Aprendizaxe en Contextos Socioeducativos	6
	OB	Habilidades Sociais en Educación Social	6
TERCEIRO CURSO	OB	Intervención Socioeducativa para a Inclusión Social	6
	OB	Intervención Socioeducativa na Infancia e Adolescencia en Situación de Risco Social	6
	OB	Mediación en Conflitos e Situacións de Violencia	6
	OB	Programas de Animación Sociocultural	6
	OP	Avaliación de Programas Socioeducativos	6
	OP	Intervención en Saúde e Educación Social	6
	OP	Investigación -Acción na Práctica Socioeducativa	6
	OP	Socioloxía do Consumo e Identidades Culturais	6
	OB	Iniciación na Práctica Profesional	6
	OP	Dinámica de Grupos e Intervención Psicosocial Comunitaria	6
	OP	Educación Ambiental para o Desenvolvemento Sostible	6
	OP	Educación Intercultural e Para a Paz	6
	OP	Xerontoloxía e Educación Social	6
	OB	Practicum I	12
CUARTO CURSO	OB	Educación e Animación Sociolaboral	6
	OB	Intervención Socioeducativa nas Condutas Adictivas	6
	OB	Intervención Socioeducativa no Ámbito Familiar	6
	OP	Discapacidade e Educación Social	6
	OP	Educación Social nos Servizos Sociais	6
	OP	Programas de Educación Social na 3.ª Idade	6
	OP	Sexualidade e Saúde	6
	OB	Practicum II	18
OB	Proxecto fin de grao	12	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enfermería**

RAMA: Ciencias da Saúde

CENTRO: Escola Universitaria de Enfermería – Meixoeiro  
Escola Universitaria de Enfermería – Povisa  
Escola Universitaria de Enfermería. Centro adscrito  
EU de enfermería

ENDEREZO: Hospital do Meixoeiro . 36200  
R/ Romil, n.º 75-77, baixo. 36200  
Joaquín Costa, 41-4º. 36001  
Ramón Puga, s/n. 32004

WEB:

LOCALIDADE: VIGO  
VIGO  
PONTEVEDRA  
OURENSE

**Obxectivos formativos:** o desenvolvemento da profesión de enfermería contribúe a promover, protexer e mellorar a saúde, a seguridade e o benestar da poboación, previr a enfermidade e as súas consecuencias e favorecer a sustentabilidade do sistema sanitario. Con estes obxectivos nace o novo grao en Enfermería impartido nos tres campus da Universidade de Vigo.

**Saídas profesionais:** enfermeiro: asistencia (nivel primario de saúde, atención especializada ou atención sociosanitaria). Docencia. Investigación. Xestión.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	78	12	78	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Anatomía Humana	9
	FB	Psicoloxía	9
	FB	Bioquímica	6
	OB	Enfermería Comunitaria I	6
	FB	Fisioloxía	9
	FB	Estatística	6
	OB	Fundamentos de Enfermería	9
	FB	Inglés Técnico	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>SEGUNDO CURSO</b>	FB	Introdución á Enfermaría Clínica	6
	OB	Ética e Lexislación	6
	FB	Farmacoloxía e Dietética	9
	OB	Enfermaría Clínica I	9
	OB	Enfermaría Clínica II	6
	OB	Enfermaría Comunitaria II	9
	OB	Xestión de Enfermaría	6
	OB	Practicas Clínicas I	6
<b>TERCEIRO CURSO</b>	OB	Enfermaría Clínica III	6
	OB	Enfermaría Materno Infantil	9
	OB	Practicas Clínicas II	15
	OB	Enfermaría Xeriatrica e Coidados Paliativos	6
	OB	Enfermaría en Saúde Mental	6
<b>CUARTO CURSO</b>	OP	Optativa I	6
	OP	Optativa II	6
	OP	Optativa III	6
	OP	Optativa IV	6
	OB	Practicas Clínicas IV	18
	OB	Practicas Clínicas V	18
	OB	Traballo fin de grao	12

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Agraria**

RAMA:	Enxeñaría e Arquitectura
CENTRO:	Facultade de Ciencias
ENDEREZO:	Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004
WEB:	www.fcou.uvigo.es    fcou@uvigo.es
LOCALIDADE:	OURENSE

**Obxectivos formativos:** o grao en Enxeñaría Agraria forma un profesional con amplos coñecementos científicos e tecnolóxicos e capacitados para o desenvolvemento de actividades no sector agrario e alimentario. Os estudos recibidos facúltano para proxectar, executar e dirixir instalacións e explotacións comprendidas nas ramas agrícola e da industria de transformación de produtos.

Dado o centro no que se imparte este título, enmarcarase nunha visión de protección e conservación ambiental e de ordenación do territorio.

**Saídas profesionais:** tecnoloxía e procesado de produtos agroalimentarios. Deseño, cálculo e mantemento de equipos e instalacións. Tecnoloxía e xestión ambiental. Enxeñaría rural e enxeñaría de obras e proxectos de industrias agrarias e agroalimentarias. Control e automatización de procesos. Xestión de empresas e comercialización de produtos agrarios e agroalimentarios. Economía e política agraria e agroalimentaria. Xestión e control da calidade e seguridade alimentaria. Desenvolvemento e innovación agroalimentaria. Producción vexetal e animal. Biotecnoloxía e mellora xenética. Xardinaría, planificación territorial e paisaxismo. Protección e conservación do medio natural. Xestión de recursos hídricos e outros recursos naturais. Desenvolvemento rural.

**Plan de estudos**

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2009-2010

**DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS**

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	108	60		12	240

**PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS**

	Tipo	Materia	ECTS
<b>PRIMEIRO CURSO</b>	FB	Física	6
	FB	Química	6
	FB	Matemáticas	6
	FB	Bioloxía	6
	OB	Xeoloxía	6
	FB	Ampliación de Física	6
	FB	Ampliación de Química	6
	FB	Ampliación de Matemáticas	6
	FB	Expresión Gráfica e Cartografía	6
	FB	Informática	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Topografía	6
	OB	Bioclimatoloxía	6
	OB	Edafoloxía	6
	FB	Empresa: Economía e Empresa	6
	OB	Hidroloxía	6
	OB	Botánica	6
	OB	Química Agrícola	6
	OB	Xeotecnia e Morfoloxía do Terreo	6
	OB	Cálculo de Estructuras	6
	OB	Electrotecnia	6
TERCEIRO CURSO	OB	Termotecnia	6
	OB	Mecanización Rural	6
	OB	Ciencia e Tecnoloxía do Medio	6
	OB	Fitotecnia	6
	OB	Zootecnia	6
	OB	Construción e Infraestruturas Rurais	6
	OB	Xestión de Residuos	6
	OB	Determinal 1	6
	OB	Determinal 2	6
	OB	Determinal 3	6
CUARTO CURSO	OB	Determinal 4	6
	OB	Determinal 5	6
	OB	Determinal 6	6
	OB	Determinal 7	6
	OB	Determinal 8	6
	OP	Optativa 1	6
	OP	Optativa 2	6
	OB	Proxectos	6
OB	Traballo fin de grao	12	

Determinais: Mención Industrias Agrarias e Alimentarias	Determinais: Mención Hortofruticultura e Xardinería
Análise Instrumental	Hortofruticultura
Instalacións Industriais	Mellora Vexetal
Enxeñaría Química	Xardinería
Operacións Básicas I	Ampliación de Fitotecnia
Operacións Básicas II	Fitopatoloxía
Tecnoloxía de Alimentos	Ordenación de Territorio e Paisaxe
Ampliación de Tecnoloxía de Alimentos	Degradación e Recuperación de Solos
Xestión da Calidade	Prevenición de Riscos Laborais

Optativas	ECTS
Prácticas externas	6
Orientación Determinal de Non Opción	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría da Enerxía**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: ETSE Minas  
 ENDEREZO: Campus Universitario Lagoas Marcosende. 36310  
 WEB: [www.webs.uvigo.es/etseminas](http://www.webs.uvigo.es/etseminas)  
 LOCALIDADE: VIGO

**Obxectivos formativos:** a crecente demanda polas empresas de persoal especializado, debido ao crecemento exponencial experimentado polo mercado das enerxías renovables, e o mercado da eficiencia enerxética, leva á necesidade de formar profesionais especializados nestes novos estudos.

É por iso que na actualidade existe no sector enerxético unha preocupación crecente pola mellora da eficiencia das instalacións enerxéticas en prol de reducir o impacto ambiental deste sector, indisolublemente unido á utilización racional dos recursos enerxéticos e á investigación de novas fontes de enerxía. Esta preocupación ten grande incidencia nos campos mineiro industrial, transporte e edificación, nos que se centra este grao.

**Saídas profesionais:** combustibles convencionais: gas, petróleo, carbón. Centrais térmicas e hidroeléctricas. Centrais de xeración de enerxía eléctrica. Sistemas térmicos e eléctricos na industria. Aforro e eficiencia enerxética na industria. Eficiencia enerxética na edificación. Novas tecnoloxías enerxéticas. Biocombustibles, pilas de combustible. Recursos enerxéticos: biomasa e residuos sólidos urbanos. Enerxía solar térmica e fotovoltaica. Enerxía eólica. Enerxías renovables incipientes: mareomotriz, xeotermia. Xeración, transmisión e conversión da enerxía térmica. Redes de enerxía eléctrica. Xestión da enerxía eléctrica. Calidade na subministración eléctrica. Enerxía nuclear. Xestor enerxético. Auditoría enerxética.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	102	66	12 (optativas)	12	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Física: Física I	6
	FB	Matemáticas: Cálculo I	6
	FB	Matemáticas: Álgebra Lineal	6
	FB	Química	6
	FB	Expresión Gráfica	6
	FB	Física: Física II	6
	FB	Matemáticas: Cálculo II	6
	FB	Informática: Estatística	6
	FB	Empresa: Dirección e Xestión	6
	FB	Xeoloxía	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Electrotecnia	6
	OB	Termodinámica	6
	OB	Tecnoloxía de Materiais	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
	OB	Mecánica de Flúidos	6
	OB	Xeomática	6
	OB	Tecnoloxía Ambiental	6
	OB	Seguridade e Saúde	6
	OB	Mecánica de Solos	6
	OB	Sistemas Térmicos	6
TERCEIRO CURSO	OB	Xestión de Obras e Replanteos	6
	OB	Operacións Básicas e Procesos de Refino, Petroquímicos e Carboquímicos	9
	OB	Xeración e Distribución de Enerxía Térmica Convencional e Renovable	9
	OB	Tecnoloxía Eléctrica	6
	OB	Recursos, Instalacións e Centrais Hidráulicas	6
	OP	Tecnoloxía Eléctrica II	6
	OP	Instalacións de Enerxías Renovables	6
	OP	Transmisión de Calor Aplicada	6
	OP	Motores e Turbomáquinas Térmicas	6
	OP	Explotación Sostible de Recursos Mineiros I	6
	OP	Enxeñaría Nuclear e Protección Radiolóxica	6
	OP	Explosivos	6
OP	Análises E Control de Calidade de Materiais	6	
CUARTO CURSO	OB	Utilización da Enerxía Eléctrica	6
	OB	Tecnoloxía Frigorífica e Climatización	9
	OB	Tecnoloxía de Combustibles Alternativos	9
	OB	Enerxías Alternativas Fluidodinámicas	6
	OP	Modelado e Sistemas	6
	OP	Xestión da Enerxía Térmica	9
	OP	Xestión da Enerxía Eléctrica	9
	OP	Sensores, Adquisición de Datos e Instrumentación	6
	OP	Cartografía Temática e Teledetección	6
	OP	Voaduras	6
	OP	Construción e Movemento de Terras	6
	OP	Explotación Sostible de Recursos mineiros II	6
	OP	Obras subterráneas	6
	OB	Proxectos	6
	OP	Optativa	6
	OP	Optativa	6
	OB	Traballo fin de grao	12

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación**

RAMA:	Enxeñaría e Arquitectura
CENTRO:	ETSE Telecomunicación
ENDEREZO:	Campus Universitario Lagoas Marcosende. 36310
WEB:	www.teleco.uvigo.es
LOCALIDADE:	VIGO

**Obxectivos formativos:** a profesión de Enxeñaría Técnica de Telecomunicación ocúpase das tecnoloxías básicas que sustentan a sociedade da información (SI): sistemas de telecomunicación, sistemas electrónicos, telemática, e son e imaxe. Os profesionais formados en calquera destas tecnoloxías representan un recurso humano capital nun desenvolvemento, o da SI, no que España se atopa entre os últimos postos da Unión Europea. Por iso, os titulados do grao en Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación deberán xogar un papel determinante no impulso que, dende as administracións públicas e dende o tecido empresarial, é preciso dar para recortar esta brecha que actualmente nos separa do mundo máis avanzado e que lastra o desenvolvemento económico do noso contorno.

**Saídas profesionais:** sector privado: empresas de telefonía, programación informática, bioelectrónica, empresas de control de tráfico, empresas de fibra óptica etc. Exercicio libre: oficina de proxectos, peritacións, etc. Investigación, desenvolvemento e innovación (I+D+i): centros públicos ou privados de I+D+i, Consello Superior de Investigacións Científicas (CSIC), xestión e coordinación de proxectos etc. Docencia pública/privada: non universitaria (BAC, ESO, FPE, FPO etc.) e universitaria. Administración pública: Unión Europea, estatal (Ministerio de Interior, Ministerio de Fomento, Ministerio de Ciencia e Tecnoloxía etc.), autonómica (Consellaría de Innovación, Industria e Comercio etc.), local (deputacións provinciais, concellos, mancomunidades).

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	30		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Tecnoloxía Electrónica	
	FB	Matemáticas: Cálculo I	
	FB	Matemáticas: Cálculo II	
	FB	Matemáticas: Álgebra Lineal	
	FB	Matemáticas: Probabilidade e Estatística	
	FB	Física: Fundamentos de Mecánica e Termodinámica	
	FB	Física: Campos e Ondas	
	FB	Empresa Física: Análises de Circuitos Lineais	
	FB	Informática: Arquitectura de Ordenadores	
	FB	Programación I	



## PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS	
<b>SEGUNDO CURSO</b>	OB	Tecnoloxía Electrónica		
	OB	Procesado Dixital de Sinais		
	OB	Electrónica Dixital		
	OB	Transmisión Electromagnética		
	OB	Técnicas de Transmisión e Recepción de Sinales		
	OB	Comunicación de Datos		
	OB	Fundamentos de Son e Imaxe		
	OB	Programación II		
<b>TERCEIRO CURSO</b>	OB	Servizos de Internet		
	OB	Circuitos Electrónicos Programables		
	Sistemas de Telecomunicación		Circuitos de Microondas	
			Xestión e Certificación Radioeléctricas	
			Circuitos de Radiofrecuencia	
			Principios de Comunicacións Dixitais	
			Sistemas de Comunicacións por Radio	
			Infraestruturas Ópticas de Telecomunicación	
			Tratamento de Sinais Multimedia	
			Redes e Sistemas Sen Fíos	
	Sistemas Electrónicos		Electrónica Analóxica	
			Electrónica de Potencia	
			Sistemas de Adquisición de Datos	
			Instrumentación Electrónica e Sensores	
			Sistemas Electrónicos de Procesado de Sinal	
			Deseño Microelectrónico	
			Enxeñaría de Equipos Electrónicos	
		Sistemas Electrónicos para Comunicacións Dixitais		
	Sonido e Imaxe		Acústica Arquitectónica	
			Procesado de Son	
		Fundamentos de Enxeñaría Acústica		
		Sistemas de Imaxe		
		Sistemas de Audio		
		Fundamentos de Procesado de Imaxe		
		Vídeo e Televisión		
Telemática		Tecnoloxía Audiovisual		
		Programación Concorrente e Distribuída		
		Teoría de Redes e Conmutación		
		Sistemas Operativos		
		Redes Multimedia		
		Arquitectura e Tecnoloxía de Redes		
		Sistemas de Información		
		Seguridade		
	Arquitectura e Servizos Telemáticos			
<b>CUARTO CURSO</b>	OP	Mobilidade/Optatividade		
	OB	Xestión e Dirección Tecnolóxica		
	OB	Laboratorio de Proxectos		
	OB	Proxecto fin de grao		

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos**

RAMA:	Enxeñaría e Arquitectura
CENTRO:	ETSE Minas
ENDEREZO:	Campus Universitario Lagoas Marcosende. 36310
WEB:	www.webs.uvigo.es/etseminas
LOCALIDADE:	VIGO

**Obxectivos formativos:** o grao en Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticas ten por obxecto proporcionarlles aos graduados/as a formación e as competencias necesarias que os habiliten para o exercicio da profesión de Enxeñeiro Técnico de Minas nas tecnoloxías específicas de Explotación de Minas e de Mineralurxia e Metalurxia.

**Saídas profesionais:** o enxeñeiro de minas é, por convicción, un xestor da utilización responsable dos recursos naturais da terra. Os devanditos recursos e a preocupación polos problemas ambientais que se derivan do seu uso constitúen para estes profesionais obxectivos fundamentais. Xestión de recursos e do medio, enerxía e combustibles, xeoloxía, obras públicas e construción, dirección de empresas, siderurxia, metalurxia, explosivos, seguridade e prevención de riscos laborais, Administración pública, docencia e investigación.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	120	48		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Física: Física I	6
	FB	Matemáticas: Cálculo I	6
	FB	Matemáticas: Álgebra Lineal	6
	FB	Química	6
	FB	Expresión Gráfica	6
	FB	Física: Física II	6
	FB	Matemáticas: Cálculo II	6
	FB	Informática: Estatística	6
	FB	Empresa: Dirección e Xestión	6
	FB	Xeoloxía	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIÑANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Electrotecnia	6
	OB	Termodinámica	6
	OB	Tecnoloxía de Materiais	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
	OB	Mecánica de Flúidos	6
	OB	Xeomática	6
	OB	Tecnoloxía Ambiental	6
	OB	Seguridade e Saúde	6
	OB	Mecánica de Solos	6
	OB	Sistemas Térmicos	6
TERCEIRO CURSO	OB	Explotación Sustentable de Recursos Mineiros I	6
	OB	Mineralurxia	6
	OB	Prospección e Avaliación de Recursos	6
	OB	Mecánica de Rocas	6
	OB	Cartografía Temática e Teledetección	6
	OB	Tratamento e Conformado de Materiais	6
	OB	Instalacións e Procesos de Obtención de Materiais Metálicos	6
	OB	Plantas de Fabricación de Materiais de Construción non Metálicos	6
	OB	Xestión de Obras e Replanteos	6
	OB	Rocas Industriais e Ornamentais	6
	OB	Tecnoloxía de Explotación de Minas	6
	OB	Sondeos, Petróleo e Gas	6
	OB	Loxística e Servizos Mineiros	6
	OB	Análises e Control de Calidade de Materiais	6
	OB	Tratamento de Superficies e Soldadura	6
OB	Degradación e Reciclaxe de Materiais	6	
CUARTO CURSO	OB	SIG e Ordenación do Territorio	6
	OB	Voaduras	6
	OB	Explotación sustentable de Recursos Mineiros I	6
	OB	Obras Subterráneas	6
	OB	Construción e Movemento de Terras	6
	OB	Proxectos	6
	OP	Optativa	6
	OP	Optativa	6
OB	Traballo fin de grao	12	

Optativas	Optativas
Prospección e Avaliación de Recursos	Tecnoloxía da Explotación de Minas
Mecánica de Rocas	Sondeos, Petróleo e Gas
Loxística e Servizos Mineiros	Cartografía Temática e Teledetección
Tratamento e Conformado de Materiais	Instalacións e Procesos de Obtención de Materiais Metálicos
Plantas de Fabricación de Materiais de Construción non Metálicos	Tratamento de Superficies e Soldadura
Análises e Control de Calidade de Materiais	Degradación e Reciclaxe de Materiais
Xeofísica, Xeoquímica e Xeotermia	Tratamento de Correntes e Efluentes
Prácticas de empresa	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Eléctrica**

RAMA:	Enxeñaría e Arquitectura
CENTRO:	Escola de Enxeñaría Industrial
ENDEREZO:	Campus Universitario Lagoas Marcosende. 36310
WEB:	www.etsei.uvigo.es
LOCALIDADE:	VIGO

**Obxectivos formativos:** o graduado en Enxeñaría Eléctrica ten como destino o traballo na xestión dos sistemas eléctricos de potencia, instalacións e accionamentos eléctricos, e en transporte e distribución da enerxía eléctrica, áreas que necesitan de titulados con formación específica neste sector. Estes titulados deben cubrir tamén os campos emerxentes que cada vez teñen máis incidencia na sociedade actual, como son a tracción eléctrica e as enerxías renovables, particularmente a xeración de enerxía eléctrica en sistemas eólicos e fotovoltaicos, áreas cunha grande e notable expansión no noso país nos últimos anos e cunha progresión futura cada vez maior.

**Saídas profesionais:** sector privado: empresas de electricidade, aeronáutica naval, industria do automóbil etc. Exercicio libre, peritaxes etc. Investigación, desenvolvemento e innovación (I+D+i) en centros públicos/privados de I+D+i. Docencia pública/privada: non universitaria (BAC, ESO, FPE, FPO etc.) ou universitaria. Administración pública: estatal (Ministerio de Medio Ambiente, Xustiza, Fomento etc.), autonómica (Consellaría de Industria e Comercio, Consellaría de Política territorial etc.), local (deputacións provinciais, concellos, mancomunidade etc.). Outros: ONU, UNESCO, Enxeñaría sen Fronteiras etc.

**Plan de estudos**

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

**DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS**

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	156+6	6		12	240

**PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS**

	Tipo	Materia	ECTS
<b>PRIMEIRO CURSO</b>	FB	Expresión Gráfica: Expresión Gráfica	9
	FB	Física: Física I	6
	FB	Matemáticas: Álgebra e Estatística	9
	FB	Matemáticas: Cálculo I	6
	FB	Empresa: Introducción á Xestión Empresarial	6
	FB	Física: Física II	6
	FB	Informática: Informática para a Enxeñaría	6
	FB	Matemáticas: Calculo II e Ecuacións Diferenciais	6
	FB	Química	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>SEGUNDO CURSO</b>	FB	Ciencia e Tecnoloxía de Materiais	6
	FB	Termodinámica e Transmisión da Calor	6
	FB	Mecánica de Fluxos	6
	FB	Fundamentos da Teoría de Circuitos e Máquinas Eléctricas	6
	FB	Teoría de Máquinas e Mecanismos	6
	FB	Fundamentos de Electrónica	6
	FB	Fundamentos da Automatización	6
	FB	Electrotecnia	6
<b>TERCEIRO CURSO</b>	FB	Fundamentos de Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación	
	FB	Tecnoloxía Ambiental	6
	FB	Fundamentos de Organización de Empresas	6
	FB	Máquinas Eléctricas	6
	OB	Centrais e Enerxías Renovables Fluidodinámicas	4.5
	OB	Xeradores e Motores Térmicos Convencionais e Renovables	4.5
	OB	Electrónica de Potencia	4.5
	OB	Regulación Automática	4.5
	OB	Instalacións Eléctricas	6
	OB	Deseño e Cálculo de Máquinas Eléctricas	6
	OB	Instalacións Eléctricas II	6
<b>CUARTO CURSO</b>	FB	Oficina Técnica	6
	OB	Control de Máquinas e Accionamentos Eléctricos	6
	OB	Centrais Eléctricas	6
	OB	Liñas Eléctricas e Transporte de Enerxía	6
	OB	Xeración Eléctrica con Enerxías Renovables	6
	OB	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
	OP	Calidade da Enerxía Eléctrica	6
	OP	Electrificación e Tracción Eléctrica	6
	OP	Instalacións Eléctricas Especiais	6
	OP	Seguridade e Risco Eléctrico	6
	OP	Prácticas en Empresa	6
	OP	Inglés Técnico I	6
	OP	Inglés Técnico II	6
	OP	Seguridade e Hixiene Industrial	6
	OP	Metodoloxía e Documentación Técnica	6
	OP	Análise Instrumental	6
	OP	Tecnoloxía Láser	6
	OP	Compoñentes Eléctricos en Vehículos	6
	OP	Programación Avanzada	6
	OB	Traballo fin de grao	6
OP	Recoñecementos de Actividades de Grao	1	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática**

RAMA:	Enxeñaría e Arquitectura
CENTRO:	Escola de Enxeñaría Industrial
ENDEREZO:	Campus Universitario Lagoas Marcosende. 36310
WEB:	www.etsei.uvigo.es
LOCALIDADE:	VIGO

**Obxectivos formativos:** o interese da titulación vén determinado polas características das dúas materias básicas que a constitúen e que son a Automática e a Electrónica Industrial. Estas materias impulsaron un cambio importante na actividade económica en xeral, debido á maior presenza da automatización e intelixencia en procesos e produtos, cada vez máis complexos, soportándose na informática e as comunicacións.

**Saídas profesionais:** sector privado: empresas eléctricas e instaladoras, industria do automóbil, consultoras e enxeñarías, empresas de informática, industria naval, aeronáuticas etc. Exercicio libre, peritaxes etc. Investigación, desenvolvemento e innovación (I+D+i) en centros públicos/privados de I+D+i. Docencia pública/privada: non universitaria (BAC, ESO, FPE, FPO etc.) ou universitaria. Administración pública: estatal (Ministerio de Medio Ambiente, Xustiza, Fomento, etc.), autonómica (Consellaría de Industria e Comercio, Consellaría de Política territorial etc.), local (deputacións provinciais, concellos, mancomunidade etc.). Outros: ONU, UNESCO, Enxeñaría sen fronteiras etc.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132+30	6		12	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Expresión Gráfica	9
	FB	Física I	6
	FB	Matemáticas: Álgebra e Estatística	9
	FB	Matemáticas: Cálculo I	6
	FB	Empresa: Introducción á Xestión Empresarial	6
	FB	Física II	6
	FB	Informática: Informática para a Enxeñaría	6
	FB	Matemáticas: Cálculo II e Ecuacións Diferenciais	6
	FB	Química	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Ciencia e Tecnoloxía dos Materiais	6
	OB	Fundamentos de Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación	6
	OB	Fundamentos de Teoría de Circuitos e Máquinas Eléctricas	6
	OB	Teoría de Máquinas e Mecanismos	6
	OB	Termodinámica e Transmisión de Calor	6
	OB	Fundamentos da Automatización	6
	OB	Fundamentos de Electrónica	6
	OB	Fundamentos de Organización de Empresas	6
	OB	Mecánica de Flúidos	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
TERCEIRO CURSO	OB	Tecnoloxía Ambiental	6
	OB	Oficina Técnica	6
	OB	Informática Industrial	6
	OB	Instalacións Oleopneumáticas	4.5
	OB	Instrumentación Electrónica I	6
	OB	Matemáticas: Matemáticas da Especialidade	4.5
	OB	Sistemas Trifásicos e Máquinas Eléctricas	9
	OB	Electrónica Dixital e Microcontroladores	9
CUARTO CURSO	OB	Enxeñaría de Control	9
	OB	Electrónica de Potencia	6
	OB	Robótica Industrial	6
	OB	Enxenaría de Control II	6
	OB	Redes de Comunicación Industrial	6
	OB	Sistemas de Control en Tempo Real	6
	OB	Automatización Industrial	6
	OB	Laboratorio de Sistemas Dixitais Programables	6
	OB	Instrumentación Electrónica II	6
	OB	Sistemas Electrónicos de Comunicacións	6
	OB	Sistemas Electrónicos Dixitais	6
	OB	Electrónica Industrial	6
OB	Laboratorio de Enxeñaría de Control	6	
OB	Traballo fin de grao	12	

## Optativas xerais

Análise Instrumental

Compoñentes Eléctricos en Vehículos

Inglés Técnico I

Inglés Técnico II

Metodoloxía e Documentación Técnica

Programación Avanzada

Seguridade e Hixiene Industrial

Tecnoloxía Láser

Prácticas en empresa

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría en Organización Industrial**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Escola de Enxeñaría Industrial  
 ENDEREZO: Campus Universitario Lagoas Marcosende. 36310  
 WEB: [www.etsei.uvigo.es](http://www.etsei.uvigo.es)  
 LOCALIDADE: VIGO

**Obxectivos formativos:** a formación do grao en Enxeñaría en Organización Industrial na Universidade de Vigo ten como obxecto dotar os egresados dos coñecementos, técnicas, habilidades e actitudes propias da profesión, e capacitalos para organizar sistemas produtivos, melloralos e xestionar os recursos que se ven implicados dentro das actividades industriais e de servizos de xeito racional e sostible. Unha das principais características do grao en Enxeñaría en Organización Industrial, pola combinación dos contidos tecnolóxicos e de organización e xestión que nel se desenvolven, é a versatilidade para afrontar con éxito situacións moi diversas coas que se pode atopar o egresado ao longo da súa carreira profesional.

**Saídas profesionais:** dirección de produción, mantemento, aprovisionamento, loxística, calidade, mercadotecnia, comercial, deseño de produto, recursos humanos, medio etc. Empresas industriais de todos os sectores de actividade: enerxía, automoción, transporte, metalurxia, química, papeleira, alimenticia, equipamentos. Empresas de servizos e consultoría estratéxica. Administración pública. Administración e dirección de empresas. Docencia e investigación.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	162	6		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Expresión Gráfica	9
	FB	Física: Física I	6
	FB	Matemáticas: Álgebra e Estatística	9
	FB	Matemáticas: Cálculo I	6
	FB	Empresa: Introducción á Xestión Empresarial	6
	FB	Física: Física II	6
	FB	Informática para a Enxeñaría	6
	FB	Matemáticas: Cálculo II e Ecuacións Diferenciais	6
	FB	Química	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>SEGUNDO CURSO</b>	OB	Ciencia e Tecnoloxía de Materiais	6
	OB	Termodinámica e Transmisión de Calor	6
	OB	Fundamentos de Electrotecnia	6
	OB	Teoría de Máquinas e Mecanismos	6
	OB	Fundamentos de Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación	6
	OB	Tecnoloxía Ambiental	6
	OB	Mecánica de Flúidos	6
	OB	Tecnoloxía Electrónica	6
	OB	Fundamentos de Automática	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
	OB	Fundamentos de Organización de Empresas	6
<b>TERCEIRO CURSO</b>	OB	Xestión de Produtos e Servizo ao Cliente	6
	OB	Métodos Cuantitativos de Enxeñaría de Organización Industrial	6
	OB	Administración de Empresas	6
	OB	Sistemas de Información na Enxeñaría de Organización	6
	OB	Organización da Produción	6
	OB	Xestión da Calidade, da Seguridade e da Sostibilidade	6
	OB	Organización do Traballo e Factor Humano	6
	OB	Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación	6
	OB	Control e Automatización Industrial	6
	OP	Instrumentación Electrónica	6
	OP	Tecnoloxía Térmica	6
	OP	Enxeñaría de Materiais	6
	OP	Tecnoloxía Eléctrica	6
	<b>CUARTO CURSO</b>	Produción e Loxística	Métodos Cuantitativos e Ferramentas de Xestión
Xestión de Almacéns e do Transporte			6
Sistemas de Información e Sistemas Integrados de Xestión			6
Instrumentos de Control e Xestión de Empresas			6
Xestión Empresarial		Xestión e Mantemento de Activos Empresariais	6
		Ferramentas de Organización e Xestión Empresarial	6
		Xestión da Innovación e a Tecnoloxía	6
		Administración de Empresas e Estructuras Organizativas	6
		OP	Prácticas en empresa
OB	Traballo fin de grao	12	
OP	Recoñecementos de actividades de grao	1	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría en Química Industrial**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Escola de Enxeñaría Industrial  
 ENDEREZO: Campus Universitario Lagoas Marcosende. 36310  
 WEB: [www.etsei.uvigo.es](http://www.etsei.uvigo.es)  
 LOCALIDADE: VIGO

**Obxectivos formativos:** o grao en Enxeñaría en Química Industrial proporciona unha formación axeitada nas bases teóricas e nas tecnoloxías propias deste ámbito. Os graduados en Enxeñaría en Química Industrial encárganse do deseño, control, optimización, organización e xestión de equipos, operacións de planta e produtos na área da industria química e de proceso, co menor custo de produción, baixo un ámbito sostible ambientalmente, dende o punto de vista da enerxía, os materiais, os produtos e os residuos.

**Saídas profesionais:** sector privado. Empresas de alimentación e bebidas, farmacéuticas, industrias biotecnolóxicas, derivadas da madeira, e, en xeral, químicas e de proceso, industrias de xestión, tratamento de residuos e ambientais etc., así como en operacións de proceso de industrias do automóbil e derivadas etc. Exercicio libre: peritaxes, proxectos de enxeñaría etc. Investigación, desenvolvemento e innovación (I+D+i) en centros públicos/privados de I+D+i. Docencia pública/privada: non universitaria (BAC, ESO, FPE, FPO etc.) e universitaria. Administración pública: estatal (Ministerio de Medio Ambiente, Xustiza, Fomento etc.), autonómica (Consellaría de Industria e Comercio, Consellaría de Política territorial etc.), local (deputacións provinciais, concellos, mancomunidade etc.). Outros: ONU, UNESCO, enxeñaría sen fronteiras etc.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	36		12	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Expresión Gráfica	9
	FB	Física: Física I	6
	FB	Matemáticas: Álgebra e Estatística	6
	FB	Matemáticas: Cálculo I	6
	FB	Empresa: Introducción a Xestión Empresarial	6
	FB	Física: Física II	6
	FB	Informática para a Enxeñaría	6
	FB	Matemáticas: Cálculo II e Ecuacións Diferenciais	6
	FB	Química I	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Termodinámica e Transmisión de Calor	6
	OB	Fundamentos de Electrotecnia	6
	OB	Teoría de Máquinas e Mecanismos	6
	OB	Fundamentos de Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación	6
	OB	Ciencia e Tecnoloxía de Materiais	6
	OB	Mecánica de Flúidos	6
	OB	Tecnoloxía Electrónica	6
	OB	Fundamentos de Automática	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
	OB	Enxeñaría Química	6
TERCEIRO CURSO	OB	Fundamentos de Organización de Empresas	6
	OB	Tecnoloxía Ambiental	6
	OB	Oficina Técnica	6
	OB	Enxeñaría Química II	6
	OB	Química Industrial	6
	OB	Experimentación en Química Industrial I	6
	OB	Reactores e Biotecnoloxía	6
	OB	Experimentacion en Química Industrial II	6
CUARTO CURSO	OB	Control e Instrumentación de Procesos Químicos	6
	OB	Simulacion e Optimizacion de Procesos Químicos	6
	OB	Optimización de Produtos	6
	OB	Calor e Frío na Industria de Proceso	6
	OB	Deseño de Plantas Químicas e de Proceso	6
	OB	Xestión e Posta en Servizo de Plantas Químicas e de Proceso	6
	OB	Integración da Planta na Xestión do Negocio	9
	OB	Química Orgánica Industrial	4,5
	OB	Procesos e Produtos Biotecnolóxicos	7,5
	OB	Técnicas e Xestión Ambientais	4,5
OB	Modelado de Procesos Biotecnolóxicos	4,5	
OB	Bioelectroquímica	4,5	
OB	Traballo fin de grao	12	

## Optativas

Prácticas en empresa

Inglés Técnico I

Inglés Técnico II

Metodoloxía para a Elaboracion, Presentacion e Xestion de Traballos Tecnicos

Seguridade e Hixiene Industrial

Análise Instrumental

Tecnoloxía Láser

Componentes Eletricos en Vehículos

Programacion Avanzada para a Enxeñaría

Reconecementos de actividades de grao

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: Escola de Enxeñaría Industrial  
 ENDEREZO: Campus Universitario Lagoas Marcosende. 36310  
 WEB: [www.etsei.uvigo.es](http://www.etsei.uvigo.es)  
 LOCALIDADE: VIGO

**Obxectivos formativos:** o grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais ten fundamentalmente dúas finalidades: a creación de técnicos polivalentes e xeneralistas cunha formación en Física e Matemáticas e que, malia non contar con atribucións profesionais, serían totalmente válidos no mundo industrial en, por exemplo, departamentos de I+D empresarial, postos de responsabilidade en pemes, formando parte de equipos de traballo multidisciplinares ou dedicados á docencia en centros de educación secundaria ou módulos de formación profesional.

**Saídas profesionais:** empresas de todas as áreas industriais: automóbil, ferrocarril, eléctricas, aeronáuticas, máquina-ferramenta, metalurxia, petroquímica etc. Enxeñarías de Proxectos. Departamentos técnicos de empresas industriais e de servizos. Empresas de comercialización e instalación de produtos industriais. Industria de desenvolvemento tecnolóxico. Áreas de administración e xestión de empresas industriais. Consultoría. Docencia e investigación.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	156	6	0/6	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Expresión Gráfica	9
	FB	Física I	6
	FB	Matemáticas I: Cálculo I	6
	FB	Matemáticas II: Álgebra e Estatística	9
	FB	Empresa: Introducción á Xestión Empresarial	6
	FB	Física II	6
	FB	Informática para a Enxeñaría	6
	FB	Matemáticas III: Ampliación de Cálculo e Ecuacións Diferenciais	6
	FB	Química	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>SEGUNDO CURSO</b>	OB	Ciencia e Tecnoloxía de Materiais	6
	OB	Teoría de Circuitos e Máquinas Eléctricas	6
	OB	Teoría de Máquinas e Mecanismos	6
	OB	Fundamentos de Automática e Métodos de Control	6
	OB	Organización da Produción	6
	OB	Fundamentos de Electrotecnia	6
	OB	Fundamentos de Sistemas de Produción e Fabricación	6
	OB	Mecánica de Flúidos	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
	OB	Termodinámica e Trasmision de Calor	6
<b>TERCEIRO CURSO</b>	OB	Física III	6
	OB	Matemáticas IV	6
	OB	Electrotecnia Aplicada	6
	OB	Enxeñaría de Materiais	6
	OB	Máquinas de Flúidos	6
	OB	Deseño e Ensaio de Máquinas	6
	OB	Enxeñaría de Fabricación	6
	OB	Instrumentación Electrónica	6
	OB	Sistemas Eléctricos	6
	OB	Control e Automatización Industrial	6
	OB	Administración de Empresas	4,5
	OB	Elasticidade e Ampliación de Resistencia	4,5
	OB	Máquinas Eléctricas	4,5
	OB	Tecnoloxía Química	4,5
	OB	Enxeñaría Térmica	6
<b>CUARTO CURSO</b>	OB	Instrumentación Electrónica	6
	OB	Sistemas Eléctricos	6
	OB	Control e Automatización	6
	OB	Enxeñaría Térmica	6
	OP	Eficiencia e Calidade da Subministración Eléctrica	6
	OP	Eficiencia Enerxética e Enerxías Renovables para Uso Térmico	6
	OP	Electrónica de Potencia	6
	OP	Gráficos en Enxeñaría	6
	OP	Informática Industrial	6
	OP	Operacións Básicas en Enxeñaría Química	6
	OP	Xestión da Calidade, Seguridade e Medio	6
	OP	Idiomas	6
	OP	Prácticas en Empresas	6
	OB	Traballo fin de grao	12
	OP	Recoñecementos de actividades de grao	6

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Forestal**

RAMA:	Enxeñaría e Arquitectura
CENTRO:	E.U. de Enxeñaría Técnica Forestal
ENDEREZO:	Campus a Xunqueira. 36005
WEB:	www.forestales.uvigo.es
LOCALIDADE:	PONTEVEDRA

**Obxectivos formativos:** o obxectivo desta titulación de grao é a de formar enxeñeiros técnicos forestais para responder ás necesidades do sector forestal e da sociedade en xeral. Trátase dunha titulación que ten un marcado carácter xeral no contexto da Enxeñaría e que, polo tanto, reúne unha oferta de coñecementos bastante ampla; dende os esquemas da produción e deseño de infraestruturas necesarias ata a produción obtida.

**Saídas profesionais:** sector privado: industrias forestais e madeira, empresas de repoboacións, aproveitamento forestal, xestión forestal. Exercicio libre: proxectos e peritaxes, asesoría forestal e natural etc. Investigación, desenvolvemento e innovación (I+D+i): centros públicos/privados de I+D+i, centros de investigación en recursos forestais, departamentos de investigación das universidades. Docencia pública/privada: non universitaria (BAC, ESO, FPE, FPO etc.) e universitaria. Administración pública: Unión Europea, estatal (Ministerio de Medio Ambiente, Agricultura e Fomento), autonómica (Consellaría de Política Agroalimentaria e Desenvolvemento Rural, Consellaría de Medio Ambiente), local (deputacións provinciais, concellos, mancomunidades etc.). Outros: Programa para o recoñecemento de sistemas de repoboación forestal (PEFC), Centro Nacional de Educación Ambiental (CENEAM), etc.

**Plan de estudos**

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

**DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS**

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	150	18		12	240

**PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS**

	Tipo	Materia	ECTS
<b>PRIMEIRO CURSO</b>		Expresión Gráfica e Cartografía	9
		Física I	6
		Matemáticas e Informática	9
		Fundamentos de Economía da Empresa	6
		Ampliación de Matemáticas	9
		Física II	6
		Química	9
		Biología Vexetal	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO		Hidráulica e Hidroloxía Forestais	6
		Edafoloxía	6
		Estatística	6
		Ecoloxía Forestal	6
		Zooloxía e Entomoloxía Forestal	6
		Electrotecnia e Electrificación Rural	9
		Botánica	6
		Topografía, Teledetección e SIG	9
TERCEIRO CURSO		Silvicultura	6
		Construcións Forestais	6
		Impacto Ambiental	6
		Maquinaria Forestal	6
		Repooboacións	6
		Proxectos	6
		Aproveitamentos Forestais	6
		Dasometría e Ordenación de Montes	6
		Lexislación e Certificación Forestal	6
		Aproveitamentos Enerxéticos de Biomasa Forestal	6
CUARTO CURSO		Incendios Forestais	6
		Tecnoloxía da Madeira	9
		Industrias de Primeira Transformación	9
		Organización Industrial e Procesos na Industria da Madeira	6
		Innovación e Desenvolvemento de Produtos na Industria da Madeira	6
		Planificación Física e Ordenación Territorial	6
		Xestión de Caza e Pesca	6
		Patoloxía e Pragas Forestal	6
		Silvipascicultura	6
		Xestión de Espazos Protexidos e Biodiversidade	6
		Outras Industrias Forestais non Madeireiras	6
		Xestión Ambiental na Industria Forestal	6
		Control de Calidade na Industria Forestal	6
		Prevención de Riscos Laborais	6
	Proxecto fin de grao	12	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Enxeñaría Informática**

RAMA: Enxeñaría e Arquitectura  
 CENTRO: E.S. Enxeñaría Informática  
 ENDEREZO: Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004  
 WEB: [www.esei.uvigo.es](http://www.esei.uvigo.es) [sdeuig@uvigo.es](mailto:sdeuig@uvigo.es)  
 LOCALIDADE: OURENSE

**Obxectivos formativos:** pretende a formación de profesionais especializados no sector das tecnoloxías da información e da comunicación (TIC) e na sociedade da información (SI), elementos determinantes para o avance económico e a mellora da produtividade e a competitividade nas economías modernas, en eidos como a administración de sistemas e redes, enxeñaría do software, enxeñaría web, analista/programador, expertos en calidade de software ou consultorías tecnolóxicas, entre outros.

**Saídas profesionais:** enxeñeiro de software. Enxeñeiro de servizos tecnolóxicos.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	30		12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Dereito: Fundamentos Éticos e Xurídicos das TIC	6
	FB	Matemáticas: Fundamentos Matemáticos para a Informática	6
	FB	Matemáticas: Álgebra Lineal	6
	FB	Informática: Programación I	6
	FB	Física: Sistemas Dixitais	6
	FB	Empresa: Administración da Tecnoloxía e a Empresa	6
	FB	Matemáticas: Análises Matemático	6
	FB	Informática: Algoritmos e Estructuras de Datos I	6
	OB	Programación II	6
	FB	Informática: Arquitectura de Computadoras I	6



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Enxeñaría do Software I	6
	FB	Estatística	6
	OB	Algoritmos e Estructuras de Datos II	6
	OB	Sistemas Operativos I	6
	OB	Arquitectura de Computadoras II	6
	OB	Enxeñaría do Software II	6
	OB	Bases de Datos I	6
	OB	Redes de Computadoras I	6
	OB	Sistemas Operativos II	6
	OB	Arquitecturas Paralelas	6
TERCEIRO CURSO	OB	Interfaces de Usuario	6
	OB	Bases de Datos II	6
	OB	Redes de Computadoras II	6
	OB	Linguaxes de Programación	6
	OB	Hardware de Aplicación Específica	6
	OB	Dirección e Xestión de Proxectos	6
	OB	Sistemas Intelixentes	6
	OB	Concorrencia e Distribución	6
	OB	Procesadores de Linguaxe	6
CUARTO CURSO	OP	Optativa	6
	OP	Optativa	6
	OP	Optativa	6
	OP	Optativa	6
	OP	Optativa	6
	OB	Seguridade en Sistemas Informáticos	6
	OB	Aprendizaxe Baseada en Proxectos	6
	OB	Técnicas de Comunicación e Liderado	6
	OB	Traballo fin de grao	12

Optativas Enxeñaría de Software	Optativas Tecnoloxías da Información
Desenvolvemento e Calidade do Software	Tecnoloxías e Servizos Web
Validación e Probas	Informática Gráfica
Métodos Formais na Enxeñaría do Software	Dispositivos Móviles
Sistemas de Negocio	Desenvolvemento de Aplicacións para Internet
Enxeñaría de Software Orientado a Axentes	Técnicas Avanzadas de Manexo de Información
Técnicas de Simulación	Informática Industrial
Procesos Software	Dirección Estratéxica das TIC
Desenvolvemento e Integración de Aplicacións	Modelado e Simulación de Procesos
Deseño de Arquitecturas de Grandes Sistemas Software	Codificación e Criptografía
Reenxeñaría de Software	Redes Corporativas

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Enxeñaría Mecánica</b>
RAMA:	Enxeñaría e Arquitectura
CENTRO:	Escola de Enxeñaría Industrial
ENDEREZO:	Campus Universitario Lagoas Marcosende. 36310
WEB:	www.etsei.uvigo.es
LOCALIDADE:	VIGO

**Obxectivos formativos:** a formación tradicional en Enxeñaría Mecánica oríentase cara á adquisición de pericia na resolución de problemas específicos desta rama e cara á capacitación para adaptarse aos cambios tecnolóxicos cos que deberá enfrontarse durante a súa vida profesional (o cal involucra a capacidade de enfrontarse á resolución de problemas novos).

**Saídas profesionais:** os titulados poderán inserirse en sectores de grande importancia na enxeñaría mecánica, como son a construción, maquinaria, metalurxia ou a automoción. Programación de robots e obtención de programas de control numérico con sistemas CAM. O futuro graduado en Enxeñaría Mecánica poderá desenvolver a súa profesión como director, xefe de proxecto ou enxeñeiro en distintos departamentos, ocupándose da oficina técnica, a produción, planificación, os ensaios, a investigación e desenvolvemento, os procesos de datos ou o mantemento. Poderá traballar como técnico en empresas consultoras ou construtoras, en empresas relacionadas coa creación, investigación e comercialización da informática aplicada ao deseño industrial, en consultorías técnicas ou nos corpos técnicos das administracións públicas de ámbito local, autonómico, nacional ou comunitario.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE:

Curso de implantación: 2010-2011

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	162	6/0	0/6	12	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Expresión Gráfica	9
	FB	Física: Física I	6
	FB	Matemáticas: Álgebra e Estatística	9
	FB	Matemáticas: Cálculo I	6
	FB	Empresa: Introducción á Xestión Empresarial	6
	FB	Física: Física II	6
	FB	Informática para a Enxeñaría 6.0	6
	FB	Matemáticas: Cálculo II e Ecuacións Diferenciais	6
	FB	Química	6
SEGUNDO CURSO	OB	Ciencia e Tecnoloxía dos Materiais	6
	OB	Termodinámica e Transmisión da Calor	6
	OB	Fundamentos de Electrotecnia	6
	OB	Teoría de Maquinas e Mecanismos	6
	OB	Sistemas de Producción e Fabricación	6

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Tecnoloxía Ambiental	6
	OB	Resistencia de Materiais	6
	OB	Fundamentos de Automática	6
	OB	Tecnoloxía Electrónica	6
	OB	Mecánica de Fluxos	6
	OB	O.T. e Proxectos	6
	OB	Teoría de Máquinas e Mecanismos	6
TERCEIRO CURSO	OB	Mecánica de Fluxos	6
	OB	Enxeñaría Térmica I	9
	OB	Elasticidade e Ampliación da Resistencia de Materiais	9
	OB	Fundamentos da Organización de Empresas	6
	OB	Enxeñaría de Materiais	6
	OB	Enxeñaría Gráfica	6
	OB	Teoría de Estructuras e Construcións Industriais	6
	OB	Enxeñaría de Fabricación e Calidade Dimensional	6
CUARTO CURSO	<b>Módulo IV-A: Intensificación A: Maquinaria</b>		
		Deseño de Máquinas	6
		Deseño de Máquinas II	6
		Enxeñaría Térmica II	4.5
	OB	Motores Térmicos	4.5
		Materiais e as súas Tecnoloxías Empregados en Maquinaria	4.5
		Fabricación Mecánica	4.5
		Deseño Mecánico Asistido	6
		Deseño de Máquinas Hidráulicas e Sistemas Oleopneumáticos	6
	<b>Módulo IV-B: Intensificación B: Construción e Instalacións</b>		
		Estructuras de Formigón	6
		Instalacións de Fluxos	4.5
		Instalacións Térmicas	4.5
	OB	Instalacións Eléctricas	4.5
		Estructuras Metálicas	6
		Topografía e Construción	4.5
		Ampliación de Estreituras e Cimentacións	6
	<b>Módulo IV-C: Intensificación C: Deseño e Fabricación</b>		
		Sistema de Análise e Validación de Datos	6
		Deseño e Comunicación de Produto	4.5
		Proxecto e Fabricación de Medios de Producción	4.5
	OB	Automatización de Elementos de Planta	4.5
		Selección de Materiais e a súa Aplicación Industrial	4.5
		Sistema para o Deseño e Desenvolvemento do Produto	6
		Tecnoloxías Avanzadas de Fabricación	6
	<b>Módulo IV-D: Intensificación D: Transporte</b>		
		Sistema Fluidomecánico para o Transporte	7.5
		Enxeñaría do Transporte	6
	Automóviles e Ferrocarrís	7.5	
OB	Materiais Avanzados na Industria do Transporte	4.5	
	Vehículos de Baixa Emisión	4.5	
	Sistemas Motopropulsores	6	
OP	OG/PE	6	
OB	O.T. e Proxectos	6	
OB	Traballo fin de grao	12	
OP	Recoñecementos de actividades de grao	1	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Estudos de Galego e Español**

RAMA: Artes e Humanidades  
 CENTRO: Facultade de Filoloxía e Tradución  
 ENDEREZO: Campus Universitario Lagoas-Marcosende. 36200  
 WEB: [www.webs.uvigo.es/centros/fft](http://www.webs.uvigo.es/centros/fft)    [sdfhv@uvigo.es](mailto:sdfhv@uvigo.es)  
 LOCALIDADE: VIGO

**Obxectivos formativos:** respondendo ás necesidades dunha sociedade bilingüe, este grao conxuga as filoloxías galega e española formando os seus estudantes na lingüística, lingua e literatura de ambos os dous idiomas.

No seu desenvolvemento permite o estudo comparado e contrastado do español e do galego e prepara os estudantes para afrontar os problemas e retos acordes a unha sociedade destas características.

**Saídas profesionais:** Especialista en castelán, galego e portugués. Docente. Mundo editorial. Lingüista.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	144 (60 comúns+ 84 por itinerario)	30		6	240

## PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Comunicación Oral e Escrita en Español I	6
	FB	Comunicación Oral e Escrita en Galego I	6
	FB	Panorama da Literatura Galega I	6
	FB	Panorama da Literatura en Lingua Española I	6
	FB	Lingüística: Introducción ao Estudo da Linguaxe e da Comunicación	6
	OB	Lingua Portuguesa I	6
	OB	Lingua Portuguesa II	6
	FB	Literatura: Teoría da Literatura	6
	FB	Filosofía: Filosofía da Linguaxe e da Ciencia	6
	FB	Lingua Clásica: Lingua Latina	6
	SEGUNDO CURSO	FB	Comunicación Oral e Escrita en Español II
FB		Comunicación Oral e Escrita en Galego II	6
OB		Panorama da Literatura Galega II	6
OB		Panorama da Literatura en Lingua Española II	6
OB		Informática para a Lingüística e a Literatura	6
OB		Literatura Comparada	6
OB		Retórica	6
OB		Estrutura e Análise das Linguas Galega e Española: Introducción á Sintaxe	6
OB		Estrutura e Análise das Linguas Galega e Española: Semántica, Pragmática e Léxico	6
FB		Análise do Discurso	6
TERCEIRO CURSO	OB	Gramática Galega I	6
	OB	Gramática Galega II	6
	OB	Gramática Española I	6
	OB	Gramática Española II	6
	OB	Fonética e Fonoloxía do Galego	6
	OB	Fonética e Fonoloxía do Español	6
	OB	Comunicación nas Empresas e nas Institucións en Español e Galego	6
	OP	Comunicación nos Medios en Galego e Español	6
	OB	Fonética e Fonoloxía do Español	6
	OB	Literatura Medieval Galego-Portuguesa	6
	OB	Seminario de Literatura Galega ata 1900	6
	OB	Seminario de Literatura Galega desde 1900 a 1936	6
	OB	Literatura Medieval Española	6
	OB	Literatura Española dos Séculos XVI e XVII: Prosa e Poesía	6
	OB	Literatura Española dos Séculos XVI e XVII: Teatro	6
OB	Literatura Hispanoamericana: Narrativa e Ensaio	6	
OB	Panorama das Literaturas Lusófonas	6	

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>CUARTO CURSO</b>	OB	Gramática Galega III	6
	OB	Gramática Española III	6
	OP	Comunicación Científico Técnica en Galego e Español	6
	OB	Historia da Lingua Galega	6
	OB	Historia da Lingua Española	6
	OB	Español e Galego como Segundas Linguas	6
	OB	Seminario de Literatura Galega desde 1936 a 1975	6
	OB	Seminario de Literatura Galega de 1975 ata a Actualidade	6
	OB	O Español de América e o Español no Mundo	6
	OB	Terminoloxía e Neoloxía do Galego	6
	OB	Literatura Española dos Séculos XVIII e XIX	6
	OB	Literatura Española do Século XX	6
	OB	Literatura Hispanoamericana: Poesía e Teatro	6
	OB	Seminario de Literaturas e Culturas Lusófonas	6
	OB	Proxecto de fin de grao	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

Tipo	Optativas Terceiro ou Cuarto curso
OP	Prácticas de Gramática Contrastiva Español/Galego, Galego/Español
OP	Sociolingüística e Planificación Lingüística do Galego e do Español
OP	Lexicografía do Español e do Galego
OP	Lingua de Signos Española
OP	O español Coloquial e as Súas Variedades
OP	Dialectoloxía da Lingua Galega
OP	Linguas da Península Ibérica
OP	Lingüística, Comunicación e Cognición
OP	Edición de Textos
OP	Textos Canónicos da Literatura Galega
OP	Seminario de Literatura en Lingua Española
OP	Crítica Literaria
OP	Taller de Producción de Textos Literarios
OP	Tradución Literaria
OP	Edición de Textos Literarios
OP	Estética e Filosofía da Arte
OP	Literatura Latina
OP	Literatura e Cine
OP	Historía do Libro
OP	As escritoras na Historia Literaria

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Fisioterapia</b>
RAMA:	Ciencias da Saúde
CENTRO:	Escola Universitaria de Fisioterapia
ENDEREZO:	Campus da Xunqueira, s/n. 36005
WEB:	www.webs.uvigo.es/webeuf/      sdfisio@uvigo.es
LOCALIDADE:	PONTEVEDRA

**Obxectivos formativos:** pretende formar profesionais con preparación científica e capacitación suficiente como para que poidan describir, identificar, tratar e comparar problemas de saúde aos que se pode dar resposta dende a fisioterapia, de xeito que curen, recuperen, rehabiliten e adapten a persoas afectadas de deterioracións, limitacións funcionais, discapacidades ou cambios na función física e no estado de saúde, producidos como resultado dunha lesión, enfermidade ou outra causa; empregando tamén os devanditos medios nos ámbitos de promoción, prevención, protección e recuperación da saúde. Todo isto baixo a consideración do individuo na súa tripla dimensión: biolóxica, psicolóxica e social.

**Saídas profesionais:** fisioterapeuta.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	105	24	42	9	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Anatomía Humana	9
	OB	Fundamentos de Fisioterapia	6
	FB	Fisioloxía Humana	9
	FB	Bioquímica e Biofísica	6
	OB	Valoración en Fisioterapia	6
	FB	Afeccións Medicocirúrxicas	9
	FB	Psicoloxía: Aplicacións en Ciencias da Saúde	6
	FB	Fisioloxía: Movemento Funcional en Fisioterapia	9



## PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Afeccións Cirúrxicas	6
	FB	Afeccións Médicas	6
	OB	Fisioterapia Xeral	9
	OB	Cinesiterapia	9
	OB	Electroterapia e Ultrasonoterapia	6
	OB	Radioloxía	6
	OB	Fisioterapia Manipulativa Articular	9
	OB	Saúde Pública e Fisioterapia Comunitaria	9
TERCEIRO CURSO	OB	Fisioterapia Neurolóxica e Especial	9
	OB	Fisioterapia Respiratoria e Masoterapia Especial	9
	OP	Fisioterapia na Discapacidade e Dependencia	6
	OP	Fisioterapia Ergonómica	6
	OP	Inglés para Ciencias da Saúde	6
	OP	Fisioloxía do Exercicio e do Esfuerzo	6
	OP	Rehabilitación Cardíaca	6
	OB	Fisioterapia en Especialidades Clínicas I	9
	OB	Fisioterapia en Especialidades Clínicas II	9
	OP	Farmacoloxía	6
	OP	Fisioterapia en Xinecoloxía e Obstetricia	6
	OP	Fisioterapia no Deporte e na Actividade Física	6
OP	Fisioterapia no Linfedema	6	
CUARTO CURSO	OP	Pilates Aplicado en Fisioterapia	6
	OB	Metodoloxía da Investigación en Ciencias da Saúde	9
	OB	Estadías Clínicas	42
	OB	Traballo fin de grao	9

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Linguas Extranxeiras</b>
RAMA:	Artes e Humanidades
CENTRO:	Facultade de Filoloxía e Tradución
ENDEREZO:	Campus Universitario Lagoas-Marcosende. 36200
WEB:	www.webs.uvigo.es/centros/fft sdfhv@uvigo.es
LOCALIDADE:	VIGO

**Obxectivos formativos:** partindo das linguas nativas, galego e español, o obxectivo deste grao é adquirir os coñecementos lingüísticos e socioculturais necesarios para a expresión e comprensión de linguas estranxeiras como o inglés, o alemán, o francés e o portugués, potenciando as habilidades descritivas e analíticas que permitan afondar no estudo sincrónico e diacrónico destas linguas e as súas producións literarias

**Saídas profesionais:** departamento de internacional. Comercio exterior. Departamento de recursos humanos. Mercadotecnia. Docencia. Asesoría lingüística. Mundo editorial (corrección de textos). Función pública. Xestión do patrimonio. Carreira diplomática. Creación en axencias de publicidade.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	36		6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Idioma Moderno: Primeiro Idioma Estranxeiro II	6
	FB	Idioma Moderno: Segundo Idioma Estranxeiro I	6
	FB	Historia: Historia dos Países do Primeiro Idioma Estranxeiro	6
	FB	Lingua: Comunicación Escrita e Oral en Lingua Galega/Española	6
	FB	Idioma Moderno: Primeiro Idioma Estranxeiro III	6
	FB	Idioma Moderno: Primeiro Idioma Estranxeiro IV	6
	FB	Idioma Moderno: Segundo Idioma Estranxeiro II	6
	FB	Lingüística: Describir a Linguaxe	6
	FB	Literatura: Pensar a Literatura	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Primeiro Idioma Estranxeiro V	6
	OB	Segundo Idioma Estranxeiro III	6
	OB	Pronunciación do Primeiro Idioma Estranxeiro	9
	OB	Introdución á Literatura do Primeiro Idioma Estranxeiro	9
	OB	Primeiro Idioma Estranxeiro VI	6
	OB	Segundo Idioma Estranxeiro IV	6
	OB	Morfosintaxe do Primeiro Idioma Estranxeiro	9
	OB	Análises e Interpretación Literaria de Textos do Primeiro Idioma Estranxeiro	9
TERCEIRO CURSO	OB	Primeiro Idioma Estranxeiro VII	9
	OB	Terceiro Idioma Estranxeiro I	9
	OB	Adquisición e Aprendizaxe do Primeiro Idioma Estranxeiro	6
	OB	Ámbitos Literarios I: Primeiro Idioma Estranxeiro	6
	OB	Segundo Idioma Estranxeiro V	6
	OB	Historia do Primeiro Idioma Estranxeiro	6
	OB	Significado e Discurso do Primeiro Idioma Estranxeiro	6
	OB	Ámbitos Literarios II: Primeiro Idioma Estranxeiro	6
CUARTO CURSO	OB	Ámbitos Literarios III: Primeiro Idioma Estranxeiro	6
	OB	Terceiro Idioma Estranxeiro II	6
	OB	Literatura e Cultura do Segundo Idioma Estranxeiro	6
	OP	Discurso Oral do Primeiro Idioma Estranxeiro	6
	OP	Estrutura do Primeiro Idioma Estranxeiro	6
	OP	Tecnoloxías da Linguaxe	6
	OP	Literatura e Identidade de Xénero (primeiro idioma estranxeiro)	6
	OP	Literatura e Identidade Cultural (primeiro idioma estranxeiro)	6
	OP	Literatura e Outras Artes (primeiro idioma estranxeiro)	6
	OB	Traballo fin de grao	6
	OB	Lingua para Fins Específicos	6
	OP	Variación e Cambio no Primeiro Idioma Estranxeiro	6
	OP	Lingua e Sociedade do Primeiro Idioma Estranxeiro	6
	OP	Análises de Textos Escritos/Orais do Primeiro Idioma Estranxeiro	6
OP	Literatura e Sociedade (primeiro idioma estranxeiro)	6	
OP	Movements Culturais e Literarios (primeiro idioma estranxeiro)	6	
OP	Xéneros Literarios (primeiro idioma estranxeiro)	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Publicidade e Relacións Públicas**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas  
 CENTRO: Facultade de CC. Sociais e da Comunicación  
 ENDEREZO: Campus A Xunqueira, s/n. 36005  
 WEB: [www.csc.uvigo.es](http://www.csc.uvigo.es)    [sdfasoc@uvigo.e](mailto:sdfasoc@uvigo.e)  
 LOCALIDADE: PONTEVEDRA

**Obxectivos formativos:** os titulados en Publicidade e Relacións Públicas responden a tres perfís profesionais específicos: xestores e estratexos publicitarios, creativos e directores de comunicación e relacións públicas.

**Saídas profesionais:** xestores e estratexos publicitarios. Creativos. Directores de comunicación e relacións públicas.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	24	12 (optativos)	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Teoría e Historia da Comunicación	6
	FB	Comunicación: Teoría e Técnica da Imaxe	6
	FB	Língua: Linguaxe Publicitaria	6
	FB	Economía	6
	OB	Teoría e Práctica da Comunicación Publicitaria	6
	FB	Empresa: Fundamentos de Organización e Xestión Empresarial	6
	FB	Socioloxía: Estrutura Social, Consumo e Estilos de Vida	6
	FB	Comunicación Escrita	6
	FB	Historia da Propaganda e da Publicidade	6
	OB	Teoría e Práctica das Relacións Públicas	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Administración Pública e análise estatística	6
	FB	Empresa: Fundamentos de Márketing	6
	FB	Imaxe Corporativa	6
	OB	Teoría e Práctica da Fotografía Publicitaria	6
	OB	Creatividade Publicitaria	6
	OB	Redacción e Locución Publicitaria	6
	OB	Elaboración da Mensaxe Publicitaria	6
	OB	Estruturas e Actividade da Axencia Publicitaria	6
	OB	Teoría e Práctica da Comunicación Televisiva	6
	OB	Estratexias da Actividade Publicitaria	6
TERCEIRO CURSO	OB	Planificación Estratéxica das Relacións Públicas	6
	OB	Métodos e Técnicas de Investigación de Medios e Audiencias	6
	OB	Producción Publicitaria Impresa	6
	OB	Técnicas de Propaganda Política	6
	OB	Deontoloxía da Comunicación	6
	OB	Planificación e Xestión de Medios Publicitarios	6
	OB	Técnicas de Relacións Públicas	6
	OB	Producción Publicitaria en Medios Audiovisuais	6
	OB	Avaliación da Eficacia Publicitaria	6
	OB	Técnicas de Comunicación Electoral e Institucional	6
CUARTO CURSO	OB	Dirección de Comunicación	6
	OP	Teoría e Técnica da Comunicación Radiofónica	6
	OP	Cine e Publicidade	6
	OP	Publicidade Internacional	6
	OP	Campañas de Imaxe e de Relacións Públicas	6
	OP	Relacións Públicas e Protocolo	6
	OP	Comunicación de Crises	6
	OP	Opinión Pública	6
	OP	Relacións Públicas e Comunicación Solidaria	6
	OP	Comunicación Alternativa: Medios Virtuais e Novos Soportes Publicitarios	6
	OP	Publicidade, Artes Gráficas e Tipografía	6
	OB	Producción Publicitaria Web e Multimedia	6
	OB	Traballo fin de grao	12
	OP	Proxecto práctico profesional	12
OP	Seminarios de experiencias profesionais	12	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Química</b>
RAMA:	Ciencias
CENTRO:	Facultade de Química
ENDEREZO:	Campus Universitario Lagoas-Marcosende. 36200
WEB:	www.facultadequimicavigo.es
LOCALIDADE:	VIGO

**Obxectivos formativos:** pretende a formación de profesionais nun sector, a industria química, que en España constitúe o cuarto sector industrial en importancia (aprox. 10%), onde os químicos desempeñan tarefas nos eidos da investigación, desenvolvemento, deseño, enxeñaría e control de procesos no ámbito industrial –madeireiras, petroquímicas, siderúrxicas etc.– alimentario, farmacéutico, industria cosmética etc.

**Saídas profesionais:** químicos municipais e provinciais. Químicos de institutos de hixiene. Químicos de aduanas. Químicos de organismos do Estado, provincia ou municipio, monopolios e empresas dependentes, incluso indirectamente, do Estado no que se requira esta función. Químicos de empresas privadas. Químicos en laboratorios oficiais. Educación secundaria, universitaria e investigación.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	150	12	6 (optativos)	18	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	OB	Matemáticas I	6
	OB	Física I	6
	OB	Química I	6
	OB	Biología	6
	OB		6
	OB	Matemáticas II	6
	OB	Física II	6
	OB	Química II	6
	OB	Xeoloxía	6
	OB	Laboratorio Integrado II	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIANANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Química Física I	6
	OB	Física III	6
	OB	Química Analítica I	9
	OB	Química Orgánica I	9
	OB	Ferramentas Informáticas e de Comunicación en Química	6
	OB	Métodos Numéricos en Química	6
	OB	Química Inorgánica I	9
	OB	Química Física II	9
TERCEIRO CURSO	OB	Determinación Estructural	6
	OB	Química Analítica II	9
	OB	Química Orgánica II	6
	OB	Enxeñaría Química	9
	OB	Química Física III	9
	OB	Química Analítica III	6
	OB	Química Inorgánica II	6
	OB	Química Biolóxica	9
CUARTO CURSO	OB	Química Orgánica III	9
	OB	Química Inorgánica III	9
	OB	Química de Materiais	6
	OB	Proxecto	6
	OB	Traballo Fin de Grao	18
	OP	Prácticas en Empresa	6
	OP	Química Sostible	6
	OP	Química Ambiental	6
	OP	Química de Fármacos	6
	OP	Química Alimentaria	6
OP	Química Industrial	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Relacións Laborais e Recursos Humanos**

RAMA: Ciencias Sociais e Xurídicas

CENTRO: Facultade de CC. Xurídicas e do Traballo

ENDEREZO: Campus Universitario Lagoas-Marcosende. 36200

WEB: [www.webs.uvigo.es/cienciasxuridicasedotraballo/](http://www.webs.uvigo.es/cienciasxuridicasedotraballo/) sdfdev@uvigo.es

LOCALIDADE: VIGO

**Obxectivos formativos:** o presente grao visa proporcionar unha formación integral e multidisciplinar no ámbito sociolaboral, para deseñar e implantar estratexias e políticas de recursos humanos e intervención no mercado de traballo, así como participar na comunicación en diversos ámbitos de actuación como asesoramento laboral, xestión e dirección de persoal etc.

**Saídas profesionais:** graduado social. Director de recursos humanos. Axentes de emprego e desenvolvemento local. Técnico en prevención de riscos laborais. Auditor sociolaboral. Empresa privada. Funcionario das administracións públicas. Funcionario de organismos internacionais e comunitarios. Profesor. Asociacións. Organizacións sindicais.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	36	6 (optativos)	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Economía. Principios de Economía	6
	FB	Estatística	6
	FB	Dereito. Introducción ao Dereito	6
	FB	Socioloxía. Introducción á Socioloxía	6
	FB	Historia. Historia das Relacións Laborais no Mundo Contemporáneo	6
	FB	Economía. Economía Española	6
	FB	Empresa. Fundamentos Básicos de Contabilidade da Empresa	6
	FB	Empresa. Organización da Empresa	9
	FB	Psicoloxía. Psicoloxía do Traballo	9



## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
<b>SEGUNDO CURSO</b>	OB	Socioloxía do Traballo	6
	OB	Dirección e Xestión de Recursos Humanos I: Dimensión Psicosocial	6
	OB	Dereito do Traballo I	6
	OB	Dirección Estratéxica	6
	OB	Contabilidade	6
	OB	Técnicas de Investigación Social	9
	OB	Dereito do Traballo II	6
	OB	Dereito da Seguridade Social I	6
	OB	Dereito Administrativo	9
<b>TERCEIRO CURSO</b>	OB	Dirección e Xestión de Recursos Humanos II: Dimensión Empresarial	6
	OB	Dereito da Seguridade Social II	6
	OB	Dereito Sindical I	6
	OB	Xestión dos Métodos de Traballo	6
	OB	Teoría das Relacións Laborais	6
	OB	Economía Laboral	6
	OB	Dereito Sindical II	6
<b>CUARTO CURSO</b>	OB	Dereito Procesual Laboral	9
	OB	Dereito Financeiro e Tributario	9
	OB	Emprego Público	6
	OB	Dereito do Emprego	6
	OB	Prevenção de Riscos Laborais	6
	OB	Traballo fin de grao	6

Optativas	ECTS
Introdución á Análise Contable	6
Deseño de Plans Estratéxicos de Igualdade de Oportunidades	6
Auditoría Sociolaboral	9
Selección e Avaliación do Persoal	9
Dereito Social Comunitario	6
Traballo Autónomo	6
Igualdade e Mercado de Traballo	6
Políticas Sociolaborais	6
Dereito de Sociedades e Cooperativas	6
Dereito Sociolaborais dos Estranxeiros en España	6
Prácticas	6

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Traballo Social</b>		
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas		
CENTRO:	Facultade de Ciencias da Educación		
ENDEREZO:	Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004		
WEB:	www.webs.uvigo.es/educacion-ou	sdexbo@uvigo.es	
LOCALIDADE:	OURENSE		

**Obxectivos formativos:** a titulación de Traballo Social capacitará o alumnado para o exercicio profesional como traballadoras e traballadores sociais, intervindo en situacións de conflito nos diferentes ámbitos sociais dos individuos, participando na formulación e planificación de políticas, servizos e iniciativas sociais e na prevención de problemas e conflitos entre persoas e/ou colectivos.

**Saídas profesionais:** traballador/a social.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	120	24	30	6	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Antropoloxía Social e Cultural	6
	FB	Ciencia Política. Política e Democracia	6
	FB	Psicoloxía Básica	6
	OB	Fundamentos dos Servizos Sociais	6
	OB	Introdución ao Traballo Social	6
	FB	Estatística Aplicada ás Ciencias Sociais	6
	FB	Fundamentos Xurídicos	6
	FB	Socioloxía Xeral	6
	OB	Epistemoloxía do Traballo Social	6
	OB	Organización dos Servizos Sociais	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Desenvolvemento Humano no Ciclo Vital	6
	OB	Habilidades Sociais e de Comunicación	6
	FB	Métodos e Técnicas de Investigación Social	6
	OB	Conceptos, Teorías e Métodos en Traballo Social	6
	OB	Servizos Sociais Especializados I	6
	FB	Dereito e Traballo Social	6
	OB	Psicoloxía Social	6
	OB	Política Social	6
	OB	Saúde, Dependencia e Vulnerabilidade	6
	OB	Servizos Sociais Especializados II	6
TERCEIRO CURSO	OB	Estrutura Social	6
	OB	Ética e Traballo Social	6
	OB	Política Social Europea	6
	OB	Proceso de Planificación en Traballo Social	6
	OB	Traballo Social Individual e Familiar	6
	OB	Políticas Públicas en España	6
	OB	Habilidades, Instrumentos e Técnicas en Traballo Social	6
	OB	Socioloxía Aplicada ao Traballo Social	6
	OB	Traballo Social Grupal e Comunitario	6
	OB	Xestión de Organizacións de Benestar Social	6
CUARTO CURSO	OP	Avaliación de Programas Sociais	6
	OP	Inglés para Traballadores/as Sociais	6
	OP	Pedagogía Social para Traballo Social	6
	OP	Sistemas de Benestar Social Comparados	6
	OP	Traballo Social e Cooperación ao Desenvolvemento	6
	OP	Traballo Social e Mediación	6
	OP	Traballo Social en Ámbitos Profesionais	6
	OP	Traballo Social na Incorporación Social	6
	OP	Xénero, Violencia e Intervención Social	6
	OP	Xeriatría para Traballadores Sociais	6
OB	Practicum	30	
OB	Traballo fin de grao	6	

TITULACIÓN DE GRAO: **Grao en Tradución e Interpretación**

RAMA: Artes e Humanidades

CENTRO: Facultade de Filoloxía e Tradución

ENDEREZO: Campus Universitario Lagoas-Marcosende. 36200

WEB: [www.webs.uvigo.es/centros/fft](http://www.webs.uvigo.es/centros/fft) [sdfhv@uvigo.es](mailto:sdfhv@uvigo.es)

LOCALIDADE: VIGO

**Obxectivos formativos:** o obxectivo básico deste grao é formar tradutores e intérpretes, capaces de identificar e aplicar as ferramentas e estratexias de mediación cultural e lingüística de calidade, preparándoos para unha futura especialización.

**Saídas profesionais:** tradución. Docencia. Secretaría bilingüe. Vendas internacionais. Relacións públicas. Márketing. Administración.

### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	138	36		6	240

### PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Lingua A1, 1 Expresión escrita e oral	6
	FB	Idioma I, 1	9
	FB	Idioma II, 1	9
	FB	Ferramentas para a Tradución e Interpretación I: Informática	6
	FB	Lingua A2, 1 Expresión escrita e oral	6
	FB	Idioma I, 2	6
	FB	Idioma II, 2	6
	OB	Antropoloxía das Prácticas de Tradución e Interpretación	6
	OB	Introdución á Teoría da Tradución e da Interpretación	6
SEGUNDO CURSO	FB	Lingua A1, 2: Introdución ás Linguaxes de Especialidade	6
	FB	Idioma I, 3	6
	FB	Idioma II, 3	6
	FB	Tradución Idioma I, 1	6
	OB	Ferramentas para a Tradución e a Interpretación II: Documentación	6
	FB	Lingua A2, 2 Introdución ás Linguas de Especialización	6
	FB	Idioma I, 4	6
	FB	Idioma II, 4	6
	OB	Tradución Idioma II, 1	6
OB	Cultura e Civilización para Tradución e Interpretación: Conceptualizacións Básicas	6	

## PLANIFICACIÓN DAS ENSIANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
TERCEIRO CURSO	OB	Tradución entre Lingua A1 e Lingua A2	6
	FB	Tradución Idioma I, 2	6
	FB	Tradución Idioma II, 2	6
	FB	Interpretación de Enlace Idioma I	6
	OB	Ferramentas para a Tradución e a Interpretación III: Terminoloxía	6
	FB	Interpretación Simultánea Idioma I	6
	FB	Tradución Idioma I, 3	6
	FB	Tradución Idioma II, 3	6
	OB	Interpretación Consecutiva Idioma I	6
	OB	Introdución aos Ámbitos de Especialización para a Tradución e a Interpretación e Aspectos Profesionais da TI	6
CUARTO CURSO	OB	Ferramentas para a Tradución e a Interpretación IV: Revisión e Corrección de Textos	6
	OB	Tradución Xurídico-Administrativa Idioma I	6
	OB	Tradución Económica Idioma I	6
	OP	Interpretación Simultánea Avanzada Idioma I	6
	OP	Interpretación Consecutiva Avanzada Idioma I	6
	OP	Interpretación Idioma II	6
	OP	Relacións Internacionais	6
	OP	Tradución Científico-Técnica Idioma I	6
	OP	Tradución Editorial Idioma I	6
	OP	Tradución Medios Audiovisuais Idioma I	6
	OP	Tradución Especializada Lingua A1-Lingua A2	6
	OP	Ferramentas para a Tradución e Interpretación: informática avanzada	6
	OP	Tradución Especializada Idioma II: Servizos Culturais	6
	OP	Tradución Especializada Idioma II: Administrativo-Económica	6
	OP	Tradución Especializada Idioma II: Científico-Técnica	6
	OP	Prácticas en empresas e organismos	6
OB	Traballo fin de grao	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Turismo</b>
RAMA:	Ciencias Sociais e Xurídicas
CENTRO:	Facultade de CC. Empresariais e Turismo
ENDEREZO:	Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004
WEB:	www.fcetou.uvigo.es    sdfceou@uvigo.es
LOCALIDADE:	OURENSE

**Obxectivos formativos:** o obxectivo fundamental do grao en Turismo é formar profesionais especializados na xestión empresarial e no aproveitamento turístico de recursos naturais e culturais. Así, formará o estudiantado nos coñecementos globais de todas as áreas relacionadas co turismo para adaptarse a roles e entidades relacionadas como a dirección de hoteis, axencias de viaxes e institucións públicas do sector, entre outros.

**Saídas profesionais:** empresas e organizacións do sector turístico, coas seguintes funcións: dirección corporativa e institucional, xestión de destinos turísticos, dirección de hoteis, dirección comercial de intermediarios turísticos, dirección de axencias de viaxes ou de entidades públicas ou privadas, nacionais ou internacionais.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	120	36	12	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS [OURENSE]

	Tipo	Materia	ECTS
<b>PRIMEIRO CURSO</b>	FB	Introdución á Economía	6
	FB	O turismo no Mundo Actual	6
	FB	Contabilidade de Organizacións Turísticas 1	6
	FB	Dirección e Xestión de Entidades Turísticas 1	6
	FB	Socioloxía do Turismo	6
	FB	Inglés para Turismo	9
	FB	Lexislación Turística	9
	FB	Contabilidade de Organizacións Turísticas 2	6
	FB	Dirección e Xestión de Entidades Turísticas 2	6

## PLANIFICACIÓN DAS ENSEINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	OB	Economía Aplicada ao Turismo	6
	OB	Recursos territoriais	6
	OB	Márketing Turístico	6
	OB	Xestión de RRHH en Empresas Turísticas	6
	OB	Linguas Estranxeiras para Turismo 1	6
	OB	Patrimonio Cultural	6
	OB	Promoción Turística	6
	OB	Distribución Turística	6
	OB	Estatística	6
	OB	Linguas Estranxeiras para Turismo 2	6
TERCEIRO CURSO	OB	Xestión de Recursos Financeiros	6
	OB	Sistemas de Información para a Xestión Turística	6
	OB	Xestión de Restauración	6
	OB	Turismo e Desenvolvemento Económico Territorial	6
	OB	Linguas Estranxeiras para Turismo 3	6
	OB	Fiscalidade de Empresas Turísticas	6
	OB	Investigación de Mercados Turísticos	6
	OB	Xestión de Aloxamentos	6
	OB	Planificación Pública do Desenvolvemento Turístico	6
OB	Linguas Estranxeiras para Turismo 4	6	
CUARTO CURSO	OP	Calidade de Procesos Turísticos	6
	OP	E-marketing en Turismo	6
	OP	Comercio Internacional e Turismo	6
	OP	Dereito Turístico Laboral e Internacional	6
	OP	Atención ao Cliente	6
	OP	Programación e Guía de Itinerarios Turísticos	6
	OP	Arte e Turismo	6
	OP	Creación e Viabilidade de Empresas Turísticas	6
	OP	Planificación e Dirección de Espazos Turísticos	6
	OP	Xestión de Destinos de Interior	6
	OB	Proxecto fin de grao	12
	OB	Prácticas	12
	OP	Planificación Financeira e Analítica da Empresa Turística	6
OP	Deseño, Elaboración de Cuestionarios e Análise de Datos en Investigación Turística	6	

TITULACIÓN DE GRAO:	<b>Grao en Xeografía e Historia</b>
RAMA:	Artes e Humanidades
CENTRO:	Facultade de Historia
ENDEREZO:	Campus Universitario As Lagoas, s/n. 32004
WEB:	www.webs.uvigo.es/historia/ sdefho@uvigo.es
LOCALIDADE:	OURENSE

**Obxectivos formativos:** desde un coñecemento racional e crítico do pasado e presente da humanidade, o grao en Xeografía e Historia pretende integrar e relacionar o saber destas dúas áreas da humanística a tres ámbitos xeográficos de estudo: Galicia, a península Ibérica e Europa, incluíndo tamén a análise e interpretación da arte e da cultura.

**Saídas profesionais:** profesor. Documentalista. Colaboración en medios de comunicación. Actividades de tratamento e análise da información. Asesoría cultural en institucións e empresas. Facultativos, conservadores e axudantes de arquivos, museos e bibliotecas. Escavacións e estudos arqueolóxicos. Xestión de recursos naturais e humanos.

#### Plan de estudos

Data de publicación BOE: 1/11/2010

Curso de implantación: 2009-2010

#### DISTRIBUCIÓN DOS CRÉDITOS

Materias básicas	Obrigatorias	Optativas	Practicum	Proxecto fin de grao	Total
60	132	36	6 (optativos)	12	240

#### PLANIFICACIÓN DAS ENSINANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
PRIMEIRO CURSO	FB	Historia. Modelos de Interpretación das Sociedades Preestatais	6
	OB	Teoría e Método da Arqueoloxía	6
	FB	Historia. Introducción á Historiografía	6
	FB	Xeografía. Fundamentos de Xeografía Física	6
	OB	Xeografía. Fundamentos de Xeografía Humana	6
	FB	Arte. Linguaxes e Técnicas Artísticas	6
	FB	Arte. Arte Clásica	6
	FB	Historia. Fontes de Información en Humanidades	6
	FB	Lingua Clásica. Introducción á Lingua e Cultura Latinas	6
	FB	Prehistoria Universal	6



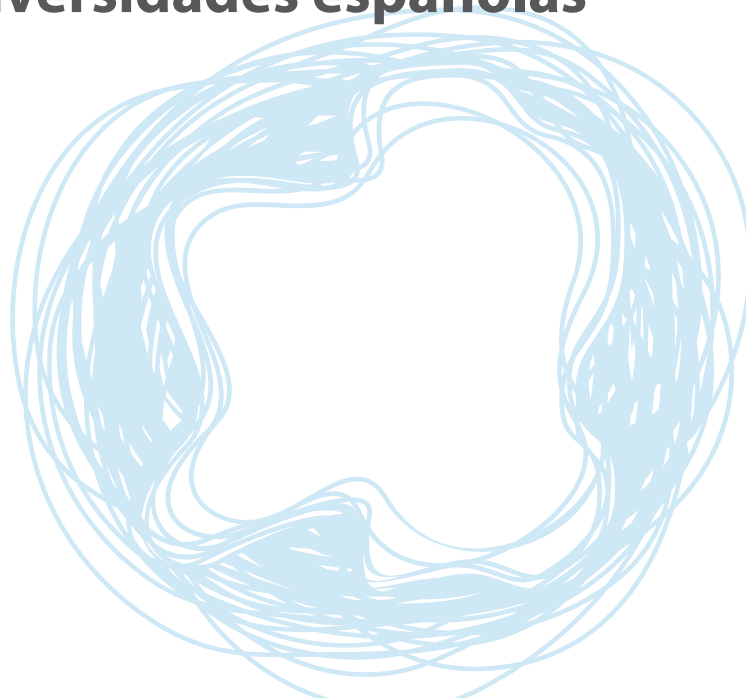
## PLANIFICACIÓN DAS ENSIÑANZAS

	Tipo	Materia	ECTS
SEGUNDO CURSO	FB	Historia. Metodoloxía da Historia	6
	OB	Xeografía. Espazos e Sociedades	6
	OB	Historia Antiga Universal	6
	OB	Historia Medieval Universal	6
	OB	Historia Moderna Universal	6
	OB	Historia Contemporánea Universal	6
	OB	Historia da Arte Medieval	6
	OB	Historia de América Precolombina e Colonial	6
	OB	Arqueoloxía Aplicada	6
	OB	Paleografía	6
TERCEIRO CURSO	OB	Historia da Arte Moderna	6
	OB	Historia da Arte Contemporánea	6
	OB	Prehistoria Medieval da Península Ibérica	6
	OB	Historia Antiga da Península Ibérica	6
	OB	Historia Medieval da Península Ibérica	6
	OB	Historia Moderna de España	6
	OB	Historia Contemporánea de España	6
	OB	Xeografía Aplicada. Territorio e Paisaxe	6
	OB	Sistemas de Representación Xeográfica	
OB	Mundo Actual	6	
CUARTO CURSO	OB	Historia de América Contemporánea	6
	OB	Diplomática e Arquivística	6
	OP	Epigrafía e Numismática	6
	OP	Historia das Relixións	6
	OP	Historia do Poder e das Institucións	6
	OP	Mentalidade, Identidade e Cambio Social	6
	OP	Xeografía de Galicia	6
	OP	Historia da Arte de Galicia	6
	OP	Prehistoria do Noroeste da Península Ibérica	6
	OP	Historia Antiga do Noroeste da Península Ibérica	6
	OP	Historia Medieval de Galicia	6
	OP	Historia Moderna de Galicia	6
	OP	Historia Contemporánea de Galicia	6
	OP	Prácticas Externas	6
OB	Traballo de fin de grao	12	



6

## **Universidades españolas**





## Universidades públicas

Universidade de Alcalá: <http://www.uah.es>  
Universidade de Alacante: <http://www.ua.es>  
Universidade de Almería: <http://www.ualm.es>  
Universidade Autónoma de Barcelona: <http://www.uab.es>  
Universidade Autónoma de Madrid: <http://www.uam.es>  
Universidade de Barcelona: <http://www.ub.es>  
Universidade de Burgos: <http://www.ubu.es>  
Universidade de Cádiz: <http://www.uca.es>  
Universidade de Cantabria: <http://www.unican.es>  
Universidade Carlos III de Madrid: <http://www.uc3m.es>  
Universidade de Castela-A Mancha: <http://www.uclm.es>  
Universidade Complutense de Madrid: <http://www.ucm.es>  
Universidade de Córdoba: <http://www.uco.es>  
Universidade da Coruña: <http://www.udc.es>  
Universidade de Extremadura: <http://www.unex.es>  
Universidade de Granada: <http://www.ugr.es>  
Universidade de Huelva: <http://www.uhu.es>  
Universidade Internacional de Andalucía: <http://www.unia.es>  
Universidade Internacional Menéndez Pelayo: <http://www.uimp.es>  
Universidade das Illas Baleares: <http://www.uib.es>  
Universidade Jaume I de Castellón: <http://www.uji.es>  
Universidade da Laguna: <http://www.ull.es>  
Universidade de León: <http://www.unileon.es>  
Universidade de Lleida: <http://www.udl.es>  
Universidade de Málaga: <http://www.uma.es>  
Universidade Miguel Hernández de Elche: <http://www.umh.es>  
Universidade de Murcia: <http://www.um.es>  
Universidade Nacional de Educación a Distancia (UNED): <http://www.uned.es>  
Universidade de Oviedo: <http://www.uniovi.es>  
Universidade Pablo de Olavide: <http://www.upo.es>  
Universidade do País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea: <http://www.ehu.es>  
Universidade das Palmas de Gran Canaria: <http://www.ulpgc.es>  
Universidade Politécnica de Cartaxena: <http://www.upct.es>  
Universidade Politécnica de Cataluña: <http://www.upc.es>  
Universidade Politécnica de Madrid: <http://www.upm.es>  
Universidade Politécnica de Valencia: <http://www.upv.es>

Universidade Pompeu Fabra: <http://www.upf.es>  
Universidade Pública de Navarra: <http://www.unavarra.es>  
Universidade Rey Juan Carlos: <http://www.urjc.es>  
Universidade da Rioxa: <http://www.unirioja.es>  
Universidade Rovira i Virgili: <http://www.urv.es>  
Universidade de Salamanca: <http://www.usal.es>  
Universidade de Santiago de Compostela: <http://www.usc.es>  
Universidade de Sevilla: <http://www.us.es>  
Universidade de Valencia (Estudi General): <http://www.uv.es>  
Universidade de Valladolid: <http://www.uva.es>  
Universidade de Vigo: <http://www.uvigo.es>  
Universidade de Xaén: <http://www.ujaen.es>  
Universidade de Xirona: <http://www.udg.edu>  
Universidade de Zaragoza: <http://www.unizar.es>

### Universidades privadas

Universidade Abat Oliba CEU: <http://www.uao.es>  
Universidade Alfonso X El Sabio: <http://www.uax.es>  
Universidade Antonio de Nebrija: <http://www.nebrija.es>  
Universidade Camilo José Cela: <http://www.ucjc.es>  
Universidade Cardenal Herrera-CEU: <http://www.uchceu.es>  
Universidade Católica S. Antonio de Murcia: <http://www.ucam.edu>  
Universidade Católica Santa Teresa de Ávila: <http://www.ucavila.es>  
Universidade Católica de Valencia San Vicente Mártir: <http://www.ucv.es>  
Universidade de Deusto: <http://www.deusto.es>  
Universidade a Distancia de Madrid: <http://www.udima.es>  
Universidade Europea de Madrid: <http://www.uem.es>  
Universidade Europea Miguel de Cervantes: <http://www.uemc.edu>  
Universidade Fernando III: <http://www.uf3.es>  
Universidade Francisco de Vitoria: <http://www.ufv.es>  
Universidade IE University: <http://www.ie.edu/universidad>  
Universidade Internacional de Catalunya: <http://www.unica.edu>  
Universidade Internacional da Rioxa: <http://www.unir.net>  
Universidade Internacional Valenciana: <http://www.uiv.es>  
Universidade de Mondragón: <http://www.mondragon.edu>  
Universidade de Navarra: <http://www.unav.es>  
Universidade Oberta de Catalunya (non presencial): <http://www.uoc.es>  
Universidade Pontificia de Comillas: <http://www.upco.es>  
Universidade Pontificia de Salamanca: <http://www.upsa.es>  
Universidade Ramón Llull: <http://www.url.es>  
Universidade San Jorge: <http://www.usj.es>  
Universidade San Pablo-CEU: <http://www.uspceu.com>  
Universidade SEK/Segovia: <http://www.usek.es>  
Universidade Tecnoloxía e Empresa : <http://www.utecem.es/>  
Universidade de Vic: <http://www.uvic.es>

7

## **Acceso á universidade**

Proba de acceso a ensinanzas  
universitarias oficiais de grao  
[selectividade]







## **PROBA DE ACCESO A ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS OFICIAIS DE GRAO (selectividade)**

### **1. FINALIDADE**

A proba de acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao ten por finalidade valorar, con carácter obxectivo, a madurez académica do estudante, así como os coñecementos e capacidades adquiridos no bacharelato e a súa capacidade para seguiren con éxito as ensinanzas universitarias oficiais de grao.

### **2. PARTICIPACIÓN**

Poderán presentarse á proba de acceso á universidade aqueles que estean en posesión do título de bacharel ao que se refiren os artigos 37 e 50.2 da Lei orgánica 2/2006, de educación, ou título equivalente para estes efectos.

### **3. COMISIÓN ORGANIZADORA**

A comisión organizadora da proba de acceso prevista no artigo 16 do Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, é a Comisión Interuniversitaria de Galicia (CIUG), que está integrada por representantes das tres universidades públicas de Galicia, da Administración educativa e do profesorado de bacharelato de centros públicos.

### **4. SOLICITUDE DE MATRÍCULA**

1. O alumnado formalizará a súa solicitude de matrícula para a proba de acceso nas datas e nos lugares que determine a comisión organizadora da proba.
2. O alumnado entregará as solicitudes de matrícula para a proba de acceso na secretaría do centro no que superase o segundo curso do bacharelato e segundo o modelo facilitado pola CIUG, indicando as materias elixidas para a realización da fase xeral e da fase específica.
3. O alumnado que desexe concorrer á proba de acceso deberá aboar as taxas correspondentes, de acordo co disposto no Decreto polo que se fixan os prezos correspondentes aos estudos conducentes á obtención de títulos oficiais na ensinanza universitaria. Estes trámites realizaranse no centro de educación secundaria no que o alumnado supere o bacharelato e nos prazos que determine a CIUG. Esta comisión facilitaralles aos centros de educación secundaria os impresos

para o aboamento das taxas e a relación de entidades bancarias en que o alumnado deberá realizar o ingreso.

4. O alumnado que superase o bacharelato en convocatorias anteriores presentará a súa solicitude de matrícula para a proba de acceso no LERD (lugar de entrega e recollida de documentación) da universidade que lle corresponda, segundo o disposto pola comisión organizadora. Este alumnado indicará, na súa solicitude de matrícula para a proba de acceso, os seus datos persoais e as materias elixidas para realización da fase xeral e da fase específica.

## 5. LUGARES DE REALIZACIÓN

O alumnado realizará os exercicios da proba de acceso á universidade nos lugares que determine a comisión organizadora da proba.

## 6. ESTRUCTURA DA PROBA

A proba de acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao estrutúrase en dúas fases denominadas respectivamente **fase xeral e fase específica**.

A **fase xeral** ten por obxecto valorar a madurez e destrezas básicas que debe alcanzar o estudante ao finalizar o bacharelato para seguir as ensinanzas universitarias oficiais de grao.

A **fase específica**, de carácter voluntario, ten por obxecto a avaliación dos coñecementos e a capacidade de razoamento nuns ámbitos disciplinares concretos relacionados cos estudos que se pretende cursar e permite mellorar a cualificación obtida na fase xeral.

### 6.1. Fase xeral (obrigatoria e de validez indefinida)

Cada un dos exercicios presentarán dúas opcións diferentes entre as que o estudante deberá elixir unha. Duración: unha hora e media cada exercicio. Para a realización dos exercicios, os candidatos poderán empregar, á súa elección, calquera das linguas oficiais da Comunidade Autónoma de Galicia. No entanto, os exercicios correspondentes a Lingua Castelá e Literatura, Lingua Galega e Literatura e Lingua Estranxeira deberán realizarse nos seus respectivos idiomas.

- **Primeiro exercicio:** *Lingua Castelá e Literatura*. Consistirá nun comentario, por escrito, dun texto non especializado e de carácter informativo ou divulgativo, relacionado coas capacidades e contidos da materia de Lingua Castelá e Literatura.
- **Segundo exercicio:** *Lingua Galega e Literatura*. Consistirá nun comentario, por escrito, dun texto non especializado e de carácter informativo ou divulgativo, relacionado coas capacidades e contidos da materia de Lingua Galega e Literatura. Estará exento da realización deste exercicio o alumnado con exención da cualificación das probas de avaliación da materia de lingua galega e literatura nalgún dos dous cursos do bacharelato, así como o alumnado que non realizase algún dos dous cursos do bacharelato en Galicia.
- **Terceiro exercicio:** *Historia de España ou Historia da Filosofía*. Versará sobre as capacidades e contidos dunha das seguintes materias comúns do segundo curso do bacharelato: Historia de España ou Historia da Filosofía. Consistirá na resposta por escrito a unha serie de cuestións adecuadas ao tipo de coñecementos e capacidades que deban ser avaliados e cun formato de resposta que garantirá a aplicación dos criterios obxectivos de avaliación previamente aprobados.

- **Cuarto exercicio:** *Lingua Estranxeira* (pode elixirse entre alemán, francés, inglés, italiano ou portugués). Será dunha Lingua Estranxeira e terá como obxectivo valorar a comprensión lectora e a expresión escrita. Na realización do exercicio non se poderá empregar a axuda de dicionario nin de ningún outro material didáctico.
- **Quinto exercicio:** *Materia de modalidade do segundo curso do bacharelato*. Versará sobre os contidos dunha materia de modalidade do segundo curso do bacharelato. Consistirá na resposta por escrito a unha serie de cuestións adecuadas ao tipo de coñecementos e capacidades que deban ser avaliados e cun formato de resposta que garanta a aplicación dos criterios obxectivos de avaliación previamente aprobados.

O estudante indicará na solicitude de matrícula para a proba de acceso a materia de modalidade da que se examinará.

### Cualificación da fase xeral

Cada un dos exercicios da fase xeral cualificarase de 0 a 10 puntos, con dúas cifras decimais. A cualificación da fase xeral será a media aritmética das cualificacións de todos os exercicios, expresada en forma numérica de 0 a 10 puntos, con tres cifras decimais, arredondado á milésima máis próxima e, en caso de equidistancia, á superior.

### 6.2. Fase específica (voluntaria e con dous anos de validez)

1. Na fase específica cada estudante poderá examinarse dun máximo de catro materias de entre as de modalidade do segundo curso de bacharelato que deberán ser distintas da materia de modalidade elixida para a fase xeral.
2. Os exercicios de cada unha das materias elixidas polo estudante consistirán na resposta por escrito a unha serie de cuestións adecuadas ao tipo de coñecemento e capacidades que deban ser avaliados e cun formato de resposta que garanta a aplicación dos criterios obxectivos de avaliación previamente aprobados. Os exercicios presentarán dúas opcións diferentes entre as que o estudante deberá elixir unha.
3. A duración de cada un dos exercicios será dunha hora e media. Deberá establecerse un intervalo mínimo de 45 minutos entre o final dun exercicio e o comezo do seguinte.
4. O estudante indicará na solicitude de matrícula para a proba de acceso as materias de modalidade das que se examinará na fase específica e que, en todo caso, non poderán coincidir coa materia de modalidade escollida para a fase xeral.
5. Para a realización dos exercicios, os candidatos poderán empregar, á súa elección, calquera das linguas oficiais da Comunidade Autónoma de Galicia.

### Cualificación das materias da fase específica

Cada unha das materias das que se examine o estudante na fase específica cualificarase de 0 a 10 puntos, con dúas cifras decimais. Considerarase superada a materia cando se obteña unha cualificación igual ou superior a cinco puntos.

## 7. SUPERACIÓN DA PROBA DE ACCESO Á UNIVERSIDADE (PAU): mínimo 5 puntos

O acceso á universidade española, tanto pública como privada, para cursar estudos universitarios oficiais de grao, requirirá, con carácter xeral, a superación da proba de acceso.

Considerarase superada a proba de acceso á universidade cando o estudante obtivese unha nota igual ou superior a cinco puntos como resultado da media ponderada do 60 por cento da nota media do bacharelato e o 40 por cento da cualificación da fase xeral e sempre que obtivese un mínimo de catro puntos na cualificación da fase xeral.

$$0,6 * NMB + 0,4 * CFX = >5$$

NMB = Nota media do bacharelato. CFX = Cualificación da fase xeral (mínimo de 4 puntos)

A cualificación da proba de acceso á universidade exprésarase en forma numérica de 0 a 10 puntos, con tres cifras decimais, arredondada á milésima máis próxima e, en caso de equidistancia, á superior.

## 8. RECLAMACIÓNS

Sobre a cualificación outorgada a cada materia despois da primeira corrección, cada estudante poderá presentar ante a presidencia do tribunal a solicitude dunha segunda corrección dos exercicios en que se considere incorrecta a aplicación dos criterios xerais de avaliación e específicos de corrección e cualificación, ou a solicitude de reclamación ante a comisión organizadora, quedando excluída neste caso a posibilidade de solicitar a segunda corrección.

O prazo de presentación destas solicitudes será de tres días hábiles, contados a partir da data de publicación das cualificacións.

## 9. NOTA DE ADMISIÓN ÁS ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS DE GRAO CON LÍMITE DE PRAZAS

Para a admisión ás ensinanzaas universitarias oficiais de grao nas que se produza un procedemento de concorrencia competitiva, é dicir, nas que o número de solicitudes sexa superior ao número de prazas ofertadas, as universidades públicas empregarán para a adxudicación das prazas a nota de admisión que corresponda, que se calculará coa seguinte fórmula e se exprésarase con tres cifras decimais, arredondada á milésima máis próxima e en caso de equidistancia á superior.

No caso de empate na nota de admisión, para a adxudicación de prazas, terán opción preferente os estudantes que na fase xeral elixisen unha materia de modalidade vinculada á rama de coñecemento da ensinanza á que se solicite acceder.

$$\text{Nota de admisión} = 0,6 * NMB + 0,4 * CFX + a * M1 + b * M2$$

NMB = Nota media do bacharelato. CFX = Cualificación da fase xeral.

M1, M2 = As dúas materias superadas da fase específica con mellor cualificación unha vez aplicados os parámetros de ponderación. a, b = Parámetros de ponderación das materias da fase específica.

A nota de admisión incorporará as cualificacións das materias superadas da fase específica sempre que as devanditas materias estean adscritas á rama do coñecemento do título ao que se queira ser admitido.

## 10. SUCESIVAS CONVOCATORIAS

Os estudantes poderán presentarse en sucesivas convocatorias para mellorar a cualificación da fase xeral. Tomarase en consideración a cualificación obtida na nova convocatoria, sempre que esta sexa superior á anterior.

Os estudantes poderán presentarse en sucesivas convocatorias para mellorar a cualificación de calquera das materias da fase específica. Tomarase en consideración a cualificación obtida na nova convocatoria, sempre que esta sexa superior á anterior, e tendo en conta o período de validez de superación das materias de modalidade da fase específica.

Nas sucesivas convocatorias, no caso de presentarse a mellorar a cualificación de calquera das fases, a proba de acceso realizarase na universidade pública ou distrito universitario ao que estea adscrito, para os efectos indicados, o centro de educación secundaria no que obtivesen o título de bacharel ou na universidade ou distrito universitario ao que estea adscrito o centro de educación secundaria máis próximo ao seu lugar de residencia.

## 11. PERÍODO DE VALIDEZ DAS PROBAS

A cualificación da fase xeral terá validez indefinida, sempre que se supere a proba de acceso á universidade.

A cualificación das materias da fase específica terá validez para o acceso á universidade durante os dous anos académicos seguintes á superación destas.

## 12. ADSCRICIÓN DAS MATERIAS DE MODALIDADE IMPARTIDAS NO SEGUNDO CURSO DO BACHARELATO ÁS RAMAS DE COÑECEMENTO

Materias de modalidade	Ramas de coñecemento
Análise Musical II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Anatomía Aplicada	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias da Saúde</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Artes Escénicas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Bioloxía	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Ciencias da Saúde</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Ciencias da Terra e Ambientais	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Ciencias da Saúde</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>

<b>Materias de modalidade</b>	<b>Ramas de coñecemento</b>
Cultura Audiovisual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Debuxo Artístico II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Debuxo Técnico II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Deseño	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Economía	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Economía da Empresa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Electrotecnia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Física	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Ciencias da Saúde</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Grego II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Historia da Música e da Danza	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Historia da Arte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Historia do Mundo Contemporáneo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Latín II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Linguaxe e Práctica Musical	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Literatura Universal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>

Materias de modalidade	Ramas de coñecemento
Matemáticas II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Ciencias da Saúde</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Matemáticas Aplicadas ás Ciencias Sociais II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Química	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Ciencias da Saúde</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Tecnoloxía Industrial II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Volume	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Xeografía	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Imaxe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Mecánica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>

### 13. ADSCRICIÓN DAS OPCÍONS OU VÍAS DE ACCESO DAS PROBAS DE ACCESO Á UNIVERSIDADE ESTABLECIDAS POR NORMATIVAS ANTERIORES ÁS RAMAS DE COÑECEMENTO

Opcións das PAU de COU	Ramas de coñecemento
A – Tecnoloxía	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Ciencias da Saúde</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
B – Ciencias da Natureza e da Saúde	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Ciencias da Saúde</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>

C – Ciencias Sociais	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
D – Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Vías de acceso das PAU de LOXSE	Ramas de coñecemento
1 – Científico-Tecnolóxica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Ciencias da Saúde</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
2 – Ciencias da Saúde	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias</li> <li>• Ciencias da Saúde</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
3 – Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
4 – Ciencias Sociais	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
5 – Artes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>

#### 14. MATERIAS DE BACHARELATO QUE NON SON OBXECTO DE EXAME NA PROBA DE ACCESO Á UNIVERSIDADE (PAU) POR IMPARTIRSE EN GALICIA NO PRIMEIRO CURSO DO BACHARELATO

Para o alumnado que se examinase dalgunha destas materias na proba de acceso á universidade da súa comunidade autónoma, o parámetro de ponderación será de 0,1 no caso de que estas estean adscritas á rama de coñecemento do título ao que se quere acceder, segundo o recollido a continuación:

Materias de modalidade	Ramas de coñecemento
Anatomía Aplicada	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias da Saúde</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Cultura Audiovisual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Economía	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>



Historia do Mundo Contemporáneo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Linguaxe e Práctica Musical	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Volume	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>

## 15. ADSCRICIÓN DOS TÍTULOS DE TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL, DE TÉCNICO SUPERIOR DE ARTES PLÁSTICAS E DESEÑO E DE TÉCNICO DEPORTIVO SUPERIOR, OU TÍTULOS EQUIVALENTES, ÁS RAMAS DE COÑECEMENTO

A. Técnico superior de formación profesional		
Familia profesional	Ramas de coñecemento	Ramas de coñeceme
Actividades Físicas e Deportivas	Técnico Superior en Animación de actividades Físicas e Deportivas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas.</li> <li>• Ciencias da Saúde.</li> </ul>
Actividades Marítimo - Pesqueiras	Técnico Superior en Navegación, pesca e transporte marítimo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior Producción Acuícola.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior en Supervisión e Control de máquinas e instalacións do Buque.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
Administración e Xestión	Técnico Superior en Administración e Finanzas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas.</li> </ul>
	Técnico Superior en Secretariado.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas.</li> </ul>
Agraria	Técnico Superior en Xestión e Organización dos recursos Naturais e Paisaxísticos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior en Xestión e Organización de Empresas Agropecuarias.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
Artes Gráficas	Técnico Superior en Deseño e Producción Editorial.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior Producción en Industrias de Artes Gráficas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>

## A. Técnico superior de formación profesional

Familia profesional	Ramas de coñecemento	Ramas de coñeceme
Comercio e Marketing	Técnico Superior en Comercio Internacional.	• Ciencias Sociais e Xurídicas.
	Técnico Superior en Xestión Comercial e Marketing.	• Ciencias Sociais e Xurídicas.
	Técnico Superior en Xestión do Transporte.	• Ciencias Sociais e Xurídicas.
	Técnico Superior en Servizos ao Consumidor.	• Ciencias Sociais e Xurídicas.
Edificación e Obra Civil	Técnico Superior en Desenvolvemento de Proxectos urbanísticos e operacións topográficas.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Desenvolvemento e Aplicación de Proxectos de Construción.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Proxectos de Edificación.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Realización e Plans de Obras.	• Enxeñaría e Arquitectura.
Electricidade e Electrónica	Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Sistemas de Regulación e Control Automáticos.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos e Automatizados.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Desenvolvemento de Produtos Electrónicos.	• Enxeñaría e Arquitectura.
Energía e Auga	Técnico Superior en Eficiencia Enerxética e Enerxía Solar Térmica.	• Ciencias • Enxeñaría e Arquitectura.

A. Técnico superior de formación profesional		
Familia profesional	Ramas de coñecemento	Ramas de coñeceme
Fabricación Mecánica	Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Producción por fundición e Pulvimetalurxía.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Construcións Metálicas.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Óptica e Anteollería.	• Ciencias da Saúde. • Enxeñaría e Arquitectura. • Ciencias.
	Técnico Superior en Deseño en Fabricación Mecánica.	• Enxeñaría e Arquitectura.
Hostalería e Turismo	Técnico Superior en Animación Turística.	• Artes e Humanidades. • Ciencias Sociais e Xurídicas.
	Técnico Superior en Axencias de Viaxe e Xestión de Eventos.	• Artes e Humanidades. • Ciencias Sociais e Xurídicas.
	Técnico Superior en Dirección de Cociña.	• Ciencias Sociais e Xurídicas.
	Técnico Superior en Dirección en Servizos de Restauración.	• Ciencias Sociais e Xurídicas.
	Técnico Superior en Guía, Información e Asistencia Turísticas.	• Artes e Humanidades. • Ciencias Sociais e Xurídicas.
	Técnico Superior en Xestión de Aloxamentos Turísticos.	• Artes e Humanidades. • Ciencias Sociais e Xurídicas.
Imaxe Persoal	Técnico Superior en Asesoría de Imaxe Persoal.	• Ciencias da Saúde. • Ciencias.
	Técnico Superior en Estética.	• Ciencias da Saúde. • Ciencias.
Imaxe e Son	Técnico Superior en Imaxe.	• Artes e Humanidades. • Ciencias Sociais e Xurídicas. • Arquitectura e Enxeñaría.
	Técnico Superior en Producción de Audiovisuais, Radio e Espectáculos.	• Artes e Humanidades. • Ciencias Sociais e Xurídicas. • Arquitectura e Enxeñaría.

**A. Técnico superior de formación profesional**

<b>Familia profesional</b>	<b>Ramas de coñecemento</b>	<b>Ramas de coñeceme</b>
Imaxe e Son	Técnico Superior en Realización de Audiovisuais e Espectáculos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades.</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas.</li> <li>• Arquitectura e Enxeñaría.</li> </ul>
	Técnico Superior en Son.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades.</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas.</li> <li>• Arquitectura e Enxeñaría.</li> </ul>
Industrias Alimentarias	Técnico Superior en Vitivinicultura.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> </ul>
	Técnico Superior en Procesos e Calidade na Industria Alimentaria.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> <li>• Ciencias.</li> </ul>
Informática e Comunicións	Técnico Superior en Desenvolvemento de Aplicacións Web.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Rede.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior en Desenvolvemento de Aplicacións Multiplataforma.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
Instalación e Mantemento	Técnico Superior en Mantemento de Instalacións Térmicas e de Fluídos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior en Desenvolvemento de Proxectos de Instalacións Térmicas e de Fluídos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior en Mantemento de equipo Industrial.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior en Prevención de Riscos profesionais.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
Madeira, Moble e Cortiza	Técnico Superior Desenvolvemento de Produtos de Carpintería e Moble.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior de Producción de Madeira e Moble.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>

A. Técnico superior de formación profesional		
Familia profesional	Ramas de coñecemento	Ramas de coñeceme
Química	Técnico Superior Plásticos e Caucho.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior Fabricación de Produtos Farmacéuticos e Afíns.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior Industrias Procesos de Pasta e Papel.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior Química Ambiental.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior en Laboratorio de Análise e de Control de Calidade.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> </ul>
	Técnico Superior en Química Industrial.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
Saúde	Técnico Superior en Próteses Dentais.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias da Saúde.</li> </ul>
	Técnico Superior en Hixiene Bucodental.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias da Saúde.</li> </ul>
	Técnico Superior en Ortoprotésica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias da Saúde.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior en Audioloxía Protésica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias da Saúde.</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura.</li> </ul>
	Técnico Superior en Laboratorio de Diagnóstico Clínico.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias da Saúde.</li> <li>• Ciencias.</li> </ul>
	Técnico Superior en Anatomía Patolóxica e Citoloxía.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias da Saúde.</li> <li>• Ciencias.</li> </ul>
	Técnico Superior en Dietética.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias.</li> <li>• Ciencias da Saúde.</li> </ul>
	Técnico Superior en Documentación Sanitaria.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas.</li> <li>• Ciencias da Saúde.</li> </ul>
	Técnico Superior en Radioterapia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias da Saúde Ciencias.</li> </ul>
	Técnico Superior en Imaxe para o Diagnóstico.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias da Saúde.</li> <li>• Ciencias.</li> </ul>
Técnico Superior en Saúde Ambiental.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencias da Saúde.</li> <li>• Ciencias.</li> </ul>	

## A. Técnico superior de formación profesional

Familia profesional	Ramas de coñecemento	Ramas de coñeceme
Servizos Socioculturais e á Comunidade	Técnico Superior en Integración Social.	• Ciencias Sociais e Xurídicas.
	Técnico Superior en Educación Infantil.	• Ciencias Sociais e Xurídicas.
	Técnico Superior en Animación Sociocultural.	• Ciencias Sociais e Xurídicas.
	Técnico Superior en Interpretación da Linguaxe de Signos.	• Artes e Humanidades. • Ciencias Sociais e Xurídicas.
Téxtil, Confección e Pel	Técnico Superior en Vestiario a Medida e para Espectáculos.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Deseño e Produción de Calzado e Complementos.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Padroaxe e Moda.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Procesos téxtiles de Fiadura e Tecedura Calada.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Procesos téxtiles en Tecedura de Punto.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Procesos de ennobrecemento Téxtil.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Curtidos.	• Enxeñaría e Arquitectura.
Transporte e Mantemento de Vehículos	Técnico Superior en Automoción.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en mantemento aeromecánico.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en mantemento de aviónica.	• Enxeñaría e Arquitectura.
Vidro e Cerámica	Técnico Superior Fabricación e Transformación de Produtos de Vidro.	• Enxeñaría e Arquitectura.
	Técnico Superior en Desenvolvemento e Fabricación de Produtos Cerámicos.	• Enxeñaría e Arquitectura.

<b>B. Técnico superior de artes plásticas e deseño</b>	
<b>Familia profesional</b>	<b>Ramas de coñecemento</b>
Artes e Artesanías	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Artes Aplicadas á Indumentaria	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Artes Aplicadas ao Libro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Artes Aplicadas ao Muro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Arte Floral	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Cerámica Artística	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Deseño Gráfico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li> </ul>
Deseño Industrial	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Deseño de Interiores	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Esmaltes Artísticos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Xoiaría da Arte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Téxtiles Artísticos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>
Vidro Artístico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artes e Humanidades</li> <li>• Ciencias</li> <li>• Enxeñaría e Arquitectura</li> </ul>

<b>C. Técnico deportivo superior</b>	
<b>Familia profesional</b>	<b>Ramas de coñecemento</b>
Títulos de técnico deportivo superior de calquera modalidade ou especialidade deportiva	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ciencias da Saúde</li><li>• Ciencias Sociais e Xurídicas</li></ul>



8

## **Ingreso nos centros universitarios do SUG**

Proceso de admisión e matrícula





## 1. REQUISITOS DE ACCESO

Poderán acceder ás ensinanzas universitarias oficiais de grao do Sistema Universitario de Galicia as persoas que reúnan calquera dos seguintes requisitos:

1. Ter superada a proba de acceso á universidade establecida no Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, ou segundo normativas anteriores, estando en posesión de calquera dos títulos e certificados que se indican a continuación:
  - Título de bacharel relacionado nos artigos 37 e 50.2 da Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación.
  - Título de bacharel establecido pola Lei orgánica 1/1990, do 3 de outubro, de ordenación xeral do sistema educativo.
  - Certificado acreditativo de ter superado o curso de orientación universitaria.
  - Certificado acreditativo de ter superado o curso preuniversitario.
  - Calquera outro título que o Ministerio de Educación declare equivalente, para estes efectos, ao título de bacharel regulado pola Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación.
  - Título homologado ao título español de bacharel para estudantes de sistemas educativos estranxeiros.
2. Cumprir os requisitos esixidos para o acceso á universidade nos sistemas educativos de Estados membros da Unión Europea ou doutros estados cos que España subscribise acordos internacionais nesta materia, segundo o previsto no artigo 38.5 da Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación.
3. Ter superada a proba de acceso á universidade para maiores de 25 anos, prevista na disposición adicional vixésimo quinta da Lei orgánica 6/2001, do 21 de decembro, de universidades, ou tela superada, no Sistema Universitario de Galicia, segundo normativas anteriores.
4. Ter superada a proba de acceso á universidade para maiores de 45 anos, prevista no artigo 42.2 da Lei orgánica 6/2001, do 21 de decembro, de universidades, na redacción dada pola Lei orgánica 4/2007, do 12 de abril.
5. Posuír un título de técnico superior de formación profesional, ensinanzas de artes plásticas e deseño ou de técnico deportivo superior, aos que se refiren os artigos 44, 53 e 65 da Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación, ou títulos equivalentes.
6. Posuír un título universitario oficial de grao ou título equivalente.
7. Posuír un título universitario oficial de diplomado, mestre, arquitecto técnico, enxeñeiro técnico, licenciado, arquitecto, enxeñeiro, correspondentes á anterior ordenación das ensinanzas universitarias, ou título equivalente.

8. Estar en condicións de acceder á universidade segundo ordenacións educativas anteriores á establecida polo Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, non sinaladas nas epígrafes anteriores.

## 2. ORGANIZACIÓN DO ACCESO

A Comisión Interuniversitaria de Galicia (CiUG) xestionará o proceso de acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao do Sistema Universitario de Galicia cumprindo co principio de distrito único.

## 3. CONVOCATORIAS DE ACCESO

O proceso de acceso constará de dúas convocatorias de preinscrición: ordinaria e extraordinaria. En cada unha delas, a CiUG establecerá as datas para a entrega das solicitudes de acceso e das reclamacións á preinscrición, respectando os prazos mínimos que estableza para todas as universidades a Conferencia General de Política Universitaria. As datas para a presentación das solicitudes de acceso serán as mesmas para todo o Sistema Universitario de Galicia e faranse públicas na sede da CiUG, nos lugares de entrega e recollida de documentación (LERD) e nos reitorados das tres universidades de Galicia, tendo efectos de notificación oficial aos interesados.

## 4. OFERTA DE PRAZAS

As universidades do Sistema Universitario de Galicia farán público o número máximo de prazas que oferten para cada titulación e centro. A CiUG publicará, en cada unha das convocatorias de preinscrición, o número de prazas que para cada titulación, centro e cota oferten as universidades.

O alumnado realizará todos os trámites administrativos do proceso de acceso no LERD que elixa, tendo en conta a territorialización destes nos campus das tres universidades de Galicia.

O total de prazas que para cada título e centro oferten as universidades repartiranse entre a cota xeral e as cotas de reserva.

As prazas obxecto de reserva que queden sen cubrir acumularanse ás ofertadas polas universidades pola cota xeral en cada unha das convocatorias de preinscrición

O total de prazas que, se é o caso, se oferten en cada titulación e centro na convocatoria extraordinaria, repartiranse atendendo ás porcentaxes dispostas para as cotas de reserva. Non obstante, deberase ter en conta que, se o novo número que resulte en cada cota de reserva é maior que as prazas que sobraron na devandita cota na convocatoria ordinaria, tomarase como oferta de prazas as que sobraron na convocatoria ordinaria.

Os alumnos e as alumnas que reúnan os requisitos para solicitar o acceso por máis dunha cota poderán facer uso da devandita posibilidade.

### 4.1. Cota xeral

As prazas da cota xeral adxudicaráselles aos estudantes que reúnan algún dos requisitos establecidos nas alíneas 1, 2, 5 e 8 do epígrafe Requisitos de acceso.

### 4.2. Cota de reserva

Reservarase unha porcentaxe do total de prazas que para cada título e centro oferten as universidades para as cotas de reserva que se sinalan a continuación:

**Titulados universitarios ou equivalentes:**

Para as persoas que estean en posesión dunha titulación universitaria oficial ou equivalente reservarase o 2 por cento das prazas totais de cada titulación.

**Alumnado con discapacidade:**

Para os estudantes que teñan recoñecido un grao de discapacidade igual ou superior ao 33 por cento, así como para aqueles estudantes con necesidades educativas especiais permanentes asociadas a circunstancias persoais de discapacidade, que durante a súa escolaridade anterior precisasen de recursos e apoios para a súa plena normalización educativa, reservarase o 5 por cento das prazas totais de cada titulación.

O certificado, ditame ou procedemento de valoración das discapacidades, realizarao o órgano competente da comunidade autónoma de procedencia do interesado ou interesada.

Non obstante, e en atención ás persoas con discapacidade, cando non se oferte unha titulación e centro na convocatoria extraordinaria, por terse cuberto a totalidade das prazas na convocatoria ordinaria e algunha das prazas desta cota de reserva fosen acumuladas á cota xeral na convocatoria ordinaria por non concorrer solicitantes suficientes, as universidades poderán aumentar as prazas, ata completar o 5 por cento, para que accedan os estudantes con discapacidade que participen na convocatoria extraordinaria.

**Deportistas de alto nivel e alto rendemento:**

Para os deportistas de alto nivel ou de alto rendemento que acrediten esta condición, reservarase o 3 por cento das prazas totais de cada titulación, agás nos casos das titulacións oficiais de grao en ciencias da actividade física e do deporte e grao en fisioterapia, en que se reservará un 8 por cento do total.

As cotas de reserva de prazas para os deportistas de alto nivel ou alto rendemento manteranse nas diferentes convocatorias de preinscrición que se realicen ao longo do ano.

Os deportistas de alto nivel ou alto rendemento estarán exentos da realización das probas específicas de acceso ao grao en Ciencias da Actividade Física e do Deporte.

**Maiores de 25 anos:**

Para os estudantes que superasen a proba de acceso á universidade para maiores de 25 anos de idade, reservarase o 2 por cento das prazas totais de cada titulación.

**Maiores de 45 anos:**

Para os estudantes que superasen a proba de acceso á universidade para maiores de 45 anos de idade, reservarase o 2 por cento das prazas totais de cada titulación.

**5. NORMAS PARA A SOLICITUDE DE ACCESO EN TITULACIÓNS CON LÍMITE DE PRAZAS**

1. A solicitude de acceso entregarase debidamente cuberta, dentro dos prazos establecidos pola CiUG, nalgún dos LERD ou mediante os procedementos telemáticos que se establezan.
2. O alumnado poderá indicar na súa solicitude de acceso, por orde de preferencia, ata cinco titulacións diferentes, cun máximo de dez peticións no caso de titulacións autorizadas en máis dun centro.
3. As universidades desestimarán as solicitudes de acceso que non cumpran cos requisitos exisidos nas convocatorias de preinscrición. Contra esta decisión, o alumnado poderá presentar

reclamación ante o presidente da CiUG, no LERD elixido polo alumno ou alumna para a entrega da súa solicitude de acceso e nos prazos establecidos para o efecto.

A resolución da reclamación correspóndelle á CiUG e será asinada polo delegado ou delegada do reitor da universidade na que se imparta a titulación que motivou a reclamación.

É fundamental a orde de preferencia, xa que o/a alumno/a será admitido/a nunha única titulación, que será aquela de maior preferencia na que acadase a nota do último alumno admitido. As titulacións solicitadas en menor preferencia ca aquela na que resulte admitido eliminaranse automaticamente das listas de espera.

Na convocatoria de setembro non se ofertarán as titulacións que cubrisen todas as prazas na matrícula de xuño nin aquelas nas que a Comisión Interuniversitaria estime que existen datos obxectivos que aconsellan esta acción.

## 6. PRIORIDADE TEMPORAL NA ADXUDICACIÓN

Para a admisión ás ensinanzas universitarias oficiais de grao nas que se produza un procedemento de concorrencia competitiva, é dicir, nas que o número de solicitudes sexa superior ao número de prazas ofertadas, as universidades adxudicarán as prazas atendendo aos seguintes criterios:

- a) En primeiro lugar, adxudicaranse prazas aos estudantes que reúnan os requisitos académicos para o acceso á universidade na convocatoria ordinaria do ano en curso ou en convocatorias ordinarias ou extraordinarias de anos anteriores.
- b) En segundo lugar, adxudicaranse prazas aos estudantes que reúnan os requisitos académicos para o acceso á universidade na convocatoria extraordinaria do ano en curso.
- c) En todo caso, deberase ter en conta que o alumnado que presente na convocatoria extraordinaria a súa solicitude de admisión para o ingreso terá prioridade de setembro na adxudicación de prazas, aínda que superase a proba de acceso á universidade ou os estudos que o habiliten para acceder á universidade na convocatoria ordinaria do ano en curso ou en anos anteriores.

Dentro de cada unha destas preferencias, as solicitudes ordenaranse de maior a menor nota de acceso.

Para o acceso ás titulacións con límite de prazas non existe unha nota determinada previamente, senón que esta depende do número de prazas existentes para a titulación, do número de solicitantes e das cualificacións que estes acaden.

Esta nota de acceso ou nota de corte correspóndese coa nota do último alumno admitido en cada titulación.

## 7. CRITERIOS DE VALORACIÓN PARA A ADXUDICACIÓN DE PRAZAS EN TITULACIÓN CON LÍMITE DE PRAZAS

As solicitudes que, atendendo aos criterios recollidos no punto anterior, se atopan en igualdade de condicións, ordenaranse en función da nota de admisión que corresponda, expresada con tres cifras decimais e arredondada á milésima máis próxima e, en caso de equidistancia, á superior, tendo en conta o disposto nos seguintes epígrafes:

- a) Estudantes que superen a proba de acceso á universidade regulada polo Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, e estean en posesión de calquera dos títulos ou certificados relacionados na alínea 1 do epígrafe Requisitos de acceso.

A nota de admisión calcularase coa seguinte fórmula:

$$\text{Nota de admisión} = 0,6 * \text{NMB} + 0,4 * \text{CFX} + a * \text{M1} + b * \text{M2}$$

NMB = Nota media do bacharelato. CFX = Cualificación da fase xeral.  
M1, M2 = As dúas materias superadas da fase específica con mellor cualificación unha vez aplicados os parámetros de ponderación. a, b = Parámetros de ponderación das materias da fase específica.

A nota de admisión incorporará as cualificacións das materias superadas na fase específica sempre que estas materias estean adscritas á rama do coñecemento do título que se solicite.

- b) Estudantes que teñan superada a proba de acceso á universidade segundo normativas anteriores á establecida pola Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación.

A nota de admisión calcularase coa seguinte fórmula:

$$\text{Nota de admisión} = \text{CDA} + a * \text{C1} + b * \text{C2}$$

CDA = Cualificación definitiva de acceso á universidade superada con anterioridade ao ano 2010.  
C1, C2 = As dúas materias do segundo exercicio da proba de acceso que fai valer, cun valor mínimo de 5 puntos, con maior cualificación unha vez aplicados os parámetros de ponderación.  
a, b = Parámetros de ponderación das materias da fase específica.

A nota de admisión incorporará as cualificacións das materias superadas na segunda parte da proba de acceso sempre que estas materias estean adscritas á rama do coñecemento do título que se solicite.

Malia o anterior, poderán presentarse á fase específica da proba de acceso á universidade establecida polo Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro. Neste caso a nota de admisión calcularase coa seguinte fórmula:

$$\text{Nota de admisión} = \text{CDA} + a * \text{M1} + b * \text{M2}$$

CDA = Cualificación definitiva de acceso á universidade superada con anterioridade ao ano 2010.  
M1, M2 = As dúas materias superadas da fase específica con mellor cualificación unha vez aplicados os parámetros de ponderación. a, b = Parámetros de ponderación das materias da fase específica.

A nota de admisión incorporará as cualificacións das materias superadas na fase específica sempre que estas materias estean adscritas á rama do coñecemento do título que se solicite.

- c) Estudantes procedentes de sistemas educativos de estados membros da Unión Europea ou doutros estados cos que España subscribise acordos internacionais nesta materia, segundo o previsto no artigo 38.5 da Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación, sempre que cumpran os requisitos esixidos no seu respectivo país para o acceso á universidade.

A nota de admisión será a cualificación que conste na credencial expedida pola Universidade Nacional de Educación a Distancia (UNED).

Cando estes estudantes se presenten na UNED á fase específica da proba de acceso á universidade establecida polo Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, a nota de admisión calcularase coa seguinte fórmula:

$$\text{Nota de admisión} = \text{CC} + a * \text{M1} + b * \text{M2}$$

CC = Cualificación da credencial expedida pola UNED.  
M1, M2 = As dúas materias superadas da fase específica con mellor cualificación unha vez aplicados os parámetros de ponderación. a, b = Parámetros de ponderación das materias da fase específica.

A nota de admisión incorporará as cualificacións das materias superadas na fase específica sempre que estas materias estean adscritas á rama do coñecemento do título que se solicite.

No caso de que na credencial expedida pola UNED non conste cualificación, a nota de admisión calcularase cunha cualificación de credencial de cinco puntos.

- d) Estudantes con probas de madurez, que superasen o bacharelato superior e o curso preuniversitario.

A nota de admisión será a nota media resultante da puntuación obtida, no seu día, nas probas de madurez e a nota media do expediente académico do bacharelato superior e do curso preuniversitario, calculada, se é o caso, de acordo co disposto na Resolución do 11 de abril de 2008, da Secretaría Xeral de Educación, pola que se establecen as normas para a conversión das cualificacións do expediente académico do alumnado de bacharelato de cualitativas en cuantitativas.

- e) Estudantes que superasen o curso de orientación universitaria con anterioridade ao curso 1974-1975.

A nota de admisión será a nota media resultante da nota media do bacharelato unificado polivalente ou, se é o caso, do bacharelato superior e do curso de orientación universitaria, calculada, se é o caso, de acordo co disposto na Resolución do 11 de abril de 2008, da Secretaría Xeral de Educación, pola que se establecen as normas para a conversión das cualificacións do expediente académico do alumnado de bacharelato de cualitativas en cuantitativas.

- f) Estudantes de plans de estudos anteriores ao ano 1953.

A nota de admisión será a nota media do expediente académico do bacharelato, calculada, se é o caso, de acordo co disposto na Resolución do 11 de abril de 2008, da Secretaría Xeral de Educación, pola que se establecen as normas para a conversión das cualificacións do expediente académico do alumnado de bacharelato de cualitativas en cuantitativas.

- g) Estudantes que acrediten estar en posesión dun título universitario de grao.

A nota de admisión calcularase de acordo co establecido no artigo 5.2 do Real decreto 1393/2007, do 29 de outubro, polo que se establece a ordenación das ensinanzas universitarias oficiais de grao.

A nota media do expediente académico será o resultado da aplicación da seguinte fórmula: suma dos créditos obtidos polo/a alumno/a multiplicados cada un deles polo valor das cualificacións que correspondan, a partir das seguintes equivalencias: aprobado = 1; notable = 2; sobresaliente = 3 e matrícula de honra = 4. O resultado dividirase polo número de créditos totais obtidos polo alumno ou alumna. Para os efectos do cálculo da nota de admisión para cursar ensinanzas universitarias oficiais de grao non se terán en conta as materias que aparezan superadas sen nota (apto). As materias validadas nas que non conste cualificación terán o valor equivalente a un aprobado.

- h) Estudantes que acrediten estar en posesión dun título universitario oficial de diplomado, mestre, arquitecto técnico, enxeñeiro técnico, licenciado, arquitecto, enxeñeiro ou equivalente a estes.

A nota de admisión calcularase de acordo co establecido no artigo 5.2 do Real decreto 1393/2007, do 29 de outubro, polo que se establece a ordenación das ensinanzas universitarias oficiais de grao.

Para os plans estruturados en créditos, a nota media do expediente académico será o resultado da aplicación da seguinte fórmula: suma dos créditos obtidos polo/a alumno/a multiplicados cada un deles polo valor das cualificacións que correspondan, a partir das seguintes equivalencias: aprobado = 1; notable = 2; sobresaliente = 3 e matrícula de honra = 4. O resultado dividirase polo número de créditos totais obtidos polo alumno ou alumna.

Para os plans non estruturados en créditos, a nota media do expediente académico será o resultado da aplicación da seguinte fórmula: suma das materias superadas polo alumno ou alumna mul-



tiplicando cada unha delas polo valor das cualificacións que correspondan, a partir das seguintes equivalencias: aprobado = 1; notable = 2; sobresaliente = 3 e matrícula de honra = 4. O resultado dividirase polo número total de materias da ensinanza correspondente. No caso de materias cuatrimestrais ou semestrais, contabilizarase a metade do valor da cualificación na suma (aprobado = 0,5; notable = 1; sobresaliente = 1,5; matrícula de honra = 2) e a metade da materia no divisor.

Para os efectos do cálculo da nota de admisión para cursar ensinanzas universitarias oficiais de grao, para os dous plans de estudos, non se terán en conta as materias que aparezan superadas sen nota (apto). As materias validadas nas que non conste cualificación terán o valor equivalente a un aprobado.

- i) Estudiantes que acrediten estar en posesión dos títulos de técnico superior de formación profesional, técnico superior de artes plásticas e deseño e técnico deportivo superior aos que se refiren os artigos 44, 53 e 65 da Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación .

A nota media do expediente académico calcularase mediante a suma das cualificacións numéricas dos módulos, cualificados de 1 a 10, sen decimais, e dividindo o resultado obtido polo número total destes. Para os efectos do cálculo da nota media, non será computado o módulo de formación en centros de traballo nin aqueloutros módulos que fosen obxecto de validación. A nota media do expediente exprésase con dúas cifras decimais e arredondada á centésima máis próxima e, en caso de equidistancia, á superior.

A nota de admisión calcularase coa seguinte fórmula:

$$\text{Nota de admisión} = \text{NMC} + a * \text{M1} + b * \text{M2}$$

NMC = Nota media do ciclo formativo. M1, M2 = As dúas materias superadas da fase específica con mellor cualificación unha vez aplicados os parámetros de ponderación.  
a, b = Parámetros de ponderación das materias superadas da fase específica.

- k) Estudiantes que acrediten estar en posesión de títulos declarados equivalentes aos títulos de técnico superior de formación profesional, de artes plásticas e deseño e de técnico deportivo superior de ensinanzas deportivas da Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación.

A nota media do expediente académico calcularase de acordo co disposto na Resolución do 4 de xuño de 2001 da Dirección General de Universidades, pola que se establecen normas para o cálculo da nota media do expediente académico dos alumnos que acceden ás ensinanzas universitarias conducentes á obtención de títulos oficiais dende a formación profesional.

- l) Estudiantes que validasen os seus estudos estranxeiros polos de formación profesional do sistema educativo español.

A nota media do expediente académico calcularase de acordo co disposto na Resolución do 7 de maio de 1996 da Dirección General de Investigación Científica y Enseñanza Superior.

- m) Estudiantes que superen a proba de acceso á universidade de maiores de 25 anos regulada polo Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro.

A nota de admisión será a cualificación final obtida na proba.

- n) Estudiantes que teñan superada a proba de acceso á universidade de maiores de 25 anos segundo normativas anteriores á establecida pola Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación.

A nota de admisión será a cualificación final obtida na proba.

- o) Estudiantes que superen a proba de acceso á universidade de maiores de 45 anos regulada polo Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro.

A nota de admisión será a cualificación final obtida na proba.

## 8. PREFERENCIA PARA A ADXUDICACIÓN DE PRAZAS

Nos casos de empate na nota de admisión, terán opción preferente na adxudicación de prazas:

1. Da cota xeral
  - a) Os estudantes que na fase xeral da proba de acceso á universidade (PAU) elixisen unha materia de modalidade vinculada á rama do coñecemento da ensinanza á que se solicita acceder.
  - b) Os estudantes que superasen as probas de acceso á universidade (PAU) segundo normativas anteriores, por unha opción ou vía de acceso vinculada á rama do coñecemento da ensinanza á que se solicita acceder.
  - c) Os estudantes que acrediten estar en posesión dun título de técnico superior de formación profesional, técnico superior de artes plásticas e deseño, técnico deportivo superior, aos que se refiren os artigos 44, 53 e 65 da Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación, adscritos ás ramas do coñecemento da ensinanza á que se solicita acceder.
2. Da cota para os estudantes que superasen a proba de acceso á universidade para maiores de 25 anos de idade:
  - a) Os estudantes que superen a proba de acceso á universidade de maiores de 25 anos regulada polo Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, e que se examinasen na proba de acceso dunha opción vinculada á ensinanza de grao do Sistema Universitario de Galicia á que se pretende acceder.
  - b) Os estudantes que teñan superada a proba de acceso á universidade de maiores de 25 anos segundo normativas anteriores á establecida pola Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación e que se examinasen na proba de acceso dunha opción vinculada á ensinanza de grao do Sistema Universitario de Galicia á que se pretende acceder.

## 9. PROCEDIMENTO DE ADMISIÓN EN TITULACIÓNS CON LÍMITE DE PRAZAS

### 9.1. Primeira convocatoria de matrícula

A CiUG asignará as prazas ofertadas en cada titulación en cada un dos prazos de matrícula que se establezan. A cada estudante asignaráselle a titulación de maior preferencia que lle corresponda en función da cota pola que se solicita o acceso e tendo en conta, en todo caso, a orde de prelación, os criterios de valoración e a preferencia para a adxudicación de prazas.

En cada prazo de matrícula publicarase a relación de alumnos e alumnas admitidos para matricularse en cada titulación, indicando os lugares e as datas para formalizar a matrícula. Os alumnos e as alumnas admitidos para matricularse na titulación solicitada en primeiro lugar de preferencia deberán matricularse no prazo establecido para o efecto, de non facelo perderán os seus dereitos de matrícula nesa convocatoria.

Enténdese por primeira preferencia aquela que o alumnado solicitase en primeiro lugar ou en lugares sucesivos se as titulacións solicitadas por enriba dela esgotaron as súas prazas.

Se o solicitante aparece convocado/a nunha titulación que non sexa a de primeira preferencia, poderá esperar a matricularse nela en tanto non se peche a matrícula nas titulacións solicitadas con maior preferencia. No caso de matricularse nela ou en calquera outra titulación sen límite de prazas, decae dos seus dereitos de continuar no proceso de ingreso en titulacións con límite de prazas.

## 9.2. Sucesivas convocatorias de matrícula

Na convocatoria extraordinaria non se ofertarán prazas nas titulacións que tivesen a matrícula cuberta na convocatoria ordinaria ou aquelas nas que a CIUG considerase que existen datos obxectivos que permitan prever esa circunstancia. En todo caso, non se poderán deixar prazas vacantes previamente ofertadas mentres existan solicitudes formalizadas dentro dos prazos establecidos.

Despois da primeira convocatoria de matrícula, poden quedar prazas vacantes como consecuencia de que algún dos alumnos convocados non formalice a súa matrícula. Neste caso, sobre as prazas vacantes realízase unha reasignación automática de acordo cos mesmos criterios cos que se fixo a primeira convocatoria e convocaranse os alumnos para formalizar a matrícula, nos prazos sinalados anteriormente, a partir do segundo prazo de matrícula.

As sucesivas convocatorias de matrícula anunciaranse nos LERD, na CIUG e vía Internet.

Nestas convocatorias sucesivas os/as alumnos/as pódense atopar nos seguintes supostos:

- \* Se o/a alumno/a é convocado/a para matricularse na titulación da súa primeira preferencia, deberá facer a matrícula, pois do contrario perderá todos os seus dereitos. Enténdese por primeira preferencia aquela que o/a alumno/a solicitou no primeiro lugar ou en lugares sucesivos no caso de se esgotaren as prazas (“peche”) das titulacións solicitadas nas primeiras preferencias.
- \* Se o/a alumno/a é convocado/a a matricularse nunha titulación de menor preferencia, poderase matricular ou non.
  - *De facelo*, a matrícula considerarase firme e non terá a oportunidade de cambiarse a outra titulación.
  - *De non facelo*, poderá esperar a matricularse nunha titulación de maior preferencia ata o peche da matrícula nestas, o que se anunciará coa publicación das sucesivas listaxes de admitidos e de espera.

O peche de matrícula dunha determinada titulación implica a desaparición automática das listas de espera, de xeito que non se volverá a abrir de novo a matrícula desa titulación.

## 10. PROBAS ESPECÍFICAS DE ACCESO

Para o acceso ás ensinanzas universitarias de grao en Ciencias da Actividade Física e do Deporte e de grao en Tradución e Interpretación precisarase da superación das probas específicas de acceso establecidas polas universidades, de acordo co disposto na disposición adicional segunda do Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro.

A información sobre estas probas de avaliación é facilitada polas secretarías dos centros correspondentes das universidades da Coruña e de Vigo.

## 11. RECLAMACIÓNS

O alumnado poderá presentar reclamación á súa asignación de prazas no LERD no que presentou solicitude de acceso e dirixida ao presidente da CIUG.

A resolución da reclamación correspóndelle á CIUG e será asinada polo delegado do reitor da universidade na que se imparta a titulación obxecto da reclamación.

O resultado comunicaráselle ao interesado ou interesada, a través das listaxes de asignación de prazas ou dunha notificación persoal, indicando, se é o caso, o prazo para matricularse.

Contra a resolución poderá interpoñerse recurso potestativo de reposición no prazo dun mes perante a propia comisión, que porá fin á vía administrativa. Neste caso non se poderá interpoñer o recurso contencioso administrativo mentres non recaia resolución expresa ou presunta do recurso potestativo de reposición.

No caso de presentar recurso contencioso administrativo, a Administración demandada será a universidade responsable da titulación na que o alumno ou alumna solicita o ingreso. No caso de demanda, a responsabilidade, en materia de persoal, corresponderalle a cada universidade.

## 12. PROCEDEMENTO DE ADMISIÓN EN TITULACIÓNS SEN LÍMITE DE PRAZAS

Para o acceso a titulacións sen límite de prazas (de matrícula inmediata), non é necesario facer ningunha solicitude de admisión (preinscrición).

O alumnado que cumpra os requisitos legalmente esixibles e que o xustifique debidamente poderase matricular no prazo establecido para tal efecto polas universidades, que abranguerá normalmente dende o 1 de xullo ata finais do mes de outubro (agás o mes de agosto).

No caso de que figuren nas listaxes de espera de titulacións con límite de prazas, os/as alumnos/as deberán agardar a ser convocados/as nas sucesivas listaxes de admitidos en titulacións con límite de prazas e, no caso de que na derradeira listaxe de admitidos non ingresen en ningunha destas titulacións, poderán matricularse nas titulacións que non posúan límite durante o prazo extraordinario que para estes efectos establezan as universidades.

## 13. OFERTA DE PRAZAS NAS TITULACIÓNS UNIVERSITARIAS OFICIAIS DAS UNIVERSIDADES DO SUG NO CURSO 2010-2011

### 13.1. Universidade da Coruña

UNIVERSIDADE DA CORUÑA		
GRAO	CENTROS	Límite prazas 2010-11
Administración e Dirección de Empresas	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais (A Coruña)	240
Arquitectura	ETS Arquitectura (A Coruña)	200
Arquitectura Naval	Escola Politécnica Superior (Ferrol)	50
Bioloxía	Facultade de Ciencias (A Coruña)	80
Ciencias da Actividade Física e do Deporte	Facultade de CC. do Deporte e a Educación Física (A Coruña)	120
Ciencias Empresariais	EU de Estudos Empresariais (A Coruña)	180
Comunicación Audiovisual	Facultade de Ciencias da Comunicación (A Coruña)	50
Dereito	Facultade de Dereito (A Coruña)	180
Economía	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais (A Coruña)	60
Educación Infantil	Facultade de CC. da Educación (A Coruña)	120
Educación Primaria	Facultade de CC. da Educación (A Coruña)	120
Educación Social	Facultade de CC. da Educación (A Coruña)	80
Enfermaría	Centro Adscrito (A Coruña)	60

UNIVERSIDADE DA CORUÑA		
GRAO	CENTROS	Límite prazas 2010-11
Enfermaría	EU de Enfermaría e Podoloxía (Ferrol)	60
Enxeñaría das Tecnoloxías Industriais	Escola Politécnica Superior (Ferrol)	60
Enxeñaría de Edificación	EU Arquitectura Técnica (A Coruña)	200
Enxeñaría de Obras Públicas	ETS de Enxeñeiros de Camiños, Canais e Portos (A Coruña)	120
Enxeñaría Eléctrica	EU Politécnica (Ferrol)	60
Enxeñaría Electrónica Industrial e Automática	EU Politécnica (Ferrol)	50
Enxeñaría en Deseño Industrial e Desenvolvemento do Produto	EU de Deseño Industrial (Ferrol)	70
Enxeñaría en Propulsión e Servizos do Buque	EU Politécnica (Ferrol)	50
Enxeñaría Informática	Facultade de Informática (A Coruña)	260
Enxeñaría Mecánica	Escola Politécnica Superior (Ferrol)	60
Fisioterapia	EU de Fisioterapia (A Coruña)	60
Humanidades	Facultade de Humanidades (Ferrol)	30
Información e Documentación	Facultade de Humanidades (Ferrol)	30
Logopedia	Facultade de CC. da Educación (A Coruña)	55
Podoloxía	EU de Enfermaría e Podoloxía (Ferrol)	50
Tecnoloxía de Enxeñaría Civil	ETS de Enxeñeiros de Camiños, Canais e Portos (A Coruña)	80
Terapia Ocupacional	Facultade de CC. da Saúde (A Coruña)	50
Enxeñaría Mariña	ETS de Náutica e Máquinas (A Coruña)	Sen Límite
Enxeñaría Náutica e de Transporte Marítimo	ETS de Náutica e Máquinas (A Coruña)	Sen Límite
Español: Estudos Lingüísticos e Literarios	Facultade de Filoloxía (A Coruña)	Sen Límite
Galego e Portugués: Estudos Lingüísticos e Literarios	Facultade de Filoloxía (A Coruña)	Sen Límite
Inglés: Estudos Lingüísticos e Literarios	Facultade de Filoloxía (A Coruña)	Sen Límite
Química	Facultade de Ciencias (A Coruña)	Sen Límite
Relacións Laborais e Recursos Humanos	Centro Adscrito (A Coruña)	Sen Límite
Relacións Laborais e Recursos Humanos	EU de Realcións Laborais (Ferrol)	Sen Límite
Socioloxía	Facultade de Socioloxía (A Coruña)	Sen Límite
Turismo	Centro Adscrito (A Coruña)	Sen Límite

## 13.2. Universidade de Santiago de Compostela

UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA		
GRAO	CENTROS	Límite prazas 2010-11
Administración e Dirección de Empresas	Facultade de CC. Económicas e Empresariais (Santiago)	250
Bioloxía	Facultade de Bioloxía (Santiago)	150
Ciencia Política e da Administración	Facultade de Ciencias Políticas e Sociais (Santiago)	100
Ciencias da Cultura e Difusión Cultural	Facultade de Humanidades (Lugo)	25
Comunicación Audiovisual	Facultade de Ciencias da Comunicación (Santiago)	40
Dereito	Facultade de Dereito (Santiago)	240
Economía	Facultade de CC. Económicas e Empresariais (Santiago)	125
Educación Infantil	Facultade de Ciencias da Educación (Santiago)	80
Educación Infantil	Escola Universitaria de Formación do Profesorado de EXB (Lugo)	100
Educación Primaria	Facultade de Ciencias da Educación (Santiago)	140
Educación Primaria	Escola Universitaria de Formación do Profesorado de EXB (Lugo)	100
Educación Social	Facultade de Ciencias da Educación (Santiago)	75
Enfermaría	Escola Universitaria de Enfermaría (Santiago)	150
Enfermaría	Centro Adscrito (Lugo)	75
Enxeñaría Agrícola e de Medio Rural	Escola Politécnica Superior (Lugo)	80
Enxeñaría Civil	Escola Politécnica Superior (Lugo)	50
Enxeñaría das Industrias Agroalimentarias	Escola Politécnica Superior (Lugo)	80
Enxeñaría Forestal e do Medio Natural	Escola Politécnica Superior (Lugo)	80
Enxeñaría de Procesos Químicos Industriais	Facultade de Ciencias (Lugo)	40
Enxeñaría Informática	Escola Técnica Superior de Enxeñaría (Santiago)	60
Enxeñaría Química	Escola Técnica Superior de Enxeñaría (Santiago)	60
Enxeñaría en Xeomática e Topografía	Escola Politécnica Superior (Lugo)	50
Farmacía	Facultade de Farmacia (Santiago)	200
Historia	Facultade de Xeografía e Historia (Santiago)	100
Historia da Arte	Facultade de Xeografía e Historia (Santiago)	80
Medicina	Facultade de Medicina e Odontoloxía (Santiago)	400
Nutrición Humana e Dietética	Facultade de Ciencias (Lugo)	40
Odontoloxía	Facultade de Medicina e Odontoloxía (Santiago)	40
Óptica e Optometría	Escola Universitaria de Óptica e Optometría (Santiago)	60
Pedagogía	Facultade de Ciencias da Educación (Santiago)	75
Psicoloxía	Facultade de Psicoloxía (Santiago)	150
Química	Facultade de Química (Santiago)	125
Relacións Laborais e Recursos Humanos	Escola Universitaria de Relacións Laborais (Santiago)	100
Traballo Social	Escola Universitaria de Traballo Social (Santiago)	90
Veterinaria	Facultade de Veterinaria (Lugo)	110
Xornalismo	Facultade de Ciencias da Comunicación (Santiago)	100
Administración e Dirección de Empresas	Facultade de Administración e Dirección de Empresas (Lugo)	Sen Límite
Filoxía Clásica	Facultade de Filoxía (Santiago)	Sen Límite

UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA		
GRAO	CENTROS	Límite prazas 2010-11
Filosofía	Facultade de Filosofía (Santiago)	Sen Límite
Física	Facultade de Física (Santiago)	Sen Límite
Lingua e Literatura Españolas	Facultade de Filoloxía (Santiago)	Sen Límite
Lingua e Literatura Galegas	Facultade de Filoloxía (Santiago)	Sen Límite
Lingua e Literatura Inglesas	Facultade de Filoloxía (Santiago)	Sen Límite
Lingua e Literatura Modernas	Facultade de Filoloxía (Santiago)	Sen Límite
Matemáticas	Facultade de Matemáticas (Santiago)	Sen Límite
Relacións Laborais e Recursos Humanos	Centro Adscrito (Lugo)	Sen Límite
Xeografía e Ordenación do Territorio	Facultade de Xeografía e Historia (Santiago)	Sen Límite

### 13.3. Universidade de Vigo

UNIVERSIDADE DE VIGO		
GRAO	CENTROS	Límite prazas 2010-11
Administración e Dirección de Empresas	Facultade de CC. Empresariais e Turismo (Ourense)	120
Administración e Dirección de Empresas	Facultade de CC. Económicas e Empresariais (Vigo)	240
Administración e Dirección de Empresas	Centro Adscrito (Caixanova)	60
Belas Artes	Facultade de Belas Artes (Pontevedra)	130
Bioloxía	Facultade de Bioloxía (Vigo)	64
Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos	Facultade de Ciencias (Ourense)	30
Ciencias Ambientais	Facultade de Ciencias (Ourense)	40
Ciencias da Actividade Física e do Deporte	Facultade de CC. da Educación e do Deporte (Pontevedra)	100
Ciencias do Mar	Facultade de Ciencias del Mar (Vigo)	70
Comercio	EU Estudos Empresariais (Vigo)	120
Comunicación Audiovisual	Facultade de CC. Sociais e da Comunicación (Pontevedra)	40
Consultoría e Xestión da Información	Facultade de CC. Empresariais e Turismo (Ourense)	40
Dereito	Facultade de Dereito (Ourense)	60
Dereito	Facultade de CC. Xurídicas e do Traballo (Vigo)	80
Dirección e Xestión Pública	Facultade de CC. Sociais e da Comunicación (Pontevedra)	40
Economía	Facultade de CC. Económicas e Empresariais (Vigo)	60
Educación Infantil	Facultade de Ciencias da Educación (Ourense)	75
Educación Infantil	Facultade de CC. da Educación e do Deporte (Pontevedra)	75
Educación Infantil	Centro Adscrito (Vigo)	75
Educación Primaria	Facultade de Ciencias da Educación (Ourense)	75
Educación Primaria	Facultade de CC. da Educación e do Deporte (Pontevedra)	75

UNIVERSIDADE DE VIGO		
GRAO	CENTROS	Límite prazas 2010-11
Educación Primaria	Centro Adscrito (Vigo)	75
Educación Social	Facultade de Ciencias da Educación (Ourense)	75
Enfermaría	Centro Adscrito (Ourense)	50
Enfermaría	Centro Adscrito (Pontevedra)	50
Enfermaría	Centro Adscrito (Povisa)	60
Enfermaría	Centro Adscrito (Meixoeiro)	50
Enxeñaría Agraria	Facultade de Ciencias (Ourense)	30
Enxeñaría de Enerxía	ETSE Minas (Vigo)	40
Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación	ETSI Telecomunicación (Vigo)	150
Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	ETSE Minas (Vigo)	40
Enxeñaría Eléctrica	ETSII e EUITI (Vigo)	75
Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática	ETSII e EUITI (Vigo)	120
Enxeñaría en Organización Industrial	ETSII e EUITI (Vigo)	80
Enxeñaría en Química Industrial	ETSII e EUITI (Vigo)	80
Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais	ETSII e EUITI (Vigo)	200
Enxeñaría Forestal	E.U. Enxeñaría Técnica Forestal (Pontevedra)	50
Enxeñaría Informática	E.S.Enxeñaría Informática (Ourense)	100
Enxeñaría Mecánica	ETSII e EUITI (Vigo)	180
Enxeñaría Mecánica	CUD da Escola Naval de Marín (centro adscrito)	100
Estudos de Galego e Español	Facultade de Filoloxía e Tradución (Vigo)	30
Fisioterapia	EU Fisioterapia (Pontevedra)	50
Linguas Estranxeiras	Facultade de Filoloxía e Tradución (Vigo)	40
Publicidade e Relacións Públicas	Facultade de CC. Sociais e da Comunicación (Pontevedra)	100
Química	Facultade de Química (Vigo)	60
Relacións Laborais e Recursos Humanos	Facultade de CC. Xurídicas e do Traballo (Vigo)	80
Traballo Social	Facultade de Ciencias da Educación (Ourense)	75
Tradución e Interpretación	Facultade de Filoloxía e Tradución (Vigo)	120
Turismo	Facultade de CC. Empresariais e Turismo (Ourense)	60
Xeografía e Historia	Facultade de Historia (Ourense)	30



## 14. NORMATIVA

- Lei Orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación (BOE do 4 de maio de 2006).
- Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, modificado polo Real decreto 558/2010, do 7 de maio (BOE do 8 de maio).
- Orde EDU/1719/2010, do 21 de xuño, pola que se establece a adscripción dos títulos declarados equivalentes os títulos de Técnico Superior de Formación Profesional, de Técnico Superior de Artes Plásticas e Deseño ou de Técnico Deportivo Superior as ramas de coñecemento e se adapta para eles a fórmula para o cálculo da nota de admisión as ensinanzas universitarias de grao (BOE do 29 de xuño)
- Orde de 16 de decembro de 2009, que regula para o ano académico 2009-2010 a proba de acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao (DOG do 12 de xaneiro 2010), modificada pola Orde do 11 de febreiro de 2010 e pola Orde do 10 de maio de 2010 (DOG do 19 de maio).
- Orde do 11 de maio de 2010 pola que se regulan as condicións para o acceso ás ensinanzas universitarias de grao e os procedementos de admisión ás tres universidades do SUG (DOG 19 de maio).

## 15. LUGARES DE MATRÍCULA

**UNIVERSIDADE DA CORUÑA:** Os centros onde se imparten as correspondentes titulacións. A matrícula poderá facerse tamén en Internet (<http://matricula.udc.es>).

### UNIVERSIDADE DE SANTIAGO:

**CAMPUS DE SANTIAGO:** As unidades de xestión situadas nos campus universitarios norte e sur.

**CAMPUS DE LUGO:** A unidade de xestión académica situada no campus. A matrícula poderá facerse tamén en Internet (<http://matricula.usc.es>).

**UNIVERSIDADE DE VIGO:** Os centros onde se imparten as correspondentes titulacións. A matrícula poderá facerse tamén en Internet (<http://www.uvigo.es> Alumnado: AUTO-MATRÍCULA).

## Lugares de entrega e recollida de documentación – LERD

### Universidade da Coruña

---

■ LERD N.º 3 – CAMPUS DA CORUÑA

Pavillón de Estudantes  
Campus de Elviña  
15192 A Coruña  
Teléfono: 981 167 196  
Fax: 981 167 198  
[lerdcoruna@udc.es](mailto:lerdcoruna@udc.es)

■ LERD N.º 4 – CAMPUS DE FERROL

Campus de Esteiro  
Edificio de Usos Administrativos, planta baixa  
15405 Ferrol  
Teléfono: 981 337 451  
Fax: 981 337 456  
[lerdfer@udc.es](mailto:lerdfer@udc.es)

### Universidade de Santiago de Compostela

---

■ LERD N.º 1 – CAMPUS DE SANTIAGO DE COMPOSTELA

Servizo de Xestión Académica – OIU  
Pavillón Estudantil, 2.º andar-zona sur  
15782 Santiago de Compostela  
Teléfono: 981 547 111  
Teléfono de información: 902 101 022  
Fax: 981 595 117  
[oiusec@usc.es](mailto:oiusec@usc.es)

■ LERD N.º 2 – CAMPUS DE LUGO

Edificio Biblioteca-Intercentros, planta baixa  
Campus Universitario  
27002 Lugo

Teléfono: 982 285 900

Fax: 982 285 907

alu351@si.usc.es

### Universidade de Vigo

---

■ LERD N.º 5 – CAMPUS DE VIGO

Edificio Miralles, sala 4

Campus Universitario, s/n

36200 Vigo

Teléfono: 986 813 771/772

Fax: 986 813 633

alumnado01@uvigo.es

■ LERD N.º 6 – CAMPUS DE OURENSE

Unidade Administrativa. Área de Servizos á Comunidade

Campus As Lagoas

32004 Ourense

Teléfono: 988 387 102

Fax: 988 387 165

siope-ou@uvigo.es

■ LERD N.º 7 – CAMPUS DE PONTEVEDRA

Escola Universitaria de Enxeñaría Técnica Forestal

Área de Servizos á Comunidade

Campus A Xunqueira, s/n

36005 Pontevedra

Teléfono: 986 801 949

Fax: 986 801 907

xascopo@uvigo.es

## 16. NOTAS DE CORTE. CURSO 2010-2011

## 16.1. Universidade da Coruña

UNIVERSIDADE DA CORUÑA			
GRAO	CENTROS	Nota de corte	
		Convocatoria	Nota de admisión
Administración e Dirección de Empresas	Facultade de Economía e Empresa (A Coruña)	Xuño	5,004
Arquitectura	ETS Arquitectura (A Coruña)	Xuño	7,936
Arquitectura Naval	Escola Politécnica Superior (Ferrol)	Setembro	5,030
Bioloxía	Facultade de Ciencias (A Coruña)	Xuño	5,650
Ciencias da Actividade Física e do Deporte	Facultade de CC. do Deporte e a Educación Física (A Coruña)	Xuño	5,264
Ciencias Empresariais	Facultade de Economía e Empresa (A Coruña)	Setembro	5,000
Comunicación Audiovisual	Facultade de Ciencias da Comunicación (A Coruña)	Xuño	8,342
Dereito	Facultade de Dereito (A Coruña)	Xuño	6,372
Economía	Facultade de Economía e Empresa (A Coruña)	Setembro	8,686
Educación Infantil	Facultade de CC. da Educación (A Coruña)	Xuño	6,740
Educación Primaria	Facultade de CC. da Educación (A Coruña)	Xuño	7,090
Educación Social	Facultade de CC. da Educación (A Coruña)	Xuño	5,160
Enfermaría	Centro Adscrito (A Coruña)	Xuño	10,000
Enfermaría	EU de Enfermaría e Podoloxía (Ferrol)	Xuño	9,400
Enxeñaría das Tecnoloxías Industriais	Escola Politécnica Superior (Ferrol)	Setembro	5,054
Enxeñaría de Edificación	EU Arquitectura Técnica (A Coruña)	Setembro	5,028
Enxeñaría de Obras Públicas	ETS de Enxeñeiros de Camiños, Canais e Portos (A Coruña)	Xuño	6,850
Enxeñaría Eléctrica	EU Politécnica (Ferrol)	Setembro	5,254
Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática	EU Politécnica (Ferrol)	Xuño	5,220
Enxeñaría en Deseño Industrial e Desenvolvemento do Produto	EU de Deseño Industrial (Ferrol)	Xuño	6,200
Enxeñaría en Propulsión e Servizos do Buque	EU Politécnica (Ferrol)	Setembro	5,942
Enxeñaría Informática	Facultade de Informática (A Coruña)	Setembro	5,088
Enxeñaría Mecánica	Escola Politécnica Superior (Ferrol)	Setembro	5,560
Fisioterapia	EU de Fisioterapia (A Coruña)	Xuño	9,800
Humanidades	Facultade de Humanidades (Ferrol)	Setembro	5,074
Información e Documentación	Facultade de Humanidades (Ferrol)	Setembro	5,142
Logopedia	Facultade de CC. da Educación (A Coruña)	Xuño	5,020
Podoloxía	EU de Enfermaría e Podoloxía (Ferrol)	Xuño	6,780
Tecnoloxía de Enxeñaría Civil	ETS de Enxeñeiros de Camiños, Canais e Portos (A Coruña)	Xuño	8,790
Terapia Ocupacional	Facultade de CC.da Saúde (A Coruña)	Xuño	8,346

## 16.2. Universidade de Santiago de Compostela

UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA			
GRAO	CENTROS	Nota de corte	
		Convocatoria	Nota de admisión
Administración e Dirección de Empresas	Facultade de CC. Económicas e Empresariais (Santiago)	Xuño	5,000
Bioloxía	Facultade de Bioloxía (Santiago)	Xuño	5,000
Ciencia Política e da Administración	Facultade de Ciencias Políticas e Sociais (Santiago)	Setembro	5,760
Ciencias da Cultura e Difusión Cultural	Facultade de Humanidades (Lugo)	Setembro	5,002
Comunicación Audiovisual	Facultade de Ciencias da Comunicación (Santiago)	Xuño	9,580
Dereito	Facultade de Dereito (Santiago)	Xuño	6,382
Economía	Facultade de CC. Económicas e Empresariais (Santiago)	Setembro	6,309
Educación Infantil	Facultade de Ciencias da Educación (Santiago)	Xuño	7,230
Educación Infantil	Escola Universitaria de Formación do Profesorado de EXB (Lugo)	Xuño	5,178
Educación Primaria	Facultade de Ciencias da Educación (Santiago)	Xuño	7,110
Educación Primaria	Escola Universitaria de Formación do Profesorado de EXB (Lugo)	Xuño	6,080
Educación Social	Facultade de Ciencias da Educación (Santiago)	Xuño	6,506
Enfermaría	Escola Universitaria de Enfermaría (Santiago)	Xuño	9,300
Enfermaría	Centro Adscrito (Lugo)	Xuño	9,338
Enxeñaría Agrícola e de Medio Rural	Escola Politécnica Superior (Lugo)	Setembro	5,260
Enxeñaría Civil	Escola Politécnica Superior (Lugo)	Xuño	5,190
Enxeñaría das Industrias Agroalimentarias	Escola Politécnica Superior (Lugo)	Setembro	5,326
Enxeñaría Forestal e do Medio Natural	Escola Politécnica Superior (Lugo)	Setembro	5,406
Enxeñaría de Procesos Químicos I.	Facultade de Ciencias (Lugo)	Setembro	5,008
Enxeñaría Informática	Escola Técnica Superior de Enxeñaría (Santiago)	Xuño	9,018
Enxeñaría Química	Escola Técnica Superior de Enxeñaría (Santiago)	Xuño	8,164
Enxeñaría en Xeomática e Topografía	Escola Politécnica Superior (Lugo)	Setembro	5,293
Farmacía	Facultade de Farmacia (Santiago)	Xuño	7,066
Historia	Facultade de Xeografía e Historia (Santiago)	Xuño	5,010
Historia da Arte	Facultade de Xeografía e Historia (Santiago)	Setembro	7,936
Medicina	Facultade de Medicina e Odontoloxía (Santiago)	Xuño	11,230
Nutrición Humana e Dietética	Facultade de Ciencias (Lugo)	Xuño	8,100
Odontoloxía	Facultade de Medicina e Odontoloxía (Santiago)	Xuño	10,960
Óptica e Optometría	Escola Universitaria de Óptica e Optometría (Santiago)	Xuño	7,102
Pedagoxía	Facultade de Ciencias da Educación (Santiago)	Xuño	6,320

UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA			
GRAO	CENTROS	Nota de corte	
		Convocatoria	Nota de admisión
Psicoloxía	Facultade de Psicoloxía (Santiago)	Xuño	8,534
Química	Facultade de Química (Santiago)	Setembro	6,018
Relacións Laborais e Recursos Humanos	Escola Universitaria de Relacións Laborais (Santiago)	Setembro	5,942
Traballo Social	Escola Universitaria de Traballo Social (Santiago)	Setembro	6,108
Veterinaria	Facultade de Veterinaria (Lugo)	Xuño	8,300
Xornalismo	Facultade de Ciencias da Comunicación (Santiago)	Xuño	9,087

### 16.3. Universidade de Vigo

UNIVERSIDADE DE VIGO			
GRAO	CENTROS	Nota de corte	
		Convocatoria	Nota de admisión
Administración e Dirección de Empresas	Facultade de CC. Empresariales e Turismo (Ourense)	Setembro	5,516
Administración e Dirección de Empresas	Facultade de CC. Económicas e Empresariais (Vigo)	Setembro	5,568
Administración e Dirección de Empresas	Centro Adscrito (Caixanova)	Setembro	5,414
Belas Artes	Facultade de Belas Artes (Pontevedra)	Setembro	5,104
Bioloxía	Facultade de Bioloxía (Vigo)	Xuño	6,428
Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos	Facultade de Ciencias (Ourense)	Setembro	5,030
Ciencias Ambientais	Facultade de Ciencias (Ourense)	Xuño	6,534
Ciencias da Actividade Física e do Deporte	Facultade de CC. da Educación e do Deporte (Pontevedra)	Xuño	5,290
Ciencias do Mar	Facultade de Ciencias del Mar (Vigo)	Setembro	8,500
Comercio	E.U. Estudos Empresariais (Vigo)	Setembro	5,068
Comunicación Audiovisual	Facultade de CC. Sociais e da Comunicación (Pontevedra)	Xuño	8,418
Consultoría e Xestión da Información	Facultade de CC. Empresariales e Turismo (Ourense)	Setembro	5,160
Dereito	Facultade de Dereito (Ourense)	Xuño	5,268
Dereito	Facultade de CC. Xurídicas e do Traballo (Vigo)	Xuño	6,260
Dirección e Xestión Pública	Facultade de CC. Sociais e da Comunicación (Pontevedra)	Setembro	5,000
Economía	Facultade de CC. Económicas e Empresariais (Vigo)	Setembro	5,032
Educación Infantil	Facultade de Ciencias da Educación (Ourense)	Xuño	5,910
Educación Infantil	Facultade de CC. da Educación e do Deporte (Pontevedra)	Xuño	7,000
Educación Infantil	Centro Adscrito (Vigo)	Setembro	6,684

UNIVERSIDADE DE VIGO			
GRAO	CENTROS	Nota de corte	
		Convocatoria	Nota de admisión
Educación Primaria	Facultade de Ciencias da Educación (Ourense)	Xuño	6,387
Educación Primaria	Facultade de CC. da Educación e do Deporte (Pontevedra)	Xuño	7,090
Educación Primaria	Centro Adscrito (Vigo)	Setembro	9,040
Educación Social	Facultade de Ciencias da Educación (Ourense)	Xuño	6,724
Enfermaría	Centro Adscrito (Ourense)	Xuño	9,276
Enfermaría	Centro Adscrito (Pontevedra)	Xuño	9,474
Enfermaría	Centro Adscrito (Povisa)	Xuño	9,100
Enfermaría	Centro Adscrito (Meixoeiro)	Xuño	9,550
Enxeñaría Agraria	Facultade de Ciencias (Ourense)	Setembro	5,504
Enxeñaría de Enerxía	ETSE Minas (Vigo)	Xuño	8,812
Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación	ETSI Telecomunicación (Vigo)	Setembro	5,234
Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	ETSE Minas (Vigo)	Setembro	7,334
Enxeñaría Eléctrica	ETSII e EUITI (Vigo)	Setembro	5,078
Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática	ETSII e EUITI (Vigo)	Setembro	5,082
Enxeñaría en Organización Industrial	ETSII e EUITI (Vigo)	Setembro	5,022
Enxeñaría en Química Industrial	ETSII e EUITI (Vigo)	Setembro	5,104
Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais	ETSII e EUITI (Vigo)	Setembro	5,128
Enxeñaría Forestal	E.U. Enxeñaría Técnica Forestal (Pontevedra)	Setembro	5,216
Enxeñaría Informática	E.S.Enxeñaría Informática (Ourense)	Setembro	5,208
Enxeñaría Mecánica	ETSII e EUITI (Vigo)	Setembro	5,826
Estudos de galego e español	Facultade de Filoloxía e Tradución (Vigo)	Setembro	5,066
Fisioterapia	E.U. Fisioterapia (Pontevedra)	Xuño	10,000
Linguas Estranxeiras	Facultade de Filoloxía e Tradución (Vigo)	Xuño	6,046
Publicidade e Relacións Públicas	Facultade de CC. Sociais e da Comunicación (Pontevedra)	Xuño	7,606
Química	Facultade de Química (Vigo)	Setembro	5,008
Relacións Laborais e Recursos Humanos	Facultade de CC. Xurídicas e do Traballo (Vigo)	Setembro	5,694
Traballo Social	Facultade de Ciencias da Educación (Ourense)	Setembro	5,384
Tradución e Interpretación, ESPAÑOL-INGLÉS	Facultade de Filoloxía e Tradución (Vigo)	Xuño	9,070
Tradución e Interpretación, ESPAÑOL-FRANCÉS		Xuño	5,752
Tradución e Interpretación, GALEGO-INGLÉS		Xuño	5,290
Tradución e Interpretación, GALEGO-FRANCÉS		Setembro	5,288
Turismo	Facultade de CC. Empresariais e Turismo (Ourense)	Setembro	5,108

UNIVERSIDADE DE VIGO			
GRAO	CENTROS	Nota de corte	
		Convocatoria	Nota de admisión
Xeografía e Historia	Facultade de Historia (Ourense)	Setembro	5,694



9

## **Bolsas, axudas e premios**



\* A información relativa ás bolsas, axudas e premios é orientativa e pode sufrir modificacións noutras convocatorias posteriores.

## 1. CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA

### Axudas destinadas ao alumnado que curse estudos universitarios nas universidades do Sistema Universitario de Galicia que, por causa sobrevida ou imprevista, teña dificultades económicas para continuar estudos

#### *Obxecto*

Regular o procedemento de concesión, baixo o réxime de concorrencia non competitiva, de axudas ao alumnado universitario cunha necesidade urxente de recursos económicos motivada por causas sobrevidas e imprevistas que lles impidan ou dificulten a continuidade dos seus estudos.

#### *Destinatarios*

Alumnado universitario.

#### *Requisitos*

- Ter unha necesidade urxente de recursos económicos para paliar a situación de urxencia derivada dunha causa sobrevida ou imprevista (orfandade absoluta, falecemento pai/nai/titor legal, desemprego sustentador principal, enfermidade grave, violencia de xénero cara a el/ela ou o seu proxenitor/a, vítimas de actos terroristas, separación, divorcio, ruína ou quebra familiar e outras circunstancias non previstas que, sendo xustificadas, repercutan na situación socioeconómica familiar).
- Que a situación sobrevida ou imprevista aconteza durante o ano 2011.
- Estar matriculado, como mínimo en 50 créditos, en estudos universitarios presenciais conducentes ao título de grao, licenciado, enxeñeiro, arquitecto, diplomado, mestre, enxeñeiro técnico e arquitecto técnico en calquera das universidades do SUG.
- Ter fixada a súa residencia familiar en Galicia cun mínimo de tres anos consecutivos e anteriores á data de publicación desta convocatoria.
- Que a renda per cápita da unidade familiar non sexa superior ao importe anual da pensión non contributiva individual.
- Non ter percibida esta axuda con anterioridade.

#### *Como solicitalas*

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación que se esixe, presentarse no rexistro único da Xunta de Galicia, en calquera dos rexistros oficiais das universidades do SUG ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de

régime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, para a presentación de instancias.

### **Contía**

Segundo os límites de renda per cápita:

Límites de renda	Contía da axuda
Ata 3.000 €	2.500 euros
De 3.001€ a 3.500 €	2.000 euros
De 3.501€ a 4.000 €	1.500 euros
De 4.001€ a 4.755,80 €	1.250 euros

### **Convocatoria (aberta durante todo o curso académico)**

Texto da última convocatoria: Orde do 15 de abril de 2010.

Data de publicación: DOG do 23 de abril.

### **Información**

Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.

## **Axudas a estudantes universitarios para a asistencia a congresos, simposios, seminarios ou similares.**

### **Obxecto**

Favorecer a participación e asistencia dos estudantes universitarios do Sistema Universitario de Galicia e dos centros asociados da UNED a congresos, simposios, seminarios ou similares nos que se traten aspectos relacionados coas materias obxecto de estudo na titulación cursada.

### **Destinatarios**

Alumnado universitario do SUG e dos centros asociados da UNED en Galicia.

### **Requisitos**

- Estar matriculado/a en calquera das universidades do SUG, ou nos centros asociados da UNED en Galicia, no derradeiro curso de estudos conducentes ao título de grao, licenciado, enxeñeiro, arquitecto, diplomado, mestre, enxeñeiro técnico, arquitecto técnico ou nun máster universitario.
- Atoparse matriculado/a, nos plans de estudos estruturados por créditos, como mínimo en 50 créditos, incluído neles o proxecto fin de carreira. Para os estudos de máster universitario, estar matriculado dun mínimo de 60 créditos nun máster universitario de carácter presencial impartido nas universidades da Coruña, Santiago de Compostela e Vigo.
- Posuír unha nota media no expediente académico igual ou superior a 1,50 puntos. No caso de alumnado de ensinanzas técnicas, a nota obtida polo alumno ou alumna multiplicarase por un coeficiente corrector de 1,35 puntos.
- Asistir a un congreso, seminario, simposio ou similar organizado por universidades públicas, privadas ou outras institucións de recoñecido prestixio académico no que se traten aspectos relacionados coas materias obxecto dos estudos que se están a realizar.

- Que as actividades teñan unha duración mínima de vinte e catro horas acreditadas pola entidade organizadora.

#### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación que se esixe, presentarse no rexistro único da Xunta de Galicia, en calquera dos rexistros oficiais das universidades do SUG ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, para a presentación de instancias.

#### **Contía**

Determinarase na convocatoria en función do lugar de realización e si presentan ou non comunicación, póster ou similar.

#### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde do 22 de marzo de 2010.

Data de publicación: DOG do 30 de marzo.

#### **Información**

Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.

### **Axudas complementarias ás achegadas pola UE no marco do Programa comunitario de mobilidade Erasmus e de Suíza para estudantes universitarios que participan nesta acción.**

#### **Obxecto**

Favorecer novas oportunidades de formación e a incentivación do rendemento escolar.

#### **Destinatarios**

Alumnado universitario.

#### **Requisitos**

- Ser cidadán ou cidadá da Comunidade Europea ou estranxeiro/a non comunitario/a con residencia legalizada no Estado.
- Estar matriculado/a en calquera das universidades do SUG, ou nos centros asociados da UNED en Galicia, para realizar estudos universitarios oficiais conducentes aos títulos universitarios de grao, licenciado/a, enxeñeiro/a, arquitecto/a, diplomado/a, mestre/a, enxeñeiro/a técnico/a e arquitecto/a técnico/a.
- Participar no programa de mobilidade universitaria con autorización da universidade de orixe e ser beneficiario da axuda achegada pola UE no marco do PAP.
- Non gozar desta bolsa complementaria en convocatorias anteriores.

#### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación que se esixe, presentarse no rexistro único da Xunta de Galicia, en calquera dos rexistros oficiais das universidades do SUG ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de

régime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, para a presentación de instancias.

### **Contía**

En función dos criterios fixados na convocatoria.

### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde do 30 de novembro de 2010.

Data de publicación: DOG do 10 de decembro.

### **Información**

Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.

## **Bolsas de colaboración en departamentos das universidades do SUG destinadas ao alumnado de excelencia académica.**

### **Obxecto**

Iniciarse en tarefas docentes e de investigación directamente vinculadas cos estudos que estean a cursar, permitindo con isto o crecemento e a potenciación do Sistema Universitario de Galicia.

### **Destinatarios**

Alumnado universitario.

### **Requisitos**

- Non estar en posesión ou disposición legal de obter o título académico de grao, licenciado/a, enxeñeiro /a ou arquitecto/a.
- Matricularse en calquera das tres universidades que compoñen o SUG, no último curso dos estudos conducentes a unha titulación de grao, licenciado/a, enxeñeiro/a ou arquitecto/a na totalidade das materias ou créditos que lle resten para rematar os seus estudos, excluíndo do mencionado cómputo o proxecto fin de carreira.
- Ter superado un número mínimo de créditos fixados na convocatoria.
- Posuír unha nota media simple igual ou superior a 2 puntos.
- Presentar un proxecto de colaboración debidamente avalado polo departamento universitario en que se vaia desenvolver.

### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación que se esixe, presentarse no rexistro único da Xunta de Galicia, en calquera dos rexistros oficiais das universidades do SUG ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, para a presentación de instancias.

### **Contía**

350 euros mensuais.

### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde do 30 de abril de 2010.

Data de publicación: DOG do 7 de maio.

### **Información**

Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.

### **Axudas a estudantes universitarios para estadias nalgún estado membro da Unión Europea, durante o verán, co obxecto de coñecer a lingua dese país.**

#### **Obxecto**

Convocar en réxime de concorrencia competitiva, 100 bolsas para estadias nalgún estado membro da Unión Europea co obxecto de favorecer a aprendizaxe e o perfeccionamento dun segundo idioma.

#### **Destinatarios**

Alumnado universitario do SUG e dos centros asociados da UNED en Galicia.

#### **Requisitos**

- Estar matriculado/a en calquera das universidades do SUG, ou nos centros asociados da UNED en Galicia en estudos conducentes ao título de grao, licenciado/a, enxeñeiro/a, arquitecto/a, diplomado/a, mestre/a, enxeñeiro/a técnico/a, arquitecto/a técnico/a ou nun máster universitario.
- Posuír unha nota media no expediente académico igual ou superior a 1,50 puntos. No caso de alumnado de ensinanzas técnicas, a nota obtida polo/a alumno/a multiplicarase por un coeficiente corrector de 1,35 puntos.
- Ter superados, no momento de presentación da solicitude, 60 créditos en titulacións de primeiro ciclo ou 120 créditos en titulacións de grao ou de primeiro e segundo ciclo. No caso de máster universitario, ter superados os estudos da titulación correspondente que dá acceso a el.
- Atoparse matriculado/a, nos plans de estudos estruturados por créditos, como mínimo en 50 créditos, incluído neles o proxecto fin de carreira. Para os estudos de máster universitario, estar matriculado dun mínimo de 60 créditos, nun máster universitario de carácter presencial impartido nas universidades da Coruña, Santiago de Compostela e Vigo.
- Realizar un curso de idiomas cunha duración mínima de tres semanas e cun mínimo de quince horas lectivas semanais. O idioma que se desexe cursar deberá corresponderse co idioma oficial do país elixido.

#### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación que se esixe, presentarase no rexistro único da Xunta de Galicia, en calquera dos rexistros oficiais das universidades do SUG ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, para a presentación de instancias.

#### **Contía**

1.100 euros.

#### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde do 22 de marzo de 2010.

Data de publicación: DOG do 30 de marzo.

### **Información**

Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades

### **Bolsas para o desenvolvemento de actividades de formación académica de curta duración, desenvolvidas fóra da comunidade autónoma, destinadas a grupos de alumnos universitarios que cursen os seus estudos oficiais nas universidades do SUG.**

#### **Obxecto**

Adquirir coñecementos de materias específicas por medio de estadias formativas de curta duración en centros de estudos superiores, empresas ou institucións.

#### **Destinatarios**

Grupo de alumnos/as da mesma titulación universitaria

#### **Requisitos**

- Estar matriculado no derradeiro curso dos seus estudos universitarios de carácter oficial conducentes ao título de grao, licenciado, enxeñeiro, arquitecto, enxeñeiro técnico, arquitecto técnico, mestre ou diplomado nalgunha das universidades do SUG.
- Participar na realización dunha actividade formativa como compoñente dun grupo de 10 alumnos como mínimo e de 15 como máximo, cunha duración máxima de 7 días, incluídos os días da viaxe.
- Cursar a mesma titulación todos os alumnos membros dese grupo e estar matriculados neste curso académico, polo menos, nunha materia do departamento con que se relacione a actividade formativa.
- Elixir entre todos os membros do grupo un representante ou apoderado único que actuará como coordinador.

#### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación que se esixe, presentarse no rexistro único da Xunta de Galicia, en calquera dos rexistros oficiais das universidades do SUG ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, para a presentación de instancias.

#### **Contía**

Máximo de 35 euros por alumno e día.

#### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde do 22 de abril de 2010.

Data de publicación: DOG do 29 de abril.

### **Información**

Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.



## Bolsas de nova adxudicación para a realización de estudos oficiais nas universidades do Sistema Universitario de Galicia conducentes ao título de máster universitario

### **Obxecto**

Contribuír ao financiamento da formación avanzada de carácter especializado ou multidisciplinar conducente ao título de máster e favorecer a posta en marcha do proceso de harmonización do Sistema Universitario de Galicia co Espazo Europeo de Educación Superior.

### **Destinatarios**

Alumnado e titulados/as universitarios/as.

### **Requisitos**

- Ter rematados os estudos universitarios conducentes á titulación universitaria de Grao, ou titulación equivalente a efectos de acceso ao master universitario con posterioridade ao 1 de xaneiro de 2007.
- Non estar en posesión do diploma de Estudos Avanzados (DEA) ou dun título de doutor/a.
- Non gozar dalgunha bolsa das concedidas pola Consellería de Educación e Ordenación Universitaria para a realización de estudos de terceiro ciclo ou de master universitario.
- Estar matriculado, dun mínimo de 60 créditos, nun máster universitario de carácter presencial impartido nas universidades da Coruña, Santiago de Compostela ou Vigo.
- Posuír unha nota media simple no seu expediente académico igual ou superior a 2 puntos. No caso de alumnos de ensinanza técnica, a nota media simple deberá ser igual ou superior a 1,5 puntos.

### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación que se esixe, presentarase no rexistro único da Xunta de Galicia, en calquera dos rexistros oficiais das universidades do SUG ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, para a presentación de instancias.

### **Contía**

600 euros mensuais.

### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde do 16 de decembro de 2010.

Data de publicación: DOG do 23 de decembro.

### **Información**

Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.

## Axudas destinadas ao financiamento dos xuros de préstamos concedidos nas dúas convocatorias anteriores ao alumnado universitario galego

### Obxecto

Facilitarlles aos estudantes o financiamento dos xuros de préstamos concedidos ao alumnado universitario galego en convocatorias anteriores polas correspondentes entidades bancarias.

### Destinatarios

Alumnado universitario beneficiarios dos préstamos.

### Requisitos

- Seren beneficiarios dos préstamos nas dúas convocatorias anteriores.
- Estaren matriculados no curso actual na titulación ou estudos para os que se lle concedeu o préstamo.

### Como solicitalos

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación que se esixe, presentárase no rexistro único da Xunta de Galicia, en calquera dos rexistros oficiais das universidades do SUG ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, para a presentación de instancias.

### Convocatoria

Texto da última convocatoria: Orde do 30 de xuño de 2010.

Data de publicación: DOG do 7 de xullo.

### Información

Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.

## Axudas a asociacións de estudantes universitarios

### Obxecto

Estimular o asociacionismo no ámbito universitario, así como prestar apoio ás actividades de carácter formativo e científico organizadas polas asociacións de estudantes deste nivel de ensino como un modo de potenciar o dinamismo da universidade e o papel activo do alumnado.

### Destinatarios

Asociacións de estudantes do Sistema Universitario de Galicia.

### Requisitos

- Acreditar que están dadas de alta como asociacións de estudantes no rexistro dunha das universidades do Sistema Universitario de Galicia.
- Estar constituídas por estudantes en activo e non ter ánimo de lucro.
- Que as súas actividades sexan realizadas na comunidade autónoma, se desenvolvan preferentemente no seo da comunidade universitaria e repercutan directamente nos seus estudantes.

### Como solicitalas

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación que se esixe, presentárase no rexistro único da Xunta de Galicia, en calquera dos rexistros oficiais das universidades do SUG ou en

calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, para a presentación de instancias.

**Contía**

En función dos criterios fixados na convocatoria.

**Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde do 17 de marzo de 2010.

Data de publicación: DOG do 26 de marzo.

**Información**

Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.

**Premios fin de carreira da Comunidade Autónoma de Galicia****Obxecto**

Facer un recoñecemento expreso da excelencia académica daqueles estudantes matriculados en calquera dos centros pertencentes a algunha das tres universidades que compoñen o Sistema Universitario de Galicia.

**Destinatarios**

Titulados/as universitarios/as.

**Requisitos**

- Posuír a nacionalidade española ou ser nacional dun dos estados membros da Unión Europea.
- Ter unha puntuación media no seu expediente académico igual ou superior a 2,7 puntos para alumnos das ramas de coñecemento de Artes e Humanidades, Ciencias Sociais e Xurídicas, Ciencias e Ciencias da Saúde; e 2 puntos para alumnos da rama de Enxeñería e Arquitectura.
- Ter rematada a carreira no ano da convocatoria.
- Os fixados na propia convocatoria.

**Como solicitalas**

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación que se esixe, presentarase no rexistro único da Xunta de Galicia, en calquera dos rexistros oficiais das universidades do SUG ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común, para a presentación de instancias.

**Contía**

3.500 euros e diploma.

**Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde do 12 de maio de 2010.

Data de publicación: DOG do 24 de maio.

**Información**

Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.

## 2. SECRETARÍA XERAL DE EMIGRACIÓN

Programas de bolsas destinadas á cidadanía galega residente no exterior para a realización de estudos universitarios oficiais, intercambios universitarios e estudos de formación profesional en Galicia<sup>1</sup>

### Programa 1: bases reguladoras para a concesión de bolsas para a realización de estudos universitarios de carácter oficial e validez en todo o territorio nacional en calquera das tres universidades de Galicia

#### *Obxecto*

Darlles a oportunidade aos galegos residentes no exterior e aos seus descendentes ata segundo grao, de formarse no eido cultural e educativo da Comunidade Autónoma de Galicia, no seo das súas institucións académicas realizando estudos universitarios de carácter oficial e validez nacional.

#### *Destinatarios*

Alumnado universitario.

#### *Requisitos*

- Residencia no estranxeiro do solicitante da bolsa.
- Estar admitido/a para cursar estudos presenciais conducentes á obtención do título de grao, diplomado/a, mestre/a, enxeñeiro/a técnico/a ou arquitecto/a técnico/a, licenciado/a, enxeñeiro/a ou arquitecto/a nunha universidade do SUG. E matricularse como mínimo de 50 créditos, incluíndo neles o proxecto fin de carreira.
- Alumnado de prórroga: acreditar a residencia da súa unidade económica familiar no estranxeiro e ter superados o 75% das materias ou créditos nos que estivo matriculado no curso anterior, incluíndo o proxecto fin de carreira.

#### *Como solicitalas*

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación esixida, presentarse no rexistro xeral da Secretaría Xeral de Emigración ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común (entre os que figuran as delegacións da Xunta de Galicia en Bos Aires e Montevideo).

#### *Contía*

Máximo de 6.000 euros.

Unha axuda destinada a sufragar parte dos gastos derivados da viaxe de ida e volta, no caso de estudantes de nova adxudicación (determinada na convocatoria).

#### *Convocatoria*

Texto da última convocatoria: Resolución do 4 de xuño de 2010.

Data de publicación: DOG do 10 de xuño.

<sup>1</sup> Os programas 1, 2 e 3, contan coa colaboración da Secretaría Xeral de Universidades da Consellería de Educación e Ordenación Universitaria que participa tanto no seu financiamento como na selección dos beneficiarios.

**Información**

Subdirección Xeral de Programas Sociais da Secretaría Xeral de Emigración e Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.

**Programa 2: bases reguladoras para a concesión de bolsas para a realización de estudos conducentes á obtención dun máster universitario en calquera das tres universidades de Galicia****Obxecto**

Axudar a sufragar os gastos derivados da realización de estudos oficiais conducentes á obtención do título de máster universitario (incluídas as taxas académicas correspondentes aos estudos elixidos).

**Destinatarios**

Alumnado universitario.

**Requisitos**

- Residencia no estranxeiro do solicitante da bolsa.
- Estar admitido/a no curso que se inicia no ano da convocatoria nun programa de curso completo de máster universitario autorizado pola Xunta de Galicia e impartido nalgunha das universidades do SUG.
- Alumnado de prórroga: acreditar que superou o 75% dos créditos en que estivo matriculado no último curso.

**Como solicitalas**

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación esixida, presentarse no rexistro xeral da Secretaría Xeral de Emigración ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común (entre os que figuran as delegacións da Xunta de Galicia en Bos Aires e Montevideo).

**Contía**

Máximo de 6.000 euros.

Unha axuda destinada a sufragar parte dos gastos derivados da viaxe de ida e volta, no caso de estudantes de nova adxudicación (determinada na convocatoria).

**Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Resolución do 4 de xuño de 2010.

Data de publicación: DOG do 10 de xuño.

**Información**

Subdirección Xeral de Programas Sociais da Secretaría Xeral de Emigración e Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.

### **Programa 3: bases reguladoras para a concesión de bolsas de intercambio para a realización de ensinanza universitarias en calquera das tres universidades de Galicia que teñan asinados convenios con universidades de países extracomunitarios**

#### **Obxecto**

Favorecer a mobilidade de estudantes galegos ou fillos de emigrantes galegos que residan en países extracomunitarios, posibilitando que, a través dos convenios asinados entre as universidades dos seus países e as correspondentes do SUG, poidan cursar parte dos seus estudos universitarios en Galicia.

#### **Destinatarios**

Alumnado universitario.

#### **Requisitos**

- Residencia no estranxeiro do solicitante da bolsa, nun país extracomunitario.
- Estar admitido/a para cursar estudos presenciais a tempo completo, por un período mínimo dun cuadrimestre (ata 6 meses), ou dun curso académico, nas universidades da Coruña, Santiago de Compostela ou Vigo que teñan subscritos convenios de mobilidade coas correspondentes universidades de países extracomunitarios.
- Non ser actualmente nin con anterioridade beneficiario doutras axudas de mobilidade convocadas por outras entidades públicas ou privadas para o mesmo fin.

#### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación esixida, presentarse no rexistro xeral da Secretaría Xeral de Emigración ou en calquera das dependencias previstas no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común (entre os que figuran as delegacións da Xunta de Galicia en Bos Aires e Montevideo).

#### **Contía**

Máximo de 6.000 euros.

Máximo de 4.000 euros para un cuadrimestre.

Unha axuda destinada a sufragar parte dos gastos derivados da viaxe de ida e volta, no caso de estudantes de intercambio (determinada na convocatoria).

#### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Resolución do 4 de xuño de 2010.

Data de publicación: DOG do 10 de xuño.

#### **Información**

Subdirección Xeral de Programas Sociais da Secretaría Xeral de Emigración e Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios da Secretaría Xeral de Universidades.

### 3. CONSELLERÍA DE TRABALLO E BENESTAR

#### Convocatoria de prazas nas residencias xuvenís

##### *Obxecto*

Ofertar prazas para mozos e mozas estudantes nas residencias xuvenís dependentes da Consellería de Traballo e Benestar, en réxime de internado.

##### *Destinatarios*

Alumnado universitario e non universitario.

##### *Requisitos*

- Posuír a nacionalidade española, ser nacional dun país membro da UE ou ser estranxeiro residente en España no momento da solicitude da praza.
- Non superar os 30 anos de idade.
- Cursar estudos non universitarios (ciclos formativos de grao medio, de bacharelato, de ciclos formativos de grao superior), estudos universitarios ou estudos superiores en ensinanzas artísticas.
- Demais requisitos esixidos na convocatoria.

##### *Como solicitalas*

- Convócanse no *Diario Oficial de Galicia*.
- Cubrirase a solicitude e, acompañada da documentación esixida, presentarase en calquera dos departamentos territoriais da Consellería de Traballo e Benestar ou por calquera dos medios establecidos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común.

##### *Convocatoria*

Texto da última convocatoria: Orde do 9 de xuño de 2010.

Data de publicación: DOG do 22 de xuño.

##### *Información*

Departamentos territoriais da Consellería de Traballo e Benestar.

## 4. MINISTERIO DE EDUCACIÓN

### Bolsas de carácter xeral e de mobilidade para estudantes de ensinanza universitaria

#### *Obxecto*

Mellorar a eficiencia educativa e garantir o principio de igualdade de oportunidades, de xeito que, por razóns económicas, ninguén quede fóra dos sistema de ensino superior tanto na propia comunidade autónoma como fóra dela.

#### *Destinatarios*

Alumnado matriculado en universidades españolas.

#### *Requisitos*

- Cursar estudos conducentes á obtención dun título universitario de grao e de máster, de licenciado, enxeñeiro, arquitecto, diplomado, mestre, enxeñeiro técnico ou arquitecto técnico, realizar o curso de preparación para o acceso á universidade de maiores de 25 anos impartido por universidades públicas ou cursar os complementos de formación para o acceso ao máster, grao ou para proseguir estudos oficiais de licenciatura.
- Cumprir os requisitos de carácter xeral, económico e académico esixidos na convocatoria.

#### *Como solicitalas*

- Convócanse no *Boletín Oficial do Estado*
- Cubrir o formulario que aparece no enderezo <http://sede.educacion.gob.es> na epígrafe correspondente a "Trámites e servizos" e presentalo por vía telemática ou imprimir o modelo de solicitude e, acompañada da documentación requirida, presentalo na unidade de bolsas da universidade na que se matricule, ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

#### *Contía*

En función de distintos conceptos de gasto, que se concederá dependendo da situación socioeconómica da familia ou segundo as circunstancias concretas que se dan para os estudos e centro elixido. Pode comprender un ou varios compoñentes (bolsa salario, axuda compensatoria, de residencia, de desprazamento, transporte urbano, material de estudos...).

#### *Convocatoria*

Texto da última convocatoria: Orde EDU/1781/2010 do 29 de xuño.

Data de publicación: BOE do 3 de xullo.

#### *Información*

- Sección de Bolsas das universidades da Coruña, Santiago de Compostela e Vigo.
- Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudantes do Ministerio de Educación.



## Bolsas de colaboración en departamentos universitarios

### **Obxecto**

Facilitar a colaboración dos estudantes universitarios de último curso nos departamentos, en réxime de compatibilidade cos seus estudos.

### **Destinatarios**

Alumnado que vaia rematar os estudos de segundo ciclo ou último curso de grao.

### **Requisitos**

- Non estar en posesión ou disposición legal de obter un título académico de licenciado, enxeñeiro, arquitecto, graduado ou máster oficial.
- Ter superado o primeiro ciclo e un número mínimo de créditos ou materias do segundo ciclo. Nos estudos de grao, ter superados 180 créditos e cursar os últimos 60 créditos para completar os requisitos para a obtención do título.
- Posuír unha nota media de 5,50 puntos para a rama de Enxeñaría, Arquitectura e Ensinanzas Técnicas; de 6,50 puntos para Ciencias e Ciencias da Saúde ou Ciencias Experimentais, e 7 puntos para Ciencias Xurídicas e Sociais e Arte e Humanidades ou Humanidades.
- Matricularse en ensinanza oficial da totalidade das materias ou créditos que resten para rematar os estudos.
- Presentar un proxecto de colaboración avalado e puntuado polo departamento.

### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Boletín Oficial do Estado*.
- Imprimir o modelo de solicitude no enderezo <http://sede.educacion.gob.es>, na epígrafe correspondente a "Trámites e servizos" e presentalo por vía telemática ou en ficheiro PDF, acompañado da documentación requirida, na universidade onde cursa os seus estudos, ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

### **Contía**

2.700 euros.

### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/1799/2010, do 29 de xuño.

Data de publicación: BOE do 5 de xullo.

### **Información**

Sección de Bolsas das universidades da Coruña, Santiago de Compostela e Vigo.

## Programa de subvencións para a mobilidade de estudantes universitarios Séneca

### **Obxecto**

Fomentar a mobilidade do alumnado entre as distintas universidades españolas.

### **Destinatarios**

Alumnado universitario.

### **Requisitos**

- Estar matriculado nunha universidade pública española ou en centros de educación superior na que a súa entidade titular careza de ánimo de lucro cursando os estudos conducentes á obtención dos títulos oficiais de graduado, licenciado, enxeñeiro ou arquitecto, diplomado, enxeñeiro técnico ou arquitecto técnico.
- Obter unha praza na convocatoria SICUE.
- Ter superado, na universidade de orixe, un número mínimo de créditos ou materias.
- Ter unha nota media no seu expediente académico no sistema de cualificacións de 0-10 igual ou superior a 6 para as titulacións de Humanidades, Ciencias Sociais e Xurídicas, Ciencias Experimentais e Ciencias da Saúde, e de 5,40 para as titulacións técnicas.

### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece na páxina web [www.educacion.es](http://www.educacion.es) (en ficheiro PDF) e, acompañado da documentación correspondente, presentalo no rexistro xeral da universidade onde cursa os seus estudos ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

### **Contía**

500 euros mensuais e unha axuda única de viaxe de 120 euros.

### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/864/2010, do 8 de marzo.

Data de publicación: BOE do 8 de abril.

### **Información**

Oficinas de Relacións Internacionais das Universidades do Sistema Universitario de Galicia.

## Axudas para cursos de lingua inglesa no estranxeiro

### **Obxecto**

Contribuír á formación integral da mocidade, a través da aprendizaxe dun idioma diferente.

### **Destinatarios**

Alumnado universitario e de niveis non universitarios

### **Requisitos**

- Ser bolseiro da convocatoria xeral do MEC.
- Realizar un curso de lingua inglesa (Australia, Canadá, USA, Malta, Nova Zelandia, Reino Unido e Irlanda) de, a lo menos, tres semanas de duración, cun mínimo de 15 horas lectivas semanais entre xuño e novembro.

- Cumprir os demais requisitos esixidos na convocatoria.

#### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece na páxina web [www.educacion.es](http://www.educacion.es) (en ficheiro PDF), asinado e acompañado da documentación requirida, e presentalo na Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudantes do Ministerio de Educación, ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro. Os interesados que dispoñan de certificado recoñecido de sinatura electrónica poderán presentar a súa solicitude no rexistro telemático do MEC.

#### **Contía**

1.700 euros.

#### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/426/2010, do 15 de febreiro.

Data de publicación: BOE do 27 de febreiro.

#### **Información**

- Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudantes do Ministerio de Educación.

### **Axudas para cursos de lingua alemá ou francesa**

#### **Obxecto**

Favorecer a aprendizaxe e o perfeccionamento da lingua alemá ou francesa no estranxeiro do alumnado universitario e de ensinanzas artísticas superiores.

#### **Destinatarios**

Alumnado universitario e de ensinanzas artísticas superiores

#### **Requisitos**

- Ser bolseiro da convocatoria do MEC.
- Ter aprobado totalmente o curso inmediatamente anterior.
- Posuír un bo expediente académico.
- Realizar un curso de lingua alemá ou francesa de, polo menos, 3 semanas de duración, cun mínimo de 15 horas lectivas semanais entre xullo e novembro.

#### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece na páxina web [www.educacion.es](http://www.educacion.es) (en ficheiro PDF), asinado e acompañado da documentación requirida, e presentalo na Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudantes do Ministerio de Educación (Sección de Convocatorias Especiais), ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro. Os interesados que dispoñan de certificado recoñecido de sinatura electrónica poderán presentar a súa solicitude no rexistro telemático do MEC.

#### **Contía**

1.700 euros.

**Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/422/2010, do 15 de febreiro.

Data de publicación: BOE do 27 de febreiro.

**Información**

Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudantes (Sección de Convocatorias Especiais) do Ministerio de Educación.

**Axudas para cursos de lingua inglesa no estranxeiro destinadas a mestres e estudantes de maxisterio****Obxecto**

Favorecer a aprendizaxe e o perfeccionamento da lingua inglesa.

**Destinatarios**

Mestres e estudantes do último curso das ensinanzas de mestre.

**Requisitos**

Ter rematados os estudos universitarios de mestre en calquera das especialidades ou estar matriculado no último curso da totalidade dos créditos que resten para rematar estes estudos.

**Como solicitalas**

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece na páxina web [www.educacion.es](http://www.educacion.es), asinado e acompañado da documentación requirida, e presentalo na Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudantes do Ministerio de Educación (Sección de Convocatorias Especiais), ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro. Os interesados que dispoñan de certificado recoñecido de sinatura electrónica poderán presentar a súa solicitude no rexistro telemático do MEC.

**Contía**

2.100 euros.

**Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/425/2010, do 15 de febreiro.

Data de publicación: BOE do 27 de febreiro.

**Información**

Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudantes (Sección de Convocatorias Especiais) do Ministerio de Educación.

**Bolsas de carácter xeral e de mobilidade para estudantes de ensinanzas universitarias.** (Ver na descrición da convocatoria *Bolsas de carácter xeral e de mobilidade para estudantes de ensinanzas universitarias*, a epígrafe correspondente a másters universitarios oficiais).

### Subvencións para mobilidade de estudantes en ensinanzas universitarias oficiais de máster

#### *Obxecto*

Facilitarlle ao estudiantado matriculado nun máster oficial dunha universidade española a realización de parte das actividades académicas de máster que se desenvolvan nunha provincia diferente á da sede da universidade de matrícula ou, se é o caso, noutros países do EEE, que implique un cambio obrigado de residencia.

#### *Destinatarios*

Alumnado universitario.

#### *Requisitos*

- Ter o seu domicilio en España e atoparse matriculado nunha universidade española no máster para o que se solicita a axuda de mobilidade.
- Contar cun expediente académico cunha nota media igual ou superior a 1,50 puntos nos estudos previos polos que acceda ao máster.
- Que a actividade académica lectiva para a que solicita axuda de mobilidade se desenvolva en distinta provincia da universidade de matrícula, implicando un cambio efectivo de residencia habitual do/a alumno/a.

#### *Como solicitalas*

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece na páxina web [www.educación.es](http://www.educación.es), imprimilo e entregalo asinado, xunto coa documentación requirida, na universidade na que se atope matriculado no máster, ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

#### *Contía*

- Máximo de 200 euros semanais para o territorio nacional.
- Máximo de 230 euros semanais para a mobilidade a países integrados no Espazo Europeo de Educación Superior.

#### *Convocatoria*

Texto da última convocatoria: Orde EDU/959/2010/, do 14 de abril.

Data de publicación: BOE do 19 de abril.

#### *Información*

Universidade na que se atopa o estudante matriculado do máster.

## Subvencións para másters conxuntos desenvolvidos por universidades francesas e españolas

### **Obxecto**

Atender os gastos de mobilidade de profesores e estudantes de universidades españolas para que se despracen a Francia, coa finalidade de participar en programas de máster que impartan e desenvolvan conxuntamente unha ou varias universidades de cada país.

### **Destinatarios**

Alumnado e profesorado universitario.

### **Requisitos** [alumnado universitario]

- Ter o seu domicilio en España e atoparse matriculado nunha universidade española no máster para o que se solicita a axuda de mobilidade.
- Contar cun expediente académico cunha nota media igual ou superior a 1,50 puntos nos estudos previos polos que acceda ao máster.
- Que a actividade académica lectiva para a que solicita axuda de mobilidade se desenvolva en distinta provincia da universidade de matrícula, implicando un cambio efectivo de residencia habitual do/a alumno/a.
- Cumprir os demais requisitos descritos na convocatoria para esta modalidade.

### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Boletín Oficial do Estado*.
- Os coordinadores das universidades españolas que participen en másters conxuntos hispano-franceses presentarán a memoria do proxecto de cooperación no modelo de impreso que estará dispoñible na páxina web [www.educacion.es](http://www.educacion.es) remitíndoa directamente ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, á Dirección Xeral de Política Universitaria.

### **Contía**

Determinarase na convocatoria.

### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/959/2010/, do 14 de abril.

Data de publicación: BOE do 19 de abril.

### **Información**

Universidade na que se atopa matriculado do máster.

## Préstamos universitarios para realizar estudos de posgrao

### **Obxecto**

Axudar economicamente a mozos/as titulados universitarios que desexen cursar ensinanzas universitarias de máster e doutoramento.

### **Destinatarios**

Titulados universitarios que vaian realizar estudos de máster universitario ou o periodo de investigación do doutoramento.

**Requisitos**

- Ser titulado universitario con nacionalidade española ou dun país da UE, así como os nacionais de países non comunitarios que acrediten a súa condición de residentes en España durante os dous anos anteriores á data de solicitude.

**Como solicitalas**

Cubrir o modelo de solicitude que aparece na páxina web [www.educacion.es](http://www.educacion.es); unha vez confirmado o envío telemático da solicitude, imprimírase e entregárase asinado, xunto coa documentación requirida, no rexistro do Ministerio de Educación (r/ Alcalá, 36, 28071 Madrid), ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

**Contía**

Máximo 6.000 euros. De maneira opcional, poderase solicitar unha cantidade de ata 800 euros/mes para cubrir outros gastos mentres se estea matriculado.

**Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/3248/2010, do 17 de decembro.

Data de publicación: BOE do 18 de decembro.

**Información**

Secretaría Xeral de Universidades do Ministerio de Educación.

**Subvencións a asociacións xuvenís e a federacións e confederacións de estudantes universitarios****Obxecto**

Financiar os gastos derivados das actividades de representación nacional ou internacional, do desenvolvemento de actividades formativas, culturais e científicas, e dos programase actividades de comunicación á comunidade estudantil no ámbito da adaptación dos estudos ao EEES.

**Destinatarios**

Asociacións xuvenís e federacións e confederacións de estudantes de ámbito nacional das que o seu campo de actuación sexa a universidade.

**Requisitos**

- Ser unha asociación xuvenil, unha federación ou confederación de estudantes de ámbito nacional, que teña como campo de actuación a universidade e que a súa finalidade sexa participar na vida universitaria.
- Cumprir os demais requisitos fixados na convocatoria.

**Como solicitalas**

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece como anexo no BOE segundo as instrucións que nel figuran, e entregalo asinado, xunto coa documentación requirida, no rexistro da Secretaría Xeral de Universidades da r/ Ramírez de Arellano, 29-7º. Planta Norte, 28071 Madrid, ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

**Contía**

En función dos criterios fixados na convocatoria.

**Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/2325/2010, do 6 de agosto.

Data de publicación: BOE do 3 de setembro.

**Información**

Secretaría Xeral de Universidades do Ministerio de Educación.

**Premios nacionais á excelencia no rendemento académico universitario****Obxecto**

Incentivar e recoñecer o rendemento académico e a cultura do esforzo e a excelencia académica.

**Destinatarios**

Alumnado que rematase os seus estudos en centros universitarios españois.

**Requisitos**

- Rematar os estudos universitarios no ano que fixa a convocatoria.
- Posuír un bo expediente académico.

**Como solicitalos**

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece na páxina web do MEC ([www.educacion.es](http://www.educacion.es)) e entregalo asinado, xunto coa documentación requirida, na Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudantes do Ministerio de Educación (r/ Torrelaguna, 58, 28027 Madrid) ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

**Contía**

Primeiro premio: 3.300 euros.

Segundo premio: 2.650 euros.

Terceiro premio: 2.200 euros.

**Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/1770/2010, do 29 de xuño.

Data de publicación: BOE do 2 de xullo.

**Información**

Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudantes do Ministerio de Educación.

**Premios do IX Certame Universitario "Arquímedes", de Introducción á Investigación Científica****Obxecto**

Fomentar a realización de proxectos orixinais de investigación científica e tecnolóxica entre os estudantes universitarios españois.

**Destinatarios**

Alumnado que curse os seus estudos en centros universitarios españois e nos que os seus titores pertencen ao sistema español de ciencia e tecnoloxía.



**Requisitos**

- Estar cursando ou ter rematados estudos de licenciado, enxeñeiro, arquitecto ou diplomado, enxeñeiro técnico e arquitecto técnico, durante o curso 2009-2010.
- Participar de forma individual ou en equipos de traballo integrados por un máximo de tres alumnos/as.
- Presentar traballos orixinais que consistirán en investigacións básicas ou aplicadas, proxectos de investigación en enxeñaría, arquitectura ou prototipos relacionados con calquera das materias científicas e tecnolóxicas contidas nos plans de estudos das universidades españolas.

**Como solicitalos**

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece na páxina web do MEC ([www.educacion.es/educacion/universidades/convocatorias/estudiantes/certamen-arquimedes.html](http://www.educacion.es/educacion/universidades/convocatorias/estudiantes/certamen-arquimedes.html)), anexar a documentación en formato electrónico, imprimir o empero de solicitude e entregalo asinado, no rexistro xeral do Ministerio de Educación ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

**Premios que se convocan**

1. Premios especiais
2. Premios por áreas de coñecemento
3. Outros premios
4. Premios de entidades patrocinadoras
5. Estadías de investigación no CSIC

A descrición de cada un destes premios, así como a súa contía, especificase na convocatoria

**Publicación da convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/925/2010, do 22 de maio.

Data de publicación: BOE do 15 de abril.

**Información**

Dirección Xeral de Política Universitaria do Ministerio de Educación.

## 5. OUTRAS CONVOCATORIAS DE INTERESE

### Axudas para participar en cursos de inmersión en lingua inglesa organizados pola Universidade Internacional Menéndez Pelayo

#### *Obxecto*

Practicar de forma intensiva, a través dun curso de inmersión en lingua inglesa, a destreza oral e comunicativa.

#### *Destinatarios*

Alumnado bolseiro do MEC.

#### *Requisitos*

- Ser menor de 30 anos.
- Ser bolseiro do MEC con anterioridade.
- Cumprir os demais requisitos esixidos na convocatoria.

#### *Como solicitalas*

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece na sede electrónica do Ministerio de Educación <https://sede.educacion.gob.es> na epígrafe "Trámites e servizos". Unha vez cuberta a solicitude poderá enviala por vía telemática ou imprimila e presentala asinada xunto coa documentación requirida na Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudiantes do Ministerio de Educación ou por calquera dos procedementos previstos no Artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

#### *Contía*

Para completar o prezo total do curso os estudantes deberán aboar 100 euros á UIMP.

#### *Convocatoria*

Texto da última convocatoria: Orde EDU/2956/2010, do 28 de outubro.

Data de publicación: BOE do 18 de novembro.

#### *Información*

- Universidade Internacional Menéndez Pelayo.
- Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudiantes do Ministerio de Educación.

## Bolsas para a Aula de Verán Ortega y Gasset na Universidade Internacional Menéndez Pelayo

### **Obxecto**

Convocar 100 bolsas en réxime de concorrencia competitiva e proporcionarlles aos estudantes, como complemento doutras informacións e orientacións recibidas, unha visión global da universidade.

### **Destinatarios**

Alumnado que inicie estudos universitarios.

### **Requisitos**

- Rematar no ano da convocatoria o último curso de bacharelato ou do ciclo formativo de grao superior.
- Acreditar un bo expediente académico.

### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece na páxina web da Dirección Xeral de Política Universitaria ([www.educacion.es](http://www.educacion.es)) e da UIMP ([www.uimp.es](http://www.uimp.es)), imprimilo e entregalo asinado, xunto coa documentación requirida, na Subdirección Xeral de Profesorado e Innovación Docente da Dirección Xeral de Política Universitaria do Ministerio de Educación ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

### **Contía**

Determinarase na convocatoria.

### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/1371/2010, do 20 de maio.

Data de publicación: BOE do 28 de maio.

### **Información**

Universidade Internacional Menéndez Pelayo.

## Bolsas para a participación na Escola Blas Cabrera de introdución á investigación, á docencia e á innovación científica

### **Obxecto**

Iniciar o alumnado nas actividades fundamentais da universidade: a docencia, a investigación e a innovación científica.

### **Destinatarios**

Alumnado universitario.

### **Requisitos**

- Posuír un bo expediente académico.
- Atoparse matriculado de todos os créditos esixidos para poder rematar os estudos conducentes á obtención do título oficial de grao ou licenciado, enxeñeiro, arquitecto ou de máster universitario oficial.

- Estar en condicións de comezar os estudos de doutoramento nos distintos campos e ámbitos do coñecemento.

#### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Boletín Oficial do Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece na páxina web da UIMP ([www.uimp.es](http://www.uimp.es)) e entregalo asinado, xunto coa documentación requirida, na sede da UIMP en Madrid ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

#### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Resolución do 19 de maio de 2010.

Data de publicación: BOE do 29 de maio.

#### **Información**

Universidade Internacional Menéndez Pelayo.

### **Bolsas de introdución á investigación para estudantes universitarios, no marco do programa Xunta para a Ampliación de Estudos**

#### **Obxecto**

Coñecer as posibilidades que ofrecen os centros e institutos do CSIC nas diferentes áreas científicas.

#### **Destinatarios**

Alumnado matriculado nos cursos intermedios dunha carreira universitaria de grao superior.

#### **Requisitos**

- Ter superado un mínimo número de créditos.
- Atoparse matriculado nunha facultade ou escola técnica superior universitaria nun mínimo de 50 créditos.
- Acreditar unha nota media igual ou superior a 1,50 puntos para o alumnado de escolas técnicas superiores e a 2 puntos para os alumnos do resto das ensinanzas.

#### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece no servidor de información do Consello Superior de Investigacións Científicas ([www.csic.es](http://www.csic.es)) imprimilo e entregalo asinado, xunto coa documentación requirida no rexistro xeral do CSIC, r/ Serrano, 117, 28006 Madrid, ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro.

#### **Contía**

Entre 1.500 e 2.000 euros.

#### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Resolución do 11 de xaneiro de 2011.

Data de publicación: BOE do 24 de xaneiro de 2011.

#### **Información**

Consello Superior de Investigacións Científicas.

## Programa de Máster en universidades de Estados Unidos de América (EUA)

### **Obxecto**

Crear as condicións e facilitar os medios para impulsar a realización de programas de Máster en universidades de EUA por licenciados españois en titulacións de Ciencias Sociais e Humanidades, no marco do programa de bolsas ME-Fulbright.

### **Destinatarios**

Titulados en Ciencias Sociais e Humanidades.

### **Requisitos**

- Posuír a nacionalidade española ou de calquera país da UE o do Espazo Económico Europeo.
- Obter o título de lic. en áreas de Ciencias Sociais e Humanidades con posterioridade ao 1 de xaneiro de 2007. No caso de ter un título expedido por unha universidade estranxeira, xustificar documentalmente a homologación ou recoñecemento oficial da titulación.
- Contar cun expediente académico cunha nota media igual ou superior a 2,00 puntos.
- Non percibir con anterioridade bolsas para a realización de másters no estranxeiro, non estar realizando estudos de posgrao ou proxectos de investigación predoutoramento en EUA, non ter rematado ningún doutoramento e non ter concedida unha bolsa Fulbright antes.
- Excelente coñecemento do idioma inglés
- Os fixados na propia convocatoria.

### **Como solicitalas**

- Convócanse no *Boletín Oficial del Estado*.
- Cubrir o modelo de solicitude que aparece na páxina web [www.educacion.es/educacion/universidades/convocatorias/titulados-doctores-profesores/master-eeuu.html](http://www.educacion.es/educacion/universidades/convocatorias/titulados-doctores-profesores/master-eeuu.html), así como na páxina web da Comisión Fulbright: [www.fulbright.es](http://www.fulbright.es), imprimilo e entregalo asinado, xunto coa documentación requirida, no rexistro xeral do Ministerio de Educación ou por calquera dos procedementos previstos no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro. A solicitude irá dirixida á Dirección Xeral de Política Universitaria.

### **Contía**

- 1.500 euros como máximo de dotación mensual.
- 7.000 euros como máximo para o pagamento da matrícula e taxas académicas.
- 1.250 euros para gastos de viaxe de ida e volta.
- Seguro de accidentes corporais e de asistencia sanitaria.

### **Convocatoria**

Texto da última convocatoria: Orde EDU/2258/2010, do 21 de xullo.

Data de publicación: BOE do 23 de agosoto.

### **Información**

Dirección Xeral de Política Universitaria do Ministerio de Educación.

## Programa Faro Global

### *Obxecto*

Desenvolver, a través da experiencia práctica en empresas e organizacións situadas no estranxeiro (Europa, EUA, Canadá e países asiáticos), as capacidades e habilidades profesionais suficientes para complementar a formación profesional recibida nas universidades.

### *Destinatarios*

Alumnado universitario.

### *Requisitos*

- Ser estudante de últimos cursos de calquera titulación universitaria oficial impartida en universidades españolas.
- Non gozar con anterioridade dunha bolsa Leonardo.
- Non ter antes dunha bolsa de prácticas de mobilidade internacional subvencionada con fondos públicos.

### *Como solicitalas*

Regístrase correctamente na páxina web do programa ([www.becasfaro.es](http://www.becasfaro.es)) e cubrir todos os datos que se requiren.

### *Contía*

Determinarase en función da área xeográfica na que teña lugar a práctica.

### *Convocatoria e información*

[www.becasfaro.es](http://www.becasfaro.es)

## Programa Argo Global

### *Obxecto*

Impulsar a formación complementaria dos titulados de todas as universidades españolas a través da realización de prácticas en empresas no estranxeiro (Europa, EUA, Canadá e españolas con sede en Asia).

### *Destinatarios*

Titulados/as universitarios/as.

### *Requisitos*

- Posuír unha titulación universitaria oficial en calquera das universidades de España.
- Non gozar anteriormente das bolsas do programa de mobilidade Leonardo da Vinci en calquera das súas formas (bolsas ARGO, bolsas FARO GLOBAL e bolsas INTEGRANTS).

### *Como solicitalas*

Regístrase correctamente na páxina web do programa ([www.becasargo.es](http://www.becasargo.es)) e cubrir todos os datos que se requiren.

### *Contía*

Determinarase en función da área xeográfica na que teña lugar a práctica.

### *Convocatoria e información*

[www.becasargo.es](http://www.becasargo.es).

## Axudas do programa Erasmus para prácticas en empresas

### *Obxecto*

Ofertar prazas destinadas á mobilidade de estudantes das universidades do SUG para realizar prácticas en empresas, centros de formación, centros de investigación ou outras organizacións de Europa.

### *Destinatarios*

Estudantes de ensino superior, incluída a educación e formación profesional de grao superior.

### *Requisitos* [para estudantes universitarios]

- Posuír a nacionalidade dun dos países participantes no programa Erasmus.
- Estar matriculado nunha das universidades do SUG, para a obtención dun título universitario de grao e de máster, de licenciado, enxeñeiro, arquitecto, diplomado, mestre, enxeñeiro técnico ou arquitecto técnico, ademais do de doutoramento.
- Ter un coñecemento suficiente da lingua na que se realizarán as prácticas.
- Non gozar antes doutra axuda do programa Leonardo da Vinci.

### *Como solicitalas*

- Convócanse a través das oficinas de relacións exteriores das universidades da Coruña, Santiago de Compostela ou Vigo.
- A solicitude e mais a documentación requirida presentaranse en calquera dos rexistros oficiais das universidades do SUG ou por calquera outro medio previsto no artigo 38.4 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, modificada pola Lei 4/1999 do 13 de xaneiro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común.

### *Publicación da convocatoria*

As propias universidades.

### *Información*

- Oficina de Relacións Internacionais da Universidade da Coruña.
- Oficina de Relacións Exteriores da Universidade de Santiago de Compostela.
- Oficina de Relacións Internacionais da Universidade de Vigo.





10

**Residencias universitarias**





## UNIVERSIDADE DA CORUÑA

---

### *Centros concertados*

- Residencia Rialta (Campus da Coruña)
- Residencia Porta Nova I (Campus de Ferrol)
- Residencia Porta Nova II (Campus de Ferrol)

## UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA

---

### *Centros propios*

- Colexio Maior Fonseca (Campus de Santiago de Compostela)
- Colexio Maior Rodríguez Cadarso (Campus de Santiago de Compostela)
- Colexio Maior San Clemente (Campus de Santiago de Compostela)
- Residencia Universitaria Burgo das Nacións (Campus de Santiago de Compostela)
- Residencia Universitaria Monte da Condesa (Campus de Santiago de Compostela)
- Residencia Universitaria Jesús Bal y Gay (Campus de Lugo)

## UNIVERSIDADE DE VIGO

---

### *Centros propios*

- Complexo Residencial O Castro (Campus de Vigo)
- Complexo Residencial As Burgas (Campus de Ourense)

### *Centros concertados*

- Residencia A Peregrina (Campus de Pontevedra)
- Complexo Residencial Alcai de Allariz (Campus de Ourense)



11

## **Enderezos de interese**





## **XUNTA DE GALICIA**

[www.xunta.es](http://www.xunta.es)

### **CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA**

Edificio Administrativo San Caetano, s/n  
15781 Santiago de Compostela. A Coruña  
Teléfono información: 981 544 400  
[www.edu.xunta.es](http://www.edu.xunta.es)

### **SECRETARÍA XERAL DE UNIVERSIDADES**

Teléfonos: 981 545 427 ou 5446  
Fax: 981 545 422  
Correo electrónico: [sxu@edu.xunta.es](mailto:sxu@edu.xunta.es)

#### **Subdirección Xeral de Universidades**

Teléfono: 981 545 446

Servizo de Apoio e Orientación aos Estudantes Universitarios

Teléfonos: 981 544 430 / 5431 / 5433

Servizo de Coordinación do Sistema Universitario

Teléfonos: 981 545 430 / 5434

Servizo de Financiamento do Sistema Universitario

Teléfono: 981 545 479

#### **Subdirección Xeral de Promoción Científica e Tecnolóxica Universitaria**

Teléfono: 881 999 132

Servizo de Promoción e Xestión Técnica

Teléfono: 981 957 649

### **COMISIÓN INTERUNIVERSITARIA DE GALICIA (CIUG)**

Facultade de Dereito, 3.º andar  
Campus universitario Sur  
15782 Santiago de Compostela. A Coruña  
Teléfono: 981 528 080  
Fax: 981 528 081  
[ciug@cesga.es](mailto:ciug@cesga.es)  
[www.cesga.es/ciug](http://www.cesga.es/ciug)

### **DEPARTAMENTOS TERRITORIAIS DA CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA**

A CORUÑA

Edif. Administrativo de Monelos

Praza de Luís Seoane, s/n

15071 A Coruña

Teléfono: 981 184 701

Fax: 981 184 785

Enderezo electrónico: xefe.territorial.coruna@edu.xunta.es

Servizo de Recursos Educativos Complementarios

Teléfono: 981 184 741/42

Información bolsas: bolsas.ed.co@xunta.es

#### LUGO

Rolda da Muralla, 70

27071 Lugo

Teléfono: 982 294 210

Fax: 982 294 152

Enderezo electrónico: xefe.territorial.lugo@edu.xunta.es

Servizo de Recursos Educativos Complementarios

Teléfono: 982 294 188/189

Información bolsas: dp.lugo@edu.xunta.es

#### OURENSE

Rúa Concello, 11

32003 Ourense

Teléfonos: 988 386 604/601

Fax: 988 386 600

Enderezo electrónico: xefe.territorial.ourense@edu.xunta.es

Servizo de Recursos Educativos Complementarios

Teléfono: 988 386 652 / 651

Información bolsas: becas.ourense@edu.xunta.es

#### PONTEVEDRA

Edificio Administrativo de Campolongo

Avda. Fernández Ladreda, 43, 7º e 8º

36003 Pontevedra

Teléfono: 986 805 902

Fax: 986 805 937

Enderezo electrónico: xefe.territorial.pontevedra@edu.xunta.es

Servizo de Recursos Complementarios

Teléfono: 986 805 955/901

Información bolsas: dp.pontevedra@edu.xunta.es

#### **SECRETARÍA XERAL DE EMIGRACIÓN**

Rúa Basquiños, 2

15704 Santiago de Compostela. A Coruña

secretaria.galiciaaberta.com

Enderezo electrónico: emigración.inmigracion@xunta.es

Subdirección Xeral de Programas Sociais

Teléfono: 981 547 265

Fax: 981 547 295

Enderezo electrónico: subdirección.xeral.programas.sociais@xunta.es

#### **CONSELLERÍA DE TRABALLO E BENESTAR**

Dirección Xeral de Xuventude e Voluntariado



xuventude.xunta.es

Teléfono Xove: 902 152 535

Servizos dependentes dos departamentos territoriais da Consellería de Traballo e Benestar

Servizo de Xuventude e Voluntariado

Edificio Administrativo da Xunta de Galicia

Rolda da Muralla, 70

27071 Lugo

Teléfonos: 982 294 599/301

Servizo de Xuventude e Voluntariado

Avda. da Habana, 81, baixo

32004 Ourense

Teléfono: 988 386 120

Servizo de Xuventude e Voluntariado

Edificio Administrativo da Xunta de Galicia

Rúa Concepción Arenal, 8, 1.º andar

36201 Vigo

Teléfono: 986 817 656

## **SERVIZOS AO ALUMNADO NAS UNIVERSIDADES DO SISTEMA UNIVERSITARIO DE GALICIA**

### **CENTROS DE INFORMACIÓN UNIVERSITARIA**

#### **UNIVERSIDADE DA CORUÑA**

##### **Campus da Coruña**

Servizo de Asesoramento e Promoción do Estudante (SAPE)

Casa do Francés . Campus da Zapateira, s/n

15071 A Coruña

Teléfono: 981 167 050, ext. 2904

Fax: 981 167 075

Enderezo electrónico: sape@udc.es

www.udc.es/sape

##### **Campus de Ferrol**

Servizo de Asesoramento e Promoción do Estudante (SAPE)

Rúa Dr. Vázquez Cabrera, s/n. Campus de Esteiro

15043 Ferrol. A Coruña

Teléfono: 981 337 400, ext. 3672

Fax: 981 337 456

Enderezo electrónico: sapefer@udc.es

www.udc.es/sape

#### **UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA**

Información universitaria: 881 812 000

##### **Campus de Santiago de Compostela**

Oficina de Información Universitaria (OIU)

Pavillón Estudiantil, 2.º andar. Campus Vida

15782 Santiago de Compostela. A Coruña  
Teléfono: 881 811 000, ext.14553 / 14542  
Fax: 981 595 117  
Enderezo electrónico: oiusec@usc.es  
www.usc.es/oiu

### Campus de Lugo

Oficina de Información Universitaria (OIU)  
Edificio Biblioteca Intercentros  
27002 Lugo  
Teléfono: 982 820 000, ext. 23581  
Enderezo electrónico : oiulugo@usc.es  
www.usc.es/oiu

## UNIVERSIDADE DE VIGO

### Campus de Vigo

Sección de Información, Orientación, Promoción do Estudante, Voluntariado e Discapacidade (SIOPE)  
Edificio Miralles  
Praza Miralles, s/n. Campus Lagoas-Marcosende  
36310 Vigo. Pontevedra  
Teléfono: 986 813 630 / 3755  
Fax: 986 813 639  
Enderezo electrónico : siope@uvigo.es  
www.uvigo.es

### Campus de Ourense

Área de Servizos á Comunidade  
Edificio Administrativo  
Campus universitario As Lagoas  
32004 Ourense  
Teléfono: 988 387 102 / 089  
Fax: 988 387 165  
Enderezo electrónico: siope-ou@uvigo.es  
www.uvigo.es/

### Campus de Pontevedra

Área de Servizos á Comunidade  
EU de Enxeñería Técnica Forestal  
Campus universitario A Xunqueira, s/n  
36005 Pontevedra  
Teléfono: 986 801 949  
Fax: 986 801 997  
Enderezo electrónico: siope-po@uvigo.es  
www.uvigo.es/

## ALOXAMENTO

### UNIVERSIDADE DA CORUÑA

Sección Bolsas  
Pavillón de Estudantes  
Campus de Elviña  
15071 A Coruña  
Teléfono: 981 167 000  
Enderezo electrónico: [bolsas@udc.es](mailto:bolsas@udc.es)

Servizo de Asesoramento e Promoción do Estudante (SAPE), nas súas sedes nos campus da Coruña e de Ferrol (véxase epígrafe de centros de información universitaria).  
[www.udc.es/sape](http://www.udc.es/sape)

### UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA

#### Campus de Santiago de Compostela

Servizo de Axudas e Servizos ao Alumnado  
Sección de Servizos á Comunidade Universitaria  
Pavillón Estudantil, Campus Vida  
15782 Santiago de Compostela. A Coruña  
Teléfono: 981 563 100 ext. 14574/14575  
Enderezos electrónicos: [dursur@usc.es](mailto:dursur@usc.es), [ves059@si.usc.es](mailto:ves059@si.usc.es).

#### Campus de Lugo

Vicexerencia  
Negociado de Alumnado e Información  
Edificio Intercentros s/n  
27002 Lugo  
Teléfono: 982 285 900, ext. 23579  
Enderezos electrónicos: [vicexer@si.usc.es](mailto:vicexer@si.usc.es), [dursur@usc.es](mailto:dursur@usc.es), [ves059@si.usc.es](mailto:ves059@si.usc.es).

### UNIVERSIDADE DE VIGO

Servizo de Extensión Universitaria  
Edificio Miralles. Praza Miralles, s/n.  
Campus Lagoas-Marcosende  
36310 Vigo. Pontevedra  
Teléfono: 986 813 603 / 817 / 626  
Fax: 986 814 032  
Enderezos electrónicos: [xsvicext@uvigo.es](mailto:xsvicext@uvigo.es), [xnvicext@uvigo.es](mailto:xnvicext@uvigo.es)

Sección de Información, Orientación, Promoción do Estudante, Voluntariado e Discapacidade (SIOPE) do Campus de Vigo, e as Áreas de Servizos á Comunidade nos campus de Ourense e Pontevedra (véxase epígrafe de centros de información universitaria).

## OFICINAS DE RELACIÓNS INTERNACIONAIS

### Universidade da Coruña

Oficina de Relacións Internacionais (ORI)  
Casa do Lagar, Campus de Elviña  
15071 A Coruña  
Teléfono: 981 167 000, ext. 1956  
Fax: 981 167 013

Enderezo electrónico: [rrii@udc.es](mailto:rrii@udc.es)  
[www.udc.es/ori](http://www.udc.es/ori)

### **Universidade de Santiago de Compostela**

Oficina de Relacións Exteriores (ORE)  
Casa Jimena y Elisa Fdez de la Vega  
Rúa Casas Reais, 8  
15782 Santiago de Compostela. A Coruña  
Teléfono: 981 563 100  
Fax: 981 578 017  
Enderezo electrónico: [ore@usc.es](mailto:ore@usc.es)  
[www.usa.es/ore](http://www.usa.es/ore)

### **Universidade de Vigo**

Oficina de Relacións Internacionais (ORI)  
Edificio Miralles, praza Miralles, s/n  
Campus universitario  
36310 Vigo. Pontevedra  
Teléfono: 986 813 550  
Fax: 986 813 819  
Enderezo electrónico: [ori@uvigo.es](mailto:ori@uvigo.es)  
[www.uvigo.es/ori](http://www.uvigo.es/ori)

## **BOLSAS**

### UNIVERSIDADE DA CORUÑA

Sección Bolsas  
Pavillón de Estudantes  
Campus de Elviña, s/n  
15071 A Coruña  
Tel: 981 167 000, ext. de 1186 a 1193  
Fax: 981 167 198  
Enderezo electrónico: [bolsas@udc.es](mailto:bolsas@udc.es)  
[www.udc.es/estudantes](http://www.udc.es/estudantes)

### UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA

Sección Bolsas  
Pavillón Estudantil  
Campus Vida  
15782 Santiago de Compostela. A Coruña  
Teléfono: 981 528 066  
Fax: 981 595 117  
[www.usc.es/bolsas](http://www.usc.es/bolsas)

### UNIVERSIDADE DE VIGO

Sección Bolsas  
Reitoría  
Campus Lagoas-Marcosende, s/n  
36310 Vigo. Pontevedra  
Teléfonos: 986 813 611 / 12  
Fax: 986 813 467

Enderezo electrónico: negociadodeinformacionbolsas@uvigo.es  
www.uvigo.es

### **MINISTERIO DE EDUCACIÓN**

Información e consultas  
Rúa Alcalá, 36  
28014 Madrid  
Teléfono: 91 701 80 00  
Teléfono información: 902 21 85 00

#### **Subdirección Xeral de Bolsas, Axudas e Mobilidade de Estudiantes**

Rúa Torrelaguna, 58  
28027 Madrid  
Teléfono: 91 377 83 00  
Teléfono información: 902 11 12 25  
Atención electrónica: becas.sg@educacion.es

#### **Subdirección Xeral de Títulos e Recoñecemento de Cualificacións**

Paseo del Prado, 28  
28014 Madrid  
Teléfono: 91 506 56 00  
Fax: 91 402 35 35  
www.educacion.es

### **OFICINAS DO MINISTERIO DE EDUCACIÓN EN GALICIA**

#### **A Coruña**

Subdelegación do Goberno  
Alta Inspección de Educación  
Rúa Durán Lóriga, 9, 5.º andar  
15071 A Coruña  
Teléfono: 981 989 550  
Fax: 981 223 302

#### **Lugo**

Subdelegación do Goberno  
Oficina de Educación  
Rúa Armañá, 10  
27071 Lugo  
Teléfono central: 982 759 000/ 244  
Fax: 982 759 251

#### **Ourense**

Subdelegación do Goberno  
Oficina de Educación  
Rúa Parque de San Lázaro, 1  
32003 Ourense  
Teléfono: 988 759 000  
Fax: 988 372 442

#### **Pontevedra**

Subdelegación do Goberno

Oficina de Educación  
Praza de España, s/n  
36002 Pontevedra  
Teléfono: 986 989 000 / 249  
Fax: 986 989 232

### **UNIVERSIDADE NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA (UNED)**

Sección de Selectividade  
Rúa Senda del Rey, 11  
28040 Madrid  
Teléfonos: 91 398 60 00/66 00  
Fax: 91 398 66 79  
Enderezo electrónico: [infounded@adm.uned.es](mailto:infounded@adm.uned.es)  
[www.uned.es](http://www.uned.es)

#### **Centros asociados da UNED en Galicia**

A CORUÑA  
Rúa Pepín Rivero, s/n  
15011 A Coruña  
Teléfono: 981 145 051  
Fax: 981 145 960  
Enderezo electrónico: [info@a-coruna.uned.es](mailto:info@a-coruna.uned.es)  
<http://www.uned.es/ca-a-coruna/>

OURENSE  
Rúa Torres del Pino, s/n  
32001 Ourense  
Teléfono: 988 371 444 988/446 440  
Fax: 988 371 440  
Enderezo electrónico: [info@ourense.uned.es](mailto:info@ourense.uned.es)  
<http://www.uned.es/ca-ourense/>

LUGO  
Rúa Cantigas e Froes, 31  
27002 Lugo  
Teléfono: 982 280 202  
Fax: 982 231 600  
Enderezo electrónico: [info@lugo.uned.es](mailto:info@lugo.uned.es)  
<http://www.uned.es/ca-lugo>

PONTEVEDRA  
Rúa Portugal, 1  
Urbanización Monteporreiro  
36162 Pontevedra  
Teléfono: 986 851 850  
Fax: 986 862 209  
Enderezo electrónico: [informacion@pontevedra.uned.es](mailto:informacion@pontevedra.uned.es)  
[www.uned.es/ca-pontevedra](http://www.uned.es/ca-pontevedra)

12

**Glosario de termos**







**APRENDER A APRENDER**, cambio de actitude no traballo do alumno, que pasa de ser un mero receptor de coñecementos a asumir unha actitude activa e autónoma con relación ás actividades planificadas que debe realizar (traballo persoal, busca de información, traballo dirixido...).

**APRENDIZAXE PERMANENTE**, abarca o conxunto de actividades de aprendizaxe realizadas ao longo da vida e en distintos contornos (centros docentes, lugar de traballo, estudo...). Esas actividades empréndense coa perspectiva de mellorar os coñecementos e as capacidades persoais, cívicas, sociais ou relacionadas cos requirimentos do emprego. O seu obxectivo principal é facilitar o intercambio, a cooperación e a mobilidades entre os sistemas educativos de educación e formación dos países europeos que participan, de forma que se convertan nunha referencia de calidade no mundo.

**AVALIACIÓN CONTINUA**, entendida como ferramenta de corresponsabilidade educativa e como un elemento do proceso de ensinanza – aprendizaxe que informa o estudante sobre o seu proceso de aprendizaxe.

**CARGA DE TRABALLO DO ESTUDANTE**, cantidade de traballo que debe realizar o alumno por curso académico. En Europa a duración dun curso académico é de aproximadamente 36/40 semanas por ano, que equivale a 60 créditos ECTS (60 créditos anuais X 25 horas de traballo do estudante= 1.500 horas por curso).

**COMPETENCIAS**, conxunto de coñecementos (saberes), habilidades (saber facer), aptitudes e valores que capacitarán un titulado para desempeñar e desenvolver roles de traballo nos niveis requiridos para o emprego. O plan de estudos debe ter no centro dos seus obxectivos a adquisición de competencias por parte dos estudantes, facendo énfase nos métodos de aprendizaxe das devanditas competencias, así como nos procedementos para avaliar a súa adquisición.

**CONTIDOS FORMATIVOS COMÚNS**, conxunto de coñecementos, aptitudes e destrezas necesarios para acadar os obxectivos formativos do título. Serán establecidos nas directrices xerais propias e de obrigada inclusión en todos os plans de estudos que conducen á obtención dun mesmo título universitario oficial.

**CONVERXENCIA EUROPEA**, adopción voluntaria dunha serie de medidas nas políticas educativas, por parte dos estados membros da UE e dos seus estados asociados, encamiñadas á creación dun espazo europeo de educación superior e a integración nel. Entre estas medidas destacan as seguintes: a harmonización dos sistemas nacionais de titulacións nun sistema flexible, comprensible e comparable, baseado, esencialmente, en dous niveis principais: grao e posgrao, o establecemento dun sistema de créditos europeos como o sistema ECTS e a implantación dun suplemento europeo aos títulos emitidos polas institucións educativas de ensino superior.

**CRÉDITO ECTS**, siglas correspondentes á *European Credit Transfer and Accumulation System* (*Sistema Europeo de Transferencia e Acumulación de Créditos*). Unidade de medida do haber académico, regulada no Real decreto 1125/2003, de 5 de setembro, baseada na carga de traballo que o estudante debe realizar para superar as materias establecidas no plan de estudos e acadar os obxectivos dun programa e as competencias requiridas para o perfil profesional. Nesta unidade de medida intégranse as ensinanzas teóricas e prácticas, así como outras actividades académicas dirixidas, con inclusión das horas de estudo e de traballo que o estudante debe realizar para acadar os obxectivos formativos propios de cada unha das materias do correspondente plan de estudos. Un curso son 60 ECTS e 1 ECTS son 25 horas de traballo do estudante (clases, titorías, prácticas e visitas externas, traballo individual e en grupo, preparación do exame, exame...) Ata agora os créditos só contabilizaban as horas lectivas (1 crédito = 10 horas lectivas), pero non o resto do traballo do estudante.

Ao ser comparable entre os diferentes países, o crédito ECTS facilita a mobilidade dos estudantes.

**DECLARACIÓN DE BOLOÑA** (Italia), asinada en 1999 polos ministros de Educación Superior de 29 países europeos, deulle nome como Proceso de Boloña á converxencia dos sistemas educativos superiores entre os distintos países de Europa para crear un Espazo Europeo de Educación Superior (EEES), que fixaba as bases para adaptar cada sistema universitario a un novo marco de educación común que permita comparar facilmente as titulacións universitarias. Actualmente este pacto está estendido practicamente a todo o continente europeo.

**DIRECTRICES XERAIS COMÚNS**, as establecidas polo Goberno e que son aplicables a todos os plans de estudos conducentes á obtención de títulos de carácter oficial, con validez académica e profesional en todo o territorio nacional.

**DIRECTRICES XERAIS PROPIAS**, as establecidas polo Goberno para cada título universitario oficial ás cales deben axustarse as universidades na elaboración dos respectivos plans de estudos, para que estes poidan ser homologados.

**DISTRITO ABERTO**, todos os estudantes que reúnan as esixencias legais poderán solicitar praza na universidade da súa elección para cursar os estudos universitarios que conduzan á obtención de títulos oficiais e con validez en todo o territorio nacional, con independencia da universidade na que cursen os seus estudos ou na que, en todo caso, superasen as correspondentes probas de acceso.

**ENSINAR A APRENDER**, concepto onde se redefine un novo papel-rol para o profesorado, que non só vai transmitir coñecementos, senón que se ocupará de motivar o alumnado a ser activo no proceso de aprendizaxe autónomo, de asesorar e xestionar o desenvolvemento da súa aprendizaxe, de guiar os estudantes no uso das fontes de información e coñecemento... En definitiva, o que se pretende é fomentar no alumnado a adquisición de coñecementos e incorporar competencias transversais, o *saber facer* e actitudes, o *saber ser*.

**ENSINANZAS DE GRAO**, comprenden o primeiro ciclo dos estudos universitarios. Englobarán ensinanzas básicas e de formación xeral, xunto a outras orientadas á preparación para o exercicio de actividades de carácter profesional. A súa superación dará dereito á obtención do título universitario oficial de graduado/a. O número total de créditos das ensinanzas e actividades académicas conducentes á obtención dos títulos oficiais de grao será de 240, salvo as seguintes titulacións: Medicina (360 créditos ECTS), Veterinaria (300 créditos ECTS), Farmacia (300 créditos ECTS), Odontoloxía (300 créditos ECTS) e Arquitectura (300 créditos ECTS + traballo fin de grao) que se rexen por directrices europeas.

**ENSINANZAS DE POSGRAO**, dentro do contexto do Espazo Europeo de Educación Superior, forman o segundo e o terceiro ciclo dos estudos universitarios aos que se accede tras a obtención do título de graduado/a. As ensinanzas que integran este nivel son, e por esta orde de acceso, as de máster e doutoramento.

**ENSINANZAS DE MÁSTER**, é o segundo ciclo das ensinanzas universitarias. Está dedicado á formación avanzada, de carácter especializado ou multidisciplinar, dirixida a unha especialización académica ou profesional ou ben a promover a iniciación en tarefas investigadoras. A superación deste ciclo dará dereito á obtención do título de *Máster Universitario*, coa denominación específica que figure no RUCT. Os estudos universitarios conducentes á obtención do título oficial de *Máster* terán unha extensión mínima de 60 créditos e máxima de 120.

**ENSINANZAS DE DOUTORAMENTO**, teñen como finalidade a formación avanzada do estudante nas técnicas de investigación. Poderá incluír cursos, seminarios ou outras actividades dirixidas á formación investigadora e incluírá a elaboración e presentación da correspondente tese de doutoramento, consistente nun traballo orixinal de investigación. Consta de dous períodos: un de formación (máster universitario) e outro de investigación (tese de doutoramento). A superación do terceiro ciclo dará dereito á obtención do título de Doutor, que representa o nivel máis elevado na educación superior, acredita o máis alto rango académico e faculta para a docencia e a investigación, de acordo coa lexislación vixente.

**ESPAZO EUROPEO DE EDUCACIÓN SUPERIOR**, espazo de converxencia dos estados membros da Unión Europea e dos seus estados asociados, iniciado coa Declaración de Boloña de 1999. O EEES garantirá a calidade do ensino superior con criterios e metodoloxías comparables, permitirá un recoñecemento máis doado das titulacións, facilitará a mobilidade dos estudantes universitarios, graduados, profesores e investigadores, así como a integración dos titulados nun mercado laboral único e ofreceralles aos estudantes os coñecementos e estratexias necesarias de aprendizaxe permanente.

**ESTUDANTE UNIVERSITARIO**, persoa que cursa ensinanzas oficiais nalgún dos tres ciclos universitarios, ensinanzas de formación continua ou outros estudos ofertados polas universidades.

**ESTRUTURA DAS ENSINANZAS UNIVERSITARIAS OFICIAIS**, as ensinanzas universitarias conducentes á obtención de títulos de carácter oficial e validez en todo o territorio nacional estruturase en tres ciclos, denominados: grao, master e doutoramento. Cada ciclo conduce sempre á obtención dun título oficial e ademais, en todos os casos, a superación dun ciclo permite o acceso ao seguinte.

**HOMOLOGACIÓN DE TÍTULOS ESTRANXEIROS**, recoñecemento oficial da formación superada para a obtención dun título estranxeiro como equivalente á esixida para a obtención do que pode ser o correspondente título universitario español ou como equivalente á esixida para a obtención dun grao académico daqueles nos que se estruturan os estudos universitarios en España, e non a un título concreto. Outórgalle ao título estranxeiro os mesmos efectos do título ou grao académico español co que se homologa, en todo o territorio nacional, de acordo coa normativa vixente.

**Máster PROFESIONALIZANTE** é o título universitario oficial que habilita para o exercicio de determinadas profesións reguladas (avogacía, enxeñarías superiores e profesorado de secundaria) e os plans de estudos, cuxas condicións son establecidas polo Goberno axustándose á normativa europea aplicable, deberán permitir obter as competencias necesarias para o exercicio profesional.

**Máster DE SECUNDARIA** é o título universitario oficial que habilita para o exercicio das profesións de profesor de educación secundaria obrigatoria, bacharelato formación profesional e ensinanzas de idiomas e que proporciona a formación pedagóxica e didáctica necesaria para o exercicio da ensinanza. Substitúe o título de especialización didáctica, o certificado de cualificación pedagóxica e o antigo CAP.

**MATERIA**, unidade disciplinar e de organización académica básica que consta dun número de créditos determinado en función da carga horaria do plan de estudos dunha titulación universitaria. Pode clasificarse en: materias de formación básica, obrigatorias e optativas.

**MOBILIDADE**, no marco do EEES, enténdese como un elemento fundamental na formación das persoas, no que se potencia o compoñente humanista, e no que se xeran novas experiencias e valores culturais, sociais e académicos, así como oportunidades de crecemento persoal, de mellora académica e da empregabilidade a escala nacional e internacional.

**MÓDULO**, unidade académica de ensinanza-aprendizaxe que inclúe unha ou varias materias e que constitúe unha unidade organizativa dentro dun plan de estudos.

**NOTAS DE CORTE**, son as notas do último alumno admitido en titulacións con límite de prazas. A nota de corte dependerá do número de prazas que se oferten nunha titulación e o número de solicitantes deste.

**PASAPORTE EUROPEO (Europass)**, expediente persoal e coordinado de cinco documentos que unha persoa pode utilizar con carácter voluntario para comunicar e presentar mellor as súas cualificacións e competencias en toda Europa. Estes documentos son: Europass CV, Portafolio de Linguas Europass, Mobilidade Europass, Suplemento de Certificado Europass, Suplemento de Diploma Europass.

**PLAN DE ESTUDOS**, é o deseño curricular das ensinanzas realizadas por unha universidade, suxeito ás directrices xerais comúns e as correspondentes directrices xerais propias, nas que a súa superación dá dereito á obtención dun título universitario de carácter oficial e de validez en todo o territorio nacional.

**PLAN DE ESTUDOS DE GRAO**, contenderán toda a formación teórica e práctica que o estudante debe adquirir. Está formado por:

- *Materias de formación básica*: conxunto de materias obrigatorias con contidos comúns a diferentes titulacións da mesma rama de coñecemento. O plan de estudos deberá ter un mínimo de 60 créditos de formación básica que, unha vez superados, poden ser recoñecidos se o estudante quere acceder a outra titulación (en función da rama á que estean adscritas as dúas titulacións).
- *Materias obrigatorias*: conxunto de materias propias da titulación que se estea cursando e que è necesario superalas para obter o título.
- *Materias optativas*: son as que elixe o alumno, de acordo coas súas preferencias e intereses, entre aquelas que se ofertan nos plans de estudos da titulación. Dálle a opción ao estudante a especializarse nunha área concreta.
- *Prácticas externas*: poden ser obrigatorias ou optativas. E, no caso de programarse nas ensinanzas de grao, deben ter unha extensión máxima de 60 créditos ECTS e ofertaranse preferentemente na 2.º metade do plan de estudos.

A realización de prácticas permitiralle ao alumnado poñer en práctica os coñecementos teóricos adquiridos ao longo dos seus estudos universitarios ao tempo que lle facilita o contacto coa actividade laboral.

- *Traballo fin de grao*: orientado á avaliación de competencias asociadas ao título, terá entre 6 e 30 créditos e deberá realizarse na fase final do plan de estudos.

O número total de créditos das ensinanzas e actividades académicas conducentes á obtención dos títulos oficiais de grao será de 240, salvo que se rexen por directrices europeas.

**PLAN DE ESTUDOS DE Máster UNIVERSITARIO**, terá entre 60 e 120 créditos, conterá toda a formación teórica e práctica que o estudante deba adquirir: materias obrigatorias, materias optativas, seminarios, prácticas externas, traballos dirixidos, traballo de fin de máster, actividades de avaliación, e outras que resulten necesarias segundo as características propias de cada título.

**PROGRAMAS DE MOBILIDADE**, programas ofertados polas universidades, no eido nacional ou internacional, mediante a sinatura dos correspondentes convenios de cooperación interuniversitaria. Atenderán á formación académica propia da titulación e a outros ámbitos de formación integral do estudante. Con carácter xeral, estes programas desenvolveranse en calquera dos tres ciclos das ensinanzas universitarias: grao, máster e doutoramento.

**RAMAS DE COÑECEMENTO**, áreas ás que teñen que adscribirse as titulacións universitarias. Determínanse 5 ramas: Artes e Humanidades, Ciencias, Ciencias da Saúde, Ciencias Sociais e Xurídicas e Enxeñaría e Arquitectura.

**RECOÑECEMENTO DE CRÉDITOS**, é a aceptación por unha universidade dos créditos que, obtidos nunhas ensinanzas oficiais, na mesma ou noutra universidade, son computados noutras distintas para efectos da obtención dun título oficial.

**REXISTRO DE UNIVERSIDADES, CENTROS E TÍTULOS (RUCT)**, rexistro onde se inscribirán os títulos oficiais unha vez sexan verificados de forma positiva polo Consello de Universidades e autorizados polos gobernos autónomos correspondentes.

**SUPLEMENTO EUROPEO A TÍTULO**, documento que acompaña a cada un dos títulos universitarios de carácter oficial e validez en todo o territorio nacional, coa información unificada, personalizada para cada titulado universitario, sobre os estudos cursados, os resultados obtidos, as capacidades profesionais adquiridas e o nivel da súa titulación no sistema nacional de educación superior. Engade información ao título obtido mediante unha descrición da súa natureza, nivel, contexto e contido. Ten como finalidade promover a máis ampla mobilidade de estudantes e de titulados españois.

**SAIDAS PROFESIONAIS**, diferentes posibilidades de inserción laboral específicas e propias da titulación cursada.

**TESE DE DOUTORAMENTO**, traballo orixinal de investigación elaborado polo doutorando en calquera disciplina.

**TÍTULO CONXUNTO**, cando as universidades españolas, mediante convenio de colaboración con outras universidades nacionais ou estranxeiras, organizan ensinanzas conxuntas conducentes á obtención dun único título oficial de graduado, máster ou doutor.

**TÍTULO DOBRE**: cando a combinación dos plans de estudos de dúas titulacións lle permite ao alumno, ao remate dos seus estudos, acadar dous títulos universitarios oficiais.

**TÍTULO OFICIAL**, expedido polas universidades, acreditativo da completa superación dun plan de estudos de carácter oficial, con validez académica e profesional en todo o territorio nacional.

**TÍTULOS PROPIOS**, os establecidos polas universidades, en virtude da súa autonomía. Estes títulos non teñen os efectos académicos e profesionais que as disposicións legais lles recoñecen aos títulos de carácter oficial e validez en todo o territorio nacional.

**TRANSFERENCIA DE CRÉDITOS**, é a inclusión nos documentos académicos oficiais acreditativos das ensinanzas seguidas por cada estudante da totalidade dos créditos obtidos en ensinanzas oficiais cursadas con anterioridade na mesma ou noutra universidade, sempre que non conducisen á obtención dun título oficial.

**VALIDACIÓN DE ESTUDOS ESTRANXEIROS**, recoñecemento oficial da validez para efectos académicos de estudos superiores realizados no estranxeiro, rematasen ou non coa obtención dun título, respecto de estudos universitarios españois parciais. A validación permite proseguir estes estudos nunha universidade española.

13

**Referencias normativas**







## 1. Normativa estatal

### 1988

- Real decreto 1754/1987, do 18 de decembro, de **transferencia á Comunidade Autónoma de Galicia da competencia en materia de universidades** (BOE do 19 de xaneiro, DOG do 17 de febreiro de 1988).

### 2001

- **Lei orgánica 6/2001**, do 21 de decembro, **de universidades** (BOE do 24 de decembro de 2001).

### 2003

- Real decreto 1044/2003, do 1 de agosto, polo que se establece o procedemento para a expedición polas universidades do **suplemento europeo ao título** (BOE do 11 do setembro de 2003).
- Real decreto 1125/2003, do 5 de setembro, polo que se establece o **sistema europeo de créditos e o sistema de cualificacións nas titulacións universitarias** de carácter oficial e validez en todo o territorio nacional (BOE do 18 de setembro de 2003).
- Real decreto 1272/2003, do 10 de outubro, polo que se regulan as condicións para a declaración de **equivalencia de títulos españois de ensino superior universitario ou non universitario a títulos universitarios** de carácter oficial e validez en todo o territorio nacional (BOE do 24 de outubro de 2003).

### 2004

- Real decreto 285/2004, do 20 de febreiro, polo que se regulan as condicións de **homologación e validación de títulos e estudos estranxeiros de educación superior** (BOE do 4 de marzo de 2004).
- Real decreto 1830/2004, do 27 de agosto, polo que se establece un novo prazo para entrada en vigor de determinados artigos do Decreto 285/2004, do 20 de febreiro, polo que se regulan as condicións de **homologación e validación de títulos e estudos estranxeiros de educación superior** (BOE do 31 de agosto de 2004)
- Real decreto 49/2004, do 19 de xaneiro, sobre **homologación de plan de estudos e títulos de carácter oficial** e validez en todo o territorio nacional.
- Orde ECI/3686/2004, do 3 de novembro, pola que se ditan normas para a aplicación do Real decreto 285/2004, do 20 de febreiro, polo que se regulan as condicións **de homologación e**

**validación de títulos e estudos estranxeiros de educación superior** (BOE do 15 de novembro de 2004).

## 2005

- Real decreto 309/2005, do 18 de marzo, polo que se modifica o Real decreto 285/2004, do 20 de febreiro, polo que se regulan **as condicións de homologación e validación de títulos e estudos estranxeiros** de educación superior (BOE do 19 de marzo de 2005).
- Orde ECI/1712/2005, do 2 de xuño, pola que se modifica a Orde ECI/3686/2004, do 3 de novembro, pola que se ditan normas para a aplicación do Real decreto 285/2004, do 20 de febreiro, pola que se regulan as condicións de **homologación e validación de títulos e estudos estranxeiros de educación superior** (BOE do 10 de xuño de 2005).

## 2006

- **Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación** (BOE do 4 de maio de 2006).
- Real decreto 806/2006, do 30 de xuño, polo que se establece o **calendario de aplicación da nova ordenación do sistema educativo** establecida pola Lei orgánica 2/2006, do 3 de maio, de educación (BOE do 14 de xullo de 2006).
- Orde ECI/1519/2006, do 11 de maio, pola que se establecen os criterios xerais para a determinación e realización dos **requisitos formativos complementarios previos á homologación de títulos estranxeiros de educación superior** (BOE do 19 de maio de 2006).

## 2007

- Lei orgánica 4/2007, do 12 de abril, pola que se **modifica a Lei orgánica 6/2001, do 21 de decembro, de universidades** (BOE do 13 de abril de 2007).
- Real decreto 1393/2007, do 29 de outubro, polo que se establece a **ordenación das ensinanzas universitarias** oficiais (BOE do 30 de outubro de 2007).

## 2008

- Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, polo que se regulan as condicións para **o acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao e os procedementos de admisión ás universidades** públicas españolas (BOE do 24 de novembro de 2008).

## 2009

- Corrección de erros do Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, polo que se regulan as condicións para **o acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao e os procedementos de admisión** ás universidades públicas españolas (BOE do 28 de marzo de 2009).
- Orde EDU/1434/2009, do 29 de maio, pola que se actualizan os anexos do Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, polo que se regulan as condicións para **o acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao e os procedementos de admisión ás universidades** públicas españolas (BOE do 4 de xuño de 2009).
- Corrección de erros do Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, polo que se regulan as **condicións para o acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao** e os procedementos de admisión ás universidades públicas españolas (BOE do 21 de xullo de 2009).

- Real decreto 1509/2008, do 12 de setembro, polo que se regula o **Registro de Universidades, Centros e Títulos** (BOE do 25 de setembro de 2009).

## 2010

- Orde EDU/268/2010, do 11 de febreiro, pola que se modifica a Orde EDU/1434/2009, do 29 de maio, pola que se **actualizan os anexos do Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro**, polo que se regulan as **condicións para o acceso ás ensinanzas universitarias** oficiais de grao e os procedementos de admisión ás universidades públicas españolas (BOE do 13 de febreiro de 2010).
- Orde EDU 473//2010, do 26 de febreiro, pola que se establece o procedemento para **o acceso a ensinanzas universitarias oficiais de grao, para os estudantes procedentes de sistemas educativos estranxeiros** con estudos homologables ao título de bacharel español (BOE do 3 de marzo de 2010).
- Real decreto 459/2010, do 16 de abril, polo que se regulan as **condicións para o recoñecemento de efectos profesionais a títulos extranxeiros de especialista en Ciencias da Saúde**, obtidos en estados non membros da Unión Europea (BOE do 3 de maio de 2010).
- Orde EDU 1161/2010, do 4 de maio, pola que se establece o procedemento para o **acceso á universidade española por parte dos estudantes procedentes de sistemas educativos aos que é de aplicación o artigo 38.5 da Lei orgánica 2/2006**, do 3 de maio, de educación (BOE do 7 de maio de 2010).
- Real decreto 558/2010, do 7 de maio, polo que **se modifica o Real decreto 1892/2008, do 14 de novembro, polo que se regulan as condicións para o acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao e os procedementos de admisión ás universidades** públicas españolas (BOE do 8 de maio de 2010).
- Orde EDU/1719/2010, do 21 de xuño, pola que se establece a **adscripción dos títulos declarados equivalentes aos títulos de técnico superior de formación profesional, de técnico superior de artes plásticas e deseño ou de técnico deportivo superior ás ramas de coñecemento** e se adapta para eles a fórmula para o cálculo da nota de admisión as ensinanzas universitarias oficiais de grao (BOE do 29 de xuño de 2010).
- Real decreto 861/2010, do 2 de xullo, polo que se modifica o Real decreto 1393/2007, do 29 de outubro, polo que **se establece a ordenación das ensinanzas universitarias oficiais** (BOE do 3 de xullo de 2010).
- Resolución do 6 de xullo de 2010, da Secretaría Xeral de Universidades, pola que se modifican os anexos I e IV da, Orde EDU/1161/2010, do 4 de maio, pola que **se establece o procedemento para o acceso á universidade española por parte dos estudantes procedentes de sistemas educativos aos que é de aplicación o artigo 38.5 da Lei orgánica 2/2006**, do 3 de maio, de educación (BOE do 10 xullo de 2010).
- Real decreto 1002/2010, do 5 de agosto, sobre a **expedición de títulos universitarios oficiais** (BOE do 6 de agosto de 2010).
- Orde EDU/3242/2010, do 9 de decembro, pola que se determina o contido da fase específica da proba de acceso á universidade que poderán realizar quen estea en posesión dun título de técnico superior de formación profesional, de técnico superior de artes plásticas e deseño ou técnico deportivo superior e equivalentes (BOE do 17 de decembro de 2010).

## 2. Normativa autonómica

- Decreto 62/1988, do 17 de marzo, polo que se lle asignan á Consellería de Educación e Ordenación Universitaria as **funcións e servizos transferidos pola Administración do Estado en materia de universidades** (DOG do 8 de abril de 1988).
- Lei 11/1989, de 20 de xullo, de **ordenación do Sistema Universitario de Galicia (LOSUG)**. (DOG do 16 de agosto de 1989).
- Decreto 285/1989, do 16 de decembro, **sobre asunción de funcións e servizos transferidos pola Administración do Estado** á Comunidade Autónoma de Galicia mediante reais decretos, todos eles do 1 de decembro, e sobre asignación dos medios asumidos ás diversas Consellerías (DOG do 5 de xaneiro de 1990).
- Decreto 3/1990, do 11 de xaneiro, **de segregación de centros e servizos da universidade de Santiago de Compostela** con todos os seus medios materiais e humanos e da súa integración nas novas universidades da Coruña e Vigo (DOG 24 de xaneiro de 1990).
- Decreto 259/1994, do 29 de xullo, polo que se establece o procedemento para a **creación e o recoñecemento de universidades, centros universitarios** e autorizacións de estudos na Comunidade Autónoma de Galicia (DOG do 12 de agosto de 1994).
- Lei 1/2003, do 9 de maio, dos **consellos sociais do sistema universitario** de Galicia (BOE do 2 de xullo de 2003).
- Lei 2/2003, do 22 de maio, do **Consello Galego de Universidades** (BOE do 2 de xullo de 2003).
- Decreto 28/2004, do 22 de xaneiro, polo que se aproban os **estatutos da Universidade de Santiago de Compostela** (DOG do 9 de febreiro de 2004).
- Decreto 101/2004, do 13 de maio, polo que se aproban os **estatutos da Universidade da Coruña** (DOG do 26 de maio de 2004).
- Decreto 51/2006, do 23 de marzo, polo que se autoriza a implantación de **estudos oficiais de posgrao** nas universidades do SUG (DOG do 28 de marzo de 2006).
- Orde do 8 de novembro de 2006 pola que se autoriza a **posta en funcionamento de estudos oficiais de posgrao** nas universidades do SUG (DOG do 16 de novembro de 2006).
- Decreto 13/2007, do 1 de febreiro, polo que se autoriza a **implantación de estudos oficiais de posgrao** nas universidades do SUG, para o curso 2007-2008 (DOG do 8 de febreiro de 2007).
- Decreto 66/2007, do 29 de marzo, polo que se establece o procedemento de autorización para a **implantación de estudos universitarios oficiais de posgrao conducentes ao título de máster** ou de doutor (DOG do 16 de abril de 2007).
- Decreto 53/2008, do 13 de marzo, polo que se autoriza a **implantación dos estudos universitarios oficiais de posgrao** nas universidades do sistema universitario de Galicia para o curso 2008/2009 (DOG do 28 de marzo de 2008).
- Decreto 385/2009, do 27 de agosto, polo que se autoriza a **implantación de ensinanzas universitarias oficiais de grao** nas universidades do Sistema Universitario de Galicia para o curso 2009-2010 (DOG 16 setembro 2009).
- Decreto 405/2009, do 5 de decembro, polo que se modifica o Decreto 385/2009, do 27 de agosto, polo que se autoriza a **implantación de ensinanzas universitarias oficiais de grao nas universidades do SUG para o curso 2009-2010** (DOG do 11 de novembro de 2009).
- Decreto 434/2009, do 3 de decembro, polo que se autoriza a **implantación dos estudos universitarios oficiais de posgrao** nas universidades do Sistema Universitario de Galicia (DOG do 15 de decembro de 2009).

- Decreto 445/2009, do 23 de decembro, polo que se aproba a **adscripción da Escola de Negocios Caixanova á Universidade de Vigo** e se autoriza a implantación das ensinanzas conducentes ao título de grao en Administración e Dirección de Empresas (DOG do 5 xaneiro de 2010).
- Orde do 16 de decembro de 2009 pola que se regula, para o ano académico 2009-2010, a **proba de acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao do Sistema Universitario de Galicia** para o alumnado que estea en posesión do título de bacharel ou equivalente (DOG do 12 de xaneiro de 2010).
- Decreto 7/2010, do 14 de xaneiro, polo que se aproban os **estatutos da Universidade de Vigo** (DOG do 2 de febreiro de 2010).
- Orde do 11 de febreiro de 2010 pola que se modifica a do 16 de decembro de 2009, que **regula, para o ano académico 2009-2010, a proba de acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao do Sistema Universitario de Galicia** para o alumnado que estea en posesión do título de bacharel ou equivalente (DOG do 17 de marzo de 2010).
- Decreto 56/2010, do 8 de abril, polo que se autoriza a **implantación dos estudos universitarios oficiais de posgrao** nas universidades do SUG (DOG do 16 de abril de 2010)
- Orde do 10 de maio de 2010 pola que se modifica a do 16 de decembro de 2009, que regula, para o ano académico 2009-2010, a **proba de acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao do Sistema Universitario de Galicia** para o alumnado que estea en posesión do título de bacharel ou equivalente (DOG do 19 de maio de 2010).
- Orde do 11 de maio de 2010 pola que se regulan **as condicións para o acceso ás ensinanzas universitarias oficiais de grao e os procedementos de admisión ás tres universidades do Sistema Universitario de Galicia** para o curso 2010-2011 (DOG do 19 de maio de 2010).
- Decreto 115/2010, do 8 de xullo, polo que **se fixan os prezos** correspondentes aos estudos conducentes á obtención de títulos oficiais no ensino universitario para o curso 2010/2011 (DOG do 15 de xullo de 2010).
- Decreto 150/2010, do 16 de setembro, polo que se autoriza a **implantación e se suprimen ensinanzas universitarias oficiais nas universidades do SUG para o curso 2010-2011 e se crean, suprimen e modifican centros universitarios** (DOG do 23 de setembro de 2010).
- Decreto 187/2010, do 11 de novembro, polo que se autoriza a **implantación de ensinanzas universitarias oficiais nas universidades do sistema universitario de Galicia para o curso 2010-2011** (DOG do 17 de novembro de 2010).

