

# Grados universitarios y CFGS

2023-2024

---

La Universidad

---

Grados

---

CFGS

---

Formación  
de posgrado

---



#### **Biociencias**

- 14** Biología
- 15** Biomedicina
- 16** Biotecnología

#### **Ingenierías**

- 17** Ingeniería de la Automoción
- 18** Ingeniería Mecatrónica
- 19** Multimedia. Aplicaciones y Videojuegos

#### **Empresa**

- 20** Administración y Dirección de Empresas
- 21** Marketing y Comunicación Empresarial

#### **Comunicación**

- 22** Comunicación Audiovisual
- 23** Periodismo
- 24** Publicidad y Relaciones Públicas

#### **Educación**

- 25** Educación Social
- 26** Maestro de Educación Infantil
- 27** Maestro de Educación Infantil | Maestro de Educación Primaria con Mención en Lengua Inglesa
- 28** Maestro de Educación Primaria

#### **Deporte**

- 29** Ciencias de la Actividad Física y del Deporte
- 30** Ciencias de la Actividad Física y del Deporte | Maestro de Educación Primaria con Mención en Educación Física

#### **Salud**

- 31** Audiología General
- 32** Enfermería
- 33** Fisioterapia
- 34** Medicina
- 35** Nutrición Humana y Dietética
- 36** Odontología
- 37** Terapia Ocupacional

#### **Psicología**

- 38** Psicología

#### **Lenguas y Traducción**

- 39** Traducción, Interpretación y Lenguas Aplicadas

# La Universidad

THE World University  
Ranking

#3

Young University  
Ranking 2022

Mejor  
universidad  
joven de  
Cataluña y  
del Estado

World University  
Ranking 2023

#4

Mejor  
Universidad  
Catalana

#7

Mejor  
Universidad  
Española

La Universidad de Vic - Universidad Central de Cataluña tiene un campus en Vic (UVic), con una sede en Granollers, un campus federado en Manresa (UManresa) y un centro federado en Barcelona (UElisava). En este catálogo encontrarás toda la oferta de grados y ciclos formativos de grado superior que la UVic-UCC imparte en Vic y Granollers.

La UVic es internacional y abierta al mundo e imparte estudios en los ámbitos de biociencias, ingenierías, empresa, comunicación, educación, deporte, salud, psicología, lenguas y traducción.

Ofrece 26 grados, 4 ciclos formativos de grado superior, 11 másteres universitarios y 10 programas de doctorado, pensando en la formación global de las personas y en su inserción profesional.

Cuenta con casi 6.000 estudiantes de títulos oficiales y más de 4.000 de formación continua.

Situada en un entorno de ciudad-universidad, pone especial énfasis en la relación entre profesorado y estudiante. Estudiar e investigar en la UVic es apostar por la calidad educativa y de vida en una ciudad universitaria al alcance de todos.

- Trato personalizado y grupos reducidos
- Metodologías de aprendizaje innovadoras a través de casos reales o simulados
- Visión internacional y plurilingüismo
- Aprendizaje práctico y vinculación con el mundo laboral
- Prácticas obligatorias en la mayoría de los grados
- 21 grupos de investigación, 15 cátedras y 6 centros de investigación y transferencia de conocimiento
- Más de 300 convenios internacionales y más de 700 ofertas de prácticas internacionales en 40 países
- Asesoramiento para mejorar la inserción laboral y el acompañamiento a lo largo de la carrera profesional



# Testimonios



La UVic nos ha enseñado a toda una generación de jóvenes periodistas que el futuro es nuestro, porque el futuro somos nosotros.

Jordi de Planell, graduado en **Periodismo**  
periodista de *El Món a Rac 1*.



Tuve la suerte de poder saltar de la carrera al doctorado y todo ello fue posible gracias a la buena formación que recibí en la UVic y a las prácticas en los diferentes grupos de investigación.

Laura Escudero, graduada en **Biotecnología**  
e Investigadora postdoctoral en el Instituto de Oncología del Hospital Vall d'Hebron.



La formación recibida en educación centrada en el inglés se ajusta a la demanda laboral actual.

Anna Casarramona, graduada en **CAFE**  
y profesora de educación física, así como jugadora y entrenadora profesional de hockey patines.



Las prácticas en el extranjero, la proximidad con los profesores y la metodología de trabajo, así como las instalaciones, permiten una formación personalizada y profesional.

Sylvain Deye, graduado en **Fisioterapia**  
y fisioterapeuta en Francia.

# Información práctica y servicios al estudiante

## ACCESO Y MATRÍCULA

Para acceder a los grados de la UVic-UCC, hay que tramitar la **preinscripción universitaria** a través del portal [acesuniversitat.gencat.cat](http://acesuniversitat.gencat.cat) dentro de los plazos correspondientes.

La matrícula se formaliza después de haber obtenido la plaza mediante la preinscripción universitaria.

## PRECIOS Y BECAS

Existen diferentes sistemas de pago y descuentos: **pago único, fraccionado y por préstamo bancario.**

[uvic.cat/es/precios/grados](http://uvic.cat/es/precios/grados)

La UVic dispone de un sistema de becas propias que tienen en cuenta diferentes requisitos, tanto económicos como académicos y sociales.

Además los alumnos pueden solicitar la beca general del Ministerio de Educación y Formación Profesional de España (AGAUR).

[uvic.cat/es/becas](http://uvic.cat/es/becas)

Becas Sí-Sí: estudio y trabajo. Ayudas de formación dual en una empresa afín a tus estudios.

- Formación que hace compatibles los estudios de grado con la experiencia profesional en empresas del sector afín a los estudios.
- Posibilidad de financiar los estudios mientras se adquiere una experiencia profesional que posiciona al estudiante muy favorablemente en el mercado laboral.
- Adhesión al programa de empresas e instituciones importantes de sectores relacionados con los estudios de la UVic.

[uvic.cat/es/programa-si-si](http://uvic.cat/es/programa-si-si)

## EMPLEABILIDAD

### Servicio de Carreras Profesionales

Se ocupa de velar por la inserción laboral, tanto del alumnado actual como de los antiguos alumnos. Ofrece orientación profesional mediante formación grupal o sesiones individuales para preparar a las personas graduadas y a los estudiantes en activo para entrar en el mercado de trabajo o para mejorar su empleabilidad. Este servicio también centraliza la gestión de las prácticas estatales e internacionales.

[uvic.cat/es/carreras-profesionales](http://uvic.cat/es/carreras-profesionales)

### Unidad de Emprendimiento

Da apoyo a las personas con ideas para favorecer la creación de nuevas empresas.

[uvic.cat/es/unidad-de-emprendimiento](http://uvic.cat/es/unidad-de-emprendimiento)

### Relación con las empresas e instituciones

La UVic tiene una amplia relación con empresas e instituciones. Son buen ejemplo de ello los más de 2.000 convenios de prácticas, los más de 850 acuerdos con instituciones internacionales, el elevado número de ofertas del Portal de Empleo y los doctorados industriales.

## UALUMNI

UALumni ofrece servicios y ventajas para los titulados y tituladas de la UVic: *networking* internacional, servicio de orientación profesional, cursos para la mejora de la empleabilidad, Portal de Empleo, apoyo al emprendimiento, descuentos en másteres, grados y formación continua, descuentos en la Escuela de Idiomas, descuentos comerciales y servicios de biblioteca.

[uvic.cat/es/alumni](http://uvic.cat/es/alumni)

# Comunidad

## UHUB

En el UHub. Servicio a la Comunidad Universitaria encontrarás toda la información y actividades extraacadémicas que te permitirán conocer a gente, involucrarte en la comunidad universitaria y disfrutarla al máximo. Encontrarás práctica deportiva, actividades culturales y lúdicas de la Universidad y de la ciudad, colectivos y asociaciones universitarios, transporte compartido, voluntariado y cooperación internacional. También te ayudarán a conseguir alojamiento o un trabajo compatible con los estudios.

Colabora con la Unidad de Igualdad y el Programa de Apoyo al Estudiante.

[uvic.cat/es/uhub](http://uvic.cat/es/uhub)

## ACOMPAÑAMIENTO

### Programa de Apoyo al Estudiante

Te echará una mano para afrontar dificultades de aprendizaje y problemas psicológicos de salud mental que puedas estar sufriendo. Este programa incluye el Servicio de Orientación Psicopedagógica (SOP), el Servicio de Atención al Estudiante con Diversidad Funcional (SAEDF) y la Unidad de Psicología Clínica (UPC).

### Unidad de Igualdad

Te apoyará en cualquier demanda relacionada con la igualdad de género. Gestiona los Puntos Lila de la universidad, que velan por los conflictos y la sensibilización desde una perspectiva de género. Promueve acciones de divulgación y ofrece asesoramiento en temas de discriminación de género.

## ESCUELA DE IDIOMAS

Apúntate a cursos en formato presencial, videoconferencia u *online* de inglés, francés, alemán, italiano, portugués y español.

[uvic.cat/es/idiomas](http://uvic.cat/es/idiomas)



# Vivir en Vic

A sólo 60 kilómetros de Barcelona, Vic es una ciudad de más de 47.000 habitantes, dinámica, segura, acogedora y bien comunicada. Ofrece diferentes modalidades de alojamiento:

- Pisos de estudiantes anunciados en el Campus Virtual
- Residencias universitarias
- Programa de convivencia con una persona con diversidad funcional o con una persona mayor

[uvic.cat/es/uhub/alojamiento-y-transporte](http://uvic.cat/es/uhub/alojamiento-y-transporte)

## **Residencia Seminari de Vic**

- Mixta. 43 plazas
- Habitaciones individuales con baño, conexión a internet y televisión
- Pensión completa
- Precios\*: de 625 a 805 €

Biblioteca, salas de estudio, espacios comunes, fotocopiadora, encuadernaciones, fax, máquinas de *snacks* y bebidas, lavandería, recepción abierta 24 horas, wifi en todos los espacios comunes, aparcamiento, gimnasio.

[residencia.seminarivic.cat](http://residencia.seminarivic.cat) / 938 861 555

## **Residencia Sant Miquel dels Sants**

- Mixta. 60 plazas
- Habitaciones individuales y compartidas con vistas al exterior, baño y zona de estudio
- Pensión completa
- Precios\*: de 650 a 750 €

Wifi en toda la residencia, portería, entrada y salidas sin horarios, servicio de atención 24 horas, zonas comunes, comedor grande, lavandería, terrazas y espacios para hacer trabajos.

[rsmvic.com](http://rsmvic.com) / 937 373 229

## **Residencia RUVIC**

- Mixta. 235 plazas
- Habitaciones individuales con cocina *office*, baño privado, calefacción, teléfono, cierre de puerta con tarjeta magnética, internet
- Pernoctación con derecho a cocina compartida
- Precios\*: de 395 a 627 €

Sala de estar, de televisión y de estudios, cocina compartida, sala de gimnasio, lavandería de autoservicio, limpieza y mantenimiento de zonas comunes, Canal+ y zona de picnic.

[ruvic.cat](http://ruvic.cat) / 938 600 095

\*Consulta el precio actualizado en la web

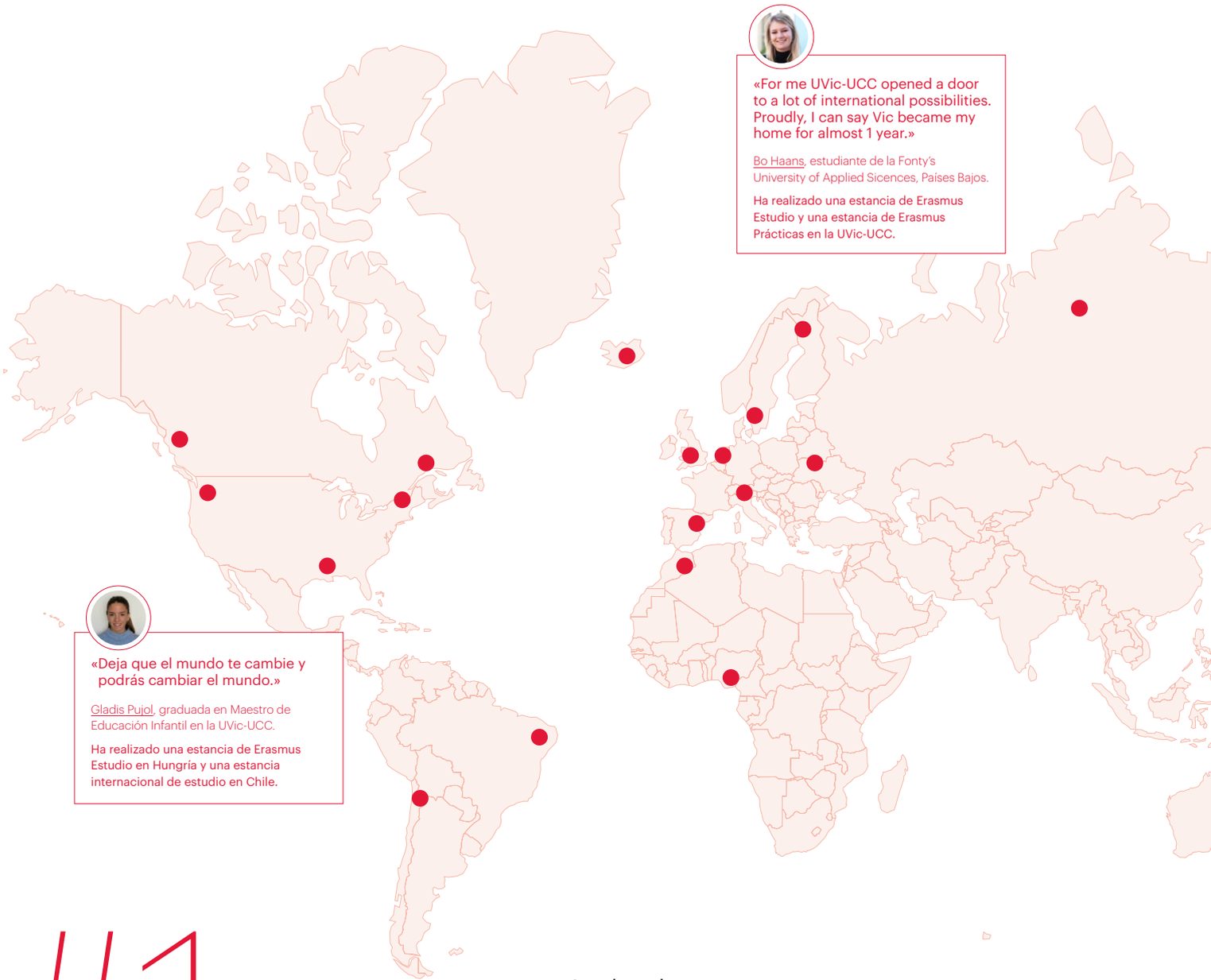


Comedor del Seminari

Entrada de la RUVIC



# ¡La UVic-UCC en el mundo!



# #1

La universidad n.º 1 en España al asignar becas Erasmus de prácticas

Agencia Nacional Erasmus - SEPIE 2020

## Ayudas y becas

# +400

Estudiantes reciben ayudas y becas para la movilidad internacional cada curso

# #13

La universidad n.º 13 de España entre las 73 estatales

Ranking internacional CYD 2019

# 420K

Euros anuales entregados para ayudas y becas a la movilidad, provenientes de diferentes entidades



4

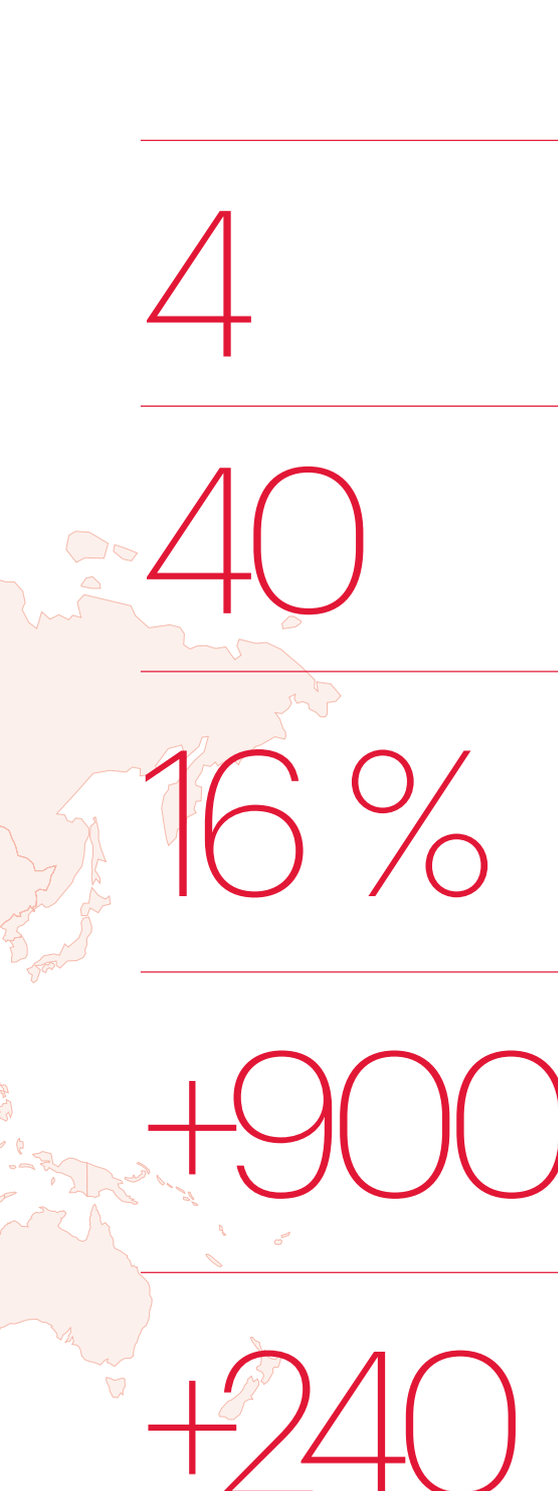
CONTINENTES

40

PAÍSES  
DIFERENTES

16 %

ALUMNADO  
INTERNACIONAL



+9000

ESTANCIAS  
DE MOVILIDAD  
INTERNACIONAL  
CADA CURSO

+240

INSTITUCIONES  
NACIONALES E  
INTERNACIONALES

+850

CONVENIOS  
DE PRÁCTICAS  
INTERNACIONALES

## TIPOLOGÍAS DE MOVILIDAD INTERNACIONAL

### **Estudio** (Erasmus o internacional)

Posibilidad de cursar parte de los estudios del grado (semestre o curso entero) en universidades extranjeras.

### **Prácticas** (Erasmus o internacional)

Estancias de prácticas en el extranjero para estudiantes de grado, máster, doctorado y nuevos titulados.

Las estancias en el extranjero se pueden llevar a cabo a partir del 2.º curso de grado, en función del plan de estudios.

[uvic.cat/es/uvic-ucc-campus-internacional](http://uvic.cat/es/uvic-ucc-campus-internacional)

# La organización de los espacios de la UVic

En coherencia con el modelo formativo de la UVic, los espacios se organizan en cuatro categorías diferentes: aulas docentes, aulas híbridas, espacios *UCoworking* y laboratorios. Cada uno de ellos cuenta con el equipamiento apropiado en función de la actividad para la que está diseñado. Es importante destacar que todos se han concebido y diseñado con criterios de flexibilidad, accesibilidad, sostenibilidad, adaptabilidad y seguridad.

## AULAS DOCENTES

Para el ejercicio de la actividad docente las facultades cuentan con un conjunto de aulas orientadas a facilitar los procesos formativos, equipadas con mobiliario práctico y versátil, con paneles divisorios y completamente preparadas para el uso de los recursos audiovisuales y tecnológicos, avanzando hacia el concepto de aula inteligente. Todos estos elementos e instalaciones permiten disponer de espacios con gran capacidad de adaptación a las necesidades docentes.



## LABORATORIOS

Son espacios con equipamiento específico para la realización de prácticas docentes. Los laboratorios se clasifican según su área de conocimiento: biociencias, deportes, educación, empresa y comunicación, ingenierías, psicología y salud. Cada uno de ellos permite desarrollar las competencias transversales de cada área de conocimiento a través del uso de los propios equipos.

## AULAS HÍBRIDAS

Las aulas híbridas son aulas docentes que disponen de dos cámaras web de alta definición que permiten el seguimiento del profesor en varias zonas del aula. También tienen otros tipos de equipamiento, como una barra de sonido con micrófonos incorporados que alcanza el aula completa y permite escuchar tanto al profesor como a los alumnos desde una conexión de videoconferencia, así como una pantalla grande de televisión para ver a los participantes *online*.

El equipamiento técnico específico de estas aulas permite asistir a las clases *online* desde casa y participar en *webinars*, conferencias o clases en *streaming* y grabaciones. Los equipos funcionan con cualquier programa como Zoom, Skype, Microsoft Teams, Youtube, etc.

## ESPACIOS UCOWORKING

Son espacios transversales de uso para toda la comunidad, repartidos por los diferentes edificios, que funcionan como espacios de vida universitaria, puntos de encuentro, espacios para compartir, de reunión, de trabajo, de atención, de recreo.... Todos ellos disponen de las comodidades e instalaciones necesarias, así como de diferentes formatos, lo que permite tener siempre a mano el espacio más adecuado para la actividad a desarrollar. Los hay abiertos y cerrados, en el interior y en el exterior, con mesas y sillas móviles, con butacas y sofás, paredes rotulables, conexión a la red y enchufes, pequeñas gradas, puestos de trabajo equipados con ordenadores, etc. Todos estos espacios hacen que en cualquier rincón del campus se pueda vivir la Universidad.



# Los idiomas en la UVic-UCC



## CATALÁN

Es la principal lengua de uso en las universidades catalanas. En la UVic-UCC un 85 % de todas las clases se imparten en este idioma. La información sobre la lengua de impartición de cada asignatura se publica con antelación en la web institucional.

## ESPAÑOL

Es la lengua cooficial en las universidades de Cataluña. Una parte de las asignaturas de la UVic-UCC se imparte en español, sobre todo, aquellas que se dirigen exclusivamente a estudiantes que no han realizado la escolarización en Cataluña.

## INGLÉS

Es el principal idioma de movilidad en las universidades europeas y la tercera lengua de uso en la UVic-UCC, donde todas las titulaciones tienen cierto número de asignaturas impartidas en inglés.

[sl.uvic.cat](http://sl.uvic.cat)

[uvic.cat/es/idiomas](http://uvic.cat/es/idiomas)

## CURSOS DE CATALÁN

Para facilitar la integración académica, lingüística y cultural de los estudiantes de fuera de Cataluña, la UVic ofrece los siguientes cursos de catalán:

- Un curso intensivo en septiembre en el marco del programa de acogida de estudiantes de fuera de Cataluña.
- Cursos semestrales durante el año académico.

## AULA DE AUTOAPRENDIZAJE

Es un espacio de acceso gratuito para toda la comunidad universitaria. Ofrece materiales en distintos idiomas y atención personalizada para planificar y hacer efectivo el aprendizaje de lenguas por cuenta propia.

## ESCUELA DE IDIOMAS

La Escuela de Idiomas de la UVic-UCC tiene por objetivo promover el multilingüismo y la diversidad cultural en nuestra sociedad y especialmente entre la comunidad universitaria. Ofrece cursos de distintos idiomas extranjeros y exámenes de acreditación reconocidos y que son imprescindibles para una proyección internacional.



¡Mira el vídeo del grado!

El grado en Biología te permite formarte en diferentes áreas de estudio de la **biología**, desde el nivel molecular hasta el análisis de los ecosistemas, en ámbitos como los de la bioquímica, biología celular, genética, microbiología, zoología, botánica, fisiología vegetal y animal y ecología. *Observa, analiza, conserva.*

Conocerás la **biodiversidad, los hábitats y ecosistemas** y te formarás para el trabajo aplicado en ámbitos de **seguimiento, de gestión y de conservación de los recursos naturales.**



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|  |   |
|--|---|
| Biología   | 6 |
| Introducción al Estudio de las Ciencias Biológicas | 6 |
| Matemáticas  | 6 |
| Química I  | 6 |
| Scientific Communication Skills                    | 6 |
| Biología Animal                                    | 6 |
| Biología Vegetal                                   | 6 |
| Bioquímica   | 6 |
| Fundamentos de Física                              | 6 |
| Química II   | 6 |

### 2.º CURSO ECTS

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Basic Instrumental Techniques      | 6 |
| Bioestadística                     | 6 |
| Genética                           | 6 |
| Introducción a la Programación     | 6 |
| Microbiología General              | 6 |
| Botánica                           | 6 |
| Ecología                           | 6 |
| Geología                           | 6 |
| Sistemas de Información Geográfica | 6 |
| Zoología                           | 6 |

### 3.º CURSO ECTS

|  |   |
|--|---|
| Diseño de Experimentos y Análisis de Datos | 6 |
| Evolución                                  | 3 |
| Fisiología Animal                          | 6 |
| Fisiología Vegetal                         | 6 |
| Genética Molecular y Genómica              | 6 |
| Metodología de la Investigación            | 3 |
| Aquatic Ecosystems                         | 6 |
| Bioclimatología y Biogeografía             | 6 |
| Ecosistemas Terrestres                     | 6 |
| Gestión del Medio Natural                  | 6 |
| Prácticas Integradas*                      | 6 |

### 4.º CURSO ECTS

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| Biología de la Conservación | 6  |
| Biología de Poblaciones     | 3  |
| Ecología Microbiana         | 3  |
| Prácticas Externas I        | 6  |
| Trabajo de Fin de Grado     | 12 |
| Optatividad                 | 30 |

## Diferenciales

La **proximidad geográfica** al medio natural de la comarca de Osona te facilitará conocer mejor los organismos y ecosistemas.

El enfoque de las asignaturas es siempre aplicado y multidisciplinario. El 50 % de las clases del grado son **prácticas en el campo o en el laboratorio.**

Tendrás la oportunidad de **formarte en el extranjero**, en países como Alemania, Dinamarca o Estados Unidos, entre otros.

Las **prácticas** tienen lugar en empresas, centros de investigación y parques naturales.

## Salidas profesionales

- **Medio ambiente:** conservación y gestión de recursos naturales, ordenación del territorio, estudios de impacto ambiental.
- **Empresas:** asesorías ambientales, departamentos de innovación o servicio técnico en laboratorios e industria
- **Ámbito agropecuario:** optimización o seguimiento de explotaciones vegetales o animales.
- **Investigación**
- **Docencia**
- **Divulgación científica**

## Más información

**Horario**  
Mañanas. Hay clases prácticas algunas tardes.

\*La asignatura de Prácticas Integradas del grado ha recibido la **distinción Jaume Vicens Vives** por su calidad docente y vocación práctica y multidisciplinaria.

El **grado en Biología** y el **grado en Biotecnología** comparten la docencia de los tres primeros semestres. Podrás cambiar de grado si lo consideras oportuno.

**Premios al talento:** 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.



La biomedicina es un campo en plena expansión y un pilar para el progreso de la investigación básica, preclínica y clínica. Adquirirás amplios conocimientos sobre las **bases biológicas de las enfermedades**, el **diseño de terapias y vacunas** y los **nuevos métodos de diagnóstico**. Esto te permitirá acceder a los sectores profesionales de la **salud** y el **biofarmacéutico**, ámbitos muy activos e innovadores. *Investiga, comprueba, aplica.*

Aprenderás cómo funciona el cuerpo humano y los trastornos que puede experimentar y descubrirás cómo se utiliza el método científico para **investigar las enfermedades**. Con esta formación podrás contribuir a **mejorar la salud y el bienestar de las personas**.

## Plan de estudios

### 1<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| Biología Celular y Tissular                      | 6 |
| Genética Humana                                  | 6 |
| Integrated Project I                             | 6 |
| Laboratorio de Bioquímica y Biología             | 6 |
| Química  | 6 |
| Biofísica  | 6 |
| Bioquímica                                       | 6 |
| Integrated Project II                            | 6 |
| Laboratorio de Química y Técnicas Instrumentales | 6 |
| Molecular Genetics                               | 6 |

### 2<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| Diseño Experimental, Bioestadística y Epidemiología | 3 |
| Fisiología Humana I                                 | 6 |
| Integrated Project III                              | 6 |
| Microbiología                                       | 6 |
| Omics Technologies                                  | 3 |
| Regulación del Metabolismo                          | 6 |
| Cultivos Celulares e Ingeniería de Tejidos          | 6 |
| Datos Ómicos y Bioinformática I                     | 3 |
| Fisiología Humana II                                | 6 |
| Integrated Project IV                               | 6 |
| Señalización Celular y Regulación Génica            | 6 |
| Virología   | 3 |

### 3<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| Bases Moleculares y Celulares de las Enfermedades         | 6 |
| Biología del Desarrollo                                   | 3 |
| Datos Ómicos y Bioinformática II                          | 3 |
| Ingeniería Genética                                       | 6 |
| Integrated Project V                                      | 6 |
| Laboratorio de Cultivos Celulares                         | 6 |
| Clinical Genomics   | 3 |
| Farmacología y Toxicología                                | 6 |
| Inmunología   | 6 |
| Integrated Project VI                                     | 6 |
| Enfermedades del Sistema Endocrino                        | 3 |
| Neurobiología y Enfermedades del Sistema Nervioso Central | 3 |
| Técnicas de Diagnóstico por la Imagen                     | 3 |

### 4<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|  |    |
|--|----|
| Bioética   | 3  |
| Cancer Biology   | 6  |
| Enfermedades Cardiovasculares y del Sistema Respiratorio | 3  |
| Prácticas Externas                                       | 6  |
| Trabajo de Fin de Grado                                  | 12 |
| Optatividad  | 30 |

## Diferenciales

Aprenderás a través de una **metodología basada en problemas y proyectos**.

Este grado se caracteriza por tener un **alto componente práctico en aulas y laboratorios**, que te ayudará a incorporarte al mundo profesional. Las horas de prácticas se organizan en **prácticas experimentales** y en **aplicación de técnicas transversales** (bioinformática, análisis de datos biomédicos, gestión de laboratorios, etc.).

Podrás realizar **prácticas** en centros de investigación, hospitales, universidades, empresas farmacéuticas y empresas biotecnológicas especializadas en biomedicina.

El **inglés** es la lengua hegemónica de la ciencia. Por eso, cada semestre del grado, tendrás asignaturas en este idioma. También tendrás la posibilidad de  **cursar una parte de tus estudios en el extranjero**.

## Salidas profesionales

- **Investigación:** investigación básica, preclínica y clínica
- **Sector biosanitario:** análisis bioquímico, diagnóstico y monitorización de patologías, bancos de sangre y tejidos, comités éticos, investigación forense, análisis microbiológico y toxicológico, análisis de datos biomédicos, bioinformática
- **Empresas:** comités éticos de estudios preclínicos y clínicos, microbiología, toxicología, representación comercial de productos biomédicos y farmacéuticos, emprendimiento
- **Docencia:** divulgación científica
- Administración pública

## Más información

**Horario**  
Mañanas. Hay clases prácticas algunas tardes.



¡Mira el vídeo del grado!

La investigación y la industria dependen cada vez más de los productos que se desarrollen en el ámbito de la biotecnología. Te formarás para trabajar en áreas de vanguardia como la **biomedicina** y la **bioinformática** y en sectores tan activos como el **químico-farmacéutico**, el **agroalimentario** y el **medioambiental**. *Investiga, desarrolla, implícate.*

El programa de **laboratorios integrados** de la UVic aportará **experiencia** en el trabajo experimental y tecnológico. Harás muchas horas de **clases prácticas** en laboratorios de biología molecular, genética, bioprocesos y bioquímica, entre otros.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|  |   |
|--|---|
| Biología   | 6 |
| Introducción al Estudio de las Ciencias Biológicas | 6 |
| Matemáticas  | 6 |
| Química I  | 6 |
| Scientific Communication Skills                    | 6 |
| Biología Animal                                    | 6 |
| Biología Vegetal                                   | 6 |
| Bioquímica   | 6 |
| Fundamentos de Física                              | 6 |
| Química II   | 6 |

### 2.º CURSO ECTS

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Basic Instrumental Techniques      | 6 |
| Bioestadística                     | 6 |
| Genética                           | 6 |
| Introducción a la Programación     | 6 |
| Microbiología General              | 6 |
| Advanced Microbiology              | 6 |
| Cultivos Celulares                 | 6 |
| Fundamentos de Ingeniería          | 6 |
| Genética Molecular                 | 6 |
| Integrated Laboratory Practicals I | 3 |
| Introducción a la Fisiología       | 3 |

### 3.º CURSO ECTS

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Bioestadística Avanzada              | 3 |
| Bioinformática I                     | 6 |
| Biorreactores                        | 9 |
| Genetic Engineering                  | 6 |
| Inmunología                          | 3 |
| Laboratorio Integrado II             | 3 |
| Bioinformática II                    | 6 |
| Integrated Laboratory Practicals III | 6 |
| Procesos y Productos Biotecnológicos | 6 |
| Química e Ingeniería de Proteínas    | 6 |
| Regulación del Metabolismo           | 6 |

### 4.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Aspectos Sociales y Legales de la Biotecnología | 6  |
| Proteómica                                      | 6  |
| Prácticas Externas I                            | 6  |
| Trabajo de Fin de Grado                         | 12 |
| Optatividad                                     | 30 |

## Diferenciales

En las clases de **prácticas integradas** se utiliza la **metodología basada en problemas y proyectos**. Conducirás tu propio aprendizaje y trabajarás temas muy cercanos a los de la realidad profesional.

En el ámbito de la biotecnología y la investigación científica, el **inglés** es muy

importante. Por eso, tendrás una gran oferta de asignaturas en este idioma.

Si te interesa realizar una parte de los **estudios en el extranjero**, podrás realizar prácticas o cursar asignaturas en Estados Unidos, Argentina, Alemania, Reino Unido, Brasil, México, Japón, Canadá y en otros lugares.

## Salidas profesionales

- **Investigación:** hospitales, centros de investigación oficiales, universidades, unidades de investigación de la industria
- **Empresas:** dirección de proyectos, gestión de plantas de producción, investigación aplicada, asesoramiento comercial
- **Sector biosanitario:** gestión de laboratorios de análisis clínico, asesoramiento de hospitales y empresas
- **Administración pública:** gestión de proyectos, asesoramiento de iniciativas públicas
- **Docencia:** universidades

## Más información

**Horario**  
Mañanas. Hay clases prácticas algunas tardes.

El **grado en Biotecnología** y el **grado en Biología** comparten la docencia de los tres primeros semestres. Podrás cambiar de grado si lo consideras oportuno.

**Premios al talento:** 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.

# Ingeniería de la Automoción

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!



La labor de la Ingeniería de la Automoción es crear los **automóviles del futuro**. Podrás aprender y trabajar para avanzar hacia la **conducción autónoma, vehículos eléctricos, movilidad sostenible y últimas tecnologías**. *Diseña, construye, evoluciona.*

Este grado se ha creado en colaboración con el **Clúster de la Automoción de Cataluña** y responde a las necesidades del sector para que te conviertas en la persona que están buscando las empresas. Serás capaz de aplicar las **tecnologías más avanzadas** en el diseño, fabricación y testeo de vehículos cada vez más innovadores y sostenibles.

## Plan de estudios

1<sup>er</sup>

CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| Diseño de Vehículos Asistido por Ordenador                | 6 |
| Física I  | 6 |
| Fundamentos de Informática                                | 6 |
| Introducción a la Arquitectura y Fabricación de Vehículos | 6 |
| Matemáticas I   | 6 |
| Circuitos   | 3 |
| Electrónica de Vehículos I                                | 3 |
| Engineering Communication Skills                          | 6 |
| Física II   | 6 |
| Matemáticas II  | 6 |
| Química   | 6 |

2<sup>o</sup>

CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| Business and Quality Management          | 6 |
| Elasticidad y Resistencia de Materiales  | 3 |
| Electrónica de Vehículos II              | 3 |
| Estadística y Medidas en Automoción      | 6 |
| Materiales Aplicados a la Automoción     | 6 |
| Sistemas Mecánicos de Vehículos          | 6 |
| Automotive Industry and Regulations      | 6 |
| Ingeniería de Procesos de Fabricación    | 6 |
| Estructuras de Vehículos                 | 6 |
| Instrumentación Electrónica de Vehículos | 6 |
| Mecánica de Fluidos                      | 3 |
| Motores                                  | 3 |

3<sup>er</sup>

CURSO

ECTS

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Ingeniería de Control                | 6  |
| Modelado y Simulación de Vehículos   | 3  |
| Operations Management and Innovation | 3  |
| Robotics and Industrial Automation   | 6  |
| Sistemas de Tracción                 | 6  |
| Vehículos Eléctricos                 | 6  |
| Automotive Embedded Systems          | 3  |
| Prácticas en Empresa I               | 12 |
| Prácticas en Empresa II              | 12 |
| Vehicle Connectivity                 | 3  |

4<sup>o</sup>

CURSO

ECTS

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Prácticas en Empresa III   | 12 |
| Prácticas en Empresa IV    | 12 |
| Project Management         | 3  |
| Smart Industries           | 3  |
| Trabajo de Fin de Grado    | 12 |
| Automotive End Equipment I | 3  |
| Autonomous Driving I       | 3  |
| Optatividad                | 12 |

## Diferenciales

El plan de estudios está alineado con las **metodologías más innovadoras dentro del sector**: hiperconectividad, IoT, robótica colaborativa, simulaciones de producto y procesos de fabricación.

Te formarás mediante el **aprendizaje basado en proyectos** en todos los cursos.

Harás 1.000 horas de **prácticas obligatorias**.

## Salidas profesionales

- Diseño, desarrollo y testeo de nuevos vehículos y componentes
- Puestos técnicos y directivos
- Liderazgo y gestión de proyectos de procesos de fabricación, control de calidad, I+D+I, etc.
- Ingenierías y empresas de consultoría
- Equipos de competición de automoción
- Administración pública, docencia e investigación

## Más información

**Horario**  
Mañanas

Impartición en **UGranollers**.

**Premios al talento:** 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.

# Ingeniería Mecatrónica

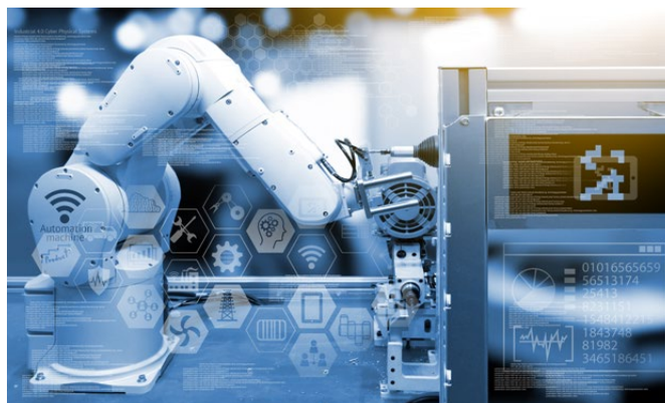
GRADO



¡Mira el vídeo del grado!

Elige este grado si quieres formarte en una **ingeniería de 360°**: obtendrás conocimientos de mecánica, electrónica, control e informática para diseñar productos, máquinas y procesos de fabricación para la **industria 4.0**. *Reinventa, transforma, avanza.*

Éste es el **primer grado** en Ingeniería Mecatrónica que se imparte en el marco universitario español, con una trayectoria de más de 10 años. Es una disciplina de futuro, con una **elevada inserción laboral**. Te podrás especializar en robótica, IoT (*Internet of Things*), sensorica y conectividad, automatización de procesos, sistemas inteligentes, prototipado y simulación en 3D.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Diseño Asistido por Ordenador    | 6 |
| Engineering Communication Skills | 6 |
| Física Eléctrica                 | 6 |
| Matemáticas I                    | 6 |
| Programación I                   | 6 |
| Análisis de Circuitos            | 6 |
| Física Mecánica                  | 6 |
| Matemáticas II                   | 6 |
| Programación II                  | 6 |
| Tecnología de Materiales         | 6 |

### 2.º CURSO ECTS

|   |   |
|---|---|
| Electrónica Básica                      | 6 |
| Electrónica Digital                     | 6 |
| Electrotecnia                           | 6 |
| Fundamentos de Gestión Empresarial      | 6 |
| Teoría de Máquinas y Mecanismos         | 6 |
| Elasticidad y Resistencia de Materiales | 6 |
| Electrónica de Potencia                 | 6 |
| Estrategia Empresarial y Marketing      | 6 |
| Proyecto Integrado I                    | 6 |
| Statistical Methods for Engineering     | 6 |

### 3.º CURSO ECTS

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Automatización Industrial I           | 6 |
| Diseño de Máquinas                    | 6 |
| Instrumentación Electrónica           | 6 |
| Microcontroladores                    | 6 |
| Regulación Automática                 | 6 |
| Control Discreto                      | 6 |
| Ingeniería de Procesos de Fabricación | 6 |
| Ingeniería Térmica y de Fluidos       | 6 |
| Proyecto Integrado II                 | 6 |
| Robótica Industrial                   | 6 |

### 4.º CURSO ECTS

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Informática Industrial  | 6  |
| Robótica Móvil          | 6  |
| Prácticas Externas I    | 6  |
| Trabajo de Fin de Grado | 12 |
| Optatividad             | 30 |

## Diferenciales

Realizarás trabajo en grupos reducidos utilizando **metodologías docentes innovadoras**, como el aprendizaje basado en proyectos. También podrás unirte al **equipo de robótica** de la UVic y participar en torneos estatales y europeos.

Podrás aumentar tus horizontes y realizar períodos

de **estudios o prácticas en el extranjero**. Incluso puedes cursar una doble titulación internacional en la Pontificia Universidade Católica do Paraná (PUCPR) de Brasil.

Las **prácticas en empresas e instituciones** son obligatorias y te ayudarán a adquirir toda la experiencia que necesitas antes de iniciar tu camino profesional.

## Salidas profesionales

- Sector industrial y de servicios: diseño y fabricación de bienes de consumo, aeronáutica, robótica, automoción, industria alimentaria, electrónica, sistemas productivos de fabricación avanzada, química y logística
- Aplicaciones para salud y medicina, industria farmacéutica, biomedicina, prótesis, industria del deporte y ocio
- Áreas de gestión, organización, planificación, calidad y comercial en empresas
- Administración pública, docencia, investigación y transferencia de conocimiento

## Más información

**Horario**  
Tardes

**Becas Sí-Sí**, para trabajar en una empresa del sector mientras estudias.

**Premios al talento**: 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.

# Multimedia. Aplicaciones y Videojuegos

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!



Escoge unos estudios que te permitan dominar las **tecnologías digitales**. Potenciarás tu **creatividad** y habilidades técnicas para: diseñar y desarrollar un videojuego, idear y crear aplicaciones para dispositivos móviles y entornos web, y experimentar con entornos inmersivos como la realidad virtual, la realidad aumentada o los entornos interactivos. *Imagina, diseña, juega.*

Actualmente, el **perfil tecnológico** es el más buscado en el sector profesional. Las empresas necesitan incorporar profesionales con **conocimientos transversales** de diseño, desarrollo, gestión y promoción de sus productos digitales.

## Plan de estudios

1<sup>er</sup>

CURSO

ECTS

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Composición y Diseño              | 6 |
| Fundamentos de Programación       | 6 |
| Matemáticas                       | 6 |
| Multimedia Communication Skills   | 6 |
| Narrativa Audiovisual Interactiva | 6 |
| Física para Multimedia            | 6 |
| Fundamentos de Animación          | 3 |
| Interface Design                  | 3 |
| Producción Audiovisual            | 6 |
| Programación Orientada a Objetos  | 6 |
| Proyectos Integrados I            | 6 |

2<sup>o</sup>

CURSO

ECTS

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Game Design                    | 6 |
| Lenguajes Web                  | 6 |
| Modelización en 3D             | 6 |
| Programación de Interfaces     | 6 |
| Prototipado Digital y IoT      | 6 |
| Animación Digital              | 3 |
| Bases de Datos y Cloud Storage | 6 |
| Programación Hipermedia        | 6 |
| Proyectos Integrados II        | 6 |
| User Experience                | 3 |
| Videogame Programming          | 6 |

3<sup>er</sup>

CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| Audio y Efectos Sonoros                | 6 |
| Desarrollo de Aplicaciones Android     | 6 |
| Desarrollo de Entornos Web             | 6 |
| Entornos Interactivos                  | 6 |
| Videogame Programming 3D               | 6 |
| Aplicaciones Multiplataforma           | 6 |
| Comunicación Digital y Posicionamiento | 6 |
| Desarrollo de Aplicaciones iOS         | 6 |
| Proyectos Integrados III               | 6 |
| Videogame Production                   | 6 |

4<sup>o</sup>

CURSO

ECTS

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| Emprendimiento e Innovación | 6  |
| Marketing Digital           | 6  |
| Prácticas en Empresa        | 6  |
| Trabajo de Fin de Grado     | 12 |
| Optatividad                 | 30 |

## Diferenciales

Este grado te permitirá alcanzar habilidades creativas y técnicas para el **diseño de videojuegos, aplicaciones móviles, entornos web y contenidos interactivos, gráficos y audiovisuales**. Pasarás por todas las etapas: creación de la idea, diseño gráfico, desarrollo y programación, producción y postproducción. Asimismo, te dará conocimientos de

**emprendimiento, comunicación y gestión de un negocio digital.**

Potenciarás tu futuro a través de **prácticas obligatorias en empresas**, aprendizaje basado en **proyectos** durante todo el grado, asignaturas impartidas en **inglés** y **programas de movilidad** con universidades europeas, asiáticas y norteamericanas.

## Salidas profesionales

- Diseño, desarrollo y producción de videojuegos
- Diseño, desarrollo de aplicaciones para dispositivos móviles (Android, iOS y multiplataforma)
- Consultoría y diseño multimedia
- Diseño y desarrollo web
- Ilustración y animación de entornos y personajes 2D y 3D
- Diseño de experiencias interactivas

## Más información

**Horario**  
Mañanas

**Becas Sí-Sí**, para trabajar en una empresa del sector mientras estudias.

**Premios al talento:** 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.

# Administración y Dirección de Empresas

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!

La gestión de empresas e instituciones ofrece infinitas posibilidades laborales. La UVic te aporta una formación en todas sus áreas funcionales: **estrategia, innovación, contabilidad y finanzas, producción, organización, marketing, recursos humanos e internacionalización. Lidera, organiza, emprende.**

Desarrollarás todas las competencias necesarias para poder asumir diferentes **puestos de gestión y dirección** dentro de cualquier tipo de empresa. Este grado tiene una **empleabilidad muy elevada**, y te permitirá encontrar trabajo poco después de terminar los estudios.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Herramientas TIC                     | 6 |
| Historia Económica Mundial           | 6 |
| Introducción al Derecho              | 6 |
| Matemáticas                          | 6 |
| Organización y Gestión Empresarial   | 6 |
| Academic Skills for Business Studies | 6 |
| Iniciativa Empresarial               | 6 |
| Introducción a la Economía           | 6 |
| Introducción a la Contabilidad       | 6 |
| Matemáticas para la Empresa          | 6 |

### 2.º CURSO ECTS

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Análisis de Datos           | 6 |
| Contabilidad Financiera     | 6 |
| Fundamentos de Marketing    | 6 |
| Matemáticas Financieras     | 6 |
| International Communication | 6 |
| Microeconomía               | 6 |
| Dirección Financiera        | 6 |
| Derecho Laboral             | 6 |
| Estadística                 | 6 |
| Macroeconomía               | 6 |

### 3.º CURSO ECTS

|   |   |
|---|---|
| Análisis de Costes  | 6 |
| Economía Internacional  | 6 |
| Gestión del Talento   | 6 |
| Gestión Integral: Calidad, Medio Ambiente y Riesgos Laborales | 6 |
| Dirección y Planificación Estratégica                         | 6 |
| Métodos Cuantitativos   | 6 |
| Dirección de Operaciones                                      | 6 |
| Emprendimiento  | 6 |
| Fiscalidad  | 6 |
| Gestión del Comercio Internacional                            | 6 |

### 4.º CURSO ECTS

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Prácticas Externas      | 12 |
| Trabajo de Fin de Grado | 6  |
| Optatividad             | 42 |

## Diferenciales

Utilizarás **metodologías activas de aprendizaje** con un **alto componente práctico**, basadas en el **estudio de casos reales** y con la presencia de **directivos de empresas en las aulas**, que imparten sesiones en la UVic y que te permitirán visitar su empresa.

Realizarás estancias de **300 horas de prácticas** en empresas de ámbito nacional o internacional.

Si deseas estudiar un **doble grado**, podrás cursar ADE-MCE (Marketing y Comunicación Empresarial) o ADE-PIRP (Publicidad y Relaciones Públicas) en solo **cinco años y medio**.

## Salidas profesionales

- Ámbito de la empresa: contabilidad y finanzas, recursos humanos, marketing, planificación estratégica, internacionalización y logística
- Ámbito de la administración pública, entidades financieras, consultoría y asesoría y ejercicio libre de la profesión

## Más información

**Horario**  
Mañanas

**Becas Sí-Sí**, para trabajar en una empresa del sector mientras estudias.

**Premios al talento:** 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.

# Marketing y Comunicación Empresarial

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!



Con estos estudios, te prepararás para trabajar en un **mercado de fuerte demanda** y te formarás para obtener una visión global e integradora sobre el **marketing de última generación**: marketing 4.0, omnicanalidad, digitalización, construcción de estrategias, análisis del consumidor o creación de tendencias. *Crea, colabora, influye.* El grado en Marketing y Comunicación Empresarial de la UVic es **líder en el actual panorama educativo** de nuestro país y sus contenidos te ofrecen una doble salida profesional: te buscarán tanto los anunciantes como las agencias.

## Plan de estudios

### 1.º CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| Análisis Contable y Financiero I                      | 6 |
| Fundamentos y Evolución del Marketing                 | 6 |
| Introducción a la Economía                            | 6 |
| Métodos Cuantitativos Básicos                         | 3 |
| Organización Empresarial                              | 6 |
| Técnicas y Herramientas de Presentación Digital (TIC) | 3 |
| Análisis Contable y Financiero II                     | 3 |
| Análisis del Consumidor                               | 6 |
| English for Marketing I                               | 6 |
| Fundamentos de la Comunicación Empresarial            | 6 |
| Marketing y Comunicación 3.0 y 4.0                    | 3 |
| Régimen Jurídico del Marketing y la Comunicación      | 6 |

### 2.º CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| English for Marketing II                             | 6 |
| Entorno Macroeconómico Global de la Empresa          | 6 |
| Estadística. Análisis de Datos I                     | 6 |
| Marketing Estratégico y Operativo                    | 6 |
| Planificación Estratégica y Técnicas de Comunicación | 6 |
| Comunicación de 360º e Innovación                    | 3 |
| Customer Experience and Design Thinking              | 6 |
| English for Marketing III                            | 3 |
| Estadística. Análisis de Datos II                    | 6 |
| Estrategia y Política de Precios                     | 3 |
| Estrategias de Comunicación Digital                  | 6 |
| Logística y Distribución                             | 3 |

### 3.º CURSO

ECTS

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Comunicación e Imagen Corporativa  | 6  |
| Comunicación Interna               | 3  |
| International Marketing            | 6  |
| Investigación de Mercados I        | 6  |
| Liderazgo y Habilidades Directivas | 3  |
| Social Media                       | 3  |
| Digital Marketing and E-Commerce   | 6  |
| Dirección Comercial y de Ventas    | 6  |
| Gestión del Talento                | 3  |
| Investigación de Mercados II       | 6  |
| Optatividad                        | 12 |

### 4.º CURSO

ECTS

|   |    |
|---|----|
| E-Business                              | 6  |
| Entrepreneurship y Creación de Empresas | 6  |
| Plan de Marketing                       | 6  |
| Prácticas                               | 12 |
| Trade and Retail Marketing              | 6  |
| Trabajo de Fin de Grado                 | 6  |
| Optatividad                             | 18 |

## Diferenciales

A través del método de **estudio de casos reales**, aprenderás a utilizar las herramientas del marketing y la comunicación de forma efectiva y trasladable a tu futura vida profesional. El profesor también es **profesional en activo** y te aportará conocimientos que se sumarán a los académicos.

Realizarás estancias de **300 horas de prácticas** que te facilitarán la entrada al mundo laboral.

Incluso tienes la opción de cursar una **doble titulación** en la Pontificia Universidade Católica do Paraná (PUCPR) de Brasil.

## Salidas profesionales

- Investigación publicitaria cualitativa y cuantitativa
- *Planning* estratégico
- Estrategia de *branding*
- Consultoría para empresas
- Análisis de reputación de marca
- *Brand management* en empresas de anunciantes
- Dirección de marketing y/o publicidad
- *Innovation management: Innovation Hub*
- Dirección de cuentas

## Más información

**Horario**  
Tardes

**Becas Sí-Sí**, para trabajar en una empresa del sector mientras estudias.

**Premios al talento**: 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.

# Comunicación Audiovisual

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!

Si estudias **Comunicación Audiovisual** en la UVic, podrás trabajar en **televisión, radio, cine y medios digitales**. Potenciaremos tu **creatividad** y te ayudaremos a desarrollar las **ideas**, planificarlas, producirlas y exhibirlas. *Conceptualiza, dirige, emociona.*

Obtendrás una amplia visión del **mercado audiovisual y multimedia**. Aprenderás a **crear contenidos** y llevar a cabo **tareas técnicas**, habilidades que te facilitarán la inserción en el mundo laboral.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|  |   |
|--|---|
| Economía y Empresa                                     | 6 |
| Habilidades Comunicativas en Catalán                   | 3 |
| Habilidades Comunicativas en Español                   | 3 |
| Historia de la Comunicación                            | 6 |
| Historia del Mundo Contemporáneo                       | 6 |
| Sociología General y de la Comunicación                | 6 |
| Estructura del Sistema de Comunicación                 | 6 |
| Fuentes de Información                                 | 3 |
| Introduction to English for Audiovisual Communication  | 6 |
| Taller de Redacción y Locución en Medios Audiovisuales | 6 |
| Taller de Redacción Periodística                       | 6 |
| Tecnologías de la Información y la Comunicación        | 3 |

### 2.º CURSO ECTS

|  |   |
|--|---|
| Communication Theory                                 | 6 |
| Oral English for Audiovisual Communication           | 3 |
| Taller de Guion                                      | 9 |
| Taller de Radio                                      | 6 |
| Taller de Televisión                                 | 6 |
| Historia del Arte                                    | 6 |
| Introducción a la Comunicación de las Organizaciones | 6 |
| Lenguajes de la Comunicación                         | 6 |
| Taller de Comunicación Gráfica I                     | 6 |
| Written English for Audiovisual Communication        | 6 |

### 3.º CURSO ECTS

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Comunicación Digital Interactiva   | 3  |
| Derecho de la Comunicación         | 3  |
| Narrativa Audiovisual y Multimedia | 6  |
| Taller de Comunicación Gráfica II  | 3  |
| Taller de Fotografía I             | 3  |
| Taller de Producción Radiofónica   | 6  |
| Bandas Sonoras                     | 3  |
| Communication Research Methods     | 6  |
| Taller de Infografía               | 3  |
| Taller de Comunicación Interactiva | 3  |
| Taller de Producción Televisiva    | 6  |
| Teoría de la Imagen                | 3  |
| Optatividad                        | 12 |

### 4.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Dirección y Producción Audiovisual y Multimedia | 6  |
| Innovación en Formatos Audiovisuales            | 3  |
| Investigación de Audiencias                     | 3  |
| Prácticas en Empresas                           | 12 |
| Arte Digital y Nuevos Medios                    | 3  |
| Ética Profesional                               | 3  |
| Taller de Postproducción Audiovisual            | 3  |
| Trabajo de Fin de Grado                         | 9  |
| Optatividad                                     | 18 |

## Diferenciales

Te formarás con una **metodología innovadora y creativa**: aprenderás a partir de **proyectos en grupos reducidos**, estarás en contacto con **profesionales del sector** que visitan las aulas y podrás participar en los **medios propios** de la Universidad (UVic Ràdio, revista digital *Insights...*).

Harás **muchas horas de formación práctica profesional** en el plató de TV, en el estudio de radio, en el estudio fotografía y en el Aula de Cine. Podrás

acceder a aulas de ordenadores Mac y PC, con **software** de edición. I disfrutarás de un **servicio de préstamo gratuito**, que te permitirá tomar en préstamo todo el material necesario para la producción de tus trabajos.

Podrás escoger entre una gran variedad de **optativas** como: Animación Digital, Taller de Anuncios Televisivos, Taller de Videoclips y Audio Digital, entre otros.

## Salidas profesionales

- Dirección y realización audiovisual y multimedia
- Dirección y realización cinematográfica
- Producción y gestión audiovisual y multimedia
- Guion
- Diseño de producción y posproducción visual y sonora
- Gestión de portales de comunicación
- Docencia: enseñanza secundaria y de formación profesional

## Más información

**Horario**  
Mañanas

**Becas Sí-Sí**, para trabajar en una empresa del sector mientras estudias.

**Premios al talento**: 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.



¡Mira el vídeo del grado!



El periodismo es una profesión clave, que puede **transformar a la sociedad**. A través de la información, nos convertimos en **personas más críticas, libres y conscientes del mundo** que nos envuelve. Si tienes una mirada propia y cosas que decir, este grado está hecho para ti. *Descifra, informa, impacta*. En Periodismo adquirirás las habilidades y conocimientos para ser una persona experta en comunicación. Podrás trabajar tanto en los **medios de siempre** (prensa, radio, TV, agencias de noticias) como en la **comunicación digital** en toda su diversidad (publicaciones digitales, *newsletters*, *podcasts* y otras plataformas emergentes). También te formaremos en emprendimiento para que puedas hacer tu camino en un **mercado laboral en transformación**.

## Plan de estudios

### 1.<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| Historia Contemporánea                                 | 6 |
| Historia de la Comunicación                            | 6 |
| Lengua Catalana  | 3 |
| Lengua Española  | 3 |
| Sistema Político y Económico Actual                    | 6 |
| Sociología General y de la Comunicación                | 6 |
| Estructura del Sistema de Comunicación                 | 6 |
| Fundamentos del Periodismo Digital                     | 3 |
| Fuentes de Información                                 | 3 |
| Introduction to English for Journalism                 | 6 |
| Taller de Redacción de Prensa I                        | 6 |
| Taller de Redacción y Locución en Medios Audiovisuales | 6 |

### 2.<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| Taller de Radio                                      | 6 |
| Taller de Redacción de Prensa II                     | 6 |
| Taller de Televisión                                 | 6 |
| Teorías de la Comunicación                           | 6 |
| Written English for Journalism                       | 6 |
| Edición de Prensa                                    | 3 |
| Estadística y Big Data en la Comunicación            | 6 |
| Introducción a la Comunicación de las Organizaciones | 6 |
| Lenguajes de la Comunicación                         | 6 |
| Spoken English for Journalism                        | 3 |
| Taller de Comunicación Gráfica                       | 6 |

### 3.<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Comunicación Digital Interactiva   | 3  |
| Diseño de Prensa                   | 6  |
| Derecho a la Información           | 3  |
| Taller de Fotografía               | 3  |
| Taller de Producción Audiovisual   | 9  |
| Communication Research Methods     | 6  |
| Historia del Periodismo            | 3  |
| Taller de Infografía               | 3  |
| Taller de Comunicación Interactiva | 3  |
| Taller de Periodismo Digital       | 3  |
| Taller de Redacción de Prensa III  | 6  |
| Optatividad                        | 12 |

### 4.<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| Ética Profesional                     | 3  |
| Periodismo de Investigación           | 6  |
| Periodismo Institucional y de Empresa | 3  |
| Prácticas en Empresas                 | 12 |
| Comunicación de Proximidad            | 6  |
| Gestión de la Empresa Periodística    | 3  |
| Trabajo de Fin de Grado               | 9  |
| Optatividad                           | 18 |

## Diferenciales

En la UVic aprenderás con **metodología de simulación**, a través de la práctica periodística. Harás **muchas horas prácticas** en los plató profesionales de TV, radio y fotografía, aulas de ordenadores MAC y PC con **software** de edición o en el Aula de Simulación de Redacción Periodística. Disfrutarás de un **servicio de préstamo gratuito**, que te permitirá tomar en préstamo todo el material necesario para la

producción de tus trabajos.

A través de **asignaturas optativas** podrás orientar tu **perfil profesional específico** a especialidades como el periodismo deportivo, el cultural, el internacional o el periodismo de proximidad, entre otros.

Podrás participar en el grupo de **medios propios** de la Universidad: UVic Radio, revista *Sense Boira* y revista digital *Insights*.

## Salidas profesionales

- **Información periodística, conducción, presentación o edición** de programas informativos, responsabilidad en la **gestión de contenidos** de un medio periodístico
- Elaboración de **relatos periodísticos** escritos, sonoros y audiovisuales
- **Gabinetes de prensa**, responsabilidad en la **comunicación institucional y/o empresarial**
- **Social media management**: gestión de redes sociales y edición de contenidos
- **Investigación o consultoría** de comunicación
- **Investigación y docencia**

## Más información

**Horario**  
Mañanas

**Becas Sí-Sí**, para trabajar en una empresa del sector mientras estudias.

**Premios al talento**: 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.

# Publicidad y Relaciones Públicas

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!

En los últimos veinte años, el grado en Publicidad y Relaciones Públicas de la UVic ha formado a **más de 700 profesionales** que hoy en día aplican los principios de la **comunicación informativa y persuasiva** y ayudan a todo tipo de empresas y organizaciones a transmitir su imagen a la sociedad. *Crea, presenta, sorprende.*

Con estos estudios, harás crecer tus proyectos personales a través de un **plan de estudios de vanguardia**, en el que la **creatividad** es el eje vertebrador. Tendrás acceso a **instalaciones y programas informáticos innovadores** para ocupar tu espacio en el mercado laboral dominando todas las herramientas del sector con mentalidad estratégica.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|   |   |
|---|---|
| Advertising and Public Relations                      |   |
| Copywriting Basics                                    | 6 |
| Empresa   | 6 |
| Historia de la Publicidad y las Relaciones Públicas   | 6 |
| Sociología General del Consumidor                     | 6 |
| Técnicas de Redacción Informativa                     | 3 |
| Técnicas de Redacción Persuasiva                      | 3 |
| Bases of Creative Thinking and Innovation             | 6 |
| Comunicación Corporativa                              | 6 |
| Coolhunting. New Social, Cultural and Consumer Trends | 3 |
| Diseño Gráfico  | 6 |
| Introducción al Marketing                             | 6 |
| Psicología del Consumidor                             | 3 |

### 2.º CURSO ECTS

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Advertising and Public Relations    |   |
| International Campaign Management   | 6 |
| Comunicación Interna                | 3 |
| Creatividad Aplicada                | 6 |
| Estadística de Mercados             | 6 |
| Producción Audiovisual Publicitaria | 6 |
| Producción Radiofónica Publicitaria | 3 |
| Corporate Social Responsibility     | 3 |
| Creatividad en Relaciones Públicas  | 6 |
| Fotografía Publicitaria             | 6 |
| Investigación de Mercados           | 6 |
| Personal Branding                   | 3 |
| Proyectos de Diseño Gráfico         | 6 |

### 3.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Audiovisual Media Post-production                         | 3  |
| Creatividad en Internet                                   | 3  |
| Dirección de Cuentas                                      | 6  |
| Gestión de la Agencia de Publicidad y Relaciones Públicas | 3  |
| Legislación Publicitaria y Protección del Consumidor      | 3  |
| Relación con los Medios                                   | 6  |
| Construcción de Marca y Planificación de la Comunicación  | 6  |
| Estrategias Digitales                                     | 3  |
| Gestión del Anunciante                                    | 3  |
| Network, 2.0 and Content Curator                          | 3  |
| Planificación de Medios                                   | 6  |
| Protocolo Empresarial                                     | 3  |
| Optatividad   | 12 |

### 4.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Campañas 360º                               | 6  |
| Engagement and One to One Communication     | 6  |
| Práctica de la Comunicación                 | 12 |
| Brand Content                               | 3  |
| Nuevas Tendencias en Comunicación           | 3  |
| Planificación y Evaluación de Medios Online | 3  |
| Trabajo de Fin de Grado                     | 9  |
| Optatividad                                 | 18 |

## Diferenciales

Los **contenidos** del grado están alineados con la realidad actual de la comunicación, cada vez más **digital e interactiva**.

En la **metodología docente** conviven sesiones teóricas con **talleres**, sesiones de **estudios de caso** y optativas impartidas por **profesionales en activo**.

Podrás realizar **prácticas** en empresas, agencias o medios tanto del **ámbito nacional como internacional**.

Tienes la opción de obtener una **doble titulación con una universidad extranjera** o realizar una parte de tus estudios en todo el mundo.

## Salidas profesionales

- **Publicidad:** Departamento creativo: redacción, dirección de arte, diseño, producción gráfica y audiovisual. Departamento de cuentas: dirección, supervisión de cuentas, planificación estratégica o de medios, *product management*, etc.
- **Relaciones públicas:** responsabilidad de gabinetes de comunicación, protocolo, organización de eventos, etc.
- **Empresas e instituciones:** responsabilidad de comunicación, de publicidad, marketing, *brand management*, *community management*, *content curation*, etc.

## Más información

**Horario**  
Tardes

**Becas Sí-Sí**, para trabajar en una empresa del sector mientras estudias.

**Premios al talento:** 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.



¡Mira el vídeo del grado!



Si te motiva el trabajo por la **igualdad** y la **integración de todas las personas**, estudiar el grado en **Educación Social** es una buena elección. Con estos estudios, serás capaz de ayudar a niños, jóvenes y adultos. *Aprende, acompaña, actúa.*

Te prepararás para trabajar en **todo tipo de contextos**: personas mayores, personas en riesgo de exclusión social, adicciones, salud mental, violencias, escolar, entre muchos otros.

## Plan de estudios

### 1.<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| Fundamentos de la Educación             | 6 |
| Psicología del Desarrollo               | 6 |
| Ser Educadora y Educador Social         | 6 |
| Sociedad y Cultura                      | 6 |
| Técnicas de Expresión y Comunicación    | 6 |
| English for Academic Purposes           | 6 |
| Evolución de la Educación Contemporánea | 6 |
| Políticas y Servicios Sociales          | 6 |
| Psicología Social                       | 6 |
| Recursos Expresivos Corporales          | 6 |

### 2.<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| Didáctica   | 6 |
| Educación a lo Largo de la Vida                                 | 6 |
| Organización de Instituciones Socioeducativas                   | 6 |
| Sociedad y Entorno  | 6 |
| Trabajo Interdisciplinario                                      | 6 |
| Acción Socioeducativa con Personas Adultas                      | 6 |
| Acción Socioeducativa en el Ámbito de la Infancia y la Juventud | 6 |
| Acción Socioeducativa en el Ámbito Laboral                      | 6 |
| Lengua y Sociedad   | 6 |
| Prácticas I   | 6 |

### 3.<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|  |    |
|--|----|
| Acción Socioeducativa para la Atención a la Diversidad               | 6  |
| Acción Socioeducativa para la Comunidad                              | 6  |
| Proyectos Socioeducativos  | 6  |
| Prácticas II   | 12 |
| Proyectos Sociales y Tecnologías de la Información y la Comunicación | 6  |
| Seminario de Prácticas II  | 6  |
| Optatividad  | 18 |

### 4.<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| Métodos de Investigación Social | 6  |
| Pedagogía Social                | 6  |
| Social Education in Europe      | 6  |
| Prácticas III                   | 12 |
| Taller Monográfico              | 3  |
| Trabajo de Fin de Grado         | 9  |
| Seminario de Prácticas III      | 6  |
| Optatividad                     | 12 |

## Diferenciales

Desde primer curso, realizarás **visitas a centros** y también recibirás **sesiones por parte de profesionales** de la educación social que compartirán contigo su conocimiento. Te acercaras al máximo a la realidad profesional que te encontrarás después de graduarte.

Podrás realizar **prácticas** desde segundo curso, tanto nacionales como internacionales.

Gran parte del profesorado del grado son **profesionales en activo**. Esto te favorecerá, porque conocerás de primera mano la situación actual de tu profesión.

## Salidas profesionales

- Educación básica y continua, proyectos con gente mayor y con personas en riesgo de exclusión social; salud mental, violencias, etc.
- Trabajo educativo con niños y jóvenes; acciones en ámbitos como la justicia juvenil, desamparo infantil, etc.
- Acción educativa en el ámbito familiar y comunitario; animación sociocultural y cooperación, etc.

## Más información

### Horario

Tardes, con excepción de los períodos de prácticas en los que, según la tipología de los centros y servicios donde se realizan, el horario puede ocupar la jornada completa. Durante el período de prácticas, se detienen las clases.

**Premios al talento:** 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.

# Maestro de Educación Infantil

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!

La **Educación Infantil** se centra en una de las etapas más importantes de la formación de los niños: de 0 a 6 años. En la UVic aprenderás qué necesidades de aprendizaje tienen los niños y niñas y profundizarás en las **teorías pedagógicas más actuales**. *Observa, potencia, cuida.*

Aprenderás a apreciar las potencialidades y capacidades de cada niño o niña como ser único, singular y con personalidad propia. Lo harás en **instalaciones y laboratorios específicos**, como los laboratorios de formación e investigación en educación infantil: Aula Teresa Buscart y Aulas Montessori, Aula de Educación Visual y Plástica, entre otros muchos, y utilizarás material tan específico como el de la **metodología Montessori**.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|   |   |
|---|---|
| Didáctica Artística I                               | 3 |
| Didáctica y Currículum Escolar                      | 6 |
| Educación Audiovisual y TIC                         | 6 |
| English for Academic Purposes                       | 6 |
| Escuela, Sistema Educativo y Función Docente        | 6 |
| Naturaleza del Conocimiento Artístico y Literario   | 9 |
| Naturaleza del Conocimiento Científico y Matemático | 6 |
| Psicología del Desarrollo                           | 6 |
| Sociología de la Educación                          | 6 |
| Técnicas de Expresión y Comunicación                | 6 |

### 2.º CURSO ECTS

|   |   |
|---|---|
| Desarrollo Psicomotor y Expresión Corporal            | 7 |
| Educación Musical I                                   | 3 |
| Escuela Infantil. Aula 0-3                            | 6 |
| Escuela Infantil. Aula 3-6                            | 6 |
| Evolución de la Educación Contemporánea               | 6 |
| Familia, Escuela y Entorno                            | 6 |
| Fundamentos y Estrategias de Atención a la Diversidad | 6 |
| Psicología de la Educación                            | 6 |
| Psicología de la Primera Infancia. 0-6 años           | 6 |
| Prácticas I   | 8 |

### 3.º CURSO ECTS

|  |    |
|--|----|
| Didáctica Artística II                 | 6  |
| Didáctica de la Matemática I           | 3  |
| Didáctica del Conocimiento del Medio I | 3  |
| Didáctica del Lenguaje I               | 6  |
| Didáctica del Lenguaje II              | 6  |
| Educación Musical II                   | 6  |
| Teaching English                       | 3  |
| Prácticas II                           | 15 |
| Optatividad                            | 12 |

### 4.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Didáctica de la Matemática II           | 6  |
| Didáctica del Conocimiento del Medio II | 6  |
| Literatura Infantil                     | 3  |
| Prácticas III                           | 18 |
| Trabajo de Fin de Grado                 | 9  |
| Optatividad                             | 18 |

## Diferenciales

Harás una estancia de **una mañana semanal en un centro educativo** en 1.º curso y participarás en el **programa «Escuela y Universidad»**, que te permitirá estar en contacto con escuelas y niños a lo largo del grado. También podrás realizar las **prácticas obligatorias** en proyectos de escuelas rurales o internacionales, entre los que

destaca la estrecha relación de intercambio pedagógico con las escuelas infantiles de Pistoia y Reggio Emilia, en Italia.

Las **optativas** te permitirán especializarte en distintas **menciones**: Cultura y Lenguajes de la Niñez, Música, Inglés y Educación Inclusiva y Atención a la Diversidad.

## Salidas profesionales

- Enseñanza en guarderías y centros de parvulario
- Coordinación de etapa en el centro educativo
- Dirección de escuela
- Coordinación pedagógica
- Equipos técnicos de educación

## Más información

### Horario

Mañanas. En el período de prácticas el horario ocupa la jornada escolar completa.

Para acceder al grado hay que superar la **prueba de aptitud personal (PAP)** de los grados en Maestro.

### Becas al talento educativo.

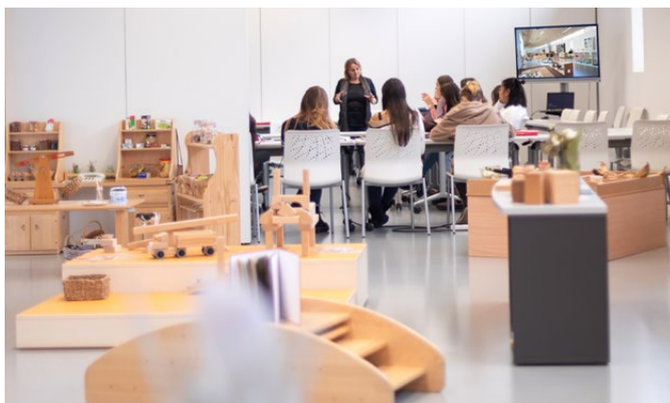
Descuento del 40 % de la matrícula. Consúltalo en [uvic.cat/es/becas](http://uvic.cat/es/becas)

# Maestro de Educación Infantil | Maestro de Educación Primaria con Mención en Lengua Inglesa

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!



Este **doble grado de cinco años** te formará como maestro/a generalista de las **etapas de infantil y primaria**, con **capacidad de enseñar inglés y de impartir cualquier asignatura** en esta lengua. Recibirás una formación completa, tanto en la vertiente psicopedagógica como con respecto a didácticas específicas. *Capacita, inspira, enseña.* Este grado forma parte del Programa de Mejora e Innovación en la Formación de Maestros (MIF). Te aportará un **perfil profesional polivalente y ecléctico**, con muchas salidas laborales y con la posibilidad de trabajar en escuelas internacionales e incluso en el extranjero.

## Plan de estudios

### 1.<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| Escuela, Sistema Educativo y Función Docente        | 6 |
| Naturaleza del Conocimiento Científico y Matemático | 6 |
| Didáctica Artística I                               | 3 |
| Educación Audiovisual y TIC                         | 6 |
| English for Academic Purposes                       | 6 |
| Psicología del Desarrollo                           | 6 |
| Técnicas de Expresión y Comunicación                | 6 |
| Didáctica y Currículum Escolar                      | 6 |
| Naturaleza del Conocimiento Artístico y Literario   | 9 |
| Sociología de la Educación                          | 6 |

### 2.<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| Escuela Infantil. Aula 0-3                            | 6 |
| Evolución de la Educación Contemporánea               | 6 |
| Familia, Escuela y Entorno                            | 6 |
| Psicología de la Primera Infancia. 0-6 años           | 6 |
| TIC aplicadas a la Educación                          | 4 |
| Desarrollo Psicomotor y Expresión Corporal            | 7 |
| Educación Musical I                                   | 3 |
| Escuela Infantil. Aula 3-6                            | 6 |
| Fundamentos y Estrategias de Atención a la Diversidad | 6 |
| Psicología de la Educación                            | 6 |
| Prácticas I   | 8 |

### 3.<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Didáctica Artística II               | 6  |
| Didáctica de la Matemática I         | 3  |
| Educación Dramática                  | 6  |
| Didáctica de las Ciencias Sociales I | 6  |
| Didáctica del Lenguaje I             | 6  |
| Educación Musical II                 | 6  |
| Teaching English                     | 6  |
| Prácticas II                         | 15 |
| Optatividad                          | 12 |

### 4.<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|  |    |
|--|----|
| Didáctica de las Ciencias Experimentales I | 6  |
| Didáctica del Lenguaje II                  | 9  |
| Enseñanza de la Educación Física           | 6  |
| Literatura Infantil                        | 3  |
| Prácticas III (3-7 años)                   | 18 |
| Trabajo de Fin de Grado (MEI)              | 9  |
| Optatividad                                | 12 |

### 5.<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|   |    |
|---|----|
| Didáctica de la Literatura                  | 3  |
| Didáctica de la Matemática II               | 6  |
| Didáctica de las Ciencias Experimentales II | 6  |
| Didáctica de las Ciencias Sociales II       | 6  |
| Fundamentos de la Educación Física          | 6  |
| Prácticas IV (8-12 años)                    | 18 |
| Trabajo de Fin de Grado (MEP)               | 9  |
| Optatividad                                 | 6  |

## Diferenciales

Harás una estancia de **una mañana semanal en un centro educativo** en 1.<sup>er</sup> curso y participarás en el **programa «Escuela y Universidad»**, que te permitirá estar en contacto con escuelas y niños a lo largo del grado.

También realizarás **prácticas curriculares de 2.<sup>o</sup> a 5.<sup>o</sup>**

**curso** pasando por todas las etapas educativas. En 4.<sup>o</sup> o 5.<sup>o</sup> cursarás unas **prácticas internacionales con beca de movilidad** para consolidarte como maestro especialista en lengua inglesa.

Más del 50 % de los créditos **se imparten en lengua inglesa.**

## Salidas profesionales

- **Maestros generalistas** en centros escolares públicos, concertados o privados en etapas de educación infantil y primaria.
- **Maestros especialistas en la enseñanza de la lengua inglesa** en ambas etapas y con perfil de aprendizaje integrado de contenidos y lengua extranjera (AICLE).
- Otros: trabajo en aulas hospitalarias, empresas dedicadas a la educación en ámbitos no formales o a la elaboración de materiales educativos, servicios educativos de museos e instituciones culturales, etc.

## Más información

**Horario**  
Mañanas. A partir de segundo curso, en el período de prácticas los estudios ocupan todo el horario escolar.

Para acceder al grado hay que superar la **prueba de aptitud personal (PAP)** de los grados en Maestro. Se recomienda tener un nivel equivalente al B1 de inglés.

**Becas al talento educativo.**  
Descuento del 40 % de la matrícula. Consúltalo en [uvic.cat/es/becas](http://uvic.cat/es/becas)

# Maestro de Educación Primaria

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!

Si quieres ser **maestro o maestra de educación primaria**, en la UVic te formarás con una **visión humanística** de la educación de los 6 a los 12 años y te prepararás para poder diseñar, gestionar y animar actividades que se adapten a los contextos sociales y familiares cambiantes. *Dinamiza, educa, prepara.*

Conocerás la organización y el funcionamiento de los **centros educativos** y aprenderás a desarrollar tu labor docente y tutorial para acompañar al máximo al alumnado.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|  |   |
|--|---|
| Didáctica de la Matemática I                 | 6 |
| Didáctica y Currículum Escolar               | 6 |
| Educación Visual y Plástica I                | 6 |
| English for Academic Purposes                | 6 |
| Enseñanza de la Educación Física             | 6 |
| Escuela, Sistema Educativo y Función Docente | 6 |
| Expresión Musical                            | 6 |
| Psicología del Desarrollo                    | 6 |
| Sociología de la Educación                   | 6 |
| Técnicas de Expresión y Comunicación         | 6 |

### 2.º CURSO ECTS

|   |   |
|---|---|
| Didáctica de la Matemática II                         | 6 |
| Didáctica del Lenguaje I                              | 6 |
| Evolución de la Educación Contemporánea               | 6 |
| Familia, Escuela y Entorno                            | 6 |
| Fundamentos de la Educación Física                    | 6 |
| Fundamentos y Estrategias de Atención a la Diversidad | 6 |
| Psicología de la Educación                            | 6 |
| Teaching English                                      | 6 |
| TIC aplicadas a la Educación                          | 4 |
| Prácticas I   | 8 |

### 3.º CURSO ECTS

|  |    |
|--|----|
| Didáctica de las Ciencias Experimentales I | 6  |
| Didáctica de las Ciencias Sociales I       | 6  |
| Educación Dramática                        | 6  |
| Educación Visual y Plástica II             | 6  |
| Didáctica del Lenguaje II                  | 9  |
| Prácticas II                               | 15 |
| Optatividad                                | 12 |

### 4.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Didáctica de la Literatura                  | 3  |
| Didáctica de las Ciencias Experimentales II | 6  |
| Didáctica de las Ciencias Sociales II       | 6  |
| Prácticas III                               | 18 |
| Trabajo de Fin de Grado                     | 9  |
| Optatividad                                 | 18 |

## Diferenciales

Harás una estancia de **una mañana semanal en un centro educativo** en 1.º curso y participarás en el **programa «Escuela y Universidad»**, que te permitirá estar en contacto con escuelas y niños a lo largo del grado.

A través de las **menciones**, te especializarás en un ámbito concreto del grado: Educación Inclusiva y Atención a la Diversidad, Educación Física, Educación Musical, Lengua Inglesa e Interdisciplinariedad y Didácticas Específicas.

## Salidas profesionales

- Centros escolares públicos, concertados o privados en etapa de educación primaria (de 6 a 12 años)
- Escuelas de educación especial
- Aulas hospitalarias
- Escuelas de adultos
- Empresas privadas dedicadas a la formación
- Servicios educativos de museos
- Elaboración de materiales didácticos para editoriales

## Más información

**Horario**  
Mañanas. A partir de segundo curso en el período de prácticas los estudios ocupan todo el horario escolar.

Para acceder al grado hay que superar la **prueba de aptitud personal (PAP)** de los grados en Maestro.

**Becas al talento educativo.**  
Descuento del 40 % de la matrícula. Consúltalo en [uvic.cat/es/becas](http://uvic.cat/es/becas)

# Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!



Este grado te formará para crear proyectos educativos y de ocio, gestionar instalaciones y eventos deportivos, elaborar programas de actividad física saludable y planificar y poner en marcha sesiones técnicas, tácticas y físicas de entrenamiento de los diferentes deportes, **tanto individuales como de equipo**. *Practica, motiva, impulsa*. En la UVic trabajarás los siguientes deportes en un **elevado número de clases prácticas**: fútbol, baloncesto, gimnasia, rugby, balonmano, atletismo, voleibol y natación.

## Plan de estudios

1<sup>er</sup>

CURSO

ECTS

|  |     |
|--|-----|
| Aprendizaje y Desarrollo Motor                         | 6   |
| Bases de los Deportes                                  | 3   |
| Deporte Colectivo I. Baloncesto                        | 4,5 |
| Deporte de Espacio Separado. Voleibol                  | 4,5 |
| Deporte Individual I. Gimnasia                         | 4,5 |
| Deporte Individual II. Atletismo                       | 4,5 |
| English  | 6   |
| Expresión Corporal                                     | 3   |
| Fundamentos de la Educación                            | 6   |
| Psicología de la Actividad Física y del Deporte        | 6   |
| Técnicas de Expresión y Comunicación                   | 6   |
| Teoría e Historia de la Actividad Física y del Deporte | 6   |

2<sup>o</sup>

CURSO

ECTS

|   |     |
|---|-----|
| Actividades en el Medio Natural   | 6   |
| Bases de la Práctica de Actividad Física  | 3   |
| Biomecánica del Movimiento Humano   | 6   |
| Deporte Colectivo II. Handbol   | 4,5 |
| Deporte Colectivo III. Rugby  | 4,5 |
| Deporte Colectivo IV. Fútbol  | 4,5 |
| Deporte Individual III. Natación  | 4,5 |
| Fisiología del Ejercicio  | 6   |
| Juegos Motores  | 3   |
| Kinesiología  | 6   |
| Sociología de la Actividad Física y del Deporte                                       | 6   |
| Tecnologías de la Información y la Comunicación para la Actividad Física y el Deporte | 3   |
| Trabajo Interdisciplinario  | 3   |

3<sup>er</sup>

CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| Actividad Física y Deporte en el Ámbito del Ocio | 6 |
| Didáctica de la Educación Física I               | 6 |
| Didáctica de la Educación Física II              | 6 |
| Entrenamiento Deportivo I                        | 6 |
| Entrenamiento Deportivo II                       | 6 |
| Estructura, Organización y Gestión Deportiva     | 6 |
| Fisiopatología General y del Aparato Locomotor   | 6 |
| Programas de Actividad Física y Salud            | 6 |
| Prácticas I                                      | 9 |
| Seminario de Prácticas I                         | 3 |

4<sup>o</sup>

CURSO

ECTS

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Seminario de Investigación | 3  |
| Trabajo de Fin de Grado    | 6  |
| Prácticas II               | 9  |
| Optatividad                | 42 |

## Diferenciales

Podrás llevar a cabo **prácticas externas** en diferentes ámbitos: centros educativos, clubes deportivos y de rendimiento, centros de *wellness-fitness*, centros de salud, ayuntamientos, empresas de gestión deportiva, etc.

Tendrás a tu disposición **instalaciones** como: un edificio en plena zona deportiva (pabellones, rocódromo, campo

de fútbol y de rugby, pistas de tenis y de atletismo, piscina) con el laboratorio de entrenamiento y valoración funcional y el nuevo laboratorio de análisis del deporte.

Algunas asignaturas obligatorias se imparten en inglés. También recibirás tutorización para potenciar tu parte comunicativa y de expresión.

## Salidas profesionales

- Ámbito de la docencia en educación física
- Ámbito del entrenamiento deportivo
- Ámbito de la actividad física y de la salud
- Ámbito de la gestión deportiva
- Ámbito del ocio de actividad física y deporte

## Más información

### Horario

Mañanas. En el período de prácticas el horario puede variar.

# Ciencias de la Actividad Física y del Deporte | Maestro de Educación Primaria con Mención en Educación Física

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!

Este **doble grado de cinco años** te permite formarte como **maestro o maestra generalista en la etapa de primaria** y con la mención de Educación física. También te capacita para crear proyectos educativos y de ocio, gestionar instalaciones y eventos deportivos, elaborar programas de deporte y salud o dirigir sesiones de entrenamiento técnicas, tácticas y físicas de distintos deportes. *Activa, anima, forma.* Realizarás un **elevado número de clases prácticas de deportes** como fútbol, baloncesto, gimnasia, rugby, balonmano, atletismo, voleibol y natación. Todo esto en **instalaciones específicas** para cada deporte y laboratorios que permiten analizar el rendimiento deportivo y valorar la actividad física y el deporte.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| Aprendizaje y Desarrollo Motor        | 6   |
| Didáctica y Currículum Escolar        | 6   |
| Educación Visual y Plástica I         | 6   |
| Fundamentos de la Educación           | 6   |
| Juegos Motores                        | 3   |
| Psicología de la Educación            | 6   |
| Técnicas de Expresión y Comunicación  | 6   |
| Bases de los Deportes                 | 3   |
| Didáctica de la Matemática I          | 6   |
| English for Academic Purposes         | 6   |
| Deporte Colectivo I. Baloncesto       | 4,5 |
| Deporte de Espacio Separado. Voleibol | 4,5 |
| Deporte Individual I. Gimnasia        | 4,5 |
| Expresión Musical                     | 6   |

### 2.º CURSO ECTS

|   |     |
|---|-----|
| Bases de la Práctica de Actividad Física  | 3   |
| Kinesiología  | 6   |
| Didáctica de la Matemática II   | 6   |
| Didáctica del Lenguaje I  | 6   |
| Deporte Colectivo IV. Fútbol  | 4,5 |
| Deporte Individual II. Atletismo  | 4,5 |
| Deporte Individual III. Natación  | 4,5 |
| Evolución de la Educación Contemporánea   | 6   |
| Familia, Escuela y Entorno  | 6   |
| Fisiología del Ejercicio  | 6   |
| Fundamentos y Estrategias de Atención a la Diversidad                                 | 6   |
| Sociología de la Educación  | 6   |
| Teaching English  | 6   |
| Tecnologías de la Información y la Comunicación para la Actividad Física y el Deporte | 3   |

### 3.º CURSO ECTS

|  |     |
|--|-----|
| Actividades en el Medio Natural                | 6   |
| Biomecánica del Movimiento Humano              | 6   |
| Didáctica de la Educación Física I             | 6   |
| Didáctica de la Educación Física II            | 6   |
| Didáctica de las Ciencias Experimentales I     | 6   |
| Didáctica de las Ciencias Sociales I           | 6   |
| Didáctica del Lenguaje II                      | 9   |
| Entrenamiento Deportivo I                      | 6   |
| Deporte Colectivo II. Handbol                  | 4,5 |
| Deporte Colectivo III. Rugby                   | 4,5 |
| Fisiopatología General y del Aparato Locomotor | 6   |
| Prácticas I                                    | 9   |

### 4.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Activ. Física y Deporte en el Ámbito del Ocio | 6  |
| Didáctica de la Literatura                    | 3  |
| Didáctica de las Ciencias Experimentales II   | 6  |
| Didáctica de las Ciencias Sociales II         | 6  |
| Educación Física y Proyectos Escolares        | 6  |
| Educación Visual y Plástica II                | 6  |
| Entrenamiento Deportivo II                    | 6  |
| Estructura, Organización y Gestión Deportiva  | 6  |
| Prácticas II                                  | 15 |
| Programas de Actividad Física y Salud         | 6  |
| Proyectos Dramáticos en Educación Física      | 6  |

### 5.º CURSO ECTS

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Prácticas III           | 18 |
| Trabajo de Fin de Grado | 9  |
| Trabajo de Fin de Grado | 6  |
| Optatividad             | 30 |

## Diferenciales

Harás una estancia de **una mañana semanal en un centro educativo** en 1.º curso y participarás en el **programa «Escuela y Universidad»**, que te permitirá estar en contacto con escuelas y niños a lo largo del grado.

Cada curso tiene una

asignatura en **lengua inglesa** con el fin de potenciar el inglés y animar al alumnado a realizar prácticas y estudios en el extranjero.

Podrás realizar **prácticas** en centros deportivos y educativos a partir de tercer curso, tanto en Cataluña como fuera de ella.

## Salidas profesionales

- **Maestros generalistas y maestros en educación física** en la etapa de educación primaria en centros escolares públicos, concertados y privados (6-12 años).
- **Ámbito educativo:** empresas educativas e instituciones culturales, empresas dedicadas a la elaboración de materiales educativos, aulas hospitalarias, escuelas de adultos, etc.
- **Ámbito de la actividad física y del deporte:** entrenamiento deportivo, actividad física y salud, gestión deportiva y actividad física y ocio.

## Más información

### Horario

Mañanas. En el período de prácticas el horario puede variar.

Para acceder al doble grado hay que superar la **prueba de aptitud personal (PAP)** de los grados en Maestro.

**Becas al talento educativo.** Descuento del 40 % de la matrícula. Consúltalo en [uvic.cat/es/becas](http://uvic.cat/es/becas)



Más del 20 % de la población sufre pérdida auditiva y uno de cada tres adultos presenta síndrome vertiginoso. Con el grado en Audiología General te formarás para valorar, intervenir y orientar a los pacientes de diferentes edades y condiciones con **déficits auditivos o vestibulares**. *Acompaña, valora, interviene.*

Aprenderás a orientar a las personas, junto a otros especialistas, para escoger los **apoyos, dispositivos y prótesis auditivas** más adecuados para mejorar su calidad de vida.

## Plan de estudios

### 1<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| Introducción a la Audiología           | 6 |
| Estructura y Función del Cuerpo Humano | 6 |
| Biología, Genética y Embriología       | 6 |
| Ingeniería del Sonido                  | 6 |
| Física                                 | 6 |
| English for Health Sciences            | 6 |
| Psicología                             | 6 |
| Estructura y Función del Oído          | 6 |
| Bioestadística y Epidemiología         | 6 |
| Acústica e Instrumentación I           | 6 |

### 2<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Lingüística y Fonética                | 6 |
| Neurociencia                          | 6 |
| Patología de la Audición              | 6 |
| Acoustics and Instrumentation II      | 6 |
| Audiología Clínica I                  | 6 |
| Patología Vestibular y del Equilibrio | 6 |
| Comunicación Interpersonal            | 6 |
| Psychoacoustics                       | 6 |
| Audiología Clínica II                 | 6 |
| Audiología Preventiva y Comunitaria   | 6 |

### 3<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| Audiología Clínica III              | 6  |
| Aural Rehabilitation Devices I      | 6  |
| Audiología Pediátrica               | 6  |
| Scientific Methodology in Audiology | 3  |
| Audiología Clínica IV               | 6  |
| Aural Rehabilitation Devices II     | 6  |
| Prácticum I                         | 15 |
| Optatividad                         | 12 |

### 4<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|                           |    |
|---------------------------|----|
| Rehabilitación Auditiva   | 6  |
| Rehabilitación Vestibular | 6  |
| Comunicación No Verbal    | 3  |
| Bioethics                 | 3  |
| Prácticum II              | 15 |
| Trabajo de Fin de Grado   | 9  |
| Optatividad               | 18 |

## Diferenciales

Es el **primer grado en Audiología** de todo el Estado español y ha sido diseñado a partir de modelos internacionales y de vanguardia.

Estudiarás en **modalidad semipresencial**, que integra trabajo colaborativo entre profesorado y estudiantes, sesiones presenciales prácticas, sesiones sincrónicas de seguimiento y trabajo autónomo.

La metodología es muy **práctica**, tanto en las sesiones

en clase como en el número de créditos de prácticas.

Adquirirás un **perfil clínico, tecnológico y de atención a las personas** y podrás realizar una aproximación a la investigación.

Tendrás la oportunidad de cursar etapas de **formación en el extranjero**.

Si ya has realizado un ciclo formativo o una titulación universitaria, este grado es una oportunidad de **continuidad académica**.

## Salidas profesionales

- **Centros sanitarios públicos o privados:** atención a pacientes con afectaciones auditivas y vestibulares (integración dentro de equipos multidisciplinares)
- **Instituciones y empresas:** servicios para el cuidado de la salud auditiva y vestibular
- **Investigación y docencia**

## Más información

La modalidad semipresencial tiene **distintas cargas de presencialidad concentrada** según el curso y el semestre.

Realizarás las sesiones prácticas en el laboratorio **Audiolab**.

Podrás realizar las **prácticas externas** presenciales en todo el territorio y también en el extranjero.

Tendrás acceso a un **programa específico de soporte al estudiante** en los ámbitos académico, personal y de orientación profesional.

\*pendiente de validación



¡Mira el vídeo del grado!

La **Enfermería** es una disciplina de **profesionales de la salud** que planifican y aplican cuidados para **promover y restablecer la salud**, para aliviar el sufrimiento de las personas y para acompañarlas en cualquier proceso de vida. *Cuida, empatiza, innova.*

Esta profesión se centra en el empoderamiento de las personas, familias, grupos y comunidades, según la singularidad y complejidad que las caracterizan.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|   |   |
|---|---|
| Cultura, Sociedad y Salud                           | 6 |
| English for Health Sciences                         | 6 |
| Estructura y Función del Cuerpo Humano I            | 6 |
| Psicología y Ciclo Vital                            | 6 |
| Bases Teóricas de la Enfermería                     | 6 |
| Salud Pública                                       | 6 |
| Bases para la Investigación en Ciencias de la Salud | 6 |
| Estructura y Función del Cuerpo Humano II           | 6 |
| Ética y Legislación Profesional                     | 6 |
| Prácticum I   | 6 |

### 2.º CURSO ECTS

|   |   |
|---|---|
| Atención Enfermera a la Familia y a la Comunidad      | 6 |
| Bases Metodológicas de la Enfermería                  | 3 |
| Bases Nutricionales y Dietética                       | 6 |
| Comunicación Terapéutica                              | 6 |
| Cuidados Enfermeros en Alteraciones de la Salud I     | 6 |
| Farmacología  | 6 |
| Fisiopatología  | 6 |
| Metodología Científica en Ciencias de la Enfermería I | 3 |
| Prácticum II  | 9 |
| Prácticum III   | 9 |

### 3.º CURSO ECTS

|  |    |
|--|----|
| Cuidados al Final de la Vida   | 3  |
| Cuidados Enfermeros a la Mujer en la Maternidad y en la Salud Reproductiva | 3  |
| Cuidados Enfermeros a Personas en Estado Crítico                           | 3  |
| Cuidados Enfermeros en Alteraciones de la Salud II                         | 6  |
| Cuidados Enfermeros en la Infancia y la Adolescencia                       | 3  |
| Cuidados Enfermeros en la Vejez  | 3  |
| Cuidados Enfermeros en Salud Mental  | 3  |
| Educación para la Salud  | 6  |
| Metodología Científica en Ciencias de la Enfermería II                     | 3  |
| Metodologías de Intervención Orientadas a la Comunidad                     | 3  |
| Prácticum IV   | 12 |
| Prácticum V  | 12 |

### 4.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Atención Integada   | 3  |
| Gestión, Calidad y Liderazgo en los Servicios de Enfermería | 6  |
| Prácticum VI  | 15 |
| Prácticum VII   | 18 |
| Trabajo de Fin de Grado                                     | 9  |
| Oportividad   | 9  |

## Diferenciales

Las asignaturas de **Prácticum** se inician en el primer curso y se extienden progresivamente hasta cuarto. Te ayudarán a aprender desde la experiencia. Adquirirás capacidad de reflexión, razonamiento crítico y creativo a través de la **simulación clínica** como método de aprendizaje en nuestros laboratorios. Podrás realizar **prácticas** en hospitales y centros de salud del país.

También dispondrás de una **amplia oferta de movilidad internacional** de estudio y prácticas en el marco del programa ERASMUS+ y del programa propio de la UVic-UCC.

Estarás en el centro de tu **proceso formativo** y podrás crear proyectos innovadores durante tu trayectoria personal, académica y profesional.

## Salidas profesionales

- Atención directa en las diferentes modalidades asistenciales: primaria y comunitaria, especializada y hospitalaria de agudos, sociosanitaria, salud mental y adicciones o de cooperación.
- Gestión, docencia e investigación
- Órganos técnicos para el diseño, planificación y evaluación de programas de salud en la comunidad.
- Ejercicio libre de la profesión

## Más información

### Horario

Mañanas y, excepcionalmente, los prácticum y seminarios en horario de tardes. Las estancias de prácticas pueden tener lugar por las mañanas, tardes o noches.



¡Mira el vídeo del grado!



Este grado te formará como profesional de la salud con capacidad para **promover, mantener y/o recuperar la salud** de las personas como pilar fundamental de su bienestar. Aprenderás a **tratar, rehabilitar o readaptar** la capacidad funcional y vital de los pacientes con disfunciones de movimiento. *Rehabilita, moviliza, capacita.*

La propuesta formativa de la UVic pone **mucho énfasis en los valores**, la profesionalidad, el buen uso de los recursos disponibles, el liderazgo en gestión clínica y la capacidad de trabajar en equipos interdisciplinarios, entre otros.

## Plan de estudios

### 1.<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Anatomía I                     | 6 |
| Fisiología I                   | 6 |
| Fundamentos de la Fisioterapia | 6 |
| Psicología                     | 6 |
| Cultura, Sociedad y Salud      | 6 |
| English for Health Sciences    | 6 |
| Anatomía II                    | 9 |
| Biofísica y Biomecánica        | 6 |
| Fisiología II                  | 6 |
| Valoración y Diagnóstico I     | 3 |

### 2.<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| Fisiopatología                                  | 6 |
| Fisioterapia del Sistema Musculo-esquelético I  | 6 |
| Valoración y Diagnóstico II                     | 6 |
| Bioestadística y Sistemas de la Información     | 6 |
| Bioética  | 6 |
| Salud Pública                                   | 6 |
| Farmacología                                    | 3 |
| Fisioterapia del Sistema Musculo-esquelético II | 9 |
| Fisioterapia en Neurología I                    | 6 |
| Prácticum I                                     | 6 |

### 3.<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| Fisioterapia del Sistema Musculo-esquelético III | 6 |
| Prácticum II                                     | 6 |
| Fisioterapia Cardiorrespiratoria                 | 6 |
| Fisioterapia Comunitaria                         | 6 |
| Fisioterapia en Geriatría                        | 6 |
| Fisioterapia en Neurología II                    | 6 |
| Fisioterapia en Pediatría                        | 6 |
| Elaboración de Proyectos                         | 6 |
| Fisioterapia del Sistema Musculo-esquelético IV  | 6 |
| Prácticum III                                    | 6 |

### 4.<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Prácticum IV               | 12 |
| Actividad Física y Salud I | 3  |
| Atención Clínica Integral  | 6  |
| Gestión y Calidad          | 6  |
| Prácticum V                | 12 |
| Trabajo de Fin de Grado    | 6  |
| Optatividad                | 15 |

## Diferenciales

Disfrutarás de muchas horas de **clases prácticas en los laboratorios de la UVic**, equipados con tecnología específica, que te permitirán incorporarte a la práctica profesional con la mejor preparación. Aprenderás mediante la metodología de **resolución de problemas**, la

**simulación de casos clínicos** y la toma de decisiones, sin dejar de lado los aspectos éticos y relacionales.

También dispones de una **amplia oferta de movilidad internacional** de estudio y prácticas en el marco del programa ERASMUS+ y del programa propio de la UVic-UCC.

## Salidas profesionales

- **Ámbito asistencial:** rehabilitación en hospitales, mutuas laborales y de accidentes, centros de atención primaria, centros sociosanitarios, entidades deportivas, centros de estimulación precoz o educación especial, servicios sociales, balnearios y programas comunitarios de cooperación.
- **Ámbito de la gestión:** servicios de rehabilitación y fisioterapia, centros sociosanitarios.
- **Ejercicio privado** en consulta propia.
- **Organizaciones profesionales** y **asociaciones** de enfermos.

## Más información

### Horario

Un grupo de mañanas, dos grupos de tardes. Las estancias de prácticas se llevan a cabo en horario de mañanas y tardes.



¡Mira el vídeo del grado!

El grado en **Medicina** de la UVic-UCC sitúa al estudiante en el centro de todo el proceso de formación y utiliza metodologías docentes como el **aprendizaje basado en casos clínicos**, la simulación, las prácticas clínicas y el trabajo cooperativo. *Escucha, investiga, cura.*

En la UVic-UCC, a partir de tercer curso del grado, podrás escoger entre dos **unidades docentes territoriales**: Vic o Manresa. En ambas localizaciones existe una **gran red asistencial** donde realizar prácticas y encontrar tu especialización, así como **laboratorios especializados** o **tecnología innovadora** como la mesa SECTRA de anatomía 3D.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Estructura y Función del Cuerpo Humano I                  | 15 |
| Estructura y Función del Cuerpo Humano II                 | 15 |
| Estructura y Función del Cuerpo Humano III                | 15 |
| Habilidades de Investigación Clínica y de Lectura Crítica | 10 |
| Optatividad   | 5  |

### 2.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Anatomía Clínica  | 6  |
| Bases de la Clínica Humana                              | 9  |
| Bases de los Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos | 11 |
| Biología  | 6  |
| Bioquímica  | 11 |
| Genética  | 6  |
| Medicina Social y Habilidades de Comunicación           | 6  |
| Optatividad   | 5  |

### 3.º CURSO ECTS

|  |    |
|--|----|
| Exploración I  | 6  |
| Práctica Clínica I   | 13 |
| Sistemas de Provisión, Procesamiento y Eliminación I. El Sistema Cardiovascular                  | 9  |
| Sistemas de Provisión, Procesamiento y Eliminación II. La Sangre y el Sistema Linfático          | 9  |
| Sistemas de Provisión, Procesamiento y Eliminación III. El Agua, los Electrolitos y la Excreción | 9  |
| Sistemas de Provisión, Procesamiento y Eliminación IV. Digestión, Metabolismo y Desintoxicación  | 9  |
| Optatividad  | 5  |

### 4.º CURSO ECTS

|  |    |
|--|----|
| Exploración II   | 6  |
| La Conducta Humana   | 9  |
| La Reproducción Humana   | 9  |
| Los Sistemas de Comunicación en el Cuerpo Humano. Endocrinología                               | 9  |
| Práctica Clínica II  | 13 |
| Sistemas de Provisión, Procesamiento y Eliminación V. La Respiración y el Aparato Respiratorio | 9  |
| Optatividad  | 5  |

### 5.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| El Cerebro y sus Funciones                                    | 9  |
| El Sistema de Apoyo y Movimiento. El Aparato Locomotor.       | 9  |
| Exploración III   | 5  |
| La Continuidad Vital. Cambios en el Organismo: Envejecimiento | 6  |
| Órganos de los Sentidos. La Piel                              | 5  |
| Órganos de los Sentidos. Oftalmología                         | 5  |
| Órganos de los Sentidos. Otorrinolaringología                 | 5  |
| Práctica Clínica III  | 11 |
| Optatividad   | 5  |

### 6.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Bioética  | 5  |
| Integración. Abordaje a las Urgencias                           | 4  |
| Integración. Abordaje Biológico, Psicológico, Social y Cultural | 9  |
| La Continuidad Vital. Del Nacimiento a la Edad Adulta           | 10 |
| Práctica Clínica IV   | 9  |
| Trabajo de Fin de Grado   | 18 |
| Optatividad   | 5  |

## Diferenciales

Tendrás un **vínculo con los centros sanitarios de Cataluña y del resto del país**, donde podrás realizar los períodos de prácticas y visitas a centros.

La Facultad ha implantado el **Programa de preparación del examen MIR** para que ya empieces a preparar esta prueba primordial desde el primer curso

del grado. También podrás acceder al Programa de Apoyo al Estudiante, que te ayudará a adaptarte a la carga de trabajo y preparar mejor los exámenes.

Las lenguas de impartición del grado son el **catalán**, el **español** y el **inglés**.

Para acceder a este grado, debes incluir este estudio en la **preinscripción universitaria**.

## Salidas profesionales

- Médico/a
- Gestión
- Docencia e investigación

## Más información

**Horario**  
Mañanas y tardes

**Becas**  
La Facultad de Medicina de la UVic-UCC ofrece diferentes ayudas económicas, como la beca por renta de nuevo acceso (con renovación en cada curso), ayuda extraordinaria del fondo social, beca social Modolell-Calderó, beca general del Ministerio de Educación de España (AGAUR), beca general del País Vasco, premios a la excelencia académica y premios a la práctica clínica.

# Nutrición Humana y Dietética

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!



Con el grado en **Nutrición Humana y Dietética** te formarás como dietista-nutricionista y profesional sanitario reconocido para trabajar en la alimentación, la nutrición y la dietética de las personas sanas y enfermas. *Equilibra, alimenta, nutre.*

El grado se basa en **cuatro ejes principales**: el emprendimiento, la nutrición deportiva, la gastronomía aplicada a la dietética y la dietoterapia y la alimentación saludable y sostenible para las personas y para el planeta.

## Plan de estudios

### 1.<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| Bioquímica                               | 6 |
| English for Health Sciences              | 6 |
| Estudio del Cuerpo Humano I              | 6 |
| Química de los Alimentos                 | 6 |
| Cultura, Sociedad y Alimentación         | 6 |
| Psicología                               | 6 |
| Bioestadística y Sistemas de Información | 6 |
| Bromatología                             | 6 |
| Estudio del Cuerpo Humano II             | 6 |
| Nutrición Básica                         | 6 |

### 2.<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| Farmacología                           | 3 |
| Fisiopatología I                       | 6 |
| Fundamentos de la Dietética            | 6 |
| Microbiología Alimentaria              | 3 |
| Bioética                               | 6 |
| Salud Pública                          | 6 |
| Tecnología Culinaria                   | 6 |
| Dietética y Ciclo Vital                | 6 |
| Fisiopatología II                      | 6 |
| Nutrición Avanzada                     | 6 |
| Toxicología e Higiene de los Alimentos | 6 |

### 3.<sup>er</sup> CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| Dietoterapia I  | 6 |
| Economía y Marketing Aplicado a los Servicios de Alimentación | 3 |
| Nutrición Comunitaria   | 6 |
| Restauración Colectiva  | 3 |
| Dietética Aplicada a la Diversidad                            | 6 |
| Elaboración de Proyectos                                      | 6 |
| Gestión de la Calidad   | 3 |
| Legislación Alimentaria                                       | 3 |
| Nutrición y Deporte   | 6 |
| Dietoterapia II   | 6 |
| Estrategias de Educación Alimentaria                          | 6 |
| Prácticum I   | 6 |

### 4.<sup>o</sup> CURSO

ECTS

|   |    |
|---|----|
| Atención Integada                           | 3  |
| Dietoterapia III                            | 6  |
| Emprendimiento y Comunicación Estratégica   | 6  |
| Nuevas Tendencias en Productos Alimentarios | 3  |
| Resolución de Casos Complejos               | 3  |
| Prácticum II                                | 6  |
| Prácticum III                               | 12 |
| Trabajo de Fin de Grado                     | 6  |
| Optatividad                                 | 15 |

## Diferenciales

Las clases prácticas en los **laboratorios especializados** de la UVic, como el Laboratorio del Gusto, te aproximarán a la realidad laboral. También contarás con tecnología avanzada, como **impresora en 3D de alimentos**. Y en las aulas te visitarán **profesionales en activo** para compartir su experiencia.

Participarás en **proyectos de aprendizaje-servicio** que

te permitirán aprender a la vez que te implicas en acciones orientadas a la comunidad.

Tendrás la opción de realizar **prácticas externas** en diferentes centros, públicos y privados, tanto nacionales como en todo el mundo, con la supervisión de dietistas-nutricionistas.

Si te encaja más, podrás realizar el grado en **formato semipresencial**.

## Salidas profesionales

- **Ámbito clínico y atención primaria:** realiza la planificación nutricional de personas sanas o enfermas.
- **Ámbito comunitario o de salud pública:** actúa en programas de políticas alimentarias, de prevención, promoción y educación para la salud.
- **Restauración colectiva:** participa en la gestión y organización de servicios de alimentación.
- **Industria alimentaria:** lleva a cabo el control de calidad, innovación y desarrollo de productos y marketing relacionados con la alimentación.
- **Docencia e investigación**
- **Ejercicio libre de la profesión**

## Más información

### Horario

Modalidad presencial: mañanas. Las estancias de prácticas se llevan a cabo en horario de mañanas y tardes.

Modalidad semipresencial: asistencia una vez al mes en horario de mañanas y tardes.

**Premios al talento:** 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.

Cerca del 50 % de la población mundial tiene **problemas de salud bucodental**. Por eso la Odontología afronta cada vez más **retos** en la asistencia de la población. Con este grado, aprenderás a actuar en la identificación y atención de las **patologías** y de la **salud bucal**. *Diagnostica, interviene, sigue.*

Iniciarás tus estudios con formación en **salud básica y pre-clínica**, hasta adentrarte en la **formación clínica y asistencial** con pacientes reales.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Estructura y Función del Cuerpo Humano I      | 10 |
| Estructura y Función del Cuerpo Humano II     | 10 |
| Estructura y Función del Cuerpo Humano III    | 10 |
| Epidemiología, Salud Pública y Bioestadística | 10 |
| Biología Celular, Molecular y Genética        | 10 |
| Bioquímica, Biofísica y Biomateriales         | 10 |

### 2.º CURSO ECTS

|  |    |
|--|----|
| Microbiología e Inmunología                    | 10 |
| Patología Médica General y Anatomía Patológica | 10 |
| Farmacología, Anestesia y Reanimación          | 10 |
| Communication and Psychology                   | 10 |
| Principios de la Cirugía                       | 10 |
| Medicina Bucal e Interacciones en Salud        | 10 |

### 3.º CURSO ECTS

|  |    |
|--|----|
| Cirugía Bucal, Láser e Implantología                         | 10 |
| Ética, Legislación, Historia y Gestión Clínica               | 10 |
| Imagen Médica y Preclínica de la Intervención Odontológica I | 10 |
| Preclínica de la Intervención Odontológica II                | 10 |
| Odontología Preventiva y Comunitaria                         | 10 |
| Technology and Digital Tools                                 | 10 |

### 4.º CURSO ECTS

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Operatoria Dental y Endodoncia | 5  |
| Ortodoncia                     | 5  |
| Psicología Aplicada            | 5  |
| Terapéutica Integrada I        | 10 |
| Odontopediatría                | 5  |
| Periodoncia                    | 5  |
| Prostodoncia                   | 5  |
| Terapéutica Integrada II       | 15 |
| Optatividad                    | 5  |

### 5.º CURSO ECTS

|  |    |
|--|----|
| Radiodiagnóstico y Radioprotección       | 5  |
| Oclusión y Disfunción Témpero-mandibular | 5  |
| Advanced Biostatistics                   | 5  |
| Prácticum I. Odontología Integrada       | 15 |
| Prácticum II. Odontología Integrada      | 10 |
| Trabajo de Fin de Grado                  | 10 |
| Optatividad                              | 10 |

## Diferenciales

Estudiarás con una **metodología** que integra casos clínicos, simulación y talleres prácticos.

Tendrás a disposición **instalaciones y equipamientos** punteros y, gracias a las alianzas con **empresas líderes del sector**, tecnología siempre actualizada.

Aparte de trabajar en

práctica clínica, te prepararás para ejercer en el **ámbito comunitario**.

Harás alrededor de 1.100 horas de **práctica con pacientes reales**.

Tendrás la oportunidad de cursar etapas de **formación en el extranjero**.

## Salidas profesionales

- **Clínicas y centros sanitarios públicos o privados:** atención directa a pacientes con patología bucal de distintas edades y condiciones
- **Investigación y docencia**

## Más información

### Horario

Mañanas. Se imparten clases prácticas o de laboratorios algunas tardes según los horarios rotatorios.

La docencia de primer, segundo y tercer curso tiene lugar en Vic, en **UMedicina**. La docencia de cuarto y quinto curso tiene lugar en la **Clínica Odontológica de UManresa**.

Tendrás acceso a un **programa específico de soporte al estudiante** en los ámbitos académico, personal y de orientación profesional.

Tendrás la opción de continuar tu formación con **másteres y formación especializada** en la misma facultad.

\*pendiente de validación

# Terapia Ocupacional

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!



La **Terapia Ocupacional** es una profesión poco conocida pero extraordinariamente necesaria. Nuestro grado forma terapeutas ocupacionales con capacidad para **promover, mantener o recuperar la salud física, psíquica y social**, mejorar la calidad de vida y rehabilitar o readaptar las capacidades de la persona para que alcance el máximo nivel de autonomía personal. *Acompaña, empodera, ocupa.* Adquirirás competencias para la **mejora continua de la práctica terapéutica**, el trabajo cooperativo, la gestión y administración de programas y servicios sociales y de salud y la educación y defensa de los derechos de la ciudadanía.

## Plan de estudios

1<sup>er</sup>

CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| English for Health Sciences                       | 6 |
| Estudio del Cuerpo Humano I                       | 6 |
| Recursos Terapéuticos                             | 6 |
| Bioestadística y Sistemas de Información en Salud | 6 |
| Bioética  | 6 |
| Comunicación y Educación para la Salud            | 6 |
| Cultura, Sociedad y Salud                         | 6 |
| Psicología Evolutiva y de la Salud                | 6 |
| Estudio del Cuerpo Humano II                      | 6 |
| Fundamentos de la Profesión I                     | 6 |

2<sup>o</sup>

CURSO

ECTS

|   |   |
|---|---|
| Elaboración de Proyectos I                    | 3 |
| Fisiopatología                                | 6 |
| Fundamentos de la Profesión II                | 6 |
| Kinesiología y Sistema Nervioso               | 6 |
| Neuropsicología                               | 3 |
| Nuevas Tecnologías y Entornos Accesibles      | 6 |
| Actividades de la Vida Diaria                 | 3 |
| Fundamentos de la Profesión III               | 6 |
| Patología Médico-Quirúrgica I                 | 6 |
| Psicología Social                             | 3 |
| Salud Pública                                 | 6 |
| Técnicas Ortésicas y Adaptaciones Funcionales | 6 |

3<sup>er</sup>

CURSO

ECTS

|  |   |
|--|---|
| Educación Inclusiva y Procesos Pedagógicos                     | 3 |
| Salud Mental   | 6 |
| Terapia Ocupacional para la Autonomía de las Personas Mayores  | 6 |
| Terapia Ocupacional para la Autonomía Personal en el Adulto I  | 6 |
| Elaboración de Proyectos II                                    | 3 |
| Inclusión Sociolaboral   | 3 |
| Patología Médico-Quirúrgica II                                 | 3 |
| Salud Mental Infantojuvenil                                    | 3 |
| Terapia Ocupacional Basada en la Comunidad                     | 3 |
| Terapia Ocupacional para la Autonomía Personal en el Adulto II | 6 |
| Prácticum I  | 9 |
| Prácticum II   | 9 |

4<sup>o</sup>

CURSO

ECTS

|  |    |
|--|----|
| Terapia Ocupacional para la Autonomía Personal en la Infancia y Adolescencia | 6  |
| Atención Integada  | 3  |
| Gestión y Administración de Servicios de Salud                               | 3  |
| Prácticum III  | 10 |
| Prácticum IV   | 12 |
| Trabajo de Fin de Grado  | 8  |
| Optatividad  | 18 |

## Diferenciales

Clases prácticas en los **laboratorios especializados de la UVic**, como el espacio de creatividad o el piso adaptado, que te ayudarán a simular y experimentar. En las aulas también te visitarán profesionales en activo para compartir su experiencia.

Tendrás la opción de realizar **prácticas externas** en diferentes

ámbitos de intervención, tanto nacionales como en todo el mundo.

Participarás en **proyectos de aprendizaje-servicio** que te permitirán aprender a la vez que te implicarás en acciones orientadas a la comunidad.

Si te encaja más, podrás realizar el grado en **formato semipresencial**.

## Salidas profesionales

- **Salud:** atención especializada y hospitalaria de agudos, primaria y comunitaria, rehabilitación funcional (física y neurológica...), salud mental y adicciones.
- **Sociosanitario:** servicios sociosanitarios de media y larga estancia, hospitales de día, centros paliativos, psicogeriatría.
- **Social y comunitario:** espacios dirigidos a personas con riesgo de exclusión social, ayuntamientos, centros de acogida residencial, centros de día, centros penitenciarios, ONG, proyectos comunitarios.
- **Educativo:** centros de atención precoz y educación especial...
- **Asesoramiento:** ortopedias, servicios de valoración de la dependencia...

## Más información

### Horario

Modalidad presencial: mañanas. Las clases se amplían puntualmente por la tarde para las asignaturas optativas. El horario de prácticas depende del centro escogido.

Modalidad semipresencial: asistencia presencial en horarios compactados en tres o cuatro días a lo largo de cada semestre en función de los cursos.

**Premios al talento:** 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.



¡Mira el vídeo del grado!

Si estudias Psicología serás capaz de analizar, interpretar, comprender y explicar el **comportamiento humano**. Te prepararás para promover el desarrollo y el **bienestar de las personas**, los grupos, las organizaciones y la sociedad en general. *Escucha, comprende, ayuda.*

Con estos estudios podrás hacer psicodiagnósticos y desarrollar tratamientos, programas o intervenciones para **mejorar la calidad de vida de la gente**.



## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|  |   |
|--|---|
| Cambios Evolutivos y Educativos                              | 6 |
| Fundamentos de Psicobiología                                 | 6 |
| Fundamentos Psicosociales del Comportamiento Humano          | 6 |
| Historia y Epistemología de la Psicología                    | 6 |
| Modern Language. English Skills for Psychology               | 6 |
| Técnicas de Expresión y Comunicación                         | 6 |
| Percepción, Atención y Memoria                               | 6 |
| Perfiles Profesionales de la Psicología. Ética y Deontología | 6 |
| Psicofisiología  | 6 |
| Psicología del Desarrollo I. Primera y Segunda Infancia      | 6 |

### 2.º CURSO ECTS

|  |   |
|--|---|
| Neuropsicología  | 6 |
| Pensamiento y Lenguaje   | 6 |
| Psicología de la Personalidad  | 6 |
| Psicología del Desarrollo II. Adolescencia, Madurez y Senectud                   | 6 |
| Psicología de los Grupos y las Organizaciones                                    | 6 |
| Instrumentos y Técnicas Cualitativas en la Práctica Profesional de la Psicología | 6 |
| Motivación y Emoción   | 6 |
| Psicología del Trabajo. Planificación y Gestión de Recursos Humanos              | 6 |
| Psicología y Contextos Educativos  | 6 |
| Psicometría  | 6 |

### 3.º CURSO ECTS

|  |   |
|--|---|
| Diagnóstico y Evaluación Psicológica                             | 6 |
| Metodología de las Ciencias del Comportamiento I                 | 6 |
| Psicología de la Educación Escolar                               | 6 |
| Psicopatología de Adultos  | 6 |
| Psicopatología Infantil y Juvenil                                | 6 |
| Evaluación de Programas e Intervenciones en Diferentes Contextos | 6 |
| Intervención y Tratamiento Psicológico en Psicología Clínica     | 6 |
| Intervención Psicoeducativa                                      | 6 |
| Intervención Psicosocial   | 6 |
| Prácticas I  | 6 |

### 4.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Metodología de las Ciencias del Comportamiento II | 3  |
| Prácticas II                                      | 12 |
| Seminario de Investigación                        | 3  |
| Trabajo de Fin de Grado                           | 6  |
| Optatividad                                       | 36 |

## Diferenciales

El grado tiene una **vertiente prioritariamente profesionalizadora**, ya que desde el primer curso aprenderás a resolver casos relacionados con la práctica profesional de la psicología.

Tendrás la oportunidad de realizar **prácticas internacionales y estancias en centros de**

**prácticas** con seguimiento personalizado.

El grado te ofrece **cuatro menciones**: Psicología Clínica, Psicología de la Educación, Psicología Social y de las Organizaciones y Psicología de la Salud (todo el alumnado obtiene esta mención).

## Salidas profesionales

- Unidades de salud mental y centros de planificación familiar
- Servicios educativos de zona y centros de educación primaria y secundaria y de educación especial
- Servicios de atención y de planificación de servicios a la comunidad, psicología jurídica y departamentos de recursos humanos
- Psicología del deporte
- Psicología de la publicidad y de la comunicación
- Trabajo con personas migrantes o poblaciones culturalmente minoritarias

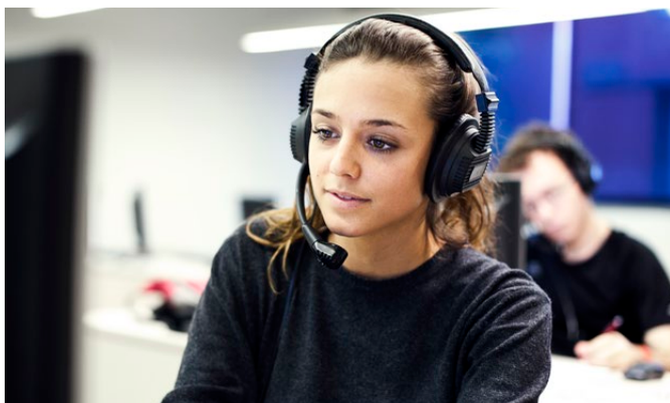
## Más información

**Horario**  
Tardes

**Premios al talento:** 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.

# Traducción, Interpretación y Lenguas Aplicadas

GRADO



Impartido por la UVic-UCC y la UOC, este grado **100 % online** te preparará para trabajar en los ámbitos de **la traducción y la interpretación** de diferentes especialidades, como la audiovisual, la empresarial, la jurídica, la científico-técnica o la literaria. *Traduce, vehicula, comunícate.*

Recibirás una excelente preparación académica por parte de un **profesorado experto** en traducción, interpretación, lenguas aplicadas y enseñanza de idiomas.

## Plan de estudios

### 1.º CURSO ECTS

|  |   |
|--|---|
| Competencias TIC   | 6 |
| Introducción a la Lingüística Aplicada a la Traducción B-A | 6 |
| Lengua A I   | 6 |
| Lengua A II  | 6 |
| Lengua B I   | 6 |
| Lengua B II  | 6 |
| Lengua C I   | 6 |
| Lengua C II  | 6 |
| Lengua, Cultura y Sociedad A                               | 6 |
| Traducción de Textos Divulgativos B-A                      | 6 |

### 2.º CURSO ECTS

|  |   |
|--|---|
| Lengua A III                           | 6 |
| Lengua A IV                            | 6 |
| Lengua B III                           | 6 |
| Lengua C III                           | 6 |
| Lengua C IV                            | 6 |
| Lengua y Tecnologías                   | 6 |
| Publicidad y Traducción B-A            | 6 |
| Técnicas de Expresión Oral y Escrita B | 6 |
| Traducción Audiovisual B-A             | 6 |
| Traducción, Literatura y Cultura A     | 6 |

### 3.º CURSO ECTS

|   |    |
|---|----|
| Análisis Textual y Traducción de la Lengua C          | 6  |
| Interpretación y Comunicación Interlingüística B-A I  | 6  |
| Interpretación y Comunicación Interlingüística B-A II | 6  |
| Lingüística Contrastiva B-A                           | 6  |
| Terminología  | 6  |
| Traducción C-A I                                      | 6  |
| Traducción Jurídica y Económica B-A I                 | 6  |
| Traducción Literaria B-A                              | 6  |
| Optatividad   | 12 |

### 4.º CURSO ECTS

|  |    |
|--|----|
| Competencias Profesionales                         | 6  |
| Corrección de Textos y Asesoramiento Lingüístico A | 6  |
| Prácticas Externas                                 | 6  |
| Traducción C-A II                                  | 6  |
| Traducción de Textos Científicos y Técnicos B-A I  | 6  |
| Traducción Inversa A-B                             | 6  |
| Trabajo de Fin de Grado                            | 6  |
| Optatividad  | 18 |

## Diferenciales

Podrás realizar **prácticas** en distintos ámbitos profesionales, tanto nacionales como de todo el mundo.  
En UVic tenemos una amplia oferta de **movilidad internacional**.

Tendrás la posibilidad de obtener el **título de traductor o de intérprete jurado de inglés-catalán**.

## Salidas profesionales

Traducción e interpretación *freelance* o en agencias, equipos de documentación, gestión de proyectos, localización de productos, traducción jurada, doblaje y subtitulación de cine y televisión, interpretación en organismos internacionales, enseñanza de lenguas, asesoría lingüística, empresas o grandes corporaciones, relaciones públicas, corrección-revisión de textos y turismo.

## Más información

**Lengua A:** catalán o español  
**Lengua B:** inglés  
**Lengua C:** alemán o francés

La Universitat Oberta de Catalunya (UOC) gestiona el **acceso y la admisión al grado y la matrícula**.

# CFGS

CFGS

## Ciclos formativos de grado superior



El Campus Profesional de la Universidad de Vic - Universidad Central de Cataluña imparte **formación profesional en un entorno universitario**. Se trata de una iniciativa única, innovadora y de calidad que vincula la educación superior en Cataluña con los ciclos formativos de grado superior.

El Campus Profesional imparte formación en algunas de las **áreas de especialización de la Universidad de Vic - Universidad Central de Cataluña**, con el claro objetivo de servir al territorio y de cubrir necesidades de formación de los diferentes sectores profesionales, formando a los técnicos especializados que el mercado requiere.

El alumnado del Campus Profesional de la UVic-UCC aprende trabajando, por vía de la **formación dual (docencia en el centro y práctica en la empresa)**, que le proporciona una formación global adaptada a la realidad laboral. Estudia en un entorno de educación superior, disfruta de instalaciones universitarias y de docentes que provienen tanto del mundo universitario como del mundo profesional, lo que incrementa el valor y calidad de la formación que recibe.

El Campus Profesional colabora con el entorno para mejorar la oferta y la calidad de formación. El Campus ofrece ciclos de grado superior en los **ámbitos de la tecnología y la comunicación** a través del centro Teknós y en el **ámbito agroalimentario** a través del centro Kreas.

Los ciclos formativos de grado superior (CFGS) que se ofrecen son:

Tecnología y Comunicación - Centro Teknós

- Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos (Vic)
- Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (Vic)
- Marketing y Publicidad (Granollers)

teknos.cat

Industrias Agroalimentarias - Centro Kreas

- Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria (Olot)

kreas.cat

**2+3**

2 años de CFGS  
3 años de grado

La **metodología 2+3**, se conoce así porque ofrece al alumno la posibilidad de cursar un ciclo formativo y, a continuación, un grado universitario de la misma rama de conocimiento en sólo 5 cursos lectivos.

# Másteres universitarios

- Alimentación y Sostenibilidad
- Análisis de Datos Ómicos / Omics Data Analysis
- Aplicación de Prácticas Artísticas Accesibles
- Educación Inclusiva, Democracia y Aprendizaje Cooperativo
- Estudios de Mujeres, Género y Ciudadanía
- Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas
- Innovación Educativa y Proyectos Interdisciplinarios\*
- Psicología General Sanitaria
- Pedagogía Montessori (0-6 años)
- Políticas Sociales y Acción Comunitaria
- Traducción Especializada

[uvic.cat/es/masteres-universitarios](http://uvic.cat/es/masteres-universitarios)

# Formación Continua

**Consulta la oferta de másteres propios, posgrados, cursos y jornadas**

[uvic.cat/formacio-continua/es](http://uvic.cat/formacio-continua/es)

\*pendiente de validación

# Doctorados

- Bioinformática
- Ciencias del Deporte y del Movimiento Humano
- Ciencias Experimentales y Tecnologías / Experimental Sciences and Technology
- Cuidados Integrales y Servicios de Salud
- Diseño y Comunicación
- Derecho, Economía y Empresa
- Estudios de Género: Cultura, Sociedad y Políticas
- Innovación e Intervención Educativas
- Medicina y Ciencias Biomédicas
- Traducción, Género y Estudios Culturales

[uvic.cat/es/doctorados](http://uvic.cat/es/doctorados)

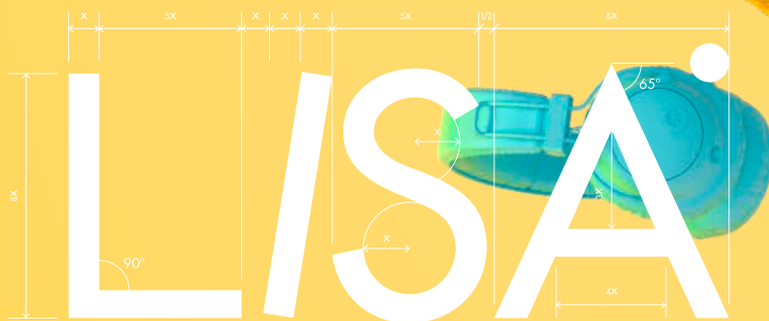
# Investigación

- Escuela y entorno: análisis y acción social educativa
- Promoción de la salud, atención integral e inclusión social
- Mecatrónica, robótica, materiales, procesamiento de la señal
- Industria alimentaria y medio ambiente
- Bioinformática traslacional
- Estudios de género
- Patrimonio cultural y territorio
- Comunicación y sociedad
- Empresa y economía
- Deporte

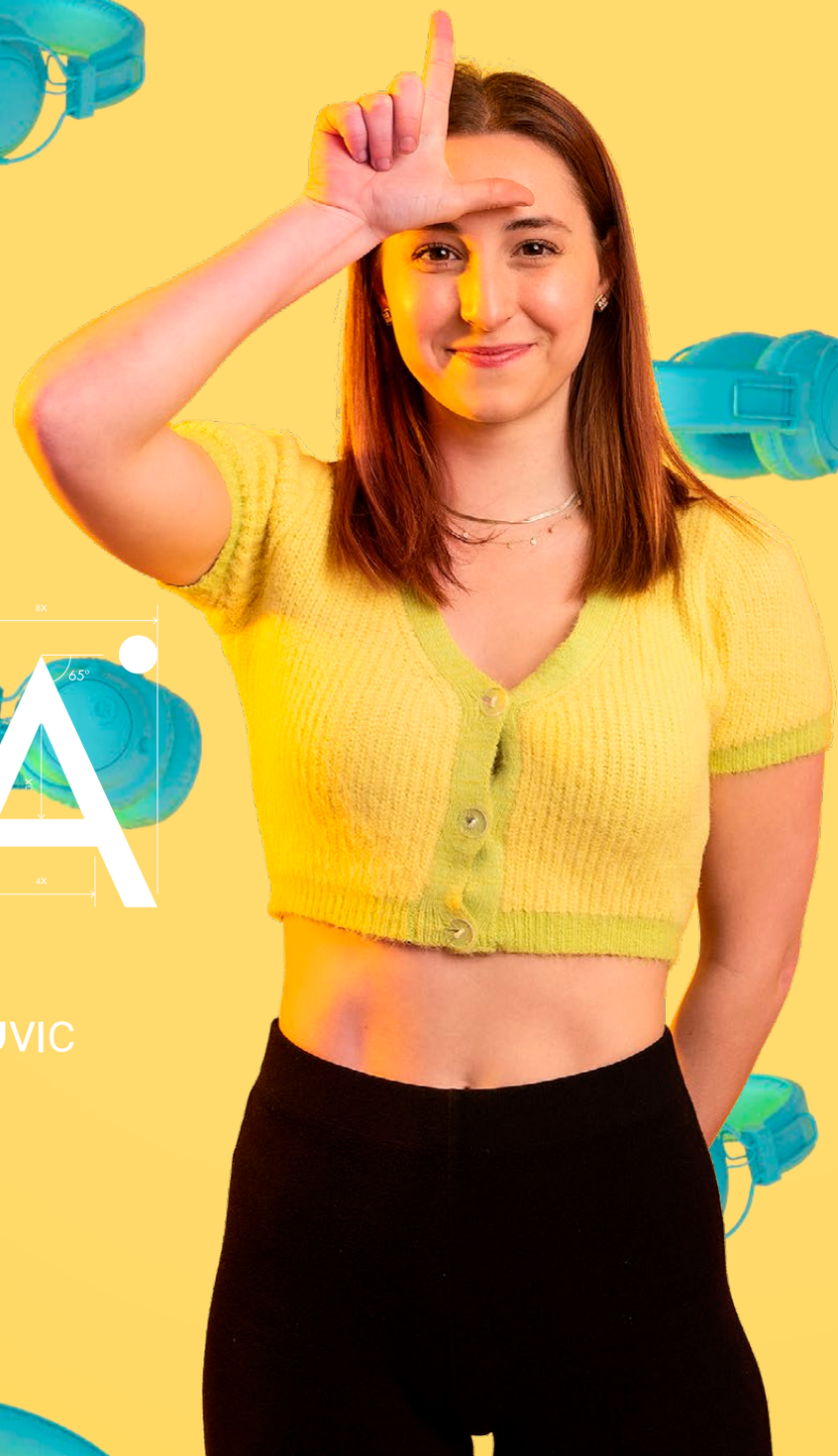
# ¿Aún no has visto *Lisa*, la webserie de la UVic?

Con 4 capítulos de 5 minutos, conocerás a Lisa, una chica extraordinaria que desde hace años desea empezar la carrera de ingeniería mecatrónica. Pero, para Lisa, una persona dentro del espectro autista, enfrentarse a la vida universitaria puede ser como subir al Dragon Khan.

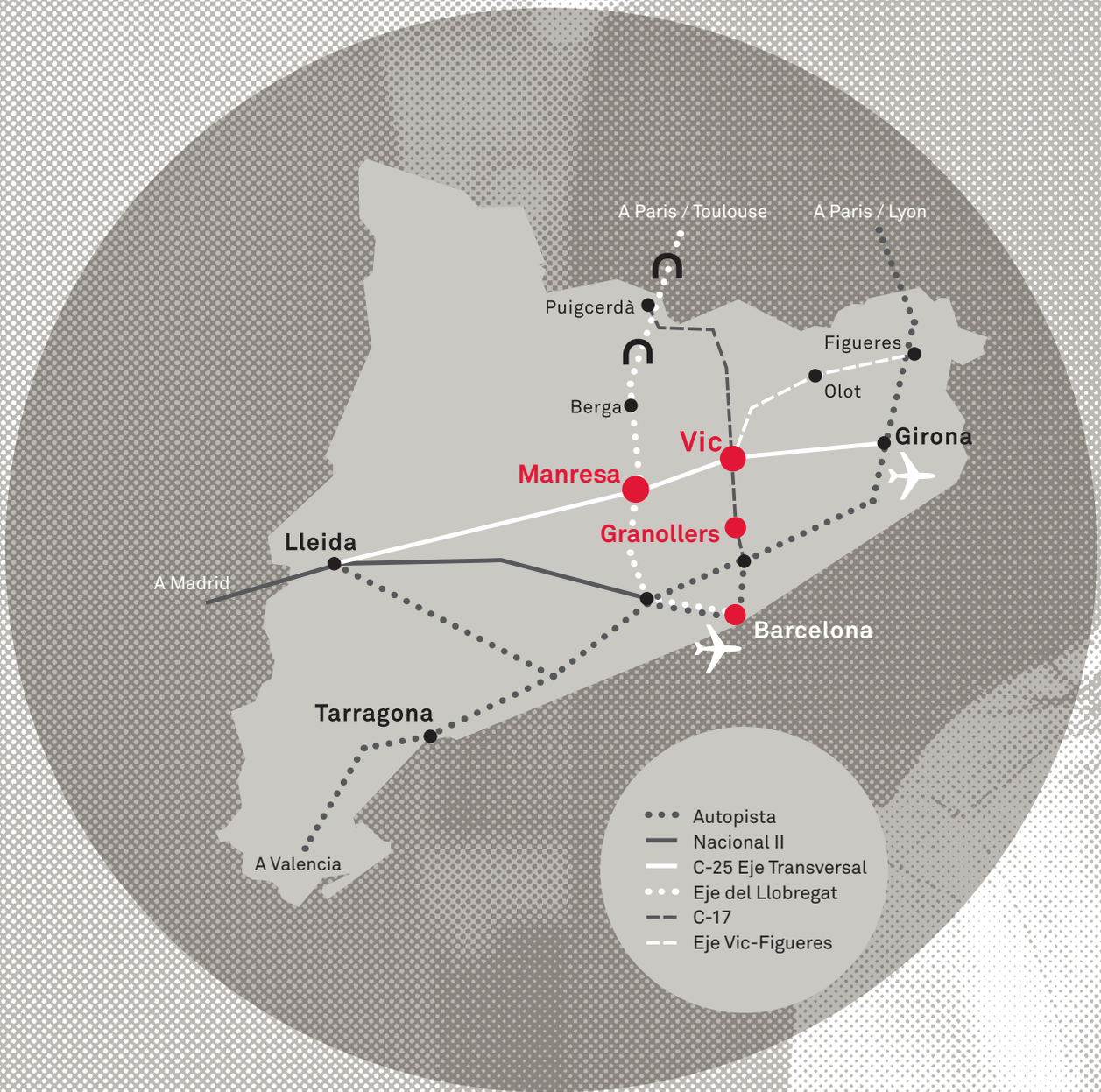
¡No te la pierdas!



la webserie  
una producción de la UVIC



# Cómo llegar a la UVic-UCC



## Campus de Vic

Universitat de Vic - Universidad Central de Cataluña  
C/ Sagrada Família, 7  
08500 Vic, Barcelona  
+34 938 816 177  
universitatdevic@uvic.cat  
www.uvic.cat

## Síguenos en:

instagram.com/uvic\_ucc  
tiktok.com/@uviclife  
youtube.com/universitatdevic  
tiktok.com/uviclife  
facebook.com/UniversitatdeVic

## Conócenos:

Pide una atención personalizada, visita la universidad  
y habla con estudiantes y profesorado.

