

**Grados universitarios
y CFGS**

Biociencias, Ingenierías, Empresa,
Comunicación, Educación, Deporte,
Lenguas y Traducción, Psicología y Salud

¡El futuro es el
camino que haces
y las decisiones
que tomas!

La Universidad

Grados

CFGs

**Formación
de posgrado**

Ciclos Formativos de Grado Superior

44 Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos

45 Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

46 Documentación y Administración Sanitarias

47 Marketing y Publicidad

48 Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria

Biociencias

17 Biología

18 Biomedicina

19 Biotecnología

Ingenierías

20 Ingeniería de la Automoción

21 Ingeniería Mecatrónica

22 Multimedia. Aplicaciones y Videojuegos

Empresa

23 Administración y Dirección de Empresas

24 Marketing y Comunicación Empresarial

Comunicación

25 Comunicación Audiovisual

26 Periodismo

27 Publicidad y Relaciones Públicas

Educación

28 Educación Social

29 Maestro de Educación Infantil

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

31 Maestro de Educación Primaria

Deporte

32 Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

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

Lenguas y Traducción

34 Traducción, Interpretación y Lenguas Aplicadas

Psicología

35 Psicología

Salud

36 Audiología General

37 Fisioterapia

38 Enfermería

39 Medicina

40 Nutrición Humana y Dietética

41 Odontología

42 Terapia Ocupacional



La Universidad

THE World University
Ranking

#2

Mejor
universidad
joven de
Cataluña y
del Estado

Young University
Ranking 2023

World University
Ranking 2024

#5

Mejor
Universidad
Catalana

World University
Ranking 2024

#7

Mejor
Universidad
Española

La Universidad de Vic - Universidad Central de Cataluña tiene cuatro campus: el campus UVic en Vic, con una sede en Granollers y otra en Manlleu, el campus UManresa en Manresa, el campus UMedicina en Vic y Manresa, y el campus UElisava en Barcelona. En este catálogo encontrarás toda la oferta de grados y ciclos formativos de grado superior que la UVic-UCC imparte en Vic, Granollers y Manlleu.

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

Ofrece 26 grados, 5 ciclos formativos de grado superior, 7 másteres universitarios y 10 programas de doctorado, pensando en tu formación global y en la 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 todos 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 850 ofertas de prácticas internacionales en 45 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** y periodista de *El Món en Rac 1*.



Valoro mucho la práctica que se lleva a cabo en el grado. Es muy importante para tu futuro profesional.

Maite Vila, licenciada en **Enfermería** y enfermera especializada en dolor crónico.



Aparte de las competencias propias de los estudios, en la UVic me enseñaron a afrontar lo que venga y a atreverme a hacer cualquier cosa.

Joan Gaudes, licenciado en **Ingeniería Técnica de Telecomunicaciones** y cofundador de la empresa Goufone/Vera, junto a sus compañeros de promoción Albert Boix y Marc Mundó.



Los mejores recuerdos que tengo de la UVic son los que he construido con compañeros de clase, con los que a día de hoy todavía somos amigos.

Gloria Moya, graduada en **Maestro de Educación Primaria** y maestra del centro de formación de adultos Carme Karr, ubicado en el Centro Penitenciario de Lledoners.

13 razones para estudiar en la UVic

01

Estudiarás en una universidad de calidad: la UVic-UCC es una de las universidades más jóvenes de Cataluña y está situada como la 2a mejor universidad joven catalana, 5a mejor universidad catalana y 7a mejor universidad del Estado según THE World University Ranking!

02

Te trataremos de tú a tú: nos gusta conocerte por tu nombre y apellidos, saber qué intereses tienes, cuáles son tus puntos fuertes y cuáles puedes mejorar. ¡Queremos ayudarte a llegar donde quieras!

03

¡En la UVic, 9 de cada 10 titulados encuentra trabajo rápidamente!
Te ayudaremos a encontrar tu primer trabajo, a adaptarte al entorno profesional y a conseguir todo lo que te propongas a través de UAlumni.

04

Aprenderás de una manera innovadora: ¡en el aula participarás en las explicaciones del profesorado, serás protagonista de las sesiones y aprenderás analizando casos reales que han pasado en el mundo profesional!

05

Harás muchísima práctica: en la universidad, no todo es teoría, y la práctica es siempre esencial. Por eso, contarás con instalaciones de calidad y especializadas con la última tecnología y adaptadas al grado que estudias para hacer práctica muy a menudo. Aparte de que en todos los grados que ofrecemos deberás realizar prácticas obligatorias en empresas o instituciones externas. ¡Saldrás de la UVic con experiencia profesional!

06

En la UVic casi un tercio de los estudiantes tiene beca: podrás pedir ayudas económicas como la del Ministerio de Educación, las propias de la UVic y muchas más.

07

Te moverás por el mundo: ¿quieres pasar un período de estudio o prácticas en el extranjero? En la UVic, te ayudamos a volar donde quieras: tenemos convenios internacionales con muchísimos países. ¡Los límites los pones tú!

08

Trabajarás en grupos pequeños: en las aulas siempre trabajarás en grupos reducidos. Esto te permitirá aprender a tu ritmo y practicar tanto como lo necesites.

09

Nos importa la sostenibilidad y la cooperación: nos tomamos muy en serio la sostenibilidad de la Universidad y colaboramos con iniciativas sociales y cooperativas.

10

Te enamorarás de Vic: ¡nuestra ciudad, con un gran ambiente universitario, es accesible y segura, y está llena de actividades y servicios! Verás que, después de unos años en Vic, ¡no la olvidarás nunca más!

11

Creceerás como persona: que obtengas un título universitario no es nuestro único objetivo. Queremos que te formes como persona y que aprendas a desempeñarte en tu profesión con ética y espíritu crítico. Además, la época universitaria está llena de experiencias para recordar siempre.

12

Pensamos en ti antes de que entres en la universidad: te preparamos para los exámenes PAP, organizamos los premios a los mejores trabajos de investigación de bachillerato... Queremos ayudarte a llegar a donde quieras y premiar tu talento.

13

Te explicamos el día a día en las redes sociales: ¡síguenos y verás el día a día de los estudiantes, actividades, *challenges*, sorteos y mucho más!

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.

serveislinguistics.uvic.cat
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.

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 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/sistemas-de-pago-y-descuentos

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 (a través del AGAUR).

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 adquieres una experiencia profesional que te posiciona 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

EMPLEABILIDAD

Servicio de Carreras Profesionales

Vela 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

Unidad de Emprendimiento

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

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. Además, como Alumni, podrás acceder al Proyecto Talento UVic, que acerca a los titulados y tituladas a las empresas o entidades para que se puedan incorporar como trabajadores.

ualumni.uvic.cat

ualumni.uvic.cat/talent-uvic

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

ACOMPAÑAMIENTO

Programa de Apoyo al Estudiante

Te ofrece atención y acompañamiento gratuitos para afrontar cualquier situación de dificultad emocional, psicológica, personal o académica. El Servicio está formado por profesionales de la psicología, psicopedagogía y terapia ocupacional.

Unidad de Igualdad

Te apoya en cualquier demanda relacionada con la igualdad de género. Gestiona los Puntos Lila de la universidad, que velan por la resolución de 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, ruso y español. También puedes acreditar con nosotros tu nivel de inglés o los niveles C1 y C2 de catalán. Somos centro examinador oficial de Cambridge y Oxford.

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

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
- Precio*: de 850 a 1.020 €

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

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
- Precio*: de 700 a 790 €

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 / 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
- Precio*: de 565 a 836 €

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 / 938 600 095

*Consulta el precio actualizado en la web

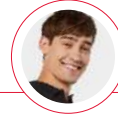


Comedor del Seminario

Entrada de la RUVIC



¡La UVic-UCC en el mundo!



"Thank you for the great experience of studying abroad. It was one of the best experiences of my life. I appreciate how well you organized it so much for the Erasmus students and all the planned activities. It made me feel immediately at home."

Joep Rutjes, estudiante de la Breda University of Applied Sciences, Países Bajos.

Ha realizado una estancia de Erasmus Estudio en la UVic-UCC.



"El programa Erasmus es una puerta al conocimiento y al descubrimiento, tanto hacia fuera como hacia adentro. Ojalá todo el mundo se diera la oportunidad de hacer uno: nunca 6 meses me han hecho crecer tanto."

Dana Fontanet, estudiante del grado en Periodismo en la UVic-UCC.

Ha realizado una estancia de Erasmus Estudio y de Erasmus Prácticas en Austria.

Ayudas y becas

+400

estudiantes reciben ayudas y becas para la movilidad internacional cada curso

500K

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



5

CONTINENTES

40

PAÍSES
DIFERENTES



16 %

ALUMNADO
INTERNACIONAL



+9000

ESTANCIAS
DE MOVILIDAD
INTERNACIONAL
CADA CURSO

+240

INSTITUCIONES
UNIVERSITARIAS
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.

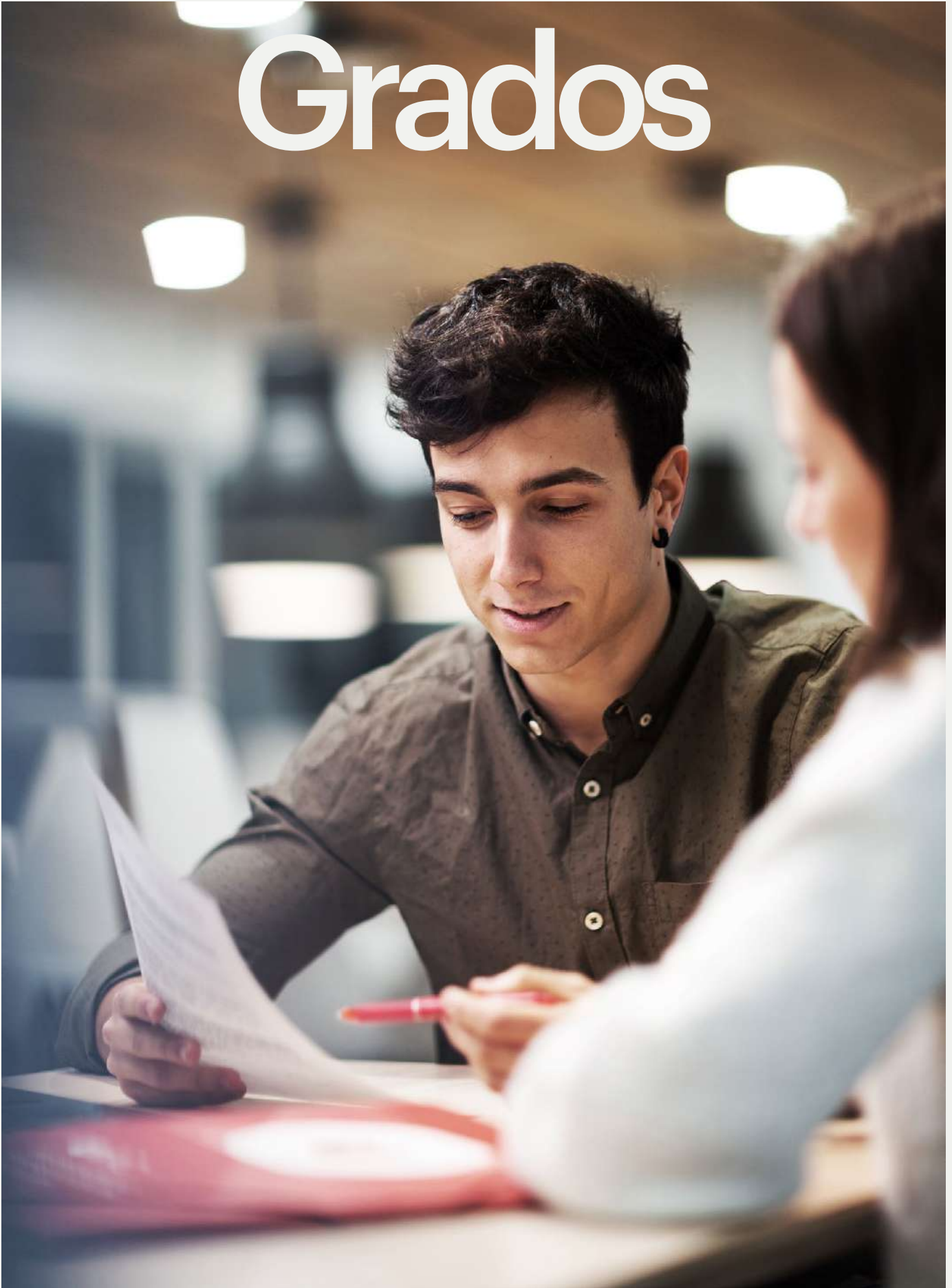
Prácticas (Erasmus o internacional)

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

Grados





¡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 del patrimonio natural.**

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

Rasgos 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.º CURSO ECTS

Biología Celular y Tisular	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.º 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.º 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.º 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

Rasgos 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^{er} 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

Técnicas Instrumentales	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^{er} CURSO

ECTS

Bioestadística Avanzada	3
Bioinformática I	6
Biorreactores	9
Genetic Engineering	6
Inmunología	3
Laboratorio Integrado II	3
Bioinformatics 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

Rasgos 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.º 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.º 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.º 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.º 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

Rasgos 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**.

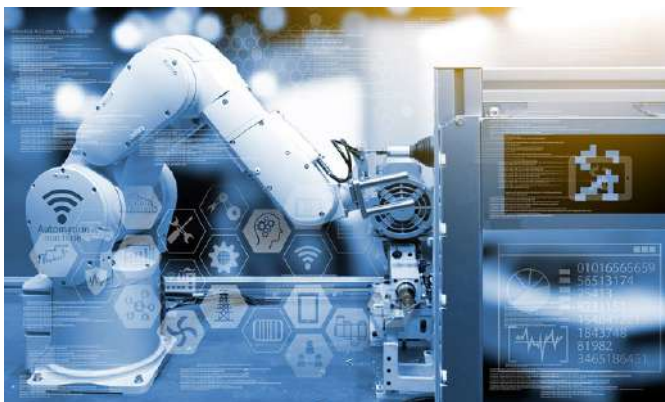
Premios al talento: 40 % de descuento en la matrícula de grado para estudiantes con buen expediente.

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**. *Reinventar, transformar, avanzar*.

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**. Aprenderás robótica, IoT (*Internet of Things*), sensorica y conectividad, automatización de procesos, sistemas inteligentes, prototipado y simulación en 3D.

Plan de estudios

1^{er}

CURSO

ECTS

Diseño Asistido por Ordenador	6
Engineering Communication Skills	6
Física Mecánica	6
Matemáticas I	6
Programación I	6
Análisis de Circuitos	6
Física Eléctrica	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^{er}

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

Rasgos 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 la salud y medicina, industria farmacéutica, biomedicina, prótesis, industria del deporte y del 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.º 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.º 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.º 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.º CURSO ECTS

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

Rasgos 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.

Además trabajarás en grupos reducidos y con profesionales del ámbito.

Salidas profesionales

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

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^{er}

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^{er}

CURSO

ECTS

Análisis de Costes	6
International Economics	6
Gestión del Talento	6
Gestión Integral. Calidad, Medio Ambiente y Riesgos Laborales	6
Strategic Management and Planning	6
Métodos Cuantitativos	6
Dirección de Operaciones	6
Entrepreneurship	6
Fiscalidad	6
International Trade	6

4^o

CURSO

ECTS

Prácticas Externas	12
Trabajo de Fin de Grado	6
Optatividad	42

Rasgos 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

Rasgos 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 profesorado 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

- Dirección de marketing y/o publicidad
- *Brand management* en empresas de anunciantes
- *Planning* estratégico.
- Consultoría para empresas
- Estrategia de *branding*
- Análisis de reputación de marca
- Investigación publicitaria cualitativa y cuantitativa
- *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^{er}

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^{er}

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

Rasgos 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. Y disfrutarás de un **servicio de préstamo gratuito**, que te permitirá usar todo el material necesario para realizar tus trabajos.

Podrás escoger entre una gran variedad de **asignaturas 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.º 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.º 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
Communication Languages	6
Spoken English for Journalism	3
Taller de Comunicación Gráfica	6

3.º 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.º 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

Rasgos 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 usar 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

Rasgos 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 otro país.

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 interesa el **ámbito social** y trabajar con y para las **personas**, estudiar el grado en Educación Social es una buena elección. Aprenderás a acompañar a personas a lo largo de toda su **trayectoria vital**. *Acompaña, actúa, transforma.*

Te prepararás para trabajar tanto a nivel **individual** como a nivel **comunitario** en todo tipo de contextos: personas mayores, personas en riesgo de exclusión social, adicciones, salud mental, violencias, y en el ámbito escolar, entre otros.



Plan de estudios

1^{er} 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^o 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^{er} 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^o 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

Rasgos 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

- **Infancia y juventud:** centros residenciales de atención educativa, justicia juvenil, acompañamiento a la escolaridad, centros de educación en el tiempo libre, dinamización de espacios, etc.
- **Personas adultas:** centros residenciales para personas mayores, adicciones y dependencias, servicios de salud mental, recursos para personas con diversidad funcional, programas de atención a personas y colectivos vulnerables, centros y recursos para las mujeres, centros de justicia, etc.
- **Desarrollo comunitario:** servicios de acción socioeducativa en el ámbito familiar, programas de acción comunitaria, proyectos de interculturalidad y animación sociocultural, proyectos de cooperación y educación ambiental, etc.

Más información

Horario
Tardes. 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 del **método Montessori**.

Plan de estudios

1^{er}

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^{er}

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

Rasgos diferenciales

Llevarás a cabo una estancia de **una mañana semanal en un centro educativo** a lo largo del 1.^{er} curso y participarás en el **programa «Escuela y Universidad»**, que te permitirá estar en contacto con escuelas y niños de 0 a 6 años 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 Infancia, Educación Musical, Lengua Inglesa y Educación Inclusiva y Atención a la Diversidad.

Salidas profesionales

- Enseñanza en escuela infantil: primer ciclo (0-3 años) y segundo ciclo (3-6)
- 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

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 o maestra generalista de las etapas de infantil y primaria, con **capacidad de enseñar inglés y de impartir docencia en esta lengua** en distintas áreas. Recibirás una formación completa, tanto en la vertiente psicopedagógica como con respecto a didácticas específicas. *Capacita, inspira, enseña.*

Este estudio 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.º 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.º 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.º 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
Asignaturas de la mención	12

4.º 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
Asignaturas de la mención	12

5.º 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
Asignatura de la mención	6

Rasgos 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 doble grado.

También realizarás **prácticas curriculares de 2.º a 5.º cursos** pasando por todas las

etapas educativas. En 4.º o 5.º cursarás unas **prácticas internacionales integradas en el plan de estudios 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 doble 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

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.^{er} 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.^{er} 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

Rasgos diferenciales

Harás una estancia de **una mañana semanal en un centro educativo** en 1.^{er} 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

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.º 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.º 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
Cinesiología	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

3.º CURSO ECTS

Trabajo Interdisciplinario	3
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.º CURSO ECTS

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

Rasgos 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 periodo 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. Te prepara en el ámbito de la actividad física y del deporte. 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
Cinesiología	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

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

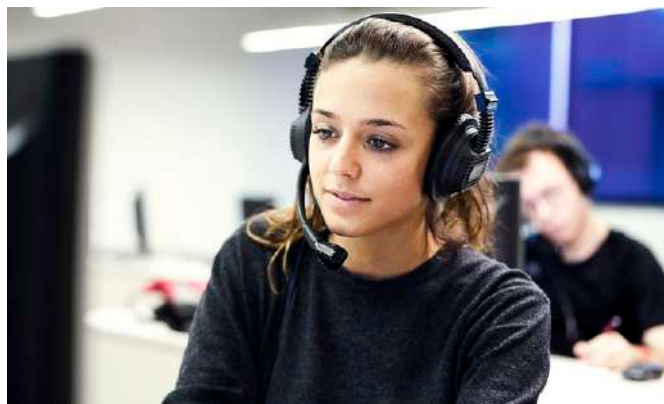
Becas al talento educativo.
Descuento del 40 % de la matrícula. Consúltalo en uvic.cat/es/becas

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, comunica*te.

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	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

Rasgos diferenciales

Podrás realizar **prácticas** en distintos ámbitos profesionales, tanto nacionales como de todo el mundo.

En la 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**.



¡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 serás capaz de hacer psicodiagnósticos y desarrollar tratamientos, programas o intervenciones para **mejorar la calidad de vida de la gente**.

Plan de estudios

1.^{er} 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.^{er} 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	

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

Rasgos 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.

Podrás 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

- Servicios y centros de salud mental y de planificación familiar
- Servicios educativos de zona, centros de educación primaria y secundaria y escuelas de educación especial
- Departamentos de recursos humanos
- Servicios de atención a la comunidad
- Empresas y departamentos de marketing y comunicación
- Residencias geriátricas, centros de día y servicios de atención domiciliaria
- Centros y servicios del ámbito judicial, penitenciario y de atención a la víctima
- Entidades deportivas
- Servicios de atención a personas migrantes y poblaciones culturalmente minoritarias

Más información

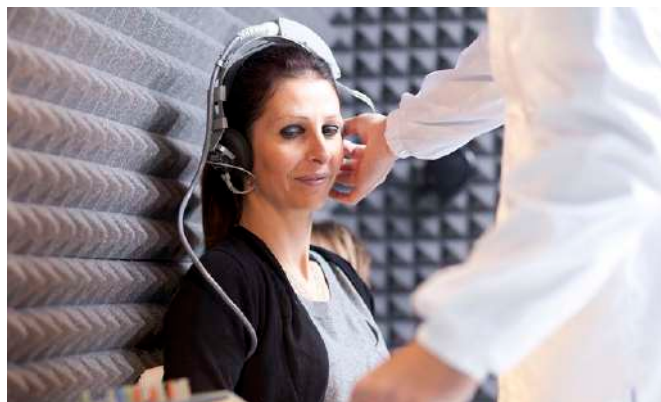
Horario

Tardes. En período de prácticas el horario puede ocupar la jornada completa.

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

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.**



Itinerario formativo

1.^{er} CURSO ECTS

Se sitúan las bases de la audiolgía y su relación con la estructura y función del cuerpo humano, el oído y el sistema vestibular, así como los aspectos relacionados con la física, la ingeniería del sonido y las primeras aproximaciones al acústica y la instrumentación.

2.^o CURSO ECTS

En este curso el estudiante avanza en aspectos vinculados a la interacción humana y a los procesos comunicativos, a la vez que va conociendo la vertiente más patológica de la audición, del sistema vestibular y del equilibrio. Introducción a la neurociencia y a la psicoacústica.

3.^{er} CURSO ECTS

En este tercer curso se van desarrollando asignaturas vinculadas a la atención audiológica a lo largo del ciclo vital de las personas, la audiolgía clínica y comunitaria y la rehabilitación. En el segundo semestre de tercer curso, el estudiante iniciará su primera estancia de prácticas externas con un número significativo de créditos ECTS.

4.^o CURSO ECTS

Momento de integración en el itinerario formativo del estudiante. Toma especial relevancia el segundo período de prácticas, así como la elaboración del Trabajo de Fin de Grado vinculado a la investigación en audiolgía. También se convierte en el curso de referencia para elegir la optatividad o realizar la movilidad internacional.

Rasgos 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

de 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 verificación



¡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.^{er} 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.^o 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.^{er} CURSO

ECTS

Fisioterapia del Sistema Musculo-esquelético III	6
Prácticum II	6
Fisioterapia Cardiorrespiratoria	6
Fisioterapia Comunitaria	6
Fisioterapia en Geriátria	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.^o 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

Rasgos 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 en catalán, dos grupos de tardes en español. Las estancias de prácticas se llevan a cabo en horarios de mañana o tarde.



¡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
Optatividad	9

Rasgos 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 prácticos y seminarios en horario de tardes. Las estancias de prácticas pueden tener lugar por las mañanas, tardes o noches.



¡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^{er} 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^{er} 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

Rasgos 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.º 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.º 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.º 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.º 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

Rasgos 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.

Modalidad semipresencial: asistencia un viernes al mes en horario de mañanas y tardes.

Las estancias de prácticas se llevan a cabo en horario de mañanas o tardes.

Idioma: La modalidad presencial se imparte en catalán y la semipresencial en castellano.

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 ese 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	10
Ortodoncia	10
Psicología Aplicada	5
Odontopediatría	10
Periodoncia	10
Prostodoncia	10
Optatividad	5

5.º CURSO ECTS

Prácticum I. Odontología Integrada	15
Radiodiagnóstico y Radioprotección	5
Oclusión y Disfunción Temporomandibular	5
Odontología en Pacientes Especiales	5
Prácticum II. Odontología Integrada	10
Optatividad	10
Trabajo de Fin de Grado	10

Rasgos 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. Habrá clases prácticas o de laboratorios algunas tardes.

La docencia de primer, segundo y tercer cursos tiene lugar en Vic, en **UMedicina**. La docencia de cuarto y quinto cursos se lleva a cabo en **UManresa**, donde se realizan las prácticas en la **Clínica Odontológica Universitaria**.

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.

Terapia Ocupacional

GRADO



¡Mira el vídeo del grado!

La **Terapia Ocupacional** es una profesión sociosanitaria poco conocida pero extraordinariamente necesaria. Nuestro grado forma terapeutas ocupacionales con capacidad para **promover, mantener o recuperar la salud física, mental 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.º 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.º CURSO ECTS

Elaboración de Proyectos I	3
Fisiopatología	6
Fundamentos de la Profesión II	6
Cinesiología 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.º 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.º 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

Rasgos 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** y realizarás **simulaciones de casos reales** como metodología de aprendizaje.

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, cuidados 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.

Idioma: La modalidad presencial se imparte en catalán y la semipresencial en castellano.

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

CFGS

Ciclos Formativos de Grado Superior



Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos

CFGS

La imagen y el sonido forman parte de un sector en crecimiento y cambio constante, que necesita profesionales que sepan captar y adaptarse a las últimas tendencias y tecnologías. *Imagina, moldea, anima.*

Aprenderás a generar animaciones 2D y 3D, conocerás los fundamentos de la animación, color, iluminación y entornos de imagen en 2D y 3D, y adquirirás la capacidad de desarrollar proyectos y productos audiovisuales multimedia e interactivos. Lo harás aplicando el inglés de forma transversal y mejorando tu conocimiento sobre el sector y otras competencias para la vida laboral.



Plan de estudios

1.^{er} CURSO

MP 1. Recursos Técnicos y Humanos

MP 2. Principios de Diseño y Dibujo. Preproducción de la Animación. Modelado

MP 3. Técnicas de Animación con Captura de Imagen Fija. Técnicas de Captación de Movimiento. Animación en 2D. Animación en 3D. Rigging y Animación de Personajes

MP 4. Color y Texturización en 2D y 3D. Iluminación y Acabados 3D

MP 6. Diseño de Interfaz y Experiencia de Usuario. Programación de Elementos Interactivos. Elementos Interactivos Animados

MP 7. Desarrollo de Aplicaciones Multidispositivo. Programación de Aplicaciones Multidispositivo. Diseño de Videojuegos. Desarrollo de Videojuegos

MP 9. Incorporación al Trabajo. Prevención de Riesgos Laborales

MP 1. Finalización del Proyecto, Capas y Renders

2.^o CURSO

MP 3. Partículas, Simulaciones y Efectos

MP 5. Diseño y Planificación del Proyecto. Producción y Evaluación del Proyecto

MP 7. Desarrollo de Aplicaciones Multimedia

MP 8. Configuración y Mantenimiento de los Equipos. Realización de la Posproducción. Generación e Introducción de Efectos. Procesos para el Acabado y Generación del Máster

MP 10. Empresa e Iniciativa Emprendedora

MP 11. Proyecto de Animaciones en 3D, Juegos y Entornos Interactivos

MP 12. Formación en Centros de Trabajo

Rasgos diferenciales

Los ciclos de la UVic tienen formato de **formación dual**: mientras estudias, también te formarás en una empresa y aprenderás a través de la práctica.

Estudiarás en un **entorno totalmente universitario**: con profesorado e instalaciones universitarias y todas las ventajas de ser estudiante de la UVic.

Lo harás aplicando el **inglés** de forma transversal y mejorando tu conocimiento sobre el sector y otras competencias para la vida laboral.

Salidas profesionales

Desarrollo de productos audiovisuales y apps, animación en 2D y 3D, modelado en 3D, edición de productos multimedia interactivos y no interactivos, creación de efectos especiales de espacios virtuales, grafismo digital, elaboración de soportes digitales interactivos para marketing y comunicación.

Más información

Horario

Docencia por la tarde y **formación dual** por la mañana.

2+3

2 años de CFGS
3 años de grado

En 5 años puedes obtener dos titulaciones oficiales: técnico superior en Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos (2 años) y graduado universitario en Multimedia. Aplicaciones y Videojuegos (3 años, con 60 créditos ECTS reconocidos), Comunicación Audiovisual (33 créditos ECTS) o Periodismo (24 créditos ECTS).

Formación en soft skills

Las competencias transversales (*soft skills*) son las cualidades personales requeridas para tener éxito. Se relacionan directamente con la forma de ser y la mentalidad de las personas. En el Campus Profesional desde el primer curso entrenamos a nuestros alumnos en seminarios de *soft skills* de los ámbitos de la comunicación oral, de la resolución de problemas con creatividad, del pensamiento positivo... Preparamos a las personas para afrontar los retos de futuro en un mundo altamente competitivo.

Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

CFGS



¡Mira el video del ciclo!



Si te interesa el sector de las **aplicaciones informáticas**, debes saber que está totalmente consolidado y que todavía prevé **crecimiento en el futuro**. Las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) buscan profesionales con las capacidades que te aportará el ciclo en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma. *Programa, progresa, conecta.*

Conocerás los **principios de la programación** y de la **gestión de bases de datos**, y aprenderás a gestionar proyectos e interfaces y también aplicaciones empresariales. Aprenderás a desarrollar, implantar, documentar y mantener **aplicaciones informáticas multiplataforma** que cumplan los criterios de usabilidad, jugabilidad y calidad.

Plan de estudios

1.^{er} CURSO

MP 1. Instalación, Configuración y Explotación del Sistema Informático. Gestión de la Información y de Recursos en una Red. Implantación de Software Específico

MP 2. Introducción a las Bases de Datos. Lenguajes SQL: DML y DDL. Lenguaje SQL DCL y Extensión Procedimental SGBD Corporativo. Bases de Datos Objeto-Relacionales

MP 3. Programación Estructurada. Diseño Modular. Fundamentos de Gestión de Ficheros. Programación Orientada a Objetos. Fundamentos. POO Librerías de Clases Fundamentales. POO Introducción a la Persistencia en BD

MP 4. Programación con XML. Ámbitos de Aplicación del XML. Sistemas de Gestión de Información Empresarial

MP 5. Desarrollo de Software. Optimización del Software. Introducción al Diseño Orientado a Objetos

MP 6. Persistencia en Ficheros. Persistencia en BDR-BDOR-BDOO. Persistencia en BD Nativas XML. Componentes de Acceso a Datos

MP 11. Incorporación al Trabajo. Prevención de Riesgos Laborales

MP 12. Empresa e Iniciativa Emprendedora

2.^o CURSO

MP 7. Diseño e Implementación de Interfaces. Preparación y Distribución de Aplicaciones

MP 8. Desarrollo de Aplicaciones para Dispositivos Móviles. Programación Multimedia. Desarrollo de Juegos para Dispositivos Móviles

MP 9. Seguridad y Criptografía. Procesos e Hilos. Zócalos y Servicios

MP 10. Sistemas ERP-CRM. Implantación. Explotación y Adecuación

MP 13. Proyecto de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

MP 14. Formación en Centros de Trabajo

Esta programación curricular se ha adaptado a las necesidades de las empresas del sector TIC.

Rasgos diferenciales

Los ciclos de la UVic tienen formato de **formación dual**: mientras estudies, también te formarás en una empresa y aprenderás a través de la práctica.

Estudiarás en un **entorno totalmente universitario**: con profesorado e instalaciones universitarias y todas las **ventajas** de ser estudiante de la UVic.

Lo harás aplicando el **inglés** de forma transversal y mejorando tu conocimiento sobre el sector y otras competencias para la vida laboral.

Más información

Horario
Docencia por la tarde y **formación dual** por la mañana.

2+3 2 años de CFGS
3 años de grado

En 5 años puedes obtener dos titulaciones oficiales: técnico superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (2 años) y graduado universitario en Multimedia. Aplicaciones y Videojuegos (3 años, con 60 créditos ECTS reconocidos) o Comunicación Audiovisual (39 créditos ECTS).

Salidas profesionales

- Desarrollar e implantar aplicaciones informáticas multiplataforma (educación, ocio, entretenimiento, etc.).
- Implantar soluciones de gestión empresarial y de negocio.
- Implantar y adaptar sistemas de planificación de recursos empresariales (ERP) y de gestión de clientes (CRM).

Formación en soft skills

Las competencias transversales (*soft skills*) son las cualidades personales requeridas para tener éxito. Se relacionan directamente con la forma de ser y la mentalidad de las personas. En el Campus Profesional desde el primer curso entrenamos a nuestros alumnos en seminarios de *soft skills* de los ámbitos de la comunicación oral, de la resolución de problemas con creatividad, del pensamiento positivo... Preparamos a las personas para afrontar los retos de futuro en un mundo altamente competitivo.

Documentación y Administración Sanitarias

CFGS

Cada vez más el sistema sanitario requiere perfiles que van más allá del personal médico y de enfermería para proporcionar una **atención centrada en las necesidades del usuario**, especialmente en situaciones de alta complejidad clínica o social. *Atiende, coordina, resuelve.*

Este ciclo proporciona los conocimientos necesarios para entender el sistema, la terminología, los datos y procesos clínico-administrativos, así como las habilidades comunicativas y de trabajo en equipo que deben revertir en la mejora de la **atención a los pacientes y a sus familias** y la **coordinación entre profesionales**.



Plan de estudios

1^{er} CURSO

MP 1. Gestión de Pacientes en la Atención Primaria y la Atención Especializada. Gestión y Derivación de Pacientes en las Diferentes Prestaciones Asistenciales

MP 2. El Lenguaje de las Ciencias de la Salud. Fisiopatología por Sistemas y Aparatos

MP 3. Rastreo e Indexación del Documento Clínico. Indexación de Episodios Asistenciales Específicos

MP 4. La Documentación Clínica. El Archivo Clínico

MP 5. Los Sistemas de Información en Sanidad. La Clasificación Internacional de Enfermedades

MP 6. Tecnología y Comunicación Digital, y Procesamiento de Datos. Tratamiento Avanzado de la Información, Archivo y Presentación de la Información Escrita. Gestión de Bases de Datos, Diseño de Hoja de Cálculo e Integración de Aplicaciones

MP 9. Estadística y Epidemiología. Bases de Datos Sanitarios

MP 11. Incorporación al Trabajo. Prevención de Riesgos Laborales

2^o CURSO

MP 7. Codificación Específica de Patología Sistémica. Codificación Específica de Lesiones y Envenenamientos. Codificación Específica de Patología Ginecológica, Obstétrica y del Período Perinatal

MP 8. La Comunicación en el Ámbito Asistencial. Orientación y Asesoramiento en el Ámbito Sanitario

MP 10. La Gestión Administrativa en los Centros Sanitarios. La Gestión Administrativa en Ensayos Clínicos y Proyectos de Investigación

MP 12. Empresa e Iniciativa Emprendedora

MP 13. Inglés Técnico

MP 14. Proyecto de Documentación y Administración Sanitarias

MP 15. Formación en Centros de Trabajo

Rasgos diferenciales

Los ciclos de la UVic tienen formato de formación dual: mientras estudies, también podrás formarte en una institución sanitaria o asistencial y aprenderás a través de la práctica.

Estudiarás en un entorno con profesorado y servicios universitarios de la UVic.

Lo harás aplicando el inglés de forma transversal y mejorando tu conocimiento sobre el sector y otras competencias para la vida laboral.

Formación en soft skills

Las competencias transversales (*soft skills*) son las cualidades personales requeridas para tener éxito. Se relacionan directamente con la forma de ser y la mentalidad de las personas. En el Campus Profesional desde el primer curso entrenamos a nuestros alumnos en seminarios de *soft skills* de los ámbitos de la comunicación oral, de la resolución de problemas con creatividad, del pensamiento positivo... Preparamos a las personas para afrontar los retos de futuro en un mundo altamente competitivo.

Salidas profesionales

- Técnico/a superior en documentación sanitaria
- Responsable técnico de codificación de documentación sanitaria
- Responsable técnico de archivos de historias clínicas
- Responsable técnico de tratamiento y diseño documental sanitario
- Responsable técnico de sistemas de información asistencial sanitaria
- Responsable técnico de evaluación y control de calidad de la prestación sanitaria
- Responsable técnico de gestión de procesos administrativo-clínicos
- Responsable de administración de unidades, departamentos o centros sanitarios
- Asistente/a de equipos de investigación biomédica
- Secretario/a de servicios sanitarios



¡Mira el vídeo del ciclo!



El **marketing** ha vivido un cambio radical gracias a la **digitalización de los mercados** y a los **entornos online**. Esto ha hecho que las estrategias actuales se basen en conocer bien a los consumidores y sus necesidades para definir productos ajustados a cada perfil de persona. *Digitaliza, promociona, vende.*

Aprenderás a conocer a los consumidores y sus necesidades gracias a los estudios de campo y a la investigación de mercados. También conocerás las **nuevas tendencias en e-commerce** y los **nuevos medios y canales** para la promoción (*brand content y social media*).

Plan de estudios

1^{er} CURSO

MP 1. Organización de la Atención al Cliente, al Consumidor y al Usuario. Gestión y Mantenimiento de Datos de Clientes. Gestión de Procesos de Servicios al Consumidor

MP 2. Planificación y Organización del Plan de Comunicación. Elaboración del Material de Comunicación

MP 4. Planificación de la Investigación Comercial. Fase Exploratoria de la Investigación. Fase Concluyente de la Investigación. Tratamiento, Análisis y Conclusiones

MP 5. Selección, Formación y Motivación del Personal del Trabajo de Campo. Organización y Control del Personal del Trabajo de Campo

MP 6. Planificación del Lanzamiento

MP 7. Herramientas de Marketing Digital. Plan de Marketing Digital

MP 9. Organización Comercial. Marketing Estratégico. Marketing Operativo. Plan de Marketing

MP 11. Inglés Técnico

MP 12. Incorporación al Trabajo. Prevención de Riesgos Laborales

2^o CURSO

MP 3. Emprendimiento, Creación de Empresa, Inversión y Financiación. Operativa de Compraventa y Tesorería. Contabilidad y Fiscalidad Empresarial

MP 6. Acciones de Lanzamiento y Control

MP 8. Elaboración del Plan de Medios. Control de la Ejecución del Plan de Medios

MP 10. Relaciones Públicas y Protocolo Empresarial. Organización de Eventos de Marketing

MP 13. Proyecto de Marketing y Publicidad

MP 14. Formación en Centros de Trabajo.

Rasgos diferenciales

Los ciclos de la UVic tienen formato de **formación dual**: mientras estudias, también te formarás en una empresa y aprenderás a través de la práctica.

Estudiarás en un **entorno totalmente universitario**: con profesorado e instalaciones universitarias y todas las **ventajas** de ser estudiante de la UVic.

Lo harás aplicando el **inglés** de forma transversal y mejorando tu conocimiento sobre el sector y otras competencias para la vida laboral.

Más información

Horario

Docencia: 1.º mañana / 2.º tarde

Formación dual: mañanas

2+3

2 años de CFGS
3 años de grado

Con 5 años puedes obtener dos titulaciones oficiales: técnico superior en Marketing y Publicidad (2 años) y graduado universitario en Marketing y Comunicación Empresarial (60 créditos ECTS), Publicidad y Relaciones Públicas (45 créditos ECTS convalidados) o ADE (30 créditos ECTS).

Salidas profesionales

- Gestionar estudios de mercado y de opinión pública.
- Dar soporte al departamento de marketing o a una agencia de publicidad.
- Organizar eventos de comunicación.
- Realizar trabajos de auxiliar de medios en empresas de publicidad.

Formación en soft skills

Las competencias transversales (*soft skills*) son las cualidades personales requeridas para tener éxito. Se relacionan directamente con la forma de ser y la mentalidad de las personas. En el Campus Profesional desde el primer curso entrenamos a nuestros alumnos en seminarios de *soft skills* de los ámbitos de la comunicación oral, de la resolución de problemas con creatividad, del pensamiento positivo... Preparamos a las personas para afrontar los retos de futuro en un mundo altamente competitivo.

Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria

CFGS

La industria de la alimentación y las bebidas es la primera rama industrial en España, un sector totalmente estratégico y con amplia demanda laboral. Por eso se necesitan profesionales de primer nivel para trabajar en la **innovación, la programación de la producción y en la mejora de la calidad**. *Analiza, controla, innova.*

En Kreas obtendrás un contrato para la formación en alternancia que te permitirá cubrir el coste económico del curso y obtener un sueldo a fin de mes. Además tendrás acceso a **espacios e instalaciones universitarias** como el laboratorio y la planta piloto de la UVic. Recuerda que este ciclo tiene alta inserción laboral: el 96 % de los titulados encuentran trabajo antes de los tres meses posteriores a la finalización de los estudios.



Plan de estudios

1.^{er} CURSO

MP 1. Tecnología Alimentaria. Aditivos, Coadyuvantes y Auxiliares. Industria Cárnica. Industria de los Derivados de la Pesca y de la Acuicultura. Industria de la Leche y Productos Lácteos. Industria Derivada de Frutas y de Hortalizas. Industria de los Derivados de los Cereales y Afines. Otros Productos Alimenticios

MP 2. Análisis de Alimentos. Organización del Laboratorio. Ensayos Físicos y Fisicoquímicos. Análisis Químicos

MP 3. Tratamientos de Preparación y Conservación de los Alimentos. Acondicionamiento y Transformación de Materias Primas. Tratamientos Térmicos de Conservación. Tratamientos de Secado y Concentración. Envasado y Embalaje

MP 8. Control Microbiológico y Sensorial de los Alimentos. Técnicas Básicas en Microbiología. Control e Higiene. Análisis de Alimentos y de Agua. Análisis Sensorial

MP 9. Nutrición y Seguridad Alimentaria. Nutrición. Seguridad Alimentaria

MP 11. Tecnología Alimentaria. Bioquímica y Microbiología. Biorreactores y Biosensores. Aplicaciones Biotecnológicas

MP 13. Formación y Orientación Laboral. Prevención de Riesgos Laborales

MP 2. Análisis de Alimentos. Composición

2.^o CURSO

Centesimal Métodos Electroquímicos. Métodos Ópticos. Métodos Cromatográficos

MP 4. Organización de la Producción Alimentaria. Planificación y Programación de la Producción. Organización de la Producción. Control de la Producción y de los Costes

MP 5. Comercialización y Logística en la Industria Alimentaria. Logística. Comercialización y Promoción de Productos Alimentarios

MP 6. Gestión de Calidad y Ambiental en la Industria Alimentaria. Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria. Protección Medioambiental

MP 7. Mantenimiento Electromecánico en Industrias de Proceso. Materiales y Elementos Mecánicos. Instalaciones y Máquinas Hidráulicas, Neumáticas y Eléctricas. Organización del Mantenimiento Básico

MP 10. Procesos Integrados en la Industria Alimentaria. Control Automático de Procesos. Conducción y Control de un Proceso de Elaboración

MP 12. Innovación Alimentaria

MP 13. Formación y Orientación Laboral. Incorporación al Trabajo

MP 14. Empresa e Iniciativa Emprendedora. Empresa e Iniciativa Emprendedora

MP 15. Proyecto de Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria

Rasgos diferenciales

Este ciclo tiene un formato 100 % dual: durante los dos cursos académicos, te formarás y trabajarás en una industria alimentaria y mejorarás tu experiencia laboral.

Estudiarás en un **entorno universitario** con instalaciones reales y tecnología punta de la empresa alimentaria y con todas las ventajas de ser estudiante de la UVic.

Lo harás aplicando el **inglés** de forma transversal y mejorando tu conocimiento sobre el sector y otras competencias para la vida laboral.

Salidas profesionales

- Desarrollo de productos alimenticios, desde la formulación inicial hasta la expedición, en tareas de control de materia prima, análisis, programación de la producción o control de calidad y seguridad alimentaria.
- Trabajo en cualquiera de las secciones de la empresa como responsable de calidad, de innovación, jefe de producción, técnico/a de laboratorio.

Más información

Horario

Docencia por la tarde y formación dual por la mañana.

2+3

2 años de CFGS
3 años de grado

Con poco más de cinco años, puedes obtener dos titulaciones oficiales: técnico superior en Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria (2 años) y graduado universitario en Nutrición Humana y Dietética (3 años y medio, con 42 créditos ECTS convalidados), Biología (24 créditos ECTS) o Biotecnología (24 créditos ECTS).

Másteres universitarios

- Alimentación y Sostenibilidad
- Análisis de Datos Ómicos / Omics Data Analysis
- Educación Inclusiva, Democracia y Aprendizaje Cooperativo
- Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas
- Psicología General Sanitaria
- Pedagogía Montessori (0-6 años)
- Traducción Especializada

uvic.cat/es/masteres-universitarios

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

Formación Continua

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

escolapostgrau.uvic.cat/es

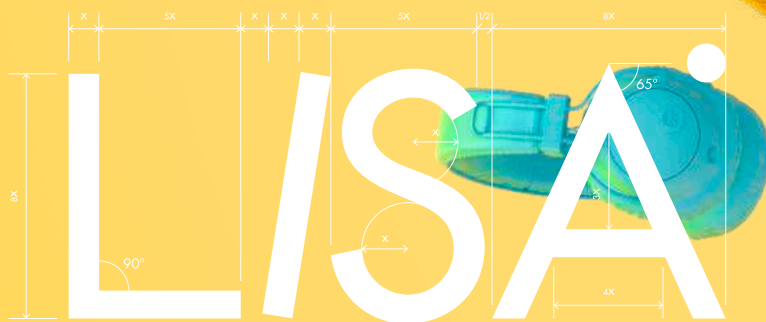
Investigación

- 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.

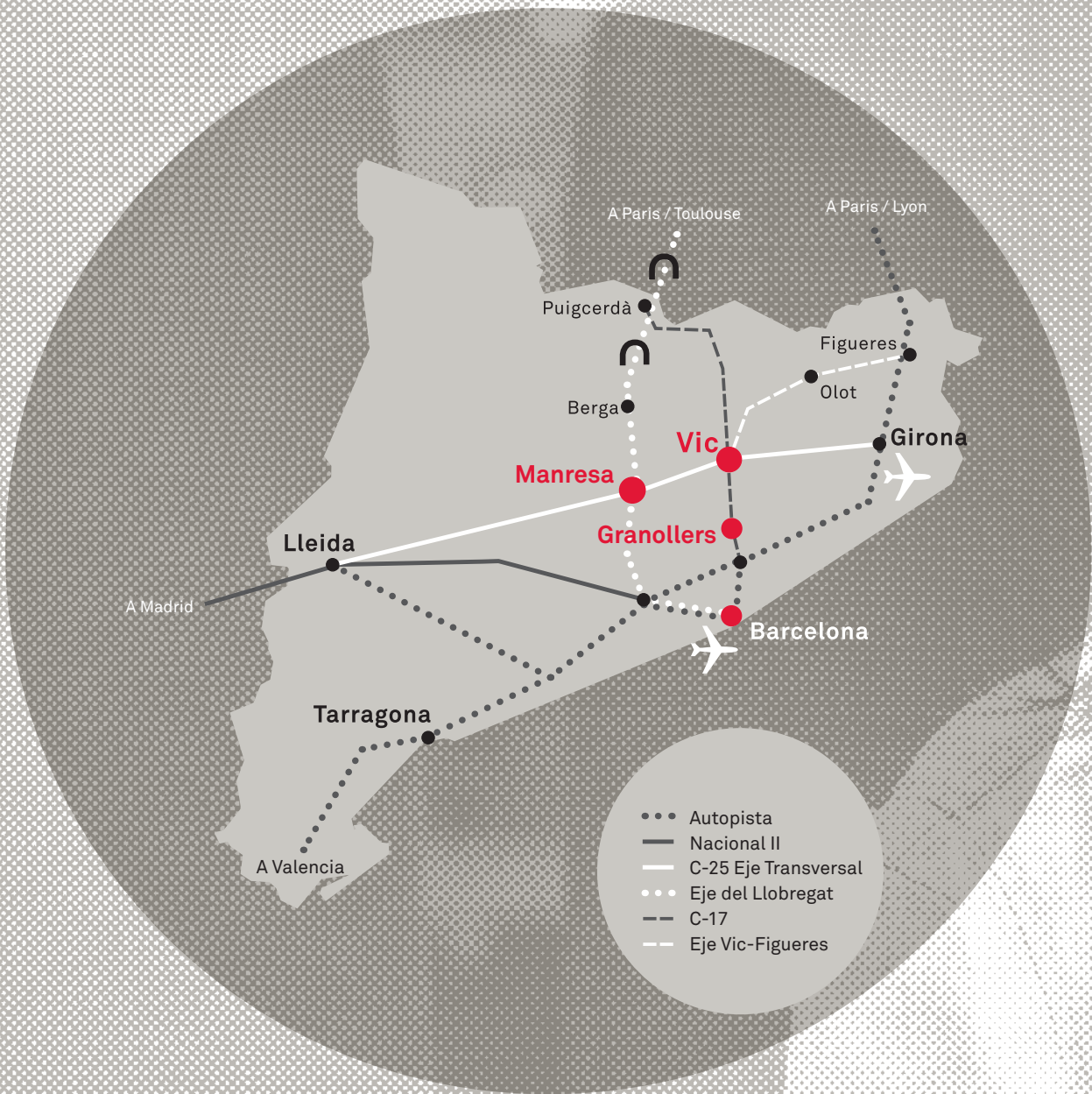
¡No te la pierdas!



la webserie
una producción de la UVIC



Cómo llegar a la UVic-UCC



Campus UVic

Universidad de Vic - Universidad Central de Cataluña
C/ Sagrada Familia, 7
08500 Vic, Barcelona
T. +34 938 816 177
E. universitatdevic@uvic.cat
uvic.cat/info/estudis

Síguenos en:

[instagram.com/uvic_ucc](https://www.instagram.com/uvic_ucc)
[tiktok.com/@uviclif](https://www.tiktok.com/@uviclif)
[youtube.com/universitatdevic](https://www.youtube.com/universitatdevic)
twitter.com/uvic_ucc
facebook.com/UniversitatdeVic

Pídenos más información:



WORLD UNIVERSITY RANKINGS 2024	YOUNG UNIVERSITY RANKINGS 2023
5 UNIVERSIDAD CATALANA	2 UNIVERSIDAD JOVEN CATALANA
7 UNIVERSIDAD ESPAÑOLA	