



VNIVERSITAT
DE VALÈNCIA



postgrado@uv.es
www.uv.es/masteres



POST
GRADO

salud

MÁSTERES

VNIVERSITAT DE VALÈNCIA

salud

MÀSTERS

VNIVERSITAT DE VALÈNCIA

Edició

Servei d'Informació i
Dinamització (Sedi)
Universitat de València

Diseño y maquetación

esestudio.es

Impresión

Impressa.es

DL

V-3434-2017

La información que
contiene esta guía ha sido
actualizada en diciembre
de 2017. No obstante,
se pueden producir
algunos cambios.



SUMARIO

Los estudios de máster universitario	6	10 Máster en Fisiología	21
Acceso y admisión	7	11 Máster en Investigación Biomédica	22
Dobles titulaciones, titulaciones conjuntas y Erasmus Mundus	8	12 Máster en Investigación y Uso Racional del Medicamento	23
Másteres de la rama de Ciencias de la Salud		13 Máster en Investigación, Tratamiento y Patologías Asociadas en Drogodependencias	24
01 Máster en Aproximaciones Moleculares en Ciencias de la Salud	12	14 Máster en Neurociencias Básicas y Aplicadas	25
02 Máster en Bioinformática	13	15 Máster en Nutrición Personalizada y Comunitaria	26
03 Máster en Biotecnología de la Reproducción Humana Asistida	14	16 Máster en Psicogerontología (Interuniversitario)	27
04 Máster en Calidad y Seguridad Alimentaria	15	17 Máster en Psicología General Sanitaria	28
05 Máster en Ciencias Odontológicas	16	18 Máster en Psicología y Psicopatología Perinatal e Infantil	29
06 Máster en Enfermedades Parasitarias Tropicales	17	19 Máster en Recuperación Funcional en Fisioterapia	30
07 Máster en Enfermería Oncológica	18	20 Máster en Salud Pública y Gestión Sanitaria	31
08 Máster en Especialización en Intervención Logopédica	19	Oferta de másteres universitarios de la Universitat de València	32
09 Máster en Física Médica	20	Directorio	37



LOS ESTUDIOS DE MÁSTER UNIVERSITARIO

Los estudios oficiales de postgrado tienen como finalidad la profundización en la formación académica, profesional o investigadora de los estudiantes, y se articulan en dos ciclos, el máster (segundo ciclo) y el doctorado (tercer ciclo).

La superación del segundo ciclo de estudios universitarios da lugar al título oficial de máster universitario, que proporciona una formación avanzada, de carácter especializado o multidisciplinar, dirigida a una especialización académica o profesional, o a promover la iniciación en tareas investigadoras. Los másteres tienen una duración entre 60 y 120 créditos ECTS (Sistema Europeo de Transferencia de Créditos) estructurados en uno o dos cursos académicos. Incluyen formación teórica y práctica así como un trabajo de fin de máster. Además, si tienen una orientación profesional incluyen prácticas en empresas o instituciones. Los másteres oficiales dan acceso, en la mayoría de casos, a los estudios de tercer ciclo o doctorado.

Los requisitos de acceso y los criterios de admisión a los másteres, así como las fechas de preinscripción y matrícula y el resto de información, se pueden consultar en www.uv.es/masteres.

Servicio de Estudiantes

Edificio del Rectorado

Av. Blasco Ibáñez, 13
46010 València
963 983 229 (másteres oficiales)

postgrau@uv.es

www.uv.es/masteres

Edificio de Montolivet

(Máster de Secundaria)
Av. Alcalde Reig, 8
46006 València
963 864 896 | 520

Acceso y admisión

¿Cómo se accede a los estudios de máster?

Para acceder a los estudios de máster universitario es necesario estar en posesión de un título universitario oficial español o de un título expedido por una institución del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) que faculte, en el país de origen, para acceder a las enseñanzas de máster oficial.

También pueden acceder los titulados de otros sistemas educativos ajenos al EEES sin necesidad de homologación, previa comprobación que los estudios cursados se corresponden a un nivel de formación equivalente y que dan acceso, en el país de expedición, a estudios de máster oficial.

¿Qué requisitos específicos se pueden exigir para ser admitido en un máster?

Además de los requisitos generales, la Universitat de València puede establecer, para cada máster universitario, requisitos específicos de admisión y criterios de valoración de méritos propios.

¿Qué es la preinscripción?

Es el procedimiento de admisión que sirve para ordenar las solicitudes y adjudicar las plazas ofertadas. La Universitat de València establece dos períodos para cada curso académico:

- desde la segunda quincena de enero hasta la primera quincena de junio.
- desde la segunda quincena de junio hasta principios de septiembre.

Podrán ser admitidos los estudiantes que no hayan superado el *Trabajo de fin de grado* y/o las *Prácticas externas* así como los requisitos de idiomas. Su matrícula quedará condicionada a la acreditación de su condición de titulado/a y al cumplimiento de los requisitos de idiomas, si fuera el caso, antes del 31 de octubre.

Las solicitudes se ordenan en función de la prioridad señalada por los interesados y, en el supuesto de existir más demanda que plazas ofertadas, en función de la baremación efectuada por la comisión de coordinación académica del máster, de acuerdo con los criterios establecidos en la memoria de verificación.

¿Cómo se realiza la preinscripción?

A través de **entreu.uv.es**, la sede electrónica de la Universitat de València, cumplimentando la solicitud habilitada al efecto.

¿Qué documentación hay que adjuntar a la solicitud de preinscripción?

- Copia del documento de identidad (DNI, NIE o pasaporte).
- Copia del título universitario oficial o de la credencial de homologación.
- Copia del certificado académico oficial que incluya nota media (en base 10).
- Documentación específica requerida por el máster (currículum, carta de presentación, etc.).

Dobles titulaciones, titulaciones conjuntas y Erasmus Mundus

Dobles titulaciones

Los estudiantes de algunos másteres de la Universitat de València tienen la posibilidad de cursar una parte de sus estudios en otra universidad y obtener los títulos de ambas instituciones. Es lo que se denomina programa de doble o múltiple titulación, en función del número de universidades participantes.

Oferta de programas de doble titulación:

Rama de Artes y Humanidades

- Máster en Pensamiento Filosófico Contemporáneo: Universitat de València, Università Ca' Foscari Venezia (Italia) y Università della Calabria (Italia).
- Máster en Traducción Creativa y Humanística: Universitat de València y Università degli Studi di Palermo (Italia).

Rama de Ciencias

- Máster en Investigación Matemática: Universitat de València y Università degli Studi di Ferrara (Italia).
- Máster en Química Orgánica: Universitat de València y Université de Strasbourg.
- Máster en Técnicas Experimentales en Química: Universitat de València y Université de Strasbourg.

Rama de Ciencias Sociales y Jurídicas

- Máster en Economía Social (Cooperativas y Entidades no Lucrativas): Universitat de València y Alma Mater Studiorum – Università di Bologna.
- Máster en Gestión de Negocios Internacionales / *International Business Administration (IMBA)*: Universitat de València, University of Applied Sciences - Bremen Hochschule (Alemania), University of North Carolina at Wilmington (EUA), Academy of National Economy Moscow - Institute of Business Studies, Moscow (Rusia) y University of Hertfordshire (Reino Unido).

Titulaciones conjuntas

Los títulos conjuntos son aquellos cuyo plan de estudios ha sido diseñado por dos o más universidades, españolas o extranjeras, y que permiten la obtención de un único título oficial de máster, implantado en todas ellas y que se expide de forma conjunta. Dependiendo de los acuerdos concretos en el diseño del plan, puede haber movilidad de alumnos o de profesorado, según los casos.

Oferta de titulaciones conjuntas:

Rama de Artes y Humanidades

- Máster en Asesoramiento Lingüístico y Cultura Literaria: Aplicaciones al Contexto Valenciano (Universitat de València y Universitat d'Alacant).
- Máster en Ética y Democracia (Universitat de València y Universitat Jaume I).
- Máster en Gestión Cultural (Universitat de València y Universitat Politècnica de València).
- Máster en Historia Contemporánea (Universitat de València, Universidad Autónoma de Madrid, Universitat Autònoma de Barcelona, Universidad de Santiago de Compostela, Universidad Complutense de Madrid, Universidad de Zaragoza, Universidad de Cantabria, Euskal Herriko Unibersitatea - Universidad del País Vasco y Universidad Internacional Menéndez Pelayo).
- Máster en Historia de la Ciencia y Comunicación Científica (Universitat de València, Universitat d'Alacant y Universidad Miguel Hernández d'Elx).
- Máster en Historia del Arte y Cultura Visual (Universitat de València y Universitat Jaume I).
- Máster en Historia e Identidades en el Mediterráneo Occidental, Siglos XV-XIX (Universitat de València, Universitat d'Alacant, Universitat Jaume I y Universitat de Barcelona).

Rama de Ciencias

- Máster en Acuicultura (Universitat de València y Universitat Politècnica de València).
- Máster en Investigación Matemática (Universitat de València y Universitat Politècnica de València).
- Máster en Nanociencia y Nanotecnología Molecular (Universitat de València, Universidad Autónoma de Madrid, Universitat d'Alacant, Universitat Miguel Hernández, Universidad de La Laguna, Universidad de Valladolid y Universidad de Castilla-La Mancha).
- Máster en Paleontología Aplicada (Universitat de València y Universitat d'Alacant).
- Máster en Química Sostenible (Universitat de València, Universitat Jaume I, Universitat Politècnica de València y Universidad de Extremadura).

Rama de Ciencias de la Salud

- Máster en Psicogerontología (Universitat de València, Universitat de Barcelona, Universidad de Santiago de Compostela y Universidad de Salamanca).

Rama de Ciencias Sociales y Jurídicas

- Máster en Banca y Finanzas Cuantitativas (Universitat de València, Euskal Herriko Unibersitatea - Universidad del País Vasco, Universidad de Castilla-La Mancha y Universidad Complutense de Madrid).
- Máster en Cooperación al Desarrollo (Universitat de València, Universitat Jaume I, Universitat d'Alacant, Universitat Politècnica de València y Universitat Miguel Hernández).
- Máster en Gestión de la Calidad (Universitat de València y Universitat Jaume I).
- Máster en *Marketing* e Investigación de Mercados (Universitat de València y Universitat Jaume I).
- Máster en Migraciones / *Master in Migration Studies* (Universitat de València, Università della Calabria, Université Catholique de Lille, Université de Lorraine y University of Applied Sciences of Western Switzerland).

Rama de Ingeniería y Arquitectura

- Máster en Ingeniería Ambiental (Universitat de València y Universitat Politècnica de València).
- Máster en Ingeniería Biomédica (Universitat de València y Universitat Politècnica de València).



Erasmus Mundus

El programa Erasmus Mundus es un programa de cooperación y movilidad en el campo de la enseñanza superior que ha puesto en marcha la Comisión Europea con la finalidad de seleccionar estudios de máster y doctorado europeos que destacan por constituir una oferta internacional de calidad y por ser un polo de atracción para estudiantes no europeos.

La Universitat de València ofrece dos másteres Erasmus Mundus:

Rama de Ciencias

- Máster en Química Teórica y Modelización Computacional (Universitat de València, Universidad Autónoma de Madrid, Université Paul Sabatier - Toulouse III, Università degli Studi di Perugia, Katholieke Universiteit Leuven, Universidade do Porto y Rijksuniversiteit Groningen).

Rama de Ciencias Sociales y Jurídicas

- Máster en Psicología del Trabajo, de las Organizaciones y de los Recursos Humanos (Universitat de València, Universitat de Barcelona, Università di Bologna y Universidade de Coimbra).

MÁSTERES DE LA RAMA DE CIENCIAS DE LA SALUD



01 Máster en Aproximaciones Moleculares en Ciencias de la Salud

OBJETIVOS

Este máster proporciona un conocimiento especializado del nivel molecular en la investigación en Ciencias de la Salud, en particular en cuanto a las tecnologías moleculares, la regulación e integración metabólica y la biotransformación y el metabolismo de fármacos y xenobióticos.

DESTINATARIOS

Grado o licenciatura en el ámbito de las ciencias de la salud, ciencias experimentales y tecnológicas, y afines (Biología, Biotecnología, Bioquímica, Medicina, Farmacia, etc.).

CRITERIOS DE ADMISIÓN

- 1) Adecuación de la formación del solicitante (40-50%);
- 2) expediente académico (30-40%); 3) currículum y posible entrevista (10-20%).

Centro de gestión

Facultad de Ciencias Biológicas

Organización académica

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2142

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	45 créditos
Trabajo de fin de máster	15 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria

1º curso	Tipo	Créditos
Análisis celular y molecular de la señalización celular	OB	3
Bases bioquímicas de la inmunología: fundamentos y aplicaciones	OB	3
Bases bioquímicas de la toxicología clínica	OB	4,5
Bases moleculares del desarrollo y función hepáticos	OB	4,5
Biotransformación y metabolismo de fármacos en el organismo humano	OB	3
Células troncales: biología, estudio y aplicaciones	OB	3
Citómica en investigación y diagnóstico	OB	4,5
Farmacogenética	OB	3
Integración metabólica, nutrición y terapia: el ejemplo de la arginina	OB	4,5
Radicales libres y estrés oxidativo en biomedicina	OB	3
Regulación del metabolismo en células de mamífero	OB	4,5
Tecnologías de la medicina molecular	OB	4,5
Trabajo de fin de máster	OB	15

02

Máster en Bioinformática

OBJETIVOS

Este máster pretende formar expertos con conocimientos y habilidades en bioinformática orientados al desarrollo de estrategias computacionales y sistemas informáticos útiles en la investigación biomédica y biotecnológica, capaces de solucionar problemas en entornos académicos, profesionales y clínicos.

DESTINATARIOS

Grados y otras titulaciones universitarias en Ingeniería Informática, Medicina, Farmacia, Biología, Biotecnología, Bioquímica, Ciencias Biomédicas y otras relacionadas con las anteriores.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Si fuera necesario, se valorará el expediente académico (40%-50%), la adecuación de la formación del estudiante al perfil recomendado (30%-40%) y el currículo debidamente justificado (10%-20%), que puede incluir, opcionalmente, una entrevista personal.

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	48 créditos
Materias optativas	30 créditos
Trabajo de fin de máster	12 créditos

Centro de gestión

Escuela Técnica Superior de Ingeniería

Organización académica

Escuela Técnica Superior de Ingeniería

Créditos 90 **Cursos** 2 **Código** 2116

Precio del máster 3.901,63 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

CONTENIDO

OB = Obligatoria / OP = Optativa

1º curso	Tipo	Créditos
Algoritmos en bioinformática	OB	3
Bioinformática estadística	OB	6
Bioinformática estructural	OB	3
Bioinformática evolutiva	OB	6
Nociones básicas de bioinformática y genómica	OB	6
Técnicas ómicas para la obtención masiva de datos	OB	6
Asignaturas optativas	OP	30
2º curso	Tipo	Créditos
Aplicaciones y tendencias en bioinformática	OB	3
Biología de sistemas computacional	OB	6
Estudios <i>in silico</i> en biomedicina	OB	6
Programación y técnicas computacionales avanzadas en bioinformática	OB	3
Trabajo de fin de máster	OB	12

OPTATIVAS

	Créditos
Bioquímica y biología molecular	9
Computadores y sistemas operativos	6
Estructuras de datos y bases de datos	9
Evolución	6
Genética	9
Medicina y experimentación clínica	6
Programación	9

OBSERVACIONES

- **El máster ofrece tanto una orientación investigadora como profesional. En el primer cuatrimestre se cursan 30 créditos ECTS de formación complementaria, en forma de optativas, según la formación de origen de cada estudiante y así poder afrontar las asignaturas comunes.**

03 Máster en Biotecnología de la Reproducción Humana Asistida

OBJETIVOS

Este máster pretende proporcionar una formación integral en el conocimiento y utilización de las técnicas empleadas en la reproducción humana asistida, enseñar los mecanismos de la reproducción humana, su fisiología y patología, desarrollar la capacidad para aplicar las técnicas de uso diagnóstico o terapéutico, y fomentar la adquisición de técnicas de investigación propias de este ámbito.

DESTINATARIOS

Titulaciones universitarias en Biología, Farmacia, Bioquímica, Medicina, Veterinaria y otras titulaciones afines.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

La Comisión de Coordinación Académica valorará la adecuación del estudiante al perfil recomendado (50%), el expediente académico de la titulación de origen (40%) y el currículo debidamente justificado (10%-20%), que, opcionalmente, podrá incluir una entrevista personal.

Centro de gestión

Facultad de Medicina y Odontología

Organización académica

Instituto Valenciano de Infertilidad (IVI)

Créditos 120 **Cursos** 2 **Código** 2131

Precio del máster 8.045,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	60 créditos
Prácticas externas obligatorias	54 créditos
Trabajo de fin de máster	6 créditos

CONTENIDO¹

OB = Obligatoria

1º curso	Tipo	Créditos
Fisiología de la reproducción humana	OB	14,5
Técnicas básicas en reproducción asistida	OB	11
Técnicas complementarias de reproducción asistida	OB	11,5
Laboratorios de reproducción	OB	12
Investigación básica en reproducción y legislación	OB	11
2º curso	Tipo	Créditos
Prácticas externas: Laboratorios de reproducción asistida	OB	33
Prácticas externas: Laboratorios de genética e investigación relacionada con la reproducción asistida	OB	21
Trabajo de fin de máster	OB	6

¹ El contenido está expresado en materias. La lista completa de asignaturas se puede consultar en la web: www.uv.es/masteres.

OBSERVACIONES

- Estos estudios proporcionan una orientación tanto profesional como investigadora.

04

Máster en Calidad y Seguridad Alimentaria

OBJETIVOS

Este máster pretende formar profesionales con capacitación para la realización de proyectos innovadores en la empresa y centros públicos o privados de investigación, relacionados con los alimentos y la alimentación.

DESTINATARIOS

Grado, licenciatura o diplomatura en: 1) Farmacia, Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Veterinaria, y Nutrición Humana y Dietética; 2) Biológicas, Química, Bioquímica, Ciencias Medioambientales, Medicina y Cirugía y Enfermería; 3) Ciencias del Mar; 4) Ingeniería Química e Ingeniería Agrónoma, y 5) cualquier otra titulación afín.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Se tendrá en cuenta el expediente académico de la titulación de origen de acuerdo con el orden de preferencia indicado en el apartado anterior; también se considerarán otros méritos como titulaciones adicionales, idiomas, publicaciones científicas, participación en congresos, experiencia académica o profesional, etc.

Centro de gestión

Facultad de Farmacia

Organización académica

Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública, Ciencias de la Alimentación, Toxicología y Medicina Legal

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2021

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	30 créditos
Materias optativas (incluyen prácticas externas)	15 créditos
Trabajo de fin de máster	15 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria / OP = Optativa

1 ^{er} curso	Tipo	Créditos
Nutrición y bromatología	OB	10
Seguridad alimentaria	OB	10
Tecnología y biotecnología de los alimentos	OB	10
Asignaturas optativas	OP	15
Trabajo de fin de máster	OB	15

OPTATIVAS

Créditos

Prácticas externas (orientación profesional)	15
Técnicas de investigación (orientación investigadora)	15

OBSERVACIONES

- **Se podrá elegir entre una orientación profesional o investigadora cursando la asignatura optativa correspondiente. Si la titulación de origen no proporciona los conocimientos básicos, la Comisión de Coordinación Académica podrá establecer la realización de hasta 30 créditos de formación complementaria.**

05

Máster en Ciencias Odontológicas

OBJETIVOS

Este máster tiene una orientación básicamente investigadora, destinada a ofrecer una formación especializada en el campo de la odontología que conduzca a la realización de una tesis doctoral y al desarrollo de grupos de trabajo e investigación.

DESTINATARIOS

Grado o licenciatura en Odontología y en Medicina (especialidad en Estomatología).

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Se tendrá en cuenta la formación y la experiencia del alumnado, el expediente académico y el currículum (expediente académico: 50%; becas y actividades organizadas por el Departamento de Estomatología: 30%; publicaciones y comunicaciones en congresos: 10%; y otros méritos: 10%). En igualdad de méritos se valorará la relación del solicitante con el Departamento de Estomatología.

Centro de gestión

Facultad de Medicina y Odontología

Organización académica

Departamento de Estomatología

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2006

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	45 créditos
Trabajo de fin de máster	15 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria

1º curso	Tipo	Créditos
Investigación básica en odontología	OB	15
Investigación clínica en odontología	OB	15
Metodología de la investigación en odontología	OB	15
Trabajo de fin de máster	OB	15

06

Máster en Enfermedades Parasitarias Tropicales

OBJETIVOS

Este máster busca la formación y especialización al máximo nivel de investigadores y académicos de las diversas ramas de las Ciencias de la Salud en todas las facetas de las enfermedades parasitarias tropicales, desde una óptica internacional y multidisciplinar.

DESTINATARIOS

Preferentemente, titulaciones en Medicina, Farmacia, Veterinaria, Enfermería, Ciencias Biológicas, Química, Bioquímica, Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Nutrición Humana y Dietética y equivalentes.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Se tendrá en cuenta, primero, el expediente académico (40%) y, segundo, el currículum, las referencias y, si procede, una entrevista personal (60%).

Centro de gestión

Facultad de Farmacia

Organización académica

Facultad de Farmacia

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2038

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia catalán / español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	40 créditos
Materias optativas (incluyen prácticas externas)	14 créditos
Trabajo de fin de máster	6 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria / OP = Optativa

1 ^{er} curso	Tipo	Créditos
Epidemiología y diagnóstico de enfermedades parasitarias	OB	13
HelminCIAS y entomología médica	OB	12
Protozoosis humanas	OB	15
Asignaturas optativas	OP	14
Trabajo de fin de máster	OB	6

OPTATIVAS

	Créditos
Prácticas externas (orientación profesional)	14
Trabajo de investigación (orientación investigadora)	14

OBSERVACIONES

- **Es necesario tener conocimientos de inglés para la realización del Trabajo de fin de máster. Aunque el máster no ofrece especialidades, sí que tiene la posibilidad de elegir, mediante la optatividad, entre una orientación profesional y otra investigadora.**

07

Máster en Enfermería Oncológica

OBJETIVOS

Este máster pretende transmitir conocimientos y habilidades para proporcionar cuidados de enfermería oncológica de calidad, y capacitar a los profesionales para la gestión de la calidad, el desarrollo de la investigación en cuidados oncológicos e identificar las cuestiones legales, políticas y éticas relacionadas.

DESTINATARIOS

Grado en Enfermería o equivalente.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Se valorará la titulación de origen, el expediente académico, la experiencia asistencial anterior en cuidados oncológicos y la experiencia investigadora y docente. En función de la demanda, podrá hacerse una prueba específica de admisión informando adecuadamente a los candidatos.

Centro de gestión

Facultad de Enfermería y Podología

Organización académica

Facultad de Enfermería y Podología

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2219

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	36 créditos
Prácticas externas obligatorias	15 créditos
Trabajo de fin de máster	9 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria

1º curso	Tipo	Créditos
Aspectos psicosociales en la atención del proceso oncológico	OB	4,5
Bases de la farmacoterapia oncológica	OB	4,5
Cuidados paliativos y asistencias domiciliarias	OB	4,5
Enfermería oncológica quirúrgica	OB	4,5
Gestión de casos oncológicos	OB	4,5
Oncología y salud pública	OB	4,5
Radiodiagnóstico y radioterapia oncológicas	OB	4,5
Técnicas estadísticas para la investigación en enfermería oncológica	OB	4,5
Prácticas externas	OB	15
Trabajo de fin de máster	OB	9

08

Máster en Especialización en Intervención Logopédica

OBJETIVOS

Este máster pretende formar profesionales capaces de desenvolverse en el amplio abanico de funciones aplicables a la logopedia, así como fomentar la investigación y el avance en el conocimiento propio de la profesión.

DESTINATARIOS

Grado o habilitación en Logopedia, Psicología, Medicina y afines.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Se valorará: 1) la titulación alegada para el ingreso (25%); 2) el expediente y el currículo académicos (25%); 3) la experiencia profesional en logopedia (20%); 4) los méritos científicos como publicaciones, experiencia investigadora, estancias en centros de prestigio, becas, etc. (20%), y 5) otros méritos, incluidos los idiomas (10%).

Centro de gestión

Facultad de Psicología

Organización académica

Facultad de Psicología

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2119

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia catalán / español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	45 créditos
Prácticas externas obligatorias	7,5 créditos
Trabajo de fin de máster	7,5 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria

1 ^{er} curso	Tipo	Créditos
Avances en intervención logopédica: estudio de casos	OB	20
Avances en neurociencia del lenguaje	OB	10
Formación en desarrollo profesional	OB	9
Investigación en logopedia	OB	6
Prácticas externas	OB	7,5
Trabajo de fin de máster (clínico o investigador)	OB	7,5

09

Máster en Física Médica

OBJETIVOS

Este máster pretende formar especialistas en física médica, tanto con una proyección profesional como investigadora. Para ello, se busca una formación en los aspectos físicos y tecnológicos necesarios para profundizar en la física de las radiaciones y en el tratamiento de imágenes aplicados a la medicina.

DESTINATARIOS

Grados o licenciaturas en Física, Química e ingenierías, u otros que hayan cursado materias de física atómica y nuclear, y grado o licenciatura en Medicina con especialidad en Radiología, Radioterapia o Medicina Nuclear o que estén realizando la residencia en estas especialidades.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Si fuera necesario, se valorará la adecuación de la formación del estudiante al perfil recomendado (50%), el expediente académico (30%) y los datos del currículo debidamente justificados (20%) para lo cual puede incluirse, opcionalmente, una entrevista personal.

Centro de gestión

Facultad de Física

Organización académica

Facultad de Física

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2140

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad semipresencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	42 créditos
Trabajo de fin de máster	18 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria

1º curso	Tipo	Créditos
Aspectos físicos de la radioterapia	OB	5
Detectores de radiación en medicina	OB	5
Dosimetría de las radiaciones	OB	5
Estructura atómica y nuclear. Radioactividad	OB	4
Interacción de la radiación con la materia	OB	4
Producción de rayos X. Aceleradores	OB	4
Protección radiológica en medicina	OB	5
Sistemas de imagen para el diagnóstico médico	OB	5
Tecnología de la información y la comunicación	OB	5
Trabajo de fin de máster	OB	18

10

Máster en Fisiología

OBJETIVOS

Este máster pretende formar especialistas en los aspectos más innovadores de la investigación actual en fisiología –especialmente los relacionados con la fisiología cardiovascular, el ejercicio físico y el estrés oxidativo, y sus aplicaciones en biomedicina– que estén preparados para dirigir grupos de trabajo y acceder a puestos de investigación públicos o privados.

DESTINATARIOS

Grado o licenciatura en Medicina, Farmacia, Biología, Bioquímica, Biotecnología, Física, Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, Nutrición Humana y Dietética, Enfermería, Fisioterapia, Podología, Veterinaria y otras titulaciones afines.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Si fuera necesario, se valorará el expediente académico (50%), becas y colaboración con el Departamento de Fisiología (30%), publicaciones y comunicaciones en congresos (10%) y otros méritos (10%), todo ello con la justificación documental que corresponda. Opcionalmente, se podrá realizar una entrevista personal.

Centro de gestión

Facultad de Medicina y Odontología

Organización académica

Departamento de Fisiología

Créditos 60 Cursos 1 Código 2141

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	30 créditos
Materias optativas	15 créditos
Trabajo de fin de máster	15 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria / OP = Optativa

1º curso	Tipo	Créditos
Análisis digital de señales e imágenes en fisiología	OB	3
Fisiología y fisiopatología de los radicales libres y antioxidantes	OB	4
Fisiopatología de las enfermedades raras	OB	4
Métodos de trabajo de laboratorio en fisiología	OB	6
Métodos de tratamiento de datos en fisiología	OB	6
Regulación de la circulación. Papel del endotelio	OB	4
Técnicas especiales de investigación cardiovascular	OB	3
Asignaturas optativas	OP	15
Trabajo de fin de máster	OB	15

OPTATIVAS

	Créditos
Circulación cerebral. Aspectos fisiológicos, fisiopatológicos y terapéuticos	4
Diferencias cardiovasculares y metabólicas entre hombres y mujeres	4
Fisiología del desarrollo perinatal	4
Fisiología del ejercicio físico	4
Fisiología del envejecimiento	4
Fisiopatología de la enfermedad de Alzheimer	3
Fisiopatología de las enfermedades digestivas	3
Sistema cardiovascular. Aspectos fisiológicos, fisiopatológicos y terapéuticos	3

11

Máster en Investigación Biomédica

OBJETIVOS

Este máster pretende que los estudiantes adquieran una base sólida en la metodología de la investigación biomédica y la formación necesaria para desarrollar estas investigaciones en el laboratorio y la clínica.

DESTINATARIOS

Grado o licenciatura en Medicina o en alguna titulación universitaria del área de Ciencias de la Salud.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Si fuera necesario, se tendrá en cuenta el expediente académico (50%), becas y colaboración con los departamentos implicados (30%), publicaciones y comunicaciones en congresos (10%) y otros méritos (10%). Quienes provengan de diplomaturas del área de Ciencias de la Salud deberán realizar una formación complementaria de 30 créditos previa a la admisión definitiva (módulo de nivelación).

Centro de gestión

Facultad de Medicina y Odontología

Organización académica

Facultad de Medicina y Odontología

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2137

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	15 créditos
Materias optativas	30 créditos
Trabajo de fin de máster	15 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria / OP = Optativa

1º curso	Tipo	Créditos
Fundamentos metodológicos básicos de la investigación biomédica	OB	15
Asignaturas optativas	OP	30
Trabajo de fin de máster	OB	15

OPTATIVAS

	Créditos
Bases anatómicas de la investigación biomédica	15
Bases fisiológicas de la investigación biomédica	15
Bases moleculares de la investigación biomédica	15
Bases morfológicas de la investigación biomédica	15
Fundamentos de la investigación en cirugía	15
Fundamentos de la investigación en medicina clínica	15
Fundamentos de la investigación en microbiología	15
Fundamentos de la investigación en pediatría, obstetricia y ginecología	15

OBSERVACIONES

- Este máster tiene una orientación investigadora y está dirigido fundamentalmente, aunque no exclusivamente, a los estudios de doctorado.

12 Máster en Investigación y Uso Racional del Medicamento

OBJETIVOS

Este máster proporciona la formación necesaria para la investigación en los diferentes campos relacionados con el medicamento, de manera que forma especialistas en investigación y desarrollo de medicamentos y en su uso racional.

ITINERARIOS

- 1) Investigación y Desarrollo de Fármacos;
- 2) Uso Racional del Medicamento.

DESTINATARIOS

Grado o licenciatura en Farmacia, Medicina o Enfermería y, también, otros títulos de áreas afines como Química, Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Nutrición Humana y Dietética, Bioquímica, Ciencias Ambientales, Ingeniería Química, Tecnología Química o afines.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Se aplicará el baremo siguiente: expediente académico (40%); conocimientos en materias relacionadas con el máster (20%); becas o colaboración con los departamentos y organismos implicados (15%); publicaciones (10%); experiencia profesional (10%); y otros méritos (5%).

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	15 créditos
Materias optativas	30 créditos
Trabajo de fin de máster	15 créditos

Centro de gestión

Facultad de Farmacia

Organización académica

Departamento de Farmacología

Créditos 60 Cursos 1 Código 2138

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia catalán / español

CONTENIDO

OB = Obligatoria / OP = Optativa

1º curso	Tipo	Créditos
Bioestadística aplicada y métodos informáticos para el análisis y presentación de datos	OB	5
Fuentes de información, comunicación científica y social en el contexto de la salud	OB	7
Legislación y bioética	OB	3
Asignaturas optativas	OP	30
Trabajo de fin de máster	OB	15

OPTATIVAS/ITINERARIOS

Créditos

Investigación y Desarrollo de Fármacos

Actualización en formas y sistemas de administración y uso de medicamentos	4
Aislamiento guiado e identificación de productos naturales bioactivos	5
Análisis farmacocinético farmacodinámico poblacional y simulación de ensayos clínicos	5
Bases de la farmacología de la inflamación	3
Bases de la investigación farmacológica	4
El órgano aislado, los cultivos celulares y sus aplicaciones	3
Estabilidad y formulación de medicamentos	3
Evaluación de la permeabilidad en el desarrollo de medicamentos	4
Farmacocinética experimental	3
Farmacología de la adicción a drogas de abuso: perspectivas terapéuticas	4
Fundamentos de terapia génica	3
Inflamación de las vías aéreas y la circulación pulmonar	5
Interacción fármaco-receptor	4
Métodos de evaluación in vivo / in vitro de fármacos antiinflamatorios, antialérgicos e inmunosupresores	3

Uso Racional del Medicamento

Actualización terapéutica	10
Calidad asistencial	7
Farmacoeconomía	3
Metodología para la investigación en el uso racional del medicamento	4
Uso racional del medicamento en atención primaria, hospitalaria y socioasistencial	6

13

Máster en Investigación, Tratamiento y Patologías Asociadas en Drogodependencias

OBJETIVOS

Este máster pretende proporcionar una formación especializada en la investigación y el tratamiento profesional en el ámbito de las drogodependencias, así como formar profesionales con conocimientos científicos que sean capaces de comprender, interpretar y analizar el comportamiento adictivo y de desarrollar las destrezas y habilidades para evaluar e intervenir.

DESTINATARIOS

Grado o licenciatura en Psicología, Medicina, Farmacia, Trabajo Social o Magisterio.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Se valorará la nota media del expediente académico y el *curriculum vitae*, la nota en asignaturas optativas con contenidos relacionados, la experiencia laboral relacionada con la temática del máster, la vinculación a líneas de investigación y, finalmente, tener un nivel B1 de inglés como mínimo, según el Marco Común Europeo de Referencia.

Centro de gestión

Facultad de Psicología

Organización académica

Facultad de Psicología

Créditos 120 **Cursos** 2 **Código** 2225

Precio del máster 5.190,73 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	90 créditos
Prácticas externas obligatorias	18 créditos
Trabajo de fin de máster	12 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria

1º curso	Tipo	Créditos
Avances en el tratamiento de las drogodependencias y patología dual	OB	15
Drogodependencia en el ámbito social y de la salud	OB	15
Neurobiología de las drogodependencias	OB	15
Prevención, diagnóstico e intervención en drogodependencias	OB	15
2º curso	Tipo	Créditos
Formación complementaria, ética y deontología profesional	OB	15
Formación especializada: investigación en drogodependencias	OB	15
Prácticas externas	OB	18
Trabajo de fin de máster	OB	12

14

Máster en Neurociencias Básicas y Aplicadas

OBJETIVOS

Este máster ofrece una formación especializada y multidisciplinar en el ámbito de la neurociencia, que facilita herramientas teóricas y prácticas para el estudio y el tratamiento del sistema nervioso, tanto normal como patológico, así como sus interacciones con otros sistemas, como el endocrino o el inmune.

DESTINATARIOS

Grado o licenciatura en Biología, Bioquímica, Farmacia, Física, Medicina, Psicología, Química, Veterinaria o afines.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Currículo académico y profesional y posible entrevista personal. Se incluirá el expediente académico de acceso; conocimientos certificados de inglés; publicaciones; participación en congresos, seminarios, etc.

Centro de gestión

Facultad de Ciencias Biológicas

Organización académica

Facultad de Ciencias Biológicas

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2074

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia catalán / español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	33 créditos
Materias optativas	15 créditos
Trabajo de fin de máster	12 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria / OP = Optativa

1 ^{er} curso	Tipo	Créditos
Comunicar las neurociencias	OB	3
Neurobiología celular y molecular	OB	12
Neurobiología de la conducta	OB	6
Neurobiología de sistemas	OB	12
Asignaturas optativas	OP	15
Trabajo de fin de máster	OB	12

OPTATIVAS

	Créditos
Neurobiología experimental	15
Neurobiología cognitiva y afectiva	15

15

Máster en Nutrición Personalizada y Comunitaria

OBJETIVOS

Este máster es el primero en España que intenta abarcar todas las posibilidades profesionales del colectivo de médicos, farmacéuticos y profesionales de la enfermería y dietética, tanto en su aplicabilidad a nivel personalizado como comunitario. La especialización en nutrición representa una opción de enorme interés y aplicación inmediata, con especial orientación a individuos y colectivos específicos como el neonatal, el infantil, las personas mayores, los deportistas, las mujeres embarazadas, y las personas con patologías nutricionales, entre otras.

DESTINATARIOS

Grado o diploma en Nutrición Humana y Dietética o en Enfermería, licenciatura o grado en Farmacia, Medicina, y cualquier otra titulación relacionada con el área de salud.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

El orden de preferencia se establece en función de las titulaciones, y dentro de cada una se ordena a los solicitantes según el expediente académico: grado o diplomatura en Nutrición Humana y Dietética (x 1), licenciatura o grado en Farmacia (x 1), licenciatura o grado en Medicina y diplomatura o grado en Enfermería (x 0,7), cualquier otra titulación relacionada con el área de salud (x 0,6).

El baremo es el siguiente: expediente académico (70%), memoria explicativa y razonada del interés por máster (10%), experiencia profesional (15%) y conocimiento de idiomas (5%).

Centro de gestión

Facultad de Farmacia

Organización académica

Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública, Ciencias de la Alimentación, Toxicología y Medicina Legal

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2194

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	30 créditos
Materias optativas (incluyen prácticas externas)	15 créditos
Trabajo de fin de máster	15 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria

1º curso	Tipo	Créditos
Alimentación y sociedad	OB	15
Nutrición clínica	OB	8
Nutrición deportiva	OB	7
Asignaturas optativas	OP	15
Trabajo de fin de máster	OB	15

OPTATIVAS

	Créditos
Prácticas externas	15
Técnicas de investigación	15

16

Máster en Psicogerontología (Interuniversitario)

OBJETIVOS

Este máster ofrece formación de nivel avanzado en el área de la Psicología del envejecimiento y de las personas mayores. Se persigue que los titulados conozcan, diferencien y evalúen críticamente las diversas corrientes y tradiciones de la psicogerontología y adquieran competencias profesionales e investigadoras para el desarrollo de tareas de evaluación, intervención psicológica y/o investigación con las personas mayores sanas, con deterioro cognitivo o con otras patologías asociadas a la edad en diversos ámbitos familiares e institucionales.

DESTINATARIOS

Grado o licenciatura en Psicología.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

En el proceso de selección se tendrá en cuenta lo siguiente: adecuación de la titulación alegada para el ingreso (Psicología, 5 puntos); expediente académico (hasta 4 puntos); otras titulaciones afines (hasta 3 puntos); carta de motivación y presentación (hasta 1 punto); experiencia académica y profesional posterior a la licenciatura o grado (publicaciones científicas, estancias académicas, experiencia investigadora, experiencia profesional, becas, premios, etc., hasta 3 puntos); lenguas extranjeras (hasta 3 puntos); y entrevista, si procede (hasta 3 puntos).

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	24 créditos
Materias optativas	15 créditos
Prácticas externas obligatorias	13 créditos
Trabajo de fin de máster	8 créditos

Centro de gestión

Facultad de Psicología

Organización académica

Facultad de Psicología

Créditos 60 Cursos 1 Código 2187

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia catalán / español

CONTENIDO

OB = Obligatoria / OP = Optativa

1º curso	Tipo	Créditos
Bases psicobiológicas del envejecimiento normal y patológico	OB	3
Cambios cognitivos en el envejecimiento normal y patológico	OB	3
Envejecimiento y desarrollo personal y emocional	OB	3
Envejecimiento y desarrollo social	OB	3
Evaluación e intervención clínica en los trastornos mentales del envejecimiento	OB	3
Evaluación e intervención funcional y cognitiva	OB	3
Evaluación e intervención neuropsicológica en demencias y otros trastornos	OB	3
Evaluación e intervención psicosocial y educativa	OB	3
Asignaturas optativas	OP	15
Prácticas externas	OB	13
Trabajo de fin de máster	OB	8

OPTATIVAS

	Créditos
Bioética y deontología	3
Competencias en investigación psicogerontológica	3
Comunicación y lenguaje en el envejecimiento	3
Dirección y gestión de recursos en servicios sociales	3
Educación permanente y envejecimiento	3
Evaluación psicofisiológica en el envejecimiento	3
Intervención en demencias	3
Intervención familiar y cuidadores	3
Metodologías cuantitativas y cualitativas en investigación psicogerontológica	3
Nutrición, estilo de vida y salud en el envejecimiento	3
Participación cívica y programas intergeneracionales	3
Psicología ambiental y accesibilidad al entorno	3
Psicología de la muerte y el duelo	3
Vínculos afectivos y sexualidad en el envejecimiento	3

OBSERVACIONES

- Este máster está organizado conjuntamente por la Universitat de València y las universidades de Barcelona, Santiago de Compostela y Salamanca.

17

Máster en Psicología General Sanitaria

OBJETIVOS

Este máster está orientado al ejercicio profesional y propone una formación avanzada y especializada en conocimientos, actitudes y destrezas que permitan a los profesionales desenvolverse en el ámbito de la psicología de la salud. Asimismo, fomenta la adquisición de capacidades críticas y reflexivas que redunden en una mejora de la práctica profesional y en el desarrollo y aplicación de los conocimientos adquiridos. El máster se centra en la promoción, prevención, evaluación, tratamiento y rehabilitación, de todos aquellos aspectos relacionados con la salud y el bienestar de las personas, e instruye en los fundamentos científicos y profesionales de la psicología sanitaria y en el entrenamiento de las habilidades básicas propias del psicólogo general sanitario.

DESTINATARIOS

Grado en Psicología con una formación complementaria de, al menos, 90 créditos ECTS de carácter sanitario. La licenciatura en Psicología por la UVEG de los planes del 73, 93 y 2000, y el grado en Psicología por la UVEG, incluyen los 90 créditos sanitarios. Para el resto de estudiantes, se realiza un estudio individual de su expediente académico, para determinar si cumplen el requisito de los 90 créditos sanitarios o si deben cursar complementos formativos.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Expediente académico (50%), *currículum vitae* (20%), conocimientos básicos en las áreas del máster (20%), se tiene en consideración que los graduados hayan cursado las optativas incluidas en el itinerario de Introducción a la Psicología Clínica y de la Salud y para los licenciados, las optativas relacionadas con estos contenidos), y experiencia laboral relacionada con las temáticas del máster (10%).

Centro de gestión

Facultad de Psicología

Organización académica

Facultad de Psicología

Créditos 90 Cursos 2 Código 2191

Precio del máster 2.117,83 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	36 créditos
Materias optativas	12 créditos
Prácticas externas obligatorias	30 créditos
Trabajo de fin de máster	12 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria / OP = Optativa

1º curso	Tipo	Créditos
Evaluación y diagnóstico en psicología de la salud	OB	12
Intervención en psicología de la salud	OB	12
Los fundamentos científicos y profesionales de la Psicología Sanitaria	OB	6
2º curso	Tipo	Créditos
Entrenamiento en habilidades básicas de psicólogo general sanitario	OB	6
Asignaturas optativas	OP	12
Prácticas externas	OB	30
Trabajo de fin de máster	OB	12

OPTATIVAS

	Créditos
Actualizaciones y avances en las aproximaciones biopsicosociales a la salud y la enfermedad	6
Evaluación e intervención psicológica en contextos específicos	6
Evaluación e intervención psicológica en situaciones especiales	6
Metodología de investigación en psicología general sanitaria	6

OBSERVACIONES

- **Este máster comienza las clases en febrero, por eso sólo se ofrecen 30 créditos de matrícula en primer curso.**

18

Máster en Psicología y Psicopatología Perinatal e Infantil

OBJETIVOS

Este máster estudia la psicología y la psicopatología perinatal e infantil en sus aspectos clínicos, teóricos y científicos, en un contexto pluridisciplinar con especialistas integradores de lo psíquico y de lo somático, para contribuir a la renovación de las aproximaciones diagnósticas, nosológicas y terapéuticas.

DESTINATARIOS

Grados o licenciaturas en Psicología, Medicina, Enfermería, Logopedia, Fisioterapia, Educación Social, Magisterio, Pedagogía, Trabajo Social, Psicomotricidad o Terapia Ocupacional.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Se tendrá en cuenta la afinidad de la titulación de origen y la media del expediente académico, la experiencia profesional relacionada, haber realizado actividades afines a los contenidos del máster (formación específica e investigación) y otros aspectos como el conocimiento de idiomas y la motivación (opcionalmente, se podrá incluir una entrevista personal). Tendrán acceso directo los titulados universitarios en Psicología, Psiquiatría y Pediatría. El resto de titulaciones deberán acreditar o, en su caso, complementar su formación en las materias que se indiquen.

Centro de gestión

Facultad de Psicología

Organización académica

Departamento de Personalidad, Evaluación y Tratamientos Psicológicos

Créditos 90 **Cursos** 2 **Código** 2105

Precio del máster 3.901,63 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	65 créditos
Prácticas externas obligatorias	19 créditos
Trabajo de fin de máster	6 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria

1º curso	Tipo	Créditos
Promoción de la salud mental infantil en la escuela	OB	8
Psicología y psicopatología perinatal: gestación y nacimiento	OB	12
Psicología y psicopatología perinatal: nacimiento y desarrollo infantil	OB	10
Psicopatología infantil y enfermedades somáticas I	OB	8
Psicopatología infantil y enfermedades somáticas II	OB	12
Psicopatología perinatal y parental	OB	10
2º curso	Tipo	Créditos
La salud mental en la evolución del bebé al adolescente	OB	5
Prácticas externas	OB	19
Trabajo de fin de máster	OB	6

19

Máster en Recuperación Funcional en Fisioterapia

OBJETIVOS

Ampliar los conocimientos de los fisioterapeutas en lo relativo al ejercicio terapéutico y a la recuperación funcional en el tratamiento de diferentes afecciones, patologías y lesiones (cinesiterapia). Para ello se profundiza en anatomía y biomecánica clínica, histología y fisiología del tejido conjuntivo, aplicación del diagnóstico por imagen en la recuperación funcional del paciente, elección correcta de ejercicios, utilización de la electroestimulación y otras técnicas específicas de tratamiento complementarias.

ITINERARIOS

1) Afecciones cardiorrespiratorias; 2) Afecciones musculoesqueléticas; 3) Afecciones del sistema nervioso.

DESTINATARIOS

Grado o diplomatura en Fisioterapia o equivalente.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Se tendrá en cuenta el expediente académico de la titulación de Fisioterapia; la formación de postgrado en el campo de la recuperación funcional y del ejercicio terapéutico; y la experiencia profesional específica en alguno de los itinerarios ofertados en el máster.

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	20 créditos
Materias optativas	20 créditos
Prácticas externas obligatorias	12 créditos
Trabajo de fin de máster	8 créditos

Centro de gestión

Facultad de Fisioterapia

Organización académica

Facultad de Fisioterapia

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2220

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

CONTENIDO

OB = Obligatoria / OP = Optativa

1º curso	Tipo	Créditos
Avances en ciencias básicas y ejercicio físico terapéutico	OB	10
Estadística, metodología y razonamiento clínico avanzado	OB	6
Novedades de diagnóstico por imagen y valoración clínica y aplicación en recuperación funcional	OB	4
Asignaturas optativas	OP	20
Prácticas externas	OB	12
Trabajo de fin de máster	OB	8

OPTATIVAS/ITINERARIOS

Créditos

Especialidad en afecciones cardiorrespiratorias

Aspectos especializados de la función cardiorrespiratoria y sus alteraciones	6
Aspectos específicos de la recuperación funcional en el enfermo cardiorrespiratorio	8
Avances en valoración e intervención fisioterápica en el enfermo cardiorrespiratorio	6

Especialidad en afecciones musculoesqueléticas

Aspectos especializados en patología y biomecánica articular, muscular y tendinosa	6
Aspectos específicos de reeducación postural y funcional. Seguimiento y autocuidados. Ejercicio terapéutico	8
Metodología y enfoque del tratamiento de las lesiones y disfunciones	6

Especialidad en afecciones del sistema nervioso

Aspectos especializados de neurología funcional, neuroanatomía y patología. Valoración diagnóstica y funcional	8
Avances en fisioterapia en la patología neurológica	6
Recuperación funcional y nuevas tecnologías de neurorrehabilitación	6

OBSERVACIONES

- **Para estudiantes que no hablen ni español ni catalán, se recomienda un nivel C1 o equivalente en cualquiera de estas lenguas para poder seguir las clases.**

20

Máster en Salud Pública y Gestión Sanitaria

OBJETIVOS

Este máster pretende que el alumnado alcance las competencias necesarias para afrontar los problemas de salud y sus determinantes desde la perspectiva de la población, así como conservar y restaurar la salud de las personas mediante acciones colectivas, y conocer la gestión de los servicios sanitarios.

DESTINATARIOS

Estar en posesión de un título universitario oficial en Ciencias de la Salud y otras áreas afines a la salud pública y la gestión sanitaria.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

En el caso que el número de solicitantes supere el de plazas ofertadas, se valorará: 1) estar realizando la especialidad de Medicina preventiva y salud pública, hasta 50 puntos; 2) méritos académicos, hasta 20 puntos; 3) actividades profesionales en medicina preventiva, salud pública y gestión sanitaria, hasta 15 puntos; 4) formación e investigación en estas mismas áreas, hasta 10 puntos, y 5) otros méritos, hasta 5 puntos.

Centro de gestión

Facultad de Farmacia

Organización académica

Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública, Ciencias de la Alimentación, Toxicología y Medicina Legal

Créditos 60 **Cursos** 1 **Código** 2124

Precio del máster 2.612,53 €

Modalidad presencial

Lenguas de docencia español

PLAN DE ESTUDIOS

Materias obligatorias	48 créditos
Trabajo de fin de máster	12 créditos

CONTENIDO

OB = Obligatoria

1^{er} curso	Tipo	Créditos
Ambiente y salud	OB	3
Economía y macroeconomía sanitaria	OB	3,5
Epidemiología y prevención de enfermedades y lesiones	OB	3
Epidemiología y técnicas cualitativas	OB	4
Estadística	OB	3
Gestión de servicios de salud	OB	3
Medicina preventiva	OB	3
Microeconomía sanitaria	OB	3
Planificación sanitaria	OB	4
Promoción y educación para la salud	OB	3
Protocolos de investigación y publicación científica	OB	3,5
Salud laboral	OB	3
Salud y salud pública	OB	3
Seguridad alimentaria	OB	3
Vigilancia de la salud	OB	3
Trabajo de fin de máster	OB	12

OFERTA DE MÁSTERES UNIVERSITARIOS DE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA 2018-2019

Rama de Artes y Humanidades

Máster en Arqueología

Máster en Asesoramiento Lingüístico y Cultura Literaria: Aplicaciones al Contexto Valenciano

Máster en Estudios Hispánicos Avanzados: Aplicaciones e Investigación

Máster en Estudios Ingleses Avanzados / *Advanced English Studies*

Máster en Ética y Democracia

Máster en Gestión Cultural

Máster en Historia Contemporánea

Máster en Historia de la Ciencia y Comunicación Científica

Máster en Historia de la Formación del Mundo Occidental

Máster en Historia del Arte y Cultura Visual

Máster en Historia e Identidades en el Mediterráneo Occidental (Siglos XV-XIX)

Máster en Investigación en Lenguas y Literaturas

Máster en Patrimonio Cultural: Identificación, Análisis y Gestión

Máster en Pensamiento Filosófico Contemporáneo

Máster en Traducción Creativa y Humanística

Rama de Ciencias

Máster en Acuicultura

Máster en Biodiversidad: Conservación y Evolución

Máster en Bioestadística

Máster en Contaminación, Toxicología y Sanidad Ambientales

Máster en Física Avanzada

Máster en Investigación en Biología Molecular, Celular y Genética

Máster en Investigación Matemática

Máster en Investigación y Desarrollo en Biotecnología y Biomedicina

Máster en Nanociencia y Nanotecnología Molecular

Máster en Optometría Avanzada y Ciencias de la Visión

Máster en Paleontología Aplicada

Máster en Química

Máster en Química Orgánica

Máster en Química Sostenible

Máster en Química Teórica y Modelización Computacional (Erasmus Mundus) / *Erasmus Mundus in Theoretical Chemistry and Computational Modelling (TCCM)*

Máster en Técnicas Experimentales en Química



Rama de Ciencias de la Salud

Máster en Aproximaciones Moleculares en Ciencias de la Salud

Máster en Bioinformática

Máster en Biotecnología de la Reproducción Humana Asistida

Máster en Calidad y Seguridad Alimentaria

Máster en Ciencias Odontológicas

Máster en Enfermedades Parasitarias Tropicales

Máster en Enfermería Oncológica

Máster en Especialización en Intervención Logopédica

Máster en Física Médica

Máster en Fisiología

Máster en Investigación Biomédica

Máster en Investigación y Uso Racional del Medicamento

Máster en Investigación, Tratamiento y Patologías Asociadas en Drogodependencias

Máster en Neurociencias Básicas y Aplicadas

Máster en Nutrición Personalizada y Comunitaria

Máster en Psicogerontología

Máster en Psicología General Sanitaria

Máster en Psicología y Psicopatología Perinatal e Infantil

Máster en Recuperación Funcional en Fisioterapia

Máster en Salud Pública y Gestión Sanitaria

Rama de Ciencias Sociales y Jurídicas

Máster en Abogacía

Máster en Acción Social y Educativa

Máster en Atención Sociosanitaria a la Dependencia

Máster en Banca y Finanzas Cuantitativas

Máster en Bienestar Social: Intervención Familiar

Máster en Ciencias Actuariales y Financieras

Máster en Contabilidad, Auditoría y Control de Gestión

Máster en Contenidos y Formatos Audiovisuales

Máster en Cooperación al Desarrollo

Máster en Creación y Gestión de Empresas Innovadoras

Máster en Criminología y Seguridad

Máster en Derecho Constitucional

Máster en Derecho de la Empresa. Asesoría Mercantil, Laboral y Fiscal

Máster en Derecho, Empresa y Justicia

Máster en Derecho y Violencia de Género

Máster en Derechos Humanos, Democracia y Justicia Internacional

Máster en Derechos Humanos, Paz y Desarrollo Sostenible

Máster en Dirección de Empresas (MBA)

Máster en Dirección y Gestión de la Actividad Física y el Deporte

Máster en Dirección y Gestión de Recursos Humanos

Rama de Ciencias Sociales y Jurídicas

Máster en Dirección y Planificación del Turismo

Máster en Economía

Máster en Economía Social (Cooperativas y Entidades no Lucrativas)

Máster en Educación Especial

Máster en Estrategia de Empresa

Máster en Estudios Internacionales y de la Unión Europea

Máster en Finanzas Corporativas

Máster en Garantías Penales y Delitos Socioeconómicos

Máster en Género y Políticas de Igualdad

Máster en Gestión de la Calidad

Máster en Gestión de Negocios Internacionales / *International Business Administration (iMBA)*

Máster en Gestión de Recursos Hídricos

Máster en Internacionalización Económica: Gestión del Comercio Internacional

Máster en Intervención Psicológica en Ámbitos Sociales

Máster en Investigación e Intervención en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

Máster en Investigación en Didácticas Específicas

Máster en *Marketing* e Investigación de Mercados

Máster en Mediación, Arbitraje y Gestión de Conflictos en Derecho Privado

Máster en Migraciones / *Master in Migration Studies*

Máster en Planificación y Gestión de Procesos Empresariales

Máster en Política Económica y Economía Pública

Máster en Política, Gestión y Dirección de Organizaciones Educativas

Máster en Prevención de Riesgos Laborales

Máster en Profesor/a de Educación Secundaria

Máster en Psicología de la Educación y Desarrollo Humano en Contextos Multiculturales

Máster en Psicología del Trabajo, de las Organizaciones y de los RH (Erasmus Mundus) / *Erasmus Mundus on Work, Organizational and Personnel Psychology (WOP-P)*

Máster en Psicopedagogía

Máster en Técnicas para la Gestión del Medio Ambiente y del Territorio

Rama de Ingeniería y Arquitectura

Máster en Ciencia de Datos

Máster en Ingeniería Ambiental

Máster en Ingeniería Biomédica

Máster en Ingeniería Electrónica

Máster en Ingeniería Química

Máster en Ingeniería de Telecomunicación

Máster en Tecnologías Web, Computación
en la Nube y Aplicaciones Móviles

Máster en Teledetección





DIRECTORIO

Centros

Campus Universitario de Ontinyent

Av. Comte de Torrefiel, 22
46870 Ontinyent
962 917 450
www.uv.es/ontinyent

Escuela Técnica Superior de Ingeniería (ETSE)

Av. de la Universitat, s/n
46100 Burjassot
963 543 211
www.uv.es/etse

Facultad de Ciencias Biológicas

C. Dr. Moliner, 50
46100 Burjassot
963 544 300, ext. 72292
www.uv.es/biologia

Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

C. Gascó Oliag, 5
46010 València
963 864 343 / 362
www.uv.es/fcafe

Facultad de Ciencias Matemáticas

C. Dr. Moliner, 50
46100 Burjassot
963 544 356
www.uv.es/matematiques

Facultad de Ciencias Sociales

Av. dels Tarongers, 4b
46022 València
963 828 500
www.uv.es/socials

Facultad de Derecho

Av. dels Tarongers, s/n
46022 València
963 864 100 (centralita)
www.uv.es/dret

Facultad de Economía

Av. dels Tarongers, s/n
46022 València
963 828 549
www.uv.es/economia

Facultad de Enfermería y Podología

C. Jaume Roig, s/n
46010 València
963 864 182
www.uv.es/infermeria

Facultad de Farmacia

Av. Vicent Andrés Estellés, s/n
46100 Burjassot
963 544 873
www.uv.es/farmacia

Facultad de Filología, Traducción y Comunicación

Av. Blasco Ibáñez, 32
46010 València
963 864 254
www.uv.es/filologia

Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación

Av. Blasco Ibáñez, 30
46010 València
963 864 100 (centralita)
www.uv.es/filoeduc

Facultad de Física

C. Dr. Moliner, 50
46100 Burjassot
963 543 307
www.uv.es/fisica

Facultad de Fisioterapia

C. Gascó Oliag, 5
46010 València
963 983 855
www.uv.es/fisioterapia

Facultad de Geografía e Historia

Av. Blasco Ibáñez, 28
46010 València
963 864 723
www.uv.es/geohist

Facultad de Magisterio

Av. dels Tarongers, 4
46022 València
963 864 490
www.uv.es/magisteri

Facultad de Medicina y Odontología

Av. Blasco Ibáñez, 15
46010 València
963 864 100 (centralita)
www.uv.es/mediodont

Facultad de Psicología

Av. Blasco Ibáñez, 21
46010 València
963 864 681
www.uv.es/psicologia

Facultad de Química

C. Dr. Moliner, 50
46100 Burjassot
963 544 323
www.uv.es/quimica

Servicios

Servicio de Estudiantes

Edificio del Rectorado
Av. Blasco Ibáñez, 13
46010 València
963 983 229 (másteres oficiales)
postgrau@uv.es
www.uv.es/masteres

Servicio de Información y Dinamización (Sedi)

sedi@uv.es
www.uv.es/sedi

Campus de Blasco Ibáñez

Aulario III, primera planta
Av. Menéndez Pelayo, s/n
46010 València
963 864 040

Campus de Burjassot-Paterna

Edificio de la Biblioteca,
planta baja
C. Dr. Moliner, 50
46100 Burjassot
963 544 060

Campus dels Tarongers

Aulario Norte, planta baja
Av. dels Tarongers, s/n
46022 València
963 828 503

Servicio de Relaciones Internacionales y Cooperación

Palacio de Cerveró
Pl. Cisneros, 4
46003 València
963 864 180
relaciones.internacionales@uv.es
www.uv.es/relint

Esta guía se ha impreso en Print Speed Offset de 90 gramos.
Papel fabricado con fibras de bosques gestionados de forma responsable y certificado con la Etiqueta Ecológica Europea.