

1. DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO

1.1. DATOS BÁSICOS

NIVEL	DENOMINACIÓN ESPECIFICA	CONJUNTO	CONVENIO	CONV. ADJUNTO
Grado	Graduado o Graduada en Fisioterapia por la Universidad Antonio de Nebrija	No		Ver Apartado 1: Anexo 1.
LISTADO DE MENCIONES				
No existen datos				
RAMA		ISCED 1	ISCED 2	
Ciencias de la Salud		Terapia y rehabilitación		
HABILITA PARA PROFESIÓN REGULADA:		Fisioterapeuta		
RESOLUCIÓN	Resolución de 14 de febrero de 2008, BOE 27 de febrero de 2008			
NORMA	Orden CIN/2135/2008, de 3 de julio, BOE de 19 de julio de 2008			
AGENCIA EVALUADORA				
Fundación para el Conocimiento Madrimasd				
UNIVERSIDAD SOLICITANTE				
Universidad Antonio de Nebrija				
LISTADO DE UNIVERSIDADES				
CÓDIGO	UNIVERSIDAD			
052	Universidad Antonio de Nebrija			
LISTADO DE UNIVERSIDADES EXTRANJERAS				
CÓDIGO	UNIVERSIDAD			
No existen datos				
LISTADO DE INSTITUCIONES PARTICIPANTES				
No existen datos				

1.2. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS EN EL TÍTULO

CRÉDITOS TOTALES	CRÉDITOS DE FORMACIÓN BÁSICA	CRÉDITOS EN PRÁCTICAS EXTERNAS
240	60	42
CRÉDITOS OPTATIVOS	CRÉDITOS OBLIGATORIOS	CRÉDITOS TRABAJO FIN GRADO/ MÁSTER
6	122	10
LISTADO DE MENCIONES		
MENCIÓN	CRÉDITOS OPTATIVOS	
No existen datos		

1.3. Universidad Antonio de Nebrija

1.3.1. CENTROS EN LOS QUE SE IMPARTE

LISTADO DE CENTROS	
CÓDIGO	CENTRO
28055225	Facultad de Ciencias de la Vida y de la Naturaleza

1.3.2. Facultad de Ciencias de la Vida y de la Naturaleza

1.3.2.1. Datos asociados al centro

TIPOS DE ENSEÑANZA QUE SE IMPARTEN EN EL CENTRO		
PRESENCIAL	SEMIPRESENCIAL	A DISTANCIA
Sí	No	No
PLAZAS DE NUEVO INGRESO OFERTADAS		
PRIMER AÑO IMPLANTACIÓN	SEGUNDO AÑO IMPLANTACIÓN	TERCER AÑO IMPLANTACIÓN



90	90	90
CUARTO AÑO IMPLANTACIÓN	TIEMPO COMPLETO	
90	ECTS MATRÍCULA MÍNIMA	ECTS MATRÍCULA MÁXIMA
PRIMER AÑO	45.0	90.0
RESTO DE AÑOS	45.0	90.0
	TIEMPO PARCIAL	
	ECTS MATRÍCULA MÍNIMA	ECTS MATRÍCULA MÁXIMA
PRIMER AÑO	12.0	45.0
RESTO DE AÑOS	12.0	45.0
NORMAS DE PERMANENCIA		
http://www.nebrija.com/carreras-universitarias/pdf/reglamento-general-alumnado-v2.pdf		
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	



2. JUSTIFICACIÓN, ADECUACIÓN DE LA PROPUESTA Y PROCEDIMIENTOS

Ver Apartado 2: Anexo 1.

3. COMPETENCIAS

3.1 COMPETENCIAS BÁSICAS Y GENERALES
BÁSICAS
CB1 - Que los estudiantes hayan demostrado poseer y comprender conocimientos en un área de estudio que parte de la base de la educación secundaria general, y se suele encontrar a un nivel que, si bien se apoya en libros de texto avanzados, incluye también algunos aspectos que implican conocimientos procedentes de la vanguardia de su campo de estudio
CB2 - Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio
CB3 - Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética
CB4 - Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado
CB5 - Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía
GENERALES
C1 - Conocer los principios y teorías de los agentes físicos y sus aplicaciones en fisioterapia.
C2 - Comprender los principios de la biomecánica y la electrofisiología y sus principales aplicaciones en el ámbito de la fisioterapia.
C3 - Identificar los factores psicológicos y sociales que influyen en el estado de salud o enfermedad de las personas, familias y comunidad.
C4 - Conocer y desarrollar la teoría de la comunicación y las habilidades interpersonales.
C5 - Comprender las teorías del aprendizaje a aplicar en la educación para la salud y en el propio proceso de aprendizaje a lo largo de toda la vida.
C6 - Comprender los aspectos psicológicos en la relación fisioterapeuta-paciente.
C7 - Identificar los factores que intervienen en el trabajo en equipo y en situaciones de liderazgo.
C8 - Identificar las estructuras anatómicas como base de conocimiento para establecer relaciones dinámicamente con la organización funcional.
C9 - Conocer los cambios fisiológicos y estructurales que se pueden producir como consecuencia de la aplicación de la fisioterapia.
C10 - Reconocer las situaciones de riesgo vital y saber ejecutar maniobras de soporte básico y avanzado.
C11 - Conocer la fisiopatología de las enfermedades identificando las manifestaciones que aparecen a lo largo del proceso, así como los tratamientos médico-quirúrgicos, fundamentalmente en sus aspectos fisioterapéuticos y ortopédicos.
C12 - Identificar los cambios producidos como consecuencia de la intervención de la fisioterapia.
C13 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.
C14 - Conocer e identificar los problemas psicológicos y físicos derivados de la violencia de género para capacitar a los estudiantes en la prevención, la detección precoz, la asistencia, y la rehabilitación de las víctimas de esta forma de violencia.
C16 - Comprender la teoría general del funcionamiento, la discapacidad y la salud y su clasificación internacional, así como los modelos de intervención en fisioterapia y su práctica asistencial.
C15 - Identificar el concepto, evolución y fundamentos de la fisioterapia en sus aspectos científicos y profesionales.
C17 - Conocer y aplicar las bases teóricas y el desarrollo de los métodos y procedimientos fisioterapéuticos.
C18 - Tener la capacidad de valorar desde la perspectiva de la fisioterapia, el estado funcional del paciente/usuario, considerando los aspectos físicos, psicológicos y sociales del mismo.
C19 - Comprender y aplicar los métodos y procedimientos manuales e instrumentales de valoración en Fisioterapia y Rehabilitación Física, así como la evaluación científica de su utilidad y efectividad.
C20 - Conocer, diseñar y aplicar las distintas modalidades y procedimientos generales de intervención en Fisioterapia.
C21 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.



C22 - Identificar el tratamiento fisioterapéutico más apropiado en los diferentes procesos de alteración, prevención y promoción de la salud, así como en los procesos de crecimiento y desarrollo.
C23 - Identificar la situación del paciente/usuario a través de un diagnóstico de cuidados de fisioterapia, planificando las intervenciones, y evaluando su efectividad en un entorno de trabajo cooperativo con otros profesionales en ciencias de la salud.
C24 - Conocer y aplicar las guías de buena práctica clínica.
C25 - Comprender y realizar los métodos y técnicas específicos referidos al aparato locomotor (incluyendo terapias manuales, terapias manipulativas articulares, osteopatía y quiropraxia), a los procesos neurológicos, al aparato respiratorio, al sistema cardiocirculatorio y a las alteraciones de la estática y la dinámica. Métodos y técnicas específicas que tengan en cuenta las implicaciones de la ortopedia en la fisioterapia, técnicas terapéuticas reflejas, así como otros métodos y técnicas alternativas y/o complementarias cuya seguridad y eficacia esté demostrada según el estado de desarrollo de la ciencia.
C26 - Comprender los principios ergonómicos y antropométricos.
C27 - Analizar, programar y aplicar el movimiento como medida terapéutica, promoviendo la participación del paciente/usuario en su proceso.
C28 - Comprender los conceptos fundamentales de la salud y la función que realiza el fisioterapeuta en el sistema sanitario.
C29 - Promover hábitos de vida saludables a través de la educación para la salud.
C30 - Comprender los factores relacionados con la salud y los problemas relacionados con la fisioterapia en los ámbitos de la Atención Primaria, Especializada y de la Salud Laboral.
C31 - Conocer el Sistema Sanitario Español y los aspectos relacionados con la gestión de los servicios de salud, fundamentalmente aquellos en los que intervenga la fisioterapia.
C32 - Conocer y analizar los procesos de gestión de un servicio o unidad de Fisioterapia.
C33 - Conocer y aplicar los mecanismos de calidad en la práctica de fisioterapia, ajustándose a los criterios, indicadores y estándares de calidad reconocidos y validados para el adecuado ejercicio profesional.
C34 - Conocer las bases éticas y jurídicas de la profesión en un contexto social cambiante.
C35 - Conocer los códigos éticos y deontológicos profesionales.
C36 - Prácticas preprofesionales en forma de rotatorio clínico independiente y con una evaluación final de competencias en los centros de salud, hospitales y otros centros asistenciales y que permita integrar todos los conocimientos, habilidades, destrezas, actitudes y valores, adquiridos en todas las materias; y se desarrollarán todas las competencias profesionales, capacitando para una atención de fisioterapia eficaz.
C37 - Presentación y defensa ante el Tribunal universitario de un proyecto de fin de grado, consistente en un ejercicio de integración de los contenidos formativos recibidos y las competencias adquiridas.
3.2 COMPETENCIAS TRANSVERSALES
No existen datos
3.3 COMPETENCIAS ESPECÍFICAS
No aplica - No aplica

4. ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES

4.1 SISTEMAS DE INFORMACIÓN PREVIO

Ver Apartado 4: Anexo I.

4.2 REQUISITOS DE ACCESO Y CRITERIOS DE ADMISIÓN

3.1. Requisitos de acceso y procedimientos de admisión de estudiantes

Se sigue la normativa vigente de acceso y admisión del RD 822/2021, de 28 de septiembre.

Perfil de ingreso recomendado:

Los interesados en estudiar y obtener el título de Graduado en Fisioterapia deberán ser alumnos y alumnas con clara vocación de servicio e interés por la salud de la población, que demuestren una actitud positiva hacia el aprendizaje y la investigación. Un alumnado con capacidad para las relaciones interpersonales, escucha activa, responsabilidad y facilidad para la comunicación. A su vez, deben ser estudiantes con capacidad para analizar, sintetizar y resolver problemas, mostrar dedicación y rigurosidad.

3.1.a) Normativa y procedimiento general de acceso

Link: https://www.nebrija.com/la_universidad/transparencia/pdf/reglamento_acceso_admision_matricula.pdf

1. Según la normativa reguladora del acceso a la universidad, no será necesario superar la prueba de evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad (EVAU) en los siguientes supuestos:



- Estudiantes que se incorporen a un curso de Bachillerato del sistema educativo definido por la Ley Orgánica 3/2020, de 29 de diciembre, por la que se modifica la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de mayo, de Educación, con materias no superadas de Bachillerato del currículo anterior a su implantación y curse dichas materias según el currículo del sistema educativo anterior.
- Estudiantes que obtuvieron el título de Bachiller en el curso 2015-2016 y no accedieron a la Universidad al finalizar dicho curso. En ambos casos, y cuando el Estudiante no se presente a la prueba, la calificación para el acceso a estudios universitarios oficiales de grado será la calificación final obtenida en Bachillerato.

2. Podrán solicitar la admisión aquellos estudiantes en posesión del título de bachiller que hayan superado las pruebas de acceso a la universidad conforme a lo establecido en el Real Decreto 412/2014, de 6 de junio, por el que se establecen la normativa básica de los procedimientos de admisión a las enseñanzas universitarias oficiales de Grado.

3. Asimismo, podrán solicitar la admisión a la Universidad los siguientes estudiantes:

a) Titulados en Bachillerato Europeo o en Bachillerato Internacional.

b) Estudiantes en posesión de títulos, diplomas o estudios de Bachillerato o Bachiller procedentes de sistemas educativos de Estados miembros de la Unión Europea o de otros Estados con los que se hayan suscrito acuerdos internacionales aplicables a este respecto, en régimen de reciprocidad.

c) Estudiantes en posesión de títulos, diplomas o estudios homologados al título de Bachiller del Sistema Educativo Español, obtenidos o realizados en sistemas educativos de Estados que no sean miembros de la Unión Europea con los que no se hayan suscrito acuerdos internacionales para el reconocimiento del título de Bachiller en régimen de reciprocidad, sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 4 del Real Decreto 412/2014, de 6 de junio, por el que se establecen la normativa básica de los procedimientos de admisión a las enseñanzas universitarias oficiales de Grado.

d) Estudiantes en posesión de los títulos oficiales de Técnico Superior de Formación Profesional, de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño o de Técnico Deportivo Superior perteneciente al Sistema Educativo Español, o de títulos, diplomas o estudios declarados equivalentes u homologados a dichos títulos, sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 4 del Real Decreto 412/2014, de 6 de junio, por el que se establecen la normativa básica de los procedimientos de admisión a las enseñanzas universitarias oficiales de Grado.

e) Estudiantes en posesión de títulos, diplomas o estudios, diferentes de los equivalentes a los títulos de Bachiller, Técnico Superior de Formación Profesional, Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño, o de Técnico Deportivo Superior del Sistema Educativo Español, obtenidos o realizados en un Estado miembro de la Unión Europea o en otros Estados con los que se hayan suscrito acuerdos internacionales aplicables a este respecto, en régimen de reciprocidad, cuando dichos estudiantes cumplan los requisitos académicos exigidos en dicho Estado miembro para acceder a sus Universidades.

f) Personas que hayan superado la prueba de acceso a la universidad de mayores de veinticinco años.

g) Personas que hayan superado la prueba de acceso a estudios oficiales de Grado para mayores de cuarenta años, mediante acreditación de experiencia laboral o profesional.

h) Personas que hayan superado la prueba de acceso a la universidad de mayores de cuarenta y cinco años.

i) Estudiantes en posesión de un título universitario oficial de Grado, Máster o título equivalente.

j) Estudiantes en posesión de un título universitario oficial de Diplomado universitario, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico, Licenciado, Arquitecto, Ingeniero, correspondientes a la anterior ordenación de las enseñanzas universitarias o título equivalente.

k) Estudiantes que hayan cursado estudios universitarios parciales extranjeros o españoles, o que habiendo finalizado los estudios universitarios extranjeros no hayan obtenido su homologación en España y deseen continuar estudios en una universidad española. En este supuesto, será requisito indispensable que la Universidad Nebrija les haya reconocido al menos 30 créditos ECTS, en la titulación en que formalicen su matrícula.

l) Estudiantes que estuvieran en condiciones de acceder a la universidad según ordenaciones del Sistema Educativo Español anteriores a la Ley Orgánica 3/2020, de 29 de diciembre, por la que se modifica la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de mayo, de Educación.

3.1.b) Criterios y procedimiento de admisión a la titulación

La Universidad dispone del Departamento Promoción y Admisiones, que se encarga de suministrar información personalizada a quien la solicita, facilitar las fases de acceso y realizar el seguimiento del candidato. Este Departamento cuenta con personas especializadas para cada programa, capacitadas para atender las solicitudes de información que puedan llegar por e-mail, teléfono o fax, habilitados a tal efecto, y que aparecen en la publicidad. También se proporciona al candidato la posibilidad de entrevistarse con la Dirección Académica del Grado en Fisioterapia, o con aquella persona en quien delegue.

El candidato tendrá acceso a toda la información sobre el proceso de admisión y los requisitos en la página web de la Universidad, donde dispondrá de información amplia y precisa del Plan de Estudios, las fases académicas, los requisitos, el proceso de selección y matriculación, las tasas académicas, el profesorado y las líneas de investigación del departamento.

Los estudiantes deberán realizar una preinscripción, las pruebas de admisión que se describirán a continuación y, aquellos seleccionados, la pre-matricula para, posteriormente, poder formalizar la solicitud de estudios.

La totalidad de los documentos entregados por el alumno junto con el resultado de las Pruebas de Admisión son valorados por la Comisión de Admisiones. En dicha Comisión se valora que los documentos están correctos administrativamente y si el perfil del candidato se adecua al perfil de la titulación.

Pruebas de admisión

A efectos de pre-admisión y admisión, la evaluación del candidato se efectuará de 0 a 10 puntos teniendo en cuenta los siguientes criterios y porcentajes:

- **Expediente académico [60%]** Se valorarán las calificaciones alcanzadas por el candidato en sus estudios previos.
- **Entrevista personal estructurada y/o prueba específica [30%]** Se valorará la idoneidad del candidato en virtud de su experiencia, conocimientos, competencias técnicas y profesionales requeridas para el seguimiento con éxito de los estudios que pretende realizar. También se valorará su motivación y actitudes, así como otros aspectos personales que contribuyan a su adecuado ajuste a los estudios elegidos. La entrevista podrá realizarse en el idioma en el que se impartan los estudios.



- **Documento de presentación del candidato** [10%] En un documento elaborado personalmente, el candidato expondrá su motivación e interés por los estudios solicitados, así como cualquier otra circunstancia personal que considere relevante para el proceso de selección.

En el caso de que la lengua materna del candidato no sea el español, deberá acreditar un nivel B2 de español, mediante cualquier certificado acreditado.

Las pruebas de admisión deben valorarse dentro de una estrategia global dirigida a conocer las características de los aspirantes, con el objeto de determinar si el candidato posee la suficiente motivación, así como la formación y conocimientos, habilidades, aptitudes, destrezas de comunicación, actividades extracurriculares e intereses de futuro necesarias para ser admitido como candidato en los planes de estudios de la Universidad Nebrija.

3.3. Procedimientos para la organización de la movilidad de los estudiantes propios y de acogida

Link: <https://www.nebrija.com/programas-internacionales/oficina-movilidad-internacional.php>

En el momento de realización de esta memoria, la Universidad tiene convenios específicos para el Grado en Fisioterapia con las siguientes universidades:

TABLA 3.b. Convenios de movilidad internacional

Pais	Ciudad	Universidad	Plazas
Dinamarca	Roskilde	University College Absalon	2
Italia	Roma	Università degli studi di Roma La Sapienza	3
Italia	Udine	Università degli studi di Udine	2
Lituania	Vilnius	Vilnius Kolegija/University of Applied Sciences	2
Estonia	Tartu	Tartu Health Care College	2

4.3 APOYO A ESTUDIANTES

Tal y como se indica en la instrucción segunda del documento remitido a las universidades: NOTA INFORMATIVA SOBRE LA PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES DE VERIFICACIÓN DE PLANES DE ESTUDIOS TRAS LA ENTRADA EN VIGOR DEL REAL DECRETO 822/2021, DEL 28 DE SEPTIEMBRE:

Aquellos apartados, así como la información contenida en ellos, presentes en la aplicación vigente que no se contemplan en el nuevo modelo de la memoria, no tendrán que cumplimentarse, señalando en ellos "No procede". aunque, en cualquier caso, se seguirán las indicaciones de la agencia de evaluación correspondiente.

No procede

4.4 SISTEMA DE TRANSFERENCIA Y RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

Reconocimiento de Créditos Cursados en Enseñanzas Superiores Oficiales no Universitarias

MÍNIMO	MÁXIMO
0	18

Reconocimiento de Créditos Cursados en Títulos Propios

MÍNIMO	MÁXIMO
0	0

Adjuntar Título Propio

Ver Apartado 4: Anexo 2.

Reconocimiento de Créditos Cursados por Acreditación de Experiencia Laboral y Profesional

MÍNIMO	MÁXIMO
0	0

3.2. Criterios para el reconocimiento y transferencias de créditos

En este enlace se pueden encontrar los criterios generales correspondientes al reconocimiento y transferencia de créditos y la normativa vigente Real Decreto 822/2021 del 28 de septiembre:

https://www.nebrija.com/la_universidad/transparencia/pdf/procedimiento_reconocimiento_transferencia_creditos.pdf

TABLA 3. Criterios específicos para el reconocimiento de créditos



Reconocimiento por enseñanzas superiores no universitarias:	<i>Número máximo de ECTS</i>
Los créditos cursados en otras enseñanzas superiores oficiales. Aquellas materias cuyos reconocimientos y competencias presentan un grado de similitud sustancial con los contenidos de las materias a reconocer.	18
Reconocimiento por títulos propios*:	<i>Número máximo de ECTS</i>
Los créditos cursados en enseñanzas universitarias conducentes a la obtención de otros títulos, a los que se refiere el artículo 34.1 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, modificada por la Ley Orgánica 4/2007 de 12 de abril.	0
Reconocimiento por experiencia profesional o laboral*:	<i>Número máximo de ECTS</i>
Se realizará el reconocimiento de créditos por experiencia laboral y profesional acreditada, si dicha experiencia está relacionada con las competencias inherentes al título en la materia objeto de reconocimiento.	0
<p>* Entre ambos no pueden superar el 15% de los ECTS totales del Título</p> <p>Se adjunta, en el apartado 4.1 de la sede, Carta de compromiso de Convalidación entre los estudios emitida por parte de la Comunidad de Madrid.</p>	
4.5 CURSO DE ADAPTACIÓN PARA TITULADOS	



5. PLANIFICACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

5.1 DESCRIPCIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS		
Ver Apartado 5: Anexo 1.		
5.2 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
Lección magistral		
Tutorías		
Estudio individual y trabajo autónomo		
Actividades de aprendizaje		
Actividades de evaluación		
Prácticas en laboratorio		
Memoria de prácticas		
Prácticas Académicas Externas		
Preparación de la memoria del Trabajo Fin de Grado		
Presentación y defensa del Trabajo Fin de Grado		
5.3 METODOLOGÍAS DOCENTES		
Metodología clásica		
Aprendizaje basado en Problemas		
Aprendizaje basado en la Investigación		
Aprendizaje cooperativo		
Aprendizaje en entornos de trabajo		
5.4 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Participación		
Trabajos y proyectos		
Examen		
Memoria de prácticas		
Evaluación del tutor del centro de prácticas		
Evaluación del tutor académico de prácticas		
Informe del director sobre la memoria del Trabajo Fin de Grado		
Presentación y exposición oral del Trabajo Fin de Grado		
5.5 SIN NIVEL 1		
NIVEL 2: Anatomía y Fisiología Humana		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	RAMA	MATERIA
Básica	Ciencias de la Salud	Anatomía Humana
ECTS NIVEL2	18	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Anual		
ECTS Anual 1	ECTS Anual 2	ECTS Anual 3
12	6	
ECTS Anual 4	ECTS Anual 5	ECTS Anual 6
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No



FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Anatomía y fisiología humana		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Básica	12	Anual
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Anual 1	ECTS Anual 2	ECTS Anual 3
12		
ECTS Anual 4	ECTS Anual 5	ECTS Anual 6
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Anatomía humana especial y cinesiología		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Básica	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
		6
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		



Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante, al finalizar esta materia, habrá adquirido los siguientes conocimientos: K1, K2, K3.
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H2.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C1, C2, C8, C9, C26.

5.5.1.3 CONTENIDOS

***Contenidos específicos de la materia:**

- Nociones básicas de embriología humana
- Nociones básicas de cito-histología humana
- Morfología osteoarticular y muscular de tronco, cuello y cabeza
- Morfología osteoarticular y muscular de miembro superior
- Morfología osteoarticular y muscular de miembro inferior
- Morfología del sistema cardio-vascular y linfático
- Morfología del aparato respiratorio
- Morfología del sistema nervioso central y periférico y órganos de los sentidos
- Morfología del aparato digestivo
- Morfología del aparato génito-urinario femenino y masculino
- Morfología del sistema tegumentario y piel.
- Anatomía palpatoria
- Fisiología celular e histofisiología
- Fisiología del sistema cardio-vascular y linfático
- Fisiología del aparato respiratorio
- Fisiología del sistema nervioso central y periférico y órganos de los sentidos
- Principios de electrofisiología
- Fisiología del aparato locomotor
- Fisiología del aparato digestivo
- Fisiología del aparato génito-urinario femenino y masculino
- Fisiología del embarazo y parto
- Fisiología del sistema tegumentario y piel.
- Estudio del comportamiento mecánico del cuerpo humano, desde las estructuras tisulares, a las actividades motoras complejas.
- Mecánica de tejidos
- Bases de la anatomía funcional y del movimiento
- Mecánica y fisiología articular global y especial
- Cinesiólogía y actividad motora de tronco, cuello y cabeza
- Cinesiólogía de miembro superior
- Cinesiólogía de miembro inferior
- Función motriz compleja: patrones de movimiento (marcha, respiración, etc.)

5.5.1.4 OBSERVACIONES

SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%

5.5.1.5 COMPETENCIAS



5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C1 - Conocer los principios y teorías de los agentes físicos y sus aplicaciones en fisioterapia.		
C2 - Comprender los principios de la biomecánica y la electrofisiología y sus principales aplicaciones en el ámbito de la fisioterapia.		
C8 - Identificar las estructuras anatómicas como base de conocimiento para establecer relaciones dinámicamente con la organización funcional.		
C9 - Conocer los cambios fisiológicos y estructurales que se pueden producir como consecuencia de la aplicación de la fisioterapia.		
C26 - Comprender los principios ergonómicos y antropométricos.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	90	100
Tutorías	36	100
Estudio individual y trabajo autónomo	195	0
Actividades de aprendizaje	75	0
Actividades de evaluación	9	100
Prácticas en laboratorio	45	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	20.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Bioquímica		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	RAMA	MATERIA
Básica	Ciencias de la Salud	Bioquímica
ECTS NIVEL2	6	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
6		
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS



No	No	No
ITALIANO		OTRAS
No	No	
NIVEL 3: Bioquímica aplicada a la Fisioterapia		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Básica	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
6		
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO		OTRAS
No	No	
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K1, K2.
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C9.
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reacciones bioquímicas básicas y su control • Estructura, función y metabolismo de los hidratos de carbono • Estructura, función y metabolismo de los lípidos • Estructura, función y metabolismo de los aminoácidos y las proteínas • Coordinación metabólica y sus aplicaciones a la Fisioterapia 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%



SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C9 - Conocer los cambios fisiológicos y estructurales que se pueden producir como consecuencia de la aplicación de la fisioterapia.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	30	100
Tutorías	12	100
Estudio individual y trabajo autónomo	65	0
Actividades de aprendizaje	25	0
Actividades de evaluación	3	100
Prácticas en laboratorio	15	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Física		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	RAMA	MATERIA
Básica	Ciencias de la Salud	Física
ECTS NIVEL2	6	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
	6	
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	



No	No								
NIVEL 3: Física aplicada a la Fisioterapia									
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3									
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL							
Básica	6	Semestral							
DESPLIEGUE TEMPORAL									
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3							
	6								
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6							
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9							
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12							
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE									
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA							
Sí	No	No							
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS							
No	No	No							
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS							
No	No	No							
ITALIANO	OTRAS								
No	No								
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE									
<p>La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">Resultados del aprendizaje</td> <td>Conocimientos y Contenidos</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K1, K3.</td> </tr> <tr> <td>Habilidades y Destrezas</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H2.</td> </tr> <tr> <td>Competencias</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: C1, C2, C8.</td> </tr> </table>			Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K1, K3.	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H2.	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C1, C2, C8.
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K1, K3.							
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H2.							
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C1, C2, C8.							
5.5.1.3 CONTENIDOS									
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agentes físicos y sus aplicaciones en Fisioterapia • Principios generales de biomecánica • Termodinámica • Electricidad y electromagnetismo • Movimiento ondulatorio y diferentes tipos de ondas • Mecánica de fluidos • Radiaciones ionizantes 									
5.5.1.4 OBSERVACIONES									
SISTEMAS DE EVALUACIÓN									
Convocatoria Extraordinaria									



Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C1 - Conocer los principios y teorías de los agentes físicos y sus aplicaciones en fisioterapia.		
C2 - Comprender los principios de la biomecánica y la electrofisiología y sus principales aplicaciones en el ámbito de la fisioterapia.		
C8 - Identificar las estructuras anatómicas como base de conocimiento para establecer relaciones dinámicamente con la organización funcional.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	45	100
Tutorías	12	100
Estudio individual y trabajo autónomo	65	0
Actividades de aprendizaje	25	0
Actividades de evaluación	3	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Psicología		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	RAMA	MATERIA
Básica	Ciencias de la Salud	Psicología
ECTS NIVEL2	12	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
6	6	
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No



GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Psicología general y de la salud		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Básica	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
6		
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Psicología social y de la comunicación humana		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Básica	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
	6	
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	



No	No						
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE							
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".							
Resultados del aprendizaje	<table border="1"> <tr> <td>Conocimientos y Contenidos</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K4, K6.</td> </tr> <tr> <td>Habilidades y Destrezas</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: H5, H11, H13, H16, H19.</td> </tr> <tr> <td>Competencias</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: C3, C4, C5, C6, C7, C13, C14, C18, C21, C29.</td> </tr> </table>	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K4, K6.	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H5, H11, H13, H16, H19.	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C3, C4, C5, C6, C7, C13, C14, C18, C21, C29.
	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K4, K6.					
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H5, H11, H13, H16, H19.					
Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C3, C4, C5, C6, C7, C13, C14, C18, C21, C29.						
5.5.1.3 CONTENIDOS							
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conceptos básicos de psicología. • Conceptos generales de psicología evolutiva. • Procesos psicológicos básicos. • La conducta humana. • Introducción a la psicología de la salud. El paciente y la familia ante la enfermedad. • Problemas psicológicos asociados a situaciones especiales: la enfermedad crónica, la enfermedad irreversible, el duelo. • Problemas psicológicos asociados a los conflictos de violencia de género. • Factores psicológicos en el proceso terapéutico y rehabilitador. • La persona y el grupo. Identidad personal e identidad social. • Relaciones y procesos interpersonales. • La interacción social. • Psicología social aplicada a la salud. • La comunicación humana: elementos que la integran y tipos de comunicación. • Destrezas en la comunicación. Adaptación a diferentes colectivos (pacientes, familiares, otros profesionales...). • Técnicas de cooperación para la mejora del trabajo de grupo. • Relación de ayuda. Comunicación de malas noticias. 							
5.5.1.4 OBSERVACIONES							
SISTEMAS DE EVALUACIÓN							
Convocatoria Extraordinaria							
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO					
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%					
SE3 Examen	60%	70%					
Total	90%	110%					
5.5.1.5 COMPETENCIAS							
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES							
C3 - Identificar los factores psicológicos y sociales que influyen en el estado de salud o enfermedad de las personas, familias y comunidad.							
C4 - Conocer y desarrollar la teoría de la comunicación y las habilidades interpersonales.							
C5 - Comprender las teorías del aprendizaje a aplicar en la educación para la salud y en el propio proceso de aprendizaje a lo largo de toda la vida.							



C6 - Comprender los aspectos psicológicos en la relación fisioterapeuta-paciente.		
C7 - Identificar los factores que intervienen en el trabajo en equipo y en situaciones de liderazgo.		
C13 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.		
C14 - Conocer e identificar los problemas psicológicos y físicos derivados de la violencia de género para capacitar a los estudiantes en la prevención, la detección precoz, la asistencia, y la rehabilitación de las víctimas de esta forma de violencia.		
C18 - Tener la capacidad de valorar desde la perspectiva de la fisioterapia, el estado funcional del paciente/usuario, considerando los aspectos físicos, psicológicos y sociales del mismo.		
C21 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.		
C29 - Promover hábitos de vida saludables a través de la educación para la salud.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	90	100
Tutorías	24	100
Estudio individual y trabajo autónomo	130	0
Actividades de aprendizaje	50	0
Actividades de evaluación	6	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Estadística y tecnologías de la información aplicadas		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	RAMA	MATERIA
Básica	Ciencias de la Salud	Estadística
ECTS NIVEL2	6	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
6		
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS



No	No	No
ITALIANO		OTRAS
No	No	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K5.
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H2, H9.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C15, C24.
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conceptos generales de Bioestadística • Introducción a las herramientas informáticas utilizadas en análisis estadístico en Ciencias de la Salud • Sistemas de información en la práctica profesional • Protección de datos • Principales bases de datos y recursos web en ciencias de la salud y biomédicas (en Español e Inglés) • Herramientas y técnicas de búsqueda documental en Internet • Búsqueda de evidencia científica y revisión bibliográfica • Utilización de bibliotecas virtuales 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C15 - Identificar el concepto, evolución y fundamentos de la fisioterapia en sus aspectos científicos y profesionales.		
C24 - Conocer y aplicar las guías de buena práctica clínica.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	45	100
Tutorías	12	100
Estudio individual y trabajo autónomo	65	0
Actividades de aprendizaje	25	0
Actividades de evaluación	3	100



5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Antropología		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	RAMA	MATERIA
Básica	Ciencias Sociales y Jurídicas	Antropología
ECTS NIVEL2	6	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
	6	
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Antropología de la salud		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Básica	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
	6	
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS



No	No	No
ITALIANO		OTRAS
No	No	
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K6.
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H2.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C3, C16, C28.
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El ser humano. Dimensiones de la persona. • Paradigmas antropológicos de la cultura occidental • La situación de enfermedad. Dimensión personal y dimensión social • Relación cuidador ¿ enfermo • La persona ante la muerte. • Salud y cultura. Salud y estilos de vida. • Salud y factores sociales (pobreza, migraciones, marginación) • Salud y género. Problemática de la violencia de género • Dimensión cultural de la enfermedad: Enfermedad y estigma 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C3 - Identificar los factores psicológicos y sociales que influyen en el estado de salud o enfermedad de las personas, familias y comunidad.		
C16 - Comprender la teoría general del funcionamiento, la discapacidad y la salud y su clasificación internacional, así como los modelos de intervención en fisioterapia y su práctica asistencial.		
C28 - Comprender los conceptos fundamentales de la salud y la función que realiza el fisioterapeuta en el sistema sanitario.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	45	100



Tutorías	12	100
Estudio individual y trabajo autónomo	65	0
Actividades de aprendizaje	25	0
Actividades de evaluación	3	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Inglés técnico en ciencias de la salud		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	2	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
	2	
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K7.
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H19.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C37.
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> Vocabulario y expresiones en inglés propias del campo de las profesiones sanitarias 		



- Revisión de los aspectos gramaticales más utilizados en inglés de uso profesional
- Formularios clínicos en inglés
- Manejo de textos científicos de ciencias de la salud en inglés
- Redacción de informes y otros documentos de carácter clínico en inglés
- Redacción de documentos científicos y abstracts en inglés

5.5.1.4 OBSERVACIONES

SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%

5.5.1.5 COMPETENCIAS

5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES

C37 - Presentación y defensa ante el Tribunal universitario de un proyecto de fin de grado, consistente en un ejercicio de integración de los contenidos formativos recibidos y las competencias adquiridas.

5.5.1.5.2 TRANSVERSALES

No existen datos

5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS

No existen datos

5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS

ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	15	100
Tutorías	3.5	100
Estudio individual y trabajo autónomo	22	0
Actividades de aprendizaje	8	0
Actividades de evaluación	1.5	100

5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES

No existen datos

5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN

SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0

NIVEL 2: Fisiopatología

5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Obligatoria
ECTS NIVEL 2	6

DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral

ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
6		
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9



ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12												
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE														
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA												
Sí	No	No												
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS												
No	No	No												
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS												
No	No	No												
ITALIANO	OTRAS													
No	No													
NIVEL 3: Fisiopatología general y soporte vital														
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3														
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL												
Obligatoria	6	Semestral												
DESPLIEGUE TEMPORAL														
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3												
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6												
6														
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9												
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12												
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE														
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA												
Sí	No	No												
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS												
No	No	No												
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS												
No	No	No												
ITALIANO	OTRAS													
No	No													
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE														
<p>La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Resultados del aprendizaje</th> <th>Conocimientos y Contenidos</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K8.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Habilidades y Destrezas</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H12.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Competencias</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: C10, C11, C16.</td> </tr> </tbody> </table>			Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos				El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K8.		Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H12.		Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C10, C11, C16.
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos													
		El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K8.												
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H12.												
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C10, C11, C16.												
5.5.1.3 CONTENIDOS														
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introducción a las lesiones histológicas fundamentales • Fisiopatología general del sistema cardio-vascular y linfático • Fisiopatología general del aparato respiratorio • Fisiopatología general del sistema nervioso central y periférico y órganos de los sentidos • Fisiopatología general del aparato digestivo • Fisiopatología general del aparato génito-urinario femenino y masculino • Fisiopatología general del sistema tegumentario y piel. • Conocimiento de soporte vital básico y avanzado en el adulto y niño 														



- Actuación básica en las urgencias más frecuentes

5.5.1.4 OBSERVACIONES		
SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C10 - Reconocer las situaciones de riesgo vital y saber ejecutar maniobras de soporte básico y avanzado.		
C11 - Conocer la fisiopatología de las enfermedades identificando las manifestaciones que aparecen a lo largo del proceso, así como los tratamientos médico-quirúrgicos, fundamentalmente en sus aspectos fisioterapéuticos y ortopédicos.		
C16 - Comprender la teoría general del funcionamiento, la discapacidad y la salud y su clasificación internacional, así como los modelos de intervención en fisioterapia y su práctica asistencial.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	45	100
Tutorías	12	100
Estudio individual y trabajo autónomo	65	0
Actividades de aprendizaje	25	0
Actividades de evaluación	3	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Farmacología y nutrición		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	RAMA	MATERIA
Básica	Otras Ramas	Otra Materia...
NUEVA MATERIA		
ECTS NIVEL2	6	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
		6



ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6												
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9												
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12												
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE														
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA												
Sí	No	No												
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS												
No	No	No												
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS												
No	No	No												
ITALIANO	OTRAS													
No	No													
NIVEL 3: Farmacología y nutrición														
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3														
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL												
Básica	6	Semestral												
DESPLIEGUE TEMPORAL														
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3												
		6												
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6												
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9												
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12												
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE														
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA												
Sí	No	No												
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS												
No	No	No												
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS												
No	No	No												
ITALIANO	OTRAS													
No	No													
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE														
<p>La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Resultados del aprendizaje</th> <th>Conocimientos y Contenidos</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K9, K10.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Habilidades y Destrezas</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H2, H5, H17.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Competencias</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: C5, C11, C13, C18, C21, C22, C28, C29.</td> </tr> </tbody> </table>			Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos				El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K9, K10.		Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H2, H5, H17.		Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C5, C11, C13, C18, C21, C22, C28, C29.
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos													
		El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K9, K10.												
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H2, H5, H17.												
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C5, C11, C13, C18, C21, C22, C28, C29.												
5.5.1.3 CONTENIDOS														
*Contenidos específicos de la materia:														



- Principios de farmacocinética
- Clasificación y grupos de fármacos
- Tipos de formas farmacéuticas
- Actuación y farmacocinética de cada tipo de fármaco
- Contraindicaciones y reacciones adversas. Interacciones entre fármacos
- Fármacos de uso externo
- Fármacos de uso frecuente en el ámbito de la Fisioterapia
- Principios generales de nutrición. Clasificación de alimentos y nutrientes
- Grupos y composición de alimentos.
- Necesidades y planificación alimentaria
- Dieta y salud. Dietoterapia

5.5.1.4 OBSERVACIONES

SISTEMAS DE EVALUACIÓN

Convocatoria Extraordinaria

Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%

5.5.1.5 COMPETENCIAS

5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES

C5 - Comprender las teorías del aprendizaje a aplicar en la educación para la salud y en el propio proceso de aprendizaje a lo largo de toda la vida.

C11 - Conocer la fisiopatología de las enfermedades identificando las manifestaciones que aparecen a lo largo del proceso, así como los tratamientos médico-quirúrgicos, fundamentalmente en sus aspectos fisioterapéuticos y ortopédicos.

C13 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.

C18 - Tener la capacidad de valorar desde la perspectiva de la fisioterapia, el estado funcional del paciente/usuario, considerando los aspectos físicos, psicológicos y sociales del mismo.

C21 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.

C22 - Identificar el tratamiento fisioterapéutico más apropiado en los diferentes procesos de alteración, prevención y promoción de la salud, así como en los procesos de crecimiento y desarrollo.

C28 - Comprender los conceptos fundamentales de la salud y la función que realiza el fisioterapeuta en el sistema sanitario.

C29 - Promover hábitos de vida saludables a través de la educación para la salud.

5.5.1.5.2 TRANSVERSALES

No existen datos

5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS

No existen datos

5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS

ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	45	100
Tutorías	12	100
Estudio individual y trabajo autónomo	65	0
Actividades de aprendizaje	25	0
Actividades de evaluación	3	100

5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES

No existen datos

5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN

SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
-----------------------	--------------------	--------------------



Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Fundamentos de Fisioterapia		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	12	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
6	6	
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Fundamentos de Fisioterapia		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
6		
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Procedimientos básicos de Fisioterapia		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		



CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL												
Obligatoria	6	Semestral												
DESPLIEGUE TEMPORAL														
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3												
	6													
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6												
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9												
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12												
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE														
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA												
Sí	No	No												
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS												
No	No	No												
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS												
No	No	No												
ITALIANO	OTRAS													
No	No													
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE														
<p>La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Resultados del aprendizaje</th> <th>Conocimientos y Contenidos</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K11.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Habilidades y Destrezas</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: H2, H3, H17.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Competencias</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: C12, C15, C17, C19</td> </tr> </tbody> </table>			Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos				El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K11.		Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H2, H3, H17.		Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C12, C15, C17, C19
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos													
		El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K11.												
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H2, H3, H17.												
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C12, C15, C17, C19												
5.5.1.3 CONTENIDOS														
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepto de Fisioterapia • Antecedentes históricos de la Fisioterapia en el mundo y en España • Desarrollo normativo e institucional de la Fisioterapia en España • Fisioterapia y conocimiento científico • Marcos teóricos y modelos de intervención en Fisioterapia. Fisioterapia basada en la evidencia • El proceso de fisioterapia. • Ámbitos de actuación del fisioterapeuta • Bases del ejercicio terapéutico • Termoterapia y crioterapia • Presoterapia • Clima y talasoterapia • Hidroterapia: bases y procedimientos generales • Hidrocinesiterapia: principios y aplicaciones • Efectos, indicaciones y contraindicaciones de la masoterapia • Maniobras básicas de masaje clásico • Aplicaciones de fototerapia: Infrarrojo, ultravioleta y láserterapia 														
5.5.1.4 OBSERVACIONES														
<p>ACTIVIDADES FORMATIVAS:</p> <p>*La simulación clínica (AF6 Prácticas de laboratorio) pertenece a la asignatura Procedimientos básicos de Fisioterapia</p>														



SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C12 - Identificar los cambios producidos como consecuencia de la intervención de la fisioterapia.		
C15 - Identificar el concepto, evolución y fundamentos de la fisioterapia en sus aspectos científicos y profesionales.		
C17 - Conocer y aplicar las bases teóricas y el desarrollo de los métodos y procedimientos fisioterapéuticos.		
C19 - Comprender y aplicar los métodos y procedimientos manuales e instrumentales de valoración en Fisioterapia y Rehabilitación Física, así como la evaluación científica de su utilidad y efectividad.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	60	100
Tutorías	24	100
Estudio individual y trabajo autónomo	130	0
Actividades de aprendizaje	50	0
Actividades de evaluación	6	100
Prácticas en laboratorio	30	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Valoración en Fisioterapia		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	6	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
		6
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9



ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K12.
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H3, H5, H6.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C18, C19, C23, C26, C30.
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Observación, medidas y registros • Teoría general del funcionamiento, la discapacidad y la salud y su clasificación internacional • Valoración de la postura y el movimiento • Balance articular • Valoración del tono y la fuerza muscular. Balance muscular • Valoración de la marcha • Valoración de la sensibilidad • Valoración del dolor • Valoración funcional • Escalas específicas de valoración neurológica • Modelos de la OMS: ICIDH, ICF 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		



C18 - Tener la capacidad de valorar desde la perspectiva de la fisioterapia, el estado funcional del paciente/usuario, considerando los aspectos físicos, psicológicos y sociales del mismo.		
C19 - Comprender y aplicar los métodos y procedimientos manuales e instrumentales de valoración en Fisioterapia y Rehabilitación Física, así como la evaluación científica de su utilidad y efectividad.		
C23 - Identificar la situación del paciente/usuario a través de un diagnóstico de cuidados de fisioterapia, planificando las intervenciones, y evaluando su efectividad en un entorno de trabajo cooperativo con otros profesionales en ciencias de la salud.		
C26 - Comprender los principios ergonómicos y antropométricos.		
C30 - Comprender los factores relacionados con la salud y los problemas relacionados con la fisioterapia en los ámbitos de la Atención Primaria, Especializada y de la Salud Laboral.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	15	100
Tutorías	12	100
Estudio individual y trabajo autónomo	65	0
Actividades de aprendizaje	25	0
Actividades de evaluación	3	100
Prácticas en laboratorio	30	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Afecciones Médico-quirúrgicas		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	10	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
		6
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
4		
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS



No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Afecciones médico-quirúrgicas I		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
		6
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Afecciones médico-quirúrgicas II		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	4	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
4		
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		



Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K8, K13.
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H5.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C11, C14, C22, C25.

5.5.1.3 CONTENIDOS

***Contenidos específicos de la materia:**

- Patologías y tratamientos de Traumatología y Ortopedia
- Patologías y tratamientos en Reumatología
- Patologías y tratamientos de afecciones respiratorias
- Patologías y tratamientos de afecciones cardiovasculares
- Patologías y tratamientos de afecciones pediátricas y del desarrollo
- Patologías y tratamientos del sistema nervioso central y periférico
- Patologías y tratamientos de afecciones endocrinológicas y metabólicas
- Afecciones asociadas a la edad avanzada
- Embarazo y parto normal y patológico

5.5.1.4 OBSERVACIONES

SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%

5.5.1.5 COMPETENCIAS

5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES

C11 - Conocer la fisiopatología de las enfermedades identificando las manifestaciones que aparecen a lo largo del proceso, así como los tratamientos médico-quirúrgicos, fundamentalmente en sus aspectos fisioterapéuticos y ortopédicos.

C14 - Conocer e identificar los problemas psicológicos y físicos derivados de la violencia de género para capacitar a los estudiantes en la prevención, la detección precoz, la asistencia, y la rehabilitación de las víctimas de esta forma de violencia.

C22 - Identificar el tratamiento fisioterapéutico más apropiado en los diferentes procesos de alteración, prevención y promoción de la salud, así como en los procesos de crecimiento y desarrollo.

C25 - Comprender y realizar los métodos y técnicas específicos referidos al aparato locomotor (incluyendo terapias manuales, terapias manipulativas articulares, osteopatía y quiropraxia), a los procesos neurológicos, al aparato respiratorio, al sistema cardiocirculatorio y a las alteraciones de la estática y la dinámica. Métodos y técnicas específicas que tengan en cuenta las implicaciones de la ortopedia en la fisioterapia, técnicas terapéuticas reflejas, así como otros métodos y técnicas alternativas y/o complementarias cuya seguridad y eficacia esté demostrada según el estado de desarrollo de la ciencia.

5.5.1.5.2 TRANSVERSALES

No existen datos

5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS

No existen datos

5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS

ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	75	100



Tutorías	20	100
Estudio individual y trabajo autónomo	108	0
Actividades de aprendizaje	42	0
Actividades de evaluación	5	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	22	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
12	6	4
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Métodos específicos de intervención en Fisioterapia I		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
6		
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No



GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Métodos específicos de intervención en Fisioterapia II		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
6		
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Métodos específicos de intervención en Fisioterapia III		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
	6	
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	



No	No										
NIVEL 3: Métodos específicos de intervención en Fisioterapia IV											
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3											
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL									
Obligatoria	4	Semestral									
DESPLIEGUE TEMPORAL											
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3									
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6									
		4									
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9									
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12									
Lenguas en las que se imparte											
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA									
Sí	No	No									
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS									
No	No	No									
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS									
No	No	No									
ITALIANO	OTRAS										
No	No										
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE											
<p>La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".</p> <table border="1"> <tr> <td>Resultados del aprendizaje</td> <td>Conocimientos y Contenidos</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K14.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Habilidades y Destrezas</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: H3, H7, H17.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Competencias</td> <td>El estudiante al finalizar esta materia deberá: C12, C17, C19, C20, C22, C27, C33.</td> </tr> </table>			Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K14.		Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H3, H7, H17.		Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C12, C17, C19, C20, C22, C27, C33.
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K14.									
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H3, H7, H17.									
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C12, C17, C19, C20, C22, C27, C33.									
5.5.1.3 CONTENIDOS											
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estiramientos analíticos • Masaje transverso profundo • Vendajes funcionales • Vendaje neuromuscular • Técnicas de propiocepción, tonificación muscular y reeducación sensitivo ¿ perceptivo ¿ motriz. • Facilitación neuromuscular propioceptiva • Técnicas de energía muscular • Técnicas de inhibición • Técnica de inducción miofascial • Diagnóstico y tratamiento de Puntos gatillo • Bases movimiento normal • Bobath adulto • Bobath niño • Vojta • Perfetti • Movilización neuromeningea • Ejercicios para el control de la ataxia (Frenkel, Cawthorn-Cooksey) • Técnicas instrumentales aplicadas para pacientes neurológicos • Drenaje linfático manual • Drenaje y toilette bronquial • Expansión pulmonar • Técnicas instrumentales para pacientes respiratorios (presión positiva, aspiración) • Técnicas de Fisioterapia respiratoria con neonatos 											



- Pruebas de esfuerzo y ejercicios de readaptación para pacientes cardíacos
- Metodología básica de Pilates
- Biofeedback, electroterapia y cinesiterapia adaptados a tratamientos perineales
- Técnicas específicas de tratamiento para la articulación témporo-mandibular
- Métodos de terapia manual específica y Osteopatía
- Cadenas musculares, articulares y métodos de reeducación postural

5.5.1.4 OBSERVACIONES

SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%

5.5.1.5 COMPETENCIAS

5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES

C12 - Identificar los cambios producidos como consecuencia de la intervención de la fisioterapia.

C17 - Conocer y aplicar las bases teóricas y el desarrollo de los métodos y procedimientos fisioterapéuticos.

C19 - Comprender y aplicar los métodos y procedimientos manuales e instrumentales de valoración en Fisioterapia y Rehabilitación Física, así como la evaluación científica de su utilidad y efectividad.

C20 - Conocer, diseñar y aplicar las distintas modalidades y procedimientos generales de intervención en Fisioterapia.

C22 - Identificar el tratamiento fisioterapéutico más apropiado en los diferentes procesos de alteración, prevención y promoción de la salud, así como en los procesos de crecimiento y desarrollo.

C27 - Analizar, programar y aplicar el movimiento como medida terapéutica, promoviendo la participación del paciente/usuario en su proceso.

C33 - Conocer y aplicar los mecanismos de calidad en la práctica de fisioterapia, ajustándose a los criterios, indicadores y estándares de calidad reconocidos y validados para el adecuado ejercicio profesional.

5.5.1.5.2 TRANSVERSALES

No existen datos

5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS

No existen datos

5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS

ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	55	100
Tutorías	44	100
Estudio individual y trabajo autónomo	238	0
Actividades de aprendizaje	92	0
Actividades de evaluación	11	100
Prácticas en laboratorio	110	100

5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES

No existen datos

5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN

SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0



Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Fisioterapia en Especialidades Clínicas		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	32	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
	10	22
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Fisioterapia en afecciones músculo-esqueléticas		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
	6	
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Fisioterapia en neurología del adulto		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	4	Semestral



DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
	4	
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Fisioterapia pediátrica		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
		6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Fisioterapia deportiva		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	3	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
		3
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9



ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Fisioterapia cardiovascular y respiratoria		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	3	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
		3
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Fisioterapia en la discapacidad		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	4	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
		4
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS



No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Fisioterapia geriátrica		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	3	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
		3
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Fisioterapia en urogineproctología y obstetricia		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	3	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
		3
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	



5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K15, K16
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H2, H5, H6, H7, H8, H12.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C2, C3, C6, C9, C12, C13, C16, C20, C21, C22, C23, C24, C25, C28, C33 .
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diagnóstico y planificación individualizada del tratamiento fisioterápico de las principales disfunciones en afecciones músculo-esqueléticas: dolor, inflamación, disminución de movilidad y fuerza muscular. • Tratamiento según las fases de la lesión: aguda, subaguda, crónica. • Prevención de secuelas en afecciones reumáticas, traumáticas y ortopédicas. • Manejo de las alteraciones del tono y el movimiento • Bases del desarrollo motor • Manejo general del bebé y el niño pequeño • Técnicas de masaje deportivo • Bases sobre entrenamiento deportivo • Prevención de lesiones deportivas. • Auscultación cardiaca y pulmonar • Diagnóstico y planificación individualizada del tratamiento fisioterápico en las diferentes áreas de discapacidad. • Promoción, mantenimiento y rehabilitación de la salud en población con discapacidad. • Aspectos peculiares de la atención a las personas mayores • Servicios de Fisioterapia en instituciones sociosanitarias para personas mayores • Consideraciones sobre los problemas de incontinencia • Protocolos de preparación al parto 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C2 - Comprender los principios de la biomecánica y la electrofisiología y sus principales aplicaciones en el ámbito de la fisioterapia.		
C3 - Identificar los factores psicológicos y sociales que influyen en el estado de salud o enfermedad de las personas, familias y comunidad.		
C6 - Comprender los aspectos psicológicos en la relación fisioterapeuta-paciente.		



C9 - Conocer los cambios fisiológicos y estructurales que se pueden producir como consecuencia de la aplicación de la fisioterapia.		
C12 - Identificar los cambios producidos como consecuencia de la intervención de la fisioterapia.		
C13 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.		
C16 - Comprender la teoría general del funcionamiento, la discapacidad y la salud y su clasificación internacional, así como los modelos de intervención en fisioterapia y su práctica asistencial.		
C20 - Conocer, diseñar y aplicar las distintas modalidades y procedimientos generales de intervención en Fisioterapia.		
C21 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.		
C22 - Identificar el tratamiento fisioterapéutico más apropiado en los diferentes procesos de alteración, prevención y promoción de la salud, así como en los procesos de crecimiento y desarrollo.		
C23 - Identificar la situación del paciente/usuario a través de un diagnóstico de cuidados de fisioterapia, planificando las intervenciones, y evaluando su efectividad en un entorno de trabajo cooperativo con otros profesionales en ciencias de la salud.		
C24 - Conocer y aplicar las guías de buena práctica clínica.		
C25 - Comprender y realizar los métodos y técnicas específicos referidos al aparato locomotor (incluyendo terapias manuales, terapias manipulativas articulares, osteopatía y quiropraxia), a los procesos neurológicos, al aparato respiratorio, al sistema cardiocirculatorio y a las alteraciones de la estática y la dinámica. Métodos y técnicas específicas que tengan en cuenta las implicaciones de la ortopedia en la fisioterapia, técnicas terapéuticas reflejas, así como otros métodos y técnicas alternativas y/o complementarias cuya seguridad y eficacia esté demostrada según el estado de desarrollo de la ciencia.		
C28 - Comprender los conceptos fundamentales de la salud y la función que realiza el fisioterapeuta en el sistema sanitario.		
C33 - Conocer y aplicar los mecanismos de calidad en la práctica de fisioterapia, ajustándose a los criterios, indicadores y estándares de calidad reconocidos y validados para el adecuado ejercicio profesional.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	80	100
Tutorías	64	100
Estudio individual y trabajo autónomo	346	0
Actividades de aprendizaje	134	0
Actividades de evaluación	16	100
Prácticas en laboratorio	160	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Cinesiterapia		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	6	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
		6



ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K17.
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H2, H3, H5, H6, H7, H8, H9, H11, H12.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C1, C2, C25, C26, C27.
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipos de contracción muscular • Posturas osteoarticulares • Cinesiterapia pasiva manual e instrumental • Cinesiterapia activa y resistida manual e instrumental • Tracciones terapéuticas • Suspenso y poleoterapia • Técnicas de tonificación muscular 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		



5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C1 - Conocer los principios y teorías de los agentes físicos y sus aplicaciones en fisioterapia.		
C2 - Comprender los principios de la biomecánica y la electrofisiología y sus principales aplicaciones en el ámbito de la fisioterapia.		
C25 - Comprender y realizar los métodos y técnicas específicos referidos al aparato locomotor (incluyendo terapias manuales, terapias manipulativas articulares, osteopatía y quiropraxia), a los procesos neurológicos, al aparato respiratorio, al sistema cardiocirculatorio y a las alteraciones de la estática y la dinámica. Métodos y técnicas específicas que tengan en cuenta las implicaciones de la ortopedia en la fisioterapia, técnicas terapéuticas reflejas, así como otros métodos y técnicas alternativas y/o complementarias cuya seguridad y eficacia esté demostrada según el estado de desarrollo de la ciencia.		
C26 - Comprender los principios ergonómicos y antropométricos.		
C27 - Analizar, programar y aplicar el movimiento como medida terapéutica, promoviendo la participación del paciente/usuario en su proceso.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	45	100
Tutorías	12	100
Estudio individual y trabajo autónomo	65	0
Actividades de aprendizaje	25	0
Actividades de evaluación	3	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Legislación, Salud Pública y Administración Sanitaria		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	12	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
4	4	
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
4		
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS



No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Salud pública		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	4	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
4		
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Fisioterapia comunitaria y educación para la salud		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	4	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
	4	
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	



NIVEL 3: Legislación y administración sanitaria		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	4	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
4		
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
<p>La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".</p>		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K18, K19, K22, K23.
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H14, H15, H18.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C5, C13, C21, C29, C30, C31, C32, C34.
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelos de salud • Determinantes de salud • Mecanismos y vehículos de transmisión de las enfermedades infecciosas • Procedimientos de vigilancia epidemiológica. • Organismos internacionales de salud: Organización Mundial de la Salud • Marco conceptual de la atención primaria • Metodología e intervenciones de Fisioterapia en la atención primaria y comunitaria • El fisioterapeuta como agente de salud para la comunidad • Educación para la salud • Atención domiciliaria • Conceptos fundamentales de Derecho • Derecho sanitario español y comunitario. Normas fundamentales • Sistema sanitario español • Administración sanitaria y gestión de servicios de salud • Planificación y organización de servicios de Fisioterapia • Planificación y gestión de recursos humanos • Gestión de la calidad en Fisioterapia 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		



SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C5 - Comprender las teorías del aprendizaje a aplicar en la educación para la salud y en el propio proceso de aprendizaje a lo largo de toda la vida.		
C13 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.		
C21 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.		
C29 - Promover hábitos de vida saludables a través de la educación para la salud.		
C30 - Comprender los factores relacionados con la salud y los problemas relacionados con la fisioterapia en los ámbitos de la Atención Primaria, Especializada y de la Salud Laboral.		
C31 - Conocer el Sistema Sanitario Español y los aspectos relacionados con la gestión de los servicios de salud, fundamentalmente aquellos en los que intervenga la fisioterapia.		
C32 - Conocer y analizar los procesos de gestión de un servicio o unidad de Fisioterapia.		
C34 - Conocer las bases éticas y jurídicas de la profesión en un contexto social cambiante.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	90	100
Tutorías	24	100
Estudio individual y trabajo autónomo	129	0
Actividades de aprendizaje	51	0
Actividades de evaluación	6	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Ética y Bioética		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	4	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		



ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
	4	
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Bioética y ética profesional de Fisioterapia		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	4	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
	4	
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K20.
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H14, H18.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C24, C33, C34, C35.
5.5.1.3 CONTENIDOS		
*Contenidos específicos de la materia:		



- Conceptos fundamentales de Ética y Deontología
- Principios fundamentales de Bioética
- Problemas éticos relacionados con el comienzo de la vida
- Problemas éticos relacionados con el final de la vida
- Otros problemas éticos: Donación de órganos y experimentación humana
- Ética de la relación fisioterapeuta - paciente
- Código Deontológico de Fisioterapia
- Comités de ética

5.5.1.4 OBSERVACIONES

SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%

5.5.1.5 COMPETENCIAS

5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES

C24 - Conocer y aplicar las guías de buena práctica clínica.

C33 - Conocer y aplicar los mecanismos de calidad en la práctica de fisioterapia, ajustándose a los criterios, indicadores y estándares de calidad reconocidos y validados para el adecuado ejercicio profesional.

C34 - Conocer las bases éticas y jurídicas de la profesión en un contexto social cambiante.

C35 - Conocer los códigos éticos y deontológicos profesionales.

5.5.1.5.2 TRANSVERSALES

No existen datos

5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS

No existen datos

5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS

ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	30	100
Tutorías	8	100
Estudio individual y trabajo autónomo	43	0
Actividades de aprendizaje	17	0
Actividades de evaluación	2	100

5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES

No existen datos

5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN

SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0

NIVEL 2: Metodología de la Investigación

5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Obligatoria
ECTS NIVEL 2	4



DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
4		
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Metodología de la investigación en Ciencias de la Salud		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	4	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
4		
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K5.
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H15.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C33.



5.5.1.3 CONTENIDOS		
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ciencia y conocimiento. El método científico • Investigación en ciencias de la salud • Paradigmas de investigación cuantitativa y cualitativa • Métodos y técnicas de la investigación cualitativa. • Fases del proceso de investigación • Principales diseños de investigación • Aplicación y transferencia de resultados • Documentación científica para la investigación 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C33 - Conocer y aplicar los mecanismos de calidad en la práctica de fisioterapia, ajustándose a los criterios, indicadores y estándares de calidad reconocidos y validados para el adecuado ejercicio profesional.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	30	100
Tutorías	8	100
Estudio individual y trabajo autónomo	43	0
Actividades de aprendizaje	17	0
Actividades de evaluación	2	0
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Competencias profesionales complementarias		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Obligatoria	
ECTS NIVEL 2	6	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		



ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
6		
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Talleres de competencias interprofesionales		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Obligatoria	6	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
6		
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K4, K23
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H13, H16, H18, H19.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C4, C7, C28
5.5.1.3 CONTENIDOS		



***Contenidos específicos de la materia:**

- Desarrollo de competencias transversales
- Conocimiento de las *soft skills* y relevancia en el contexto profesional.
- Inteligencia emocional.
- Comunicación personal eficaz.
- Emprendimiento.
- Gestión del cambio.
- Solución de problemas.
- Conocimiento del rol profesional propio.
- Conocimiento de los roles del resto de profesionales del equipo.
- Trabajo en equipos interprofesionales.

5.5.1.4 OBSERVACIONES

SISTEMAS DE EVALUACIÓN

Convocatoria Extraordinaria

Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%

5.5.1.5 COMPETENCIAS

5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES

C4 - Conocer y desarrollar la teoría de la comunicación y las habilidades interpersonales.

C7 - Identificar los factores que intervienen en el trabajo en equipo y en situaciones de liderazgo.

C28 - Comprender los conceptos fundamentales de la salud y la función que realiza el fisioterapeuta en el sistema sanitario.

5.5.1.5.2 TRANSVERSALES

No existen datos

5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS

No existen datos

5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS

ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	45	100
Tutorías	12	100
Estudio individual y trabajo autónomo	65	0
Actividades de aprendizaje	25	0
Actividades de evaluación	3	100

5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES

No existen datos

5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN

SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0

NIVEL 2: Optatividad

5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2

CARÁCTER	Optativa
-----------------	----------



ECTS NIVEL 2	6	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
6		
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
LISTADO DE MENCIONES		
No existen datos		
NIVEL 3: Drogodependencias		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Optativa	3	
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
LISTADO DE MENCIONES		
No existen datos		
NIVEL 3: Salud laboral		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Optativa	3	
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No



ITALIANO		OTRAS			
No		No			
LISTADO DE MENCIONES					
No existen datos					
NIVEL 3: Economía y gestión de empresas sanitarias					
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3					
CARÁCTER		ECTS ASIGNATURA		DESPLIEGUE TEMPORAL	
Optativa		3			
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE					
CASTELLANO		CATALÁN		EUSKERA	
Sí		No		No	
GALLEGO		VALENCIANO		INGLÉS	
No		No		No	
FRANCÉS		ALEMÁN		PORTUGUÉS	
No		No		No	
ITALIANO		OTRAS			
No		No			
LISTADO DE MENCIONES					
No existen datos					
NIVEL 3: Actividad física y salud					
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3					
CARÁCTER		ECTS ASIGNATURA		DESPLIEGUE TEMPORAL	
Optativa		3			
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE					
CASTELLANO		CATALÁN		EUSKERA	
Sí		No		No	
GALLEGO		VALENCIANO		INGLÉS	
No		No		No	
FRANCÉS		ALEMÁN		PORTUGUÉS	
No		No		No	
ITALIANO		OTRAS			
No		No			
LISTADO DE MENCIONES					
No existen datos					
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE					
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".					
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos		El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K21.		
	Habilidades y Destrezas		El estudiante al finalizar esta materia deberá: H1, H3, H12, H13, H15, H16, H17, H18.		
	Competencias		El estudiante al finalizar esta materia deberá: C5, C7, C13, C21, C24, C28, C29, C30, C31, C32, C33, C34, C35.		



5.5.1.3 CONTENIDOS

***Contenidos específicos de la materia:**

Drogodependencias:

- Clasificación de las drogas.
- Aspectos psicosociales de las adicciones.
- Datos sobre el consumo de drogas en España.
- Aspectos neurobiológicos de la drogadicción.
- Aspectos farmacológicos de las drogas más habituales y sus formas de consumo.
- Principales características de la adicción al cannabis y a los opiáceos.
- Problemática de las drogas de diseño.
- Programas de desintoxicación y rehabilitación.

Salud laboral:

- Concepto y factores de riesgo en el ámbito laboral.
- Normativa española y comunitaria sobre prevención de riesgos laborales.
- Prevención de riesgos laborales y profesionales implicados en la misma.
- Formación para la prevención.
- Principios y aplicación de la ergonomía.
- Funciones y organización de los servicios de salud laboral y las mutuas de accidentes de trabajo.

Economía y gestión de empresas:

- Normativa sobre autónomos y sociedades
- Normativa y requisitos a nivel nacional o/y autonómico para centros del ámbito sanitario.
- Modelos y tipos de empresas
- Principios básicos sobre contabilidad.
- Registros y documentación de empresas sanitarias.
- Protección de datos
- Normativa y aspectos prácticos sobre contratación de personal

Actividad física y salud:

- Ejercicio físico y salud. El deporte en diferentes tipos de poblaciones.
- Fundamentos del proceso de evaluación.
- Aspectos generales de la evaluación de la condición física saludable.
- Evaluación de la condición física saludable a lo largo del ciclo vital.
- Promoción, prevención, mantenimiento y recuperación de la salud a través del deporte.
- Evaluación y análisis psicológico de las relaciones que se producen en el ámbito deportivo.

5.5.1.4 OBSERVACIONES

SISTEMAS DE EVALUACIÓN

Convocatoria Extraordinaria

Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE2 Trabajos y proyectos	30%	40%
SE3 Examen	60%	70%
Total	90%	110%

5.5.1.5 COMPETENCIAS

5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES

C5 - Comprender las teorías del aprendizaje a aplicar en la educación para la salud y en el propio proceso de aprendizaje a lo largo de toda la vida.

C7 - Identificar los factores que intervienen en el trabajo en equipo y en situaciones de liderazgo.

C13 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.

C21 - Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.

C24 - Conocer y aplicar las guías de buena práctica clínica.

C28 - Comprender los conceptos fundamentales de la salud y la función que realiza el fisioterapeuta en el sistema sanitario.



C29 - Promover hábitos de vida saludables a través de la educación para la salud.		
C30 - Comprender los factores relacionados con la salud y los problemas relacionados con la fisioterapia en los ámbitos de la Atención Primaria, Especializada y de la Salud Laboral.		
C31 - Conocer el Sistema Sanitario Español y los aspectos relacionados con la gestión de los servicios de salud, fundamentalmente aquellos en los que intervenga la fisioterapia.		
C32 - Conocer y analizar los procesos de gestión de un servicio o unidad de Fisioterapia.		
C33 - Conocer y aplicar los mecanismos de calidad en la práctica de fisioterapia, ajustándose a los criterios, indicadores y estándares de calidad reconocidos y validados para el adecuado ejercicio profesional.		
C34 - Conocer las bases éticas y jurídicas de la profesión en un contexto social cambiante.		
C35 - Conocer los códigos éticos y deontológicos profesionales.		
5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Lección magistral	45	100
Tutorías	12	100
Estudio individual y trabajo autónomo	65	0
Actividades de aprendizaje	25	0
Actividades de evaluación	3	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Participación	5.0	10.0
Trabajos y proyectos	25.0	40.0
Examen	50.0	70.0
NIVEL 2: Prácticas Académicas Externas		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Prácticas Externas	
ECTS NIVEL 2	42	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Anual		
ECTS Anual 1	ECTS Anual 2	ECTS Anual 3
	4	8
ECTS Anual 4	ECTS Anual 5	ECTS Anual 6
30		
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	



No	No	
NIVEL 3: Prácticas Académicas Externas I		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Prácticas Externas	4	Semestral
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
4		
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Prácticas Académicas Externas II		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Prácticas Externas	8	Anual
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Anual 1	ECTS Anual 2	ECTS Anual 3
		8
ECTS Anual 4	ECTS Anual 5	ECTS Anual 6
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
NIVEL 3: Prácticas Académicas Externas III		
5.5.1.1.1 Datos Básicos del Nivel 3		
CARÁCTER	ECTS ASIGNATURA	DESPLIEGUE TEMPORAL
Prácticas Externas	30	Anual
DESPLIEGUE TEMPORAL		
ECTS Anual 1	ECTS Anual 2	ECTS Anual 3
ECTS Anual 4	ECTS Anual 5	ECTS Anual 6



30		
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		
Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá conocer: K22, K23
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H4, H5, H6, H7, H8, H9, H10, H11, H12, H13, H14, H15, H16, H17, H18, H19.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C36.
5.5.1.3 CONTENIDOS		
<p>*Contenidos específicos de la materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prácticas básicas sobre el funcionamiento de una unidad de Fisioterapia • Prácticas clínicas en servicios de fisioterapia general • Prácticas clínicas en unidades especiales • Prácticas clínicas en Fisioterapia de atención primaria • Prácticas clínicas en unidades de Fisioterapia Deportiva 		
5.5.1.4 OBSERVACIONES		
SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
Convocatoria Extraordinaria		
Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE4 Memoria de prácticas	40%	40%
SE5 Evaluación del tutor del centro de prácticas	50%	50%
SE6 Evaluación del tutor académico de prácticas	10%	10%
Total	100%	100%
5.5.1.5 COMPETENCIAS		
5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES		
C36 - Prácticas preprofesionales en forma de rotatorio clínico independiente y con una evaluación final de competencias en los centros de salud, hospitales y otros centros asistenciales y que permita integrar todos los conocimientos, habilidades, destrezas, actitudes y valores, adquiridos en todas las materias; y se desarrollarán todas las competencias profesionales, capacitando para una atención de fisioterapia eficaz.		



5.5.1.5.2 TRANSVERSALES		
No existen datos		
5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS		
No existen datos		
5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS		
ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Tutorías	12	100
Estudio individual y trabajo autónomo	76	0
Memoria de prácticas	42	0
Prácticas Académicas Externas	920	100
5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES		
No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Memoria de prácticas	40.0	40.0
Evaluación del tutor del centro de prácticas	50.0	50.0
Evaluación del tutor académico de prácticas	10.0	10.0
NIVEL 2: Trabajo Fin de Grado		
5.5.1.1 Datos Básicos del Nivel 2		
CARÁCTER	Trabajo Fin de Grado / Máster	
ECTS NIVEL 2	10	
DESPLIEGUE TEMPORAL: Semestral		
ECTS Semestral 1	ECTS Semestral 2	ECTS Semestral 3
ECTS Semestral 4	ECTS Semestral 5	ECTS Semestral 6
ECTS Semestral 7	ECTS Semestral 8	ECTS Semestral 9
	10	
ECTS Semestral 10	ECTS Semestral 11	ECTS Semestral 12
LENGUAS EN LAS QUE SE IMPARTE		
CASTELLANO	CATALÁN	EUSKERA
Sí	No	No
GALLEGO	VALENCIANO	INGLÉS
No	No	No
FRANCÉS	ALEMÁN	PORTUGUÉS
No	No	No
ITALIANO	OTRAS	
No	No	
LISTADO DE MENCIONES		
No existen datos		
NO CONSTAN ELEMENTOS DE NIVEL 3		
5.5.1.2 RESULTADOS DE APRENDIZAJE		
La dimensión 2 sobre del proceso de formación se encuentra completa subida en el apartado "2.Justificación".		



Resultados del aprendizaje	Conocimientos y Contenidos	El estudiante al finalizar esta materia deberá: K24
	Habilidades y Destrezas	El estudiante al finalizar esta materia deberá: H2, H7, H9, H14 H 15, H17, H19.
	Competencias	El estudiante al finalizar esta materia deberá: C37.

5.5.1.3 CONTENIDOS

*Contenidos específicos de la materia:

- Fuentes de información en ciencias de la salud: acceso, búsqueda y selección de la información.
- Trabajo académico/científico que sintetice todas las competencias y aprendizajes adquiridos: estructura de un trabajo científico, defensa y difusión de resultados.
- Elección de un trabajo fin de grado adecuado a las características exigidas.

5.5.1.4 OBSERVACIONES

SISTEMAS DE EVALUACIÓN

Convocatoria Extraordinaria

Modalidad presencial	MÍNIMO	MÁXIMO
SE7 Informe del director sobre la memoria del trabajo fin de grado	40%	40%
SE8 Presentación y exposición oral del trabajo fin de grado	60%	60%
Total	100%	100%

5.5.1.5 COMPETENCIAS

5.5.1.5.1 BÁSICAS Y GENERALES

C37 - Presentación y defensa ante el Tribunal universitario de un proyecto de fin de grado, consistente en un ejercicio de integración de los contenidos formativos recibidos y las competencias adquiridas.

5.5.1.5.2 TRANSVERSALES

No existen datos

5.5.1.5.3 ESPECÍFICAS

No existen datos

5.5.1.6 ACTIVIDADES FORMATIVAS

ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Tutorías	17	100
Estudio individual y trabajo autónomo	150	0
Preparación de la memoria del Trabajo Fin de Grado	82.5	0
Presentación y defensa del Trabajo Fin de Grado	0.5	100

5.5.1.7 METODOLOGÍAS DOCENTES



No existen datos		
5.5.1.8 SISTEMAS DE EVALUACIÓN		
SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Informe del director sobre la memoria del Trabajo Fin de Grado	40.0	40.0
Presentación y exposición oral del Trabajo Fin de Grado	60.0	60.0



6. PERSONAL ACADÉMICO

6.1 PROFESORADO Y OTROS RECURSOS HUMANOS				
Universidad	Categoría	Total %	Doctores %	Horas %
Universidad Antonio de Nebrija	Ayudante	20	100	42,2
Universidad Antonio de Nebrija	Ayudante Doctor	12	100	27
Universidad Antonio de Nebrija	Profesor Contratado Doctor	8	100	19
Universidad Antonio de Nebrija	Profesor Director	4	100	13
Universidad Antonio de Nebrija	Profesor Asociado (incluye profesor asociado de C.C.: de Salud)	56	29	41,2
PERSONAL ACADÉMICO				
Ver Apartado 6: Anexo 1.				
6.2 OTROS RECURSOS HUMANOS				
Ver Apartado 6: Anexo 2.				

7. RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

Justificación de que los medios materiales disponibles son adecuados: Ver Apartado 7: Anexo 1.

8. RESULTADOS PREVISTOS

8.1 ESTIMACIÓN DE VALORES CUANTITATIVOS		
TASA DE GRADUACIÓN %	TASA DE ABANDONO %	TASA DE EFICIENCIA %
0	0	0
CODIGO	TASA	VALOR %
No existen datos		
Justificación de los Indicadores Propuestos:		
Ver Apartado 8: Anexo 1.		
8.2 PROCEDIMIENTO GENERAL PARA VALORAR EL PROCESO Y LOS RESULTADOS		
<p>Tal y como se indica en la instrucción segunda del documento remitido a las universidades: NOTA INFORMATIVA SOBRE LA PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES DE VERIFICACIÓN DE PLANES DE ESTUDIOS TRAS LA ENTRADA EN VIGOR DEL REAL DECRETO 822/2021, DEL 28 DE SEPTIEMBRE:</p> <p><i>Aquellos apartados, así como la información contenida en ellos, presentes en la aplicación vigente que no se contemplan en el nuevo modelo de la memoria, no tendrán que cumplimentarse, señalando en ellos "No procede". aunque, en cualquier caso, se seguirán las indicaciones de la agencia de evaluación correspondiente.</i></p> <p>No procede</p>		

9. SISTEMA DE GARANTÍA DE CALIDAD

ENLACE	http://www.nebrija.com/unidad-tecnica-de-calidad-nebrija/documentos-sistema.php
--------	---

10. CALENDARIO DE IMPLANTACIÓN

10.1 CRONOGRAMA DE IMPLANTACIÓN	
CURSO DE INICIO	2023
Ver Apartado 10: Anexo 1.	
10.2 PROCEDIMIENTO DE ADAPTACIÓN	
No aplica	
10.3 ENSEÑANZAS QUE SE EXTINGUEN	
CÓDIGO	ESTUDIO - CENTRO

