

I. PRINCIPADO DE ASTURIAS

• OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDAD DE OVIEDO

RESOLUCIÓN de 21 de mayo de 2010, de la Universidad de Oviedo, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Fisioterapia.

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma del Principado de Asturias según Decreto 97/2009, de 29 de julio (publicado en BOPA el 31 de julio de 2009), y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 30 de octubre de 2009 (publicado en el BOE de 5 de enero de 2010 por Resolución del Secretario General de Universidades de 13 noviembre de 2009), este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007,

HA RESUELTO

Publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Graduado o Graduada en Fisioterapia, que quedará estructurado según consta en el anexo de esta Resolución.

Oviedo, 21 de mayo de 2010.—El Rector.—16.641.

Anexo

PLAN DE ESTUDIOS CONDUENTE AL TÍTULO DE GRADUADO O GRADUADA EN FISIOTERAPIA POR LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO (RAMA DE CIENCIAS DE LA SALUD)

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación básica (FB)	60
Obligatorias (OB)	105
Optativas (OP)	18
Prácticas externas obligatorias (PE)	48
Trabajo de fin de grado (TFG)	9
Total	240

Distribución de materias básicas según RD 1393/2007 de 29 de octubre en el plan de estudios:

Rama de conocimiento	Materia RD 1393/2007 de 29 de octubre	Asignaturas vinculadas	Créditos	Curso
Ciencias de la Salud	Anatomía Humana	Anatomía Humana	12	1
	Humana	Biomecánica	6	2
	Fisiología	Fisiología Humana	12	1
	Bioquímica	Bioquímica	6	1
	Biología	Biología Celular e Histología	6	1
	Estadística	Epidemiología y Bioestadística	6	1
Artes y Humanidades	Psicología	Ciencias Psicosociales en la Salud y en la Enfermedad	6	1
	Ética	Legislación, Administración Sanitaria, Ética y Deontología	3	2
Ciencias Sociales y Jurídicas	Derecho	Legislación, Administración Sanitaria, Ética y Deontología	3	2
TOTAL			60	

Estructura del plan de estudios por módulos y/o materias y carácter de las asignaturas:

Módulo	Materias	Asignaturas	Carácter	Créditos	Curso
Formación Básica	Anatomía	Anatomía Humana	FB	12	1
		Biomecánica	FB	6	2
	Fisiología	Fisiología Humana	FB	12	1
	Bioquímica	Bioquímica	FB	6	1
	Biología	Biología Celular e Histología	FB	6	1
	Psicología	Ciencias Psicosociales en la Salud y en la Enfermedad	FB	6	1
	Estadística	Epidemiología y Bioestadística	FB	6	1



Módulo	Materias	Asignaturas	Carácter	Créditos	Curso
	Ética y Derecho	Legislación, Administración Sanitaria, Ética y Deontología	FB	6	2
			TOTAL	60	
	Fundamentos de Fisioterapia	Fundamentos de Fisioterapia	OB	6	1
	Valoración en Fisioterapia	Valoración en Fisioterapia	OB	6	1
	Procedimientos Generales en Fisioterapia	Procedimientos de Fisioterapia I	OB	6	2
		Procedimientos de Fisioterapia II	OB	6	2
	Fisioterapia en Especialidades Clínicas	Fisioterapia en Especialidades Clínicas I	OB	6	2
		Fisioterapia en Especialidades Clínicas II	OB	6	3
		Fisioterapia en Especialidades Clínicas III	OB	6	3
		Fisioterapia en Especialidades Clínicas IV	OB	6	3
Formación Específica	Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia	Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia I	OB	6	2
		Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia II	OB	6	2
		Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia III	OB	6	3
		Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia IV	OB	6	4
		Cinesiterapia	Cinesiterapia	OB	6
	Salud Pública	Salud Pública	OB	6	3
	Afecciones Médico-quirúrgicas, Microbiología y Farmacología	Afecciones Médico-quirúrgicas I y Microbiología	OB	6	2
		Afecciones Médico-quirúrgicas II y Farmacología	OB	9	3
	Psicología y Metodología de la Investigación	Habilidades de Comunicación en Fisioterapia y Metodología de la Investigación	OB	6	3
			TOTAL	105	
Optativo	Optativo	Estrategias y Sistemas de Comunicación con Pacientes Discapacitados	OP	6	4
		Anatomía Topográfica y Radiológica	OP	6	4
		Fundamentos y Metodología de la Investigación Científica	OP	6	4
		Inglés para Ciencia de la Salud	OP	6	4
		Fundamentos de Nutrición y su Aplicación a la Práctica Deportiva	OP	6	4
		Genética Humana	OP	6	4
		Sistemas Informáticos en Ciencias de la Salud	OP	6	4
		Fisiología del Ejercicio	OP	6	4
		Psicomotricidad y Fisioterapia	OP	6	4
					TOTAL
Prácticas Tuteladas y Trabajo Fin de Grado	Prácticas Clínicas	Practicum I	PE	6	2
		Practicum II	PE	15	3
		Practicum III	PE	12	4
		Practicum IV	PE	15	4



Módulo	Materias	Asignaturas	Carácter	Créditos	Curso
	Trabajo Fin de Grado	Trabajo Fin de Grado	TFG	9	4
TOTAL				57	

Temporalidad de las asignaturas:

Asignaturas	ECTS	Asignaturas	ECTS
PRIMER CURSO			
Anuales			
	Anatomía Humana		12
	Fisiología Humana		12
Primer Semestre		Segundo Semestre	
Bioquímica	6	Epidemiología y Bioestadística	6
Biología Celular e Histología	6	Ciencias Psicosociales en la Salud y en la Enfermedad	6
Fundamentos de Fisioterapia	6	Valoración en Fisioterapia	6
SEGUNDO CURSO			
Primer Semestre		Segundo Semestre	
Procedimientos de Fisioterapia I	6	Procedimientos de Fisioterapia II	6
Biomecánica	6	Afecciones Médico-quirúrgicas I y Microbiología	6
Cinesiterapia	6	Legislación, Administración Sanitaria, Ética y Deontología	6
Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia I	6	Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia II	6
Fisioterapia en Especialidades Clínicas I	6	Practicum I	6
TERCER CURSO			
Anuales			
	Practicum II		15
Primer Semestre		Segundo Semestre	
Afecciones Médico-quirúrgicas II y Farmacología	6	Salud Pública	6
Fisioterapia en Especialidades Clínicas II	6	Fisioterapia en Especialidades Clínicas IV	6
Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia III	6	Habilidades de Comunicación en Fisioterapia y Metodología de la Investigación	6
Fisioterapia en Especialidades Clínicas III	6		
CUARTO CURSO			
Primer Semestre		Segundo Semestre	
Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia IV	6	Optativa III	6
Optativa I	6	Practicum IV	15
Optativa II	6	Trabajo Fin de Grado	9
Practicum III	12		

El estudiante elegirá a lo largo de la carrera tres de las asignaturas que se citan a continuación:

Primer Semestre 4º

Anatomía Topográfica y Radiológica
Fundamentos de Nutrición y su Aplicación a la Práctica Deportiva
Genética Humana
Sistemas Informáticos en Ciencias de la Salud
Fisiología del Ejercicio
Psicomotricidad y Fisioterapia

Segundo Semestre 4º

Inglés para Ciencias de la Salud
Estrategias y Sistemas de Comunicación con Pacientes Discapacitados
Fundamentos y Metodología de la Investigación Científica

La temporalidad de las asignaturas podrá, por circunstancias excepcionales, sufrir modificaciones, siempre que lo autorice el Vicerrectorado con competencias en Ordenación Académica y con anterioridad al inicio del curso académico.

La Universidad establecerá los mecanismos oportunos para garantizar a los estudiantes el reconocimiento académico de un máximo de 6 ECTS optativos por la participación en actividades universitarias culturales, deportivas, de representación estudiantil, solidarias y de cooperación, según lo dispuesto en el Real Decreto 1393/2007 en su artículo 12.8.