

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

6653 *Resolución de 9 de abril de 2010, de la Universidad de A Coruña, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Podología.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Galicia, y acordado el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros de 30 de octubre de 2009 (publicado en el BOE de 5 de enero de 2010 por Resolución del Secretario de Estado de Universidades de 13 de noviembre de 2009).

Este Rectorado, al amparo del art. 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, resuelve:

Publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de graduado o graduada en Podología, que quedará estructurado según consta en el anexo.

A Coruña, 9 de abril de 2010.–El Rector, José María Barja Pérez.

ANEXO**Plan de estudios del título de Graduado o Graduada en Podología**

5.1 Estructura de las enseñanzas.

5.1.1 Distribución del plan de estudios en créditos ECTS:

Tipo de materia	Créditos
Formación básica (FB)	66
Obligatorias (OB)	126
Optativas (OP)	6
Prácticas externas (PE)	36
Trabajo de Fin de Grado (TFG)	6
Créditos Totales	240

5.1.2 Plan de estudios resumido por módulos, materias y asignaturas:

N	Módulo	Materia	ECTS	Asignatura	ECTS	Carácter	Unidad temporal
1.	Básico de rama de ciencias de la salud.	Anatomía humana.	12	Anatomía Humana General.	6	FB	2C
				Anatomía Específica del Miembro Inferior.	6	FB	1C
		Fisiología.	12	Fisiología General.	6	FB	1C
				Fisiología de Sistemas.	6	FB	2C
		Psicología.	6	Psicología.	6	FB	3C
Biología.	6	Biología.	6	FB	1C		

N	Módulo	Materia	ECTS	Asignatura	ECTS	Carácter	Unidad temporal
2.	Básico transversal.	Microbiología y parasitología.	6	Microbiología y parasitología.	6	FB	2C
		Patología general.	6	Patología general.	6	FB	3C
		Farmacología.	6	Farmacología.	6	FB	4C
		Sistemas de información y comunicación en ciencias de la salud.	6	Sistemas de información y comunicación en ciencias de la salud.	6	FB	1C
		Método científico y salud pública.	6	Método científico y salud pública.	6	FB	1C
	Podología general y biomecánica.	Podología general.	6	Podología general.	6	OB	2C
		Biomecánica del miembro inferior.	6	Biomecánica del miembro inferior.	6	OB	3C
		Radiodiagnóstico y radioprotección.	6	Radiodiagnóstico y radioprotección.	6	OB	4C
		Podología preventiva.	6	Podología preventiva.	6	OB	5C
		Bioética, legislación y gestión en podología.	6	Bioética, legislación y gestión en podología.	6	OB	8C
	Patología podológica y tratamientos ortopodológicos, físicos y farmacológicos.	Ortopodología.	18	Ortopodología I.	6	OB	3C
				Ortopodología II.	6	OB	4C
				Ortopodología III.	6	OB	5C
		Ortesiología digital y calzadoterapia.	6	Ortesiología digital y calzadoterapia.	6	OB	6C
		Patología podológica.	12	Patología Podológica I.	6	OB	4C
				Patología Podológica II.	6	OB	5C
		Podología física.	6	Podología física.	6	OB	6C
		Terapéutica farmacológica.	6	Terapéutica farmacológica.	6	OB	7C
Podología deportiva.	6	Podología deportiva.	6	OB	7C		
Dermatología.	6	Dermatología.	6	OB	5C		
	Quiropodología y cirugía podológica.	Quiropodología.	12	Quiropodología I.	6	OB	3C
				Quiropodología II.	6	OB	4C
		Cirugía podológica.	12	Cirugía podológica I.	6	OB	5C
				Cirugía podológica II.	6	OB	6C
Pié de riesgo.	6	Pié de riesgo.	6	OB	7C		
Técnicas y procedimientos en prevención de la infección.	6	Técnicas y procedimientos en prevención de la infección.	6	OB	2C		
	Prácticum y trabajo fin de grado.	Prácticum.	36	Prácticum I.	12	OB	6C
				Prácticum II.	12	OB	7C
				Prácticum III.	12	OB	8C
		Trabajo fin de grado.	6	Trabajo fin de grado.	6	OB	8C
Materia optativa.	Reeducación funcional de las afecciones podológicas.	6	Reeducación funcional de las afecciones podológicas.	6	OP	8C	
Materia optativa.	Atención ante situaciones de urgencia.	6	Atención ante situaciones de urgencia.	6	OP	8C	
Materia optativa.	Técnicas complementarias en podología.	6	Técnicas complementarias en podología.	6	OP	8C	

5.1.3 Plan de estudios resumido por curso académico.

Primer curso.

Asignatura	Carácter	Créditos	Unidad temporal
Anatomía Específica del Miembro Inferior	FB	6	1.º C
Fisiología General	FB	6	1.º C
Biología.	FB	6	1.º C
Sistemas de Información y Comunicación en Ciencias de la Salud.	FB	6	1.º C
Método Científico y Salud Pública	FB	6	1.º C
Anatomía Humana General	FB	6	2.º C
Fisiología de Sistemas	FB	6	2.º C
Microbiología y Parasitología	FB	6	2.º C
Podología General	OB	6	2.º C
Técnicas y procedimientos en prevención de la infección	OB	6	2.º C

Segundo curso.

Asignatura	Carácter	Créditos	Unidad temporal
Patología General	FB	6	1.º C
Psicología	FB	6	1.º C
Ortopodología I.	OB	6	1.º C
Quiropodología I.	OB	6	1.º C
Biomecánica del Miembro Inferior	OB	6	1.º C
Farmacología	OB	6	2.º C
Ortopodología II	OB	6	2.º C
Quiropodología II	OB	6	2.º C
Patología Podológica I	OB	6	2.º C
Radiodiagnóstico y radioprotección	OB	6	2.º C

Tercer curso.

Asignatura	Carácter	Créditos	Unidad temporal
Ortopodología III.	OB	6	1.º C
Cirugía Podológica I	OB	6	1.º C
Patología Podológica II.	OB	6	1.º C
Podología Preventiva	OB	6	1.º C
Dermatología	OB	6	1.º C
Cirugía Podológica II	OB	6	2.º C
Ortesiología Digital y Calzadoterapia	OB	6	2.º C
Podología Física.	OB	6	2.º C
Prácticum I	OB	12	2.º C

Cuarto curso.

Asignatura	Carácter	Créditos	Unidad temporal
Podología Deportiva	OB	6	1.º C
Pié de Riesgo	OB	6	1.º C
Terapéutica Farmacológica	OB	6	1.º C
Prácticum II.	OB	12	1.º C

Asignatura	Carácter	Créditos	Unidad temporal
Bioética, legislación y gestión podológica	OB	6	2.º C
Prácticum III	OB	12	2.º C
Trabajo Fin de Grado	OB	6	2.º C
Optativa	OP	6	2.º C