

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

7117 *Resolución de 14 de mayo de 2015, de la Universidad Europea del Atlántico, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.*

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, y acordado el carácter oficial del título por Acuerdo de Consejo de Ministros de 17 de abril de 2015, por el que se establece el carácter oficial de determinados títulos de Grado y su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos (publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 7 de mayo de 2015, por Resolución de 22 de abril de 2015, de la Secretaría General de Universidades).

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

El plan de estudios a que se refiere la presente resolución quedará estructurado conforme figura en el Anexo de la misma.

Santander, 14 de mayo de 2015.–El Rector, Rubén Calderón Iglesias.

ANEXO I

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

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación básica (BA)	60
Obligatorias (OB)	132
Optativas (OP)	30
Prácticas externas (PR)	12
Trabajo fin de grado (TFG)	6
Total créditos	240

Distribución de los créditos del plan de estudios por materias

Primer curso

Primer semestre

Asignatura	Créditos	Materia	Tipo
Anatomía humana.	6	Fundamentos biológicos y mecánicos de la motricidad humana.	BA
Historia de la actividad física y del deporte.	6	Manifestaciones de la motricidad humana.	BA
Bioestadística.	6	Ciencia y motricidad humana.	BA
Fundamentos de la actividad física y la motricidad Humana.	6	Fundamentos de los deportes.	OB
Fisiología del cuerpo humano.	6	Fundamentos biológicos y mecánicos de la motricidad humana.	BA

Segundo semestre

Asignatura	Créditos	Materia	Tipo
Sociología del deporte.	6	Fundamentos comportamentales y sociales de la motricidad humana.	BA
Biomecánica del movimiento humano.	6	Fundamentos comportamentales y sociales de la motricidad humana.	BA
Tecnologías de la información y la comunicación.	6	Idiomas y TIC.	BA
Deportes colectivos I: baloncesto.	6	Fundamentos de los deportes.	OB
Deportes individuales I: atletismo.	3	Fundamentos de los deportes.	OB
Deportes individuales II: natación.	3	Fundamentos de los deportes.	OB

Segundo curso

Tercer semestre

Asignatura	Créditos	Materia	Tipo
Inglés I.	6	Idiomas y TIC.	BA
Fisiología del deporte.	6	Fundamentos biológicos y mecánicos de la motricidad humana.	FB
Psicopedagogía del aprendizaje y de la educación.	6	Fundamentos comportamentales y sociales de la motricidad humana.	OB
Análisis de la conducta deportiva.	6	Fundamentos comportamentales y sociales de la motricidad humana.	BA
Deportes individuales III: judo.	3	Fundamentos de los deportes.	OB
Deportes colectivos II: rugby.	3	Fundamentos de los deportes.	OB

Cuarto semestre

Asignatura.	Créditos	Materia.	Tipo
Inglés II.	6	Idiomas y TIC.	OB
Valoración del estado nutricional y la composición corporal.	6	Actividad física y calidad de vida.	OB
Juegos e iniciación deportiva.	6	Manifestaciones de la motricidad humana.	OB
Fundamentos del entrenamiento.	6	Entrenamiento deportivo.	OB
Deportes colectivos III: balonmano.	6	Fundamentos de los deportes.	OB

Tercer curso

Quinto semestre

Asignatura	Créditos	Materia	Tipo
Inglés III.	6	Idiomas y TIC.	OB
Nutrición y deporte.	6	Actividad física y calidad de vida.	OB

Asignatura	Créditos	Materia	Tipo
Expresión y comunicación corporal.	6	Manifestaciones de la motricidad humana.	OB
Economía y gestión en el deporte.	6	Gestión y recreación deportiva.	OB
Deportes individuales IV: tenis.	3	Fundamentos de los deportes.	OB
Deportes individuales V: pádel.	3	Fundamentos de los deportes.	OB

Sexto semestre

Asignatura	Créditos	Materia	Tipo
Inglés IV.	6	Idiomas y TIC.	OB
Educación física y su didáctica.	6	Enseñanza de la actividad física y el deporte.	OB
Planificación y entrenamiento de alto nivel.	6	Entrenamiento deportivo.	OB
Deportes colectivos IV: fútbol.	6	Fundamentos de los deportes.	OB
Optativa I.	6		
Bromatología I.		Actividad física y calidad de vida.	OP
Psicología del desarrollo: infancia y adolescencia.		Fundamentos comportamentales y sociales de la motricidad humana.	OP
Ayudas ergogénicas.		Entrenamiento deportivo.	OP
Psicología de la emoción.		Fundamentos comportamentales y sociales de la motricidad humana.	OP

Cuarto curso

Séptimo semestre

Asignatura	Créditos	Materia	Tipo
Métodos y técnicas de investigación en el deporte.	6	Ciencia y motricidad humana.	OB
Educación física inclusiva.	6	Enseñanza de la actividad física y el deporte.	OB
Promoción y prescripción de actividad física para la salud.	6	Actividad física y calidad de vida.	OB
Actividades en el medio natural.	6	Gestión y recreación deportiva.	OB
Optativa II.	6		
Bromatología II.		Actividad física y calidad de vida.	OP
Sistemas educativos, contexto institucional y gestión escolar.		Enseñanza de la actividad física y el deporte.	OP
Recreación mediante la actividad física y el deporte.		Gestión y recreación deportiva.	OP
Resolución de conflictos y mediación.		Fundamentos comportamentales y sociales de la motricidad humana.	OP

Octavo semestre

Asignatura	Créditos	Materia	Tipo
Instalaciones y equipamientos deportivos.	6	Gestión y recreación deportiva.	OB
Prácticas externas.	12	Practicum.	PR
Trabajo fin de grado.	6	Trabajo fin de grado.	TFG
Optativa III.	6		
Psicología del deporte.		Fundamentos comportamentales y sociales de la motricidad humana.	OP
Currículo de la educación física en la educación primaria.		Enseñanza de la actividad física y el deporte.	OP
Nuevas tendencias en fitness y wellness.		Gestión y recreación deportiva.	OP
Coaching.		Fundamentos comportamentales y sociales de la motricidad humana.	OP