

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## UNIVERSIDADES

- 1308** *Resolución de 25 de enero de 2016, de la Universidad de Zaragoza, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Graduado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.*

De conformidad con lo dispuesto en los artículos 26 y 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, por los que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudios ya verificados y una vez recibido informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación a las modificaciones presentadas del plan de estudios de Graduado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad de Zaragoza.

Este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación de la modificación del plan de estudios de Graduado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad de Zaragoza que queda estructurado según consta en el Anexo a esta Resolución.

Zaragoza, 25 de enero de 2016.–El Rector en funciones, Manuel José López Pérez.

## ANEXO

**Plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad de Zaragoza**

*Estructura de las enseñanzas (Real Decreto 1393/2007, Anexo I, apartado 5.1)*

1. Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias Sociales y Jurídicas.
2. Distribución del plan de estudios en créditos ECTS, por tipo de materia.

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación Básica (Fb) . . . . .	60
Obligatorias (Ob) . . . . .	126
Optativas (Op) . . . . .	36
Prácticas externas . . . . .	12
Trabajo fin de grado . . . . .	6
<b>Total créditos . . . . .</b>	<b>240</b>

3. Distribución de los créditos de formación básica del plan de estudios por materias.

Rama de conocimiento	Materia RD 1393/2007, de 29 de octubre	Asignaturas vinculadas	ECTS	Curso
Ciencias Sociales y Jurídicas.	Educación.	Procesos de enseñanza-aprendizaje en la actividad física y el deporte.	6	1
		Teoría e historia de la actividad física y del deporte	9	2
Ciencias de la Salud.	Anatomía humana.	Fundamentos anatómicos, cinesiológicos y biomecánicos en la actividad física y el deporte	12	1
	Fisiología.	Fundamentos fisiológicos en la actividad física y el deporte	12	2

Rama de conocimiento	Materia RD 1393/2007, de 29 de octubre	Asignaturas vinculadas	ECTS	Curso
Ciencias Sociales y Jurídicas/ Ciencias de la Salud.	Estadística.	Estadística	6	1
	Psicología.	Psicología de la actividad física y el deporte	9	2
Ciencias Sociales y Jurídicas/ Artes y Humanidades.	Sociología.	Sociología de la actividad física y el deporte	6	1
Total créditos . . . . .			60	

## 4. Contenido del plan de estudios.

Materia	Asignatura	ECTS	Carácter	Curso	Organización temporal
Anatomía humana.	Fundamentos anatómicos, cinesiológicos y biomecánicos en la actividad física y el deporte.	12	Fb	1	Anual.
Estadística.	Estadística.	6	Fb	1	Semestre 1.
Manifestaciones de la motricidad humana.	Actividades corporales de expresión.	6	Ob	1	Semestre 2.
Manifestaciones de la motricidad humana.	Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad.	6	Ob	1	Semestre 1.
Manifestaciones de la motricidad humana.	Juegos motores.	6	Ob	1	Semestre 1.
Educación.	Procesos de enseñanza-aprendizaje en la actividad física y el deporte.	6	Fb	1	Semestre 2.
Fundamentos de los deportes.	Deportes rítmico-gimnásticos.	6	Ob	1	Semestre 2.
Fundamentos de los deportes.	Deportes y actividades acuáticas.	6	Ob	1	Semestre 1.
Sociología.	Sociología de la actividad física y el deporte.	6	Fb	1	Semestre 2.
Fundamentos de los deportes.	Deportes de colaboración-oposición (colectivos).	9	Ob	2	Anual.
Fundamentos de los deportes.	Deportes en la naturaleza.	9	Ob	2	Anual.
Educación.	Teoría e historia de la actividad física y del deporte.	9	Fb	2	Anual.
Fundamentos de los deportes.	Deportes individuales.	6	Ob	2	Semestre 1.
Fisiología.	Fundamentos fisiológicos en la actividad física y el deporte.	12	Fb	2	Anual.
Psicología.	Psicología de la actividad física y el deporte.	9	Fb	2	Anual.
Fundamentos de los deportes.	Deportes de lucha y de adversario.	6	Ob	2	Semestre 2.
Gestión y recreación deportiva.	Organización de las actividades deportivas.	6	Ob	3	Semestre 2.
Actividad física y calidad de vida.	Actividad Física y Salud.	6	Ob	3	Semestre 1.
Enseñanza de la actividad física y del deporte.	Acción docente en actividades físicas y deportivas.	6	Ob	3	Semestre 1.
Entrenamiento deportivo.	Teoría y práctica del entrenamiento deportivo.	6	Ob	3	Semestre 1.
Gestión y recreación deportiva.	Recreación deportiva.	6	Ob	3	Semestre 2.
Actividad física y calidad de vida.	Actividad física y poblaciones específicas.	6	Ob	3	Semestre 2.

Materia	Asignatura	ECTS	Carácter	Curso	Organización temporal
Enseñanza de la actividad física y del deporte.	Diseño y evaluación en la enseñanza de la actividad física y del deporte.	6	Ob	3	Semestre 1.
Optativa 1.		6	Op	3	Semestre 1.
Optativa 2.		6	Op	3	Semestre 2.
Optativa 3.		6	Op	3	Semestre 2.
Actividades en el medio natural.	Actividades físicas y deportivas en la naturaleza.	12	Ob	4	Anual.
Entrenamiento deportivo.	Entrenamiento en distintas etapas evolutivas.	6	Ob	4	Semestre 1.
Gestión y recreación deportiva.	Gestión y legislación deportivas.	6	Ob	4	Semestre 1.
Optativa 4.		6	Op	4	Semestre 1.
Optativa 5.		6	Op	4	Semestre 2.
Optativa 6.		6	Op	4	Semestre 2.
Prácticas externas.	Practicum.	12	Ob	4	Anual.
Trabajo fin de grado.	Trabajo fin de grado.	6	Tfg	4	Semestre 2.

## 5. Oferta de asignaturas optativas.

Curso	Asignatura	ECTS
3/4	Actividad física y deporte adaptado a personas con discapacidad.	6
3/4	Actividad física y personas mayores.	6
3/4	Composición corporal y exploración funcional en las actividades físicas y deportivas.	6
3/4	Deportes aéreos.	6
3/4	El marketing deportivo orientado a las actividades en la naturaleza.	6
3/4	Farmacología aplicada a la actividad física y el deporte.	6
3/4	Gestión y administración de empresas deportivas.	6
3/4	Juegos y deportes tradicionales aragoneses.	6
3/4	Lenguaje corporal.	6
3/4	Nuevas tendencias del fitness y wellness.	6
3/4	Nutrición y actividad física.	6
3/4	Observación de la intervención y del comportamiento motor.	6
3/4	Optimización del rendimiento en las distintas modalidades deportivas.	6
3/4	Organización y gestión del asociacionismo deportivo.	6
3/4	Orientación y bicicleta todo terreno.	6
3/4	Ritmo y danza.	6
3/4	Seguridad, prevención y primeros auxilios en la práctica físico-deportiva.	6
3/4	Turismo activo, desarrollo sostenible y actividad física y deporte.	6