

### 3. Otras disposiciones

#### UNIVERSIDADES

*RESOLUCIÓN de 14 de enero de 2016, de la Universidad de Almería, por la que se publica el Plan de Estudios del Máster en Investigación en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.*

Obtenida la verificación del Plan de Estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Andaluza del Conocimiento, y declarado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 11 de diciembre de 2015 (publicado por Resolución del Secretario de Estado de Universidades de 15 de diciembre de 2015 en el BOE núm. 307, de 24 de diciembre de 2015), 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 Máster en Investigación 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 I de la misma.

Almería, 14 de enero de 2016.- El Rector, Carmelo Rodríguez Torreblanca.

#### ANEXO I

Universidad de Almería

Centro: Facultad de Ciencias de la Educación, Enfermería y Fisioterapia.

Plan de Estudios conducente al título de Máster Universitario en Investigación en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas.

Curso de Implantación: 2015-16.

Distribución general del Plan de Estudios en créditos ECTS, por tipo de materia:

Carácter de Materia	Créditos ECTS
Obligatorias (OB)	48
Optativas (OP)	
Prácticas Externas (PE)	
Trabajo Fin de Máster (TFM)	12
TOTAL	60

Estructura del Plan de Estudios Máster Universitario en Investigación en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte: Módulos y Materias

ECTS Módulo	Denominación Módulo	Denominación Materia	Carácter	ECTS
15	Fundamentos de la investigación	El método científico y el proceso de investigación en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	OB	3
		Diseños de investigación y fundamentos metodológicos en la investigación cuantitativa en las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	OB	6
		Diseños de investigación y fundamentos metodológicos en la investigación cualitativa en las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	OB	6

ECTS Módulo	Denominación Módulo	Denominación Materia	Carácter	ECTS
33	Formación aplicada en investigación	Factores motivacionales asociados a la adherencia al ejercicio físico	OB	3
		Ocio y motricidad humana desde la cultura del consumo y el posmodernismo	OB	3
		La investigación en el tiempo libre y actividades en la naturaleza	OB	6
		Corporeidad, investigación narrativa y construcción de identidades	OB	6
		Investigación y evaluación del entrenamiento en contextos de fitness-wellness y deportivos	OB	6
		Avances en la investigación de la condición física y salud desde una visión holística	OB	6
		Investigación de las aplicaciones de la actividad física en Salud Mental y en la Discapacidad	OB	3
12	Trabajo Fin de Máster	Trabajo fin de máster	TFM	12

Estructura temporal por materias del Plan de Estudios de Máster Universitario en Investigación en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte:

Cuatrimestre	Materias	Carácter de la materia	ECTS
1.º	El método científico y el proceso de investigación en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	OB	3
	Diseños de investigación y fundamentos metodológicos en la investigación cuantitativa en las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	OB	6
	Diseños de investigación y fundamentos metodológicos en la investigación cualitativa en las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	OB	6
	Factores motivacionales asociados a la adherencia al ejercicio físico	OB	3
	Ocio y motricidad humana desde la cultura del consumo y el posmodernismo	OB	3
	Corporeidad, investigación narrativa y construcción de identidades	OB	6
	Investigación de las aplicaciones de la actividad física en Salud Mental y en la Discapacidad	OB	3
2.º	Investigación y evaluación del entrenamiento en contextos de fitness-wellness y deportivos	OB	6
	Avances en la investigación de la condición física y salud desde una visión holística	OB	6
	La investigación en el tiempo libre y actividades en la naturaleza	OB	6
	Trabajo de fin de máster	TFM	12