

3. Otras disposiciones

UNIVERSIDADES

RESOLUCIÓN de 11 de marzo de 2014, de la Universidad de Almería, por la que se publica el Plan de Estudios del Máster Universitario en Medicina y Ciencias de la Salud.

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 declarado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 20 de septiembre de 2013 (publicado por Resolución del Secretario de Estado de Universidades de 24 de octubre de 2013, en el BOE núm. 274, de 15 de noviembre), 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 Medicina y Ciencias de la Salud.

El Plan de Estudios a que se refiere la presente Resolución quedará estructurado conforme figura en el Anexo I de la misma.

Almería, 11 de marzo de 2014.- El Rector, Pedro Roque Molina García.

ANEXO I

Universidad de Almería.

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

Plan de Estudios conducente al título de Máster en Investigación en Medicina y Ciencias de la Salud.

Rama de conocimiento: Ciencias de la Salud.

Curso de implantación: 2013/2014.

Estructura del Plan de Estudios del Máster en Investigación en Medicina y Ciencias de la Salud:

Carácter de Materia	Créditos ECTS
Formación básica (FB)	
Obligatorias (OB)	45
Optativas (OP)	
Prácticas Externas (PE)	
Trabajo Fin de Máster (TFM)	15
Total	60

Estructura del Plan de Estudios del Máster en Investigación en Medicina y Ciencias de la Salud

ECTS Módulo	Denominación Módulo	Denominación Materia	Asignaturas	Carácter de la materia y rama del Anexo II R.D. 1393/07	ECTS
30	Avances en Medicina	Avances en Patología Médica	Avances en Patología Médica	Obligatoria	9
		Avances en Patología Quirúrgica	Avances en Patología Quirúrgica	Obligatoria	6
		Enfermedades Cerebrovasculares y Neurodegenerativas	Enfermedades Cerebrovasculares y Neurodegenerativas	Obligatoria	3
		Toxicología Legal y Forense	Toxicología Legal y Forense	Obligatoria	3
		Odontología y Cirugía Maxilofacial	Odontología y Cirugía Maxilofacial	Obligatoria	3
		Avances en Salud Reproductiva y Pediátrica	Avances en Salud Reproductiva y Pediátrica	Obligatoria	6
		Epidemiología y Metodología de Investigación	Epidemiología y Metodología de Investigación	Obligatoria	3

ECTS Módulo	Denominación Módulo	Denominación Materia	Asignaturas	Carácter de la materia y rama del Anexo II R.D. 1393/07	ECTS
15	Metodología de Investigación	Estadística Aplicada a las Ciencias de la Salud. Análisis Multivariante	Estadística Aplicada a las Ciencias de la Salud. Análisis Multivariante	Obligatoria	6
		Desarrollo y Validación de Test. Análisis Multinivel	Desarrollo y Validación de Test. Análisis Multinivel	Obligatoria	3
		El Laboratorio Aplicado a las Ciencias de la Salud	El Laboratorio Aplicado a las Ciencias de la Salud	Obligatoria	3
15	Trabajo Fin de Máster	Trabajo Fin de Máster	Trabajo Fin de Máster	Trabajo Fin de Máster	15

Estructura temporal por materias del Plan de Estudios del Máster en Investigación en Medicina y Ciencias de la Salud

Curso	Materias	Carácter de la materia	ECTS
1.º	Avances en Patología Médica	OB	9
	Avances en Patología Quirúrgica	OB	6
	Enfermedades Cerebrovasculares y Neurodegenerativas	OB	3
	Toxicología Legal y Forense	OB	3
	Odontología y Cirugía Maxilofacial	OB	3
	Avances en Salud Reproductiva y Pediátrica	OB	6
	Epidemiología y Metodología de Investigación	OB	3
	Estadística Aplicada a las Ciencias de la Salud. Análisis Multivariante	OB	6
	Desarrollo y Validación de Test. Análisis Multinivel	OB	3
	El Laboratorio Aplicado a las Ciencias de la Salud	OB	3
	Trabajo Fin de Máster	TFM	15