

### III. OTRAS DISPOSICIONES

#### UNIVERSIDADES

- 1831** *Resolución de 7 de febrero de 2017, de la Universidad de Castilla-La Mancha, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Investigación e Innovación Educativa.*

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 el Consejo de Ministros, en su reunión de 7 de octubre de 2016 (publicado en el «BOE» de 26 de octubre de 2016, por Resolución del Secretario General de Universidades de 14 de octubre de 2016).

Este Rectorado, de acuerdo con lo previsto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Investigación e Innovación Educativa por la Universidad de Castilla-La Mancha.

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

Ciudad Real, 7 de febrero de 2017.–El Rector, Miguel Ángel Collado Yurrita.

#### ANEXO

##### Plan de estudios de Máster Universitario en Investigación e Innovación Educativa

*Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas*

##### Distribución general del Plan de Estudios

Tipo de materia	ECTS
Obligatorias (OB) . . . . .	18
Optativas (OP) . . . . .	30
Trabajo Fin de Máster (TFM) . . . . .	12
Créditos totales . . . . .	60

##### Cuadro de distribución de módulos, materias y asignaturas del Plan de Estudios

Módulos	Materias	Asignaturas	Carácter	ECTS
Metodológico.	Diseño y Desarrollo de Proyectos de Investigación e Innovación en Educación. Difusión de Resultados.	Fundamentos de investigación e innovación educativa.	OB	6
		Métodos cuantitativos de investigación.	OB	6
		Métodos cualitativos de investigación.	OB	6

Módulos	Materias	Asignaturas	Carácter	ECTS
Formativo.	Aspectos Psicopedagógicos y Sociales de los Procesos Educativos.	Investigación en psicología y su aplicación en el ámbito educativo.	OP	6
		Marco teórico y líneas de investigación socio-pedagógicas.	OP	6
	Enseñanza-Aprendizaje de las Ciencias Sociales, Experimentales y Matemáticas.	Fundamentos para la investigación/innovación educativa en Didáctica de las Ciencias Sociales, Experimentales y Matemáticas.	OP	6
		Tendencias actuales en la investigación/innovación educativa en Didáctica de las Ciencias Sociales, Experimentales y Matemáticas.	OP	6
	Enseñanza-Aprendizaje de las Lenguas y sus Literaturas.	Investigación e innovación en lengua, literatura y sus didácticas.	OP	6
	Enseñanza-Aprendizaje de la Educación Física, la Música y la Expresión Artística.	Investigación e innovación en Educación Física.	OP	6
		Investigación e innovación en Música y Expresión Artística.	OP	6
	Trabajo Fin de Máster.			TFM