

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

13268 *Resolución de 23 de noviembre de 2013, de la Universidad Loyola Andalucía, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Métodos de Investigación en Ciencias Sociales y Políticas.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia de 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» de 15 de noviembre de 2013),

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Métodos de Investigación en Ciencias Sociales y Políticas.

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

Sevilla, 23 de noviembre de 2013.–El Rector, Gabriel María Pérez Alcalá.

ANEXO**UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCÍA****Plan de estudios conducente al título de Máster Universitario en Métodos de Investigación en Ciencias Sociales y Políticas**

Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Real Decreto 1393/2007, Anexo I, apartado 5.1. Estructura de las enseñanzas

Anexo I

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

Tipo de Materia	Créditos
Obligatorias	32
Optativas	12
Prácticas externas	–
Trabajo Fin de Máster	16
Créditos Totales.	60

Anexo II

Organización del plan de estudios por módulos, materias y asignaturas:

Módulos	Materias	Asignaturas	ECTS	Carácter
Asignaturas comunes metodológicas.	Epistemología de la Ciencia.	Epistemología de la Ciencia.	4	OB
	Técnicas para la Modelización de procesos sociales.	Técnicas para la Modelización de procesos sociales.	4	OB

Módulos	Materias	Asignaturas	ECTS	Carácter
Técnicas de análisis para la investigación en Ciencias Sociales y Políticas.	Ética de la Investigación Científica.	Ética de la Investigación Científica.	4	OB
	Técnicas de análisis estadístico I.	Técnicas de análisis estadístico I.	4	OB
	Técnicas de análisis estadístico II.	Técnicas de análisis estadístico II.	4	OB
	Técnicas de análisis cualitativo.	Técnicas de análisis cualitativo.	4	OB
	Técnicas de análisis basadas en inteligencia artificial.	Técnicas de análisis basadas en inteligencia artificial.	4	OB
	Modelos de simulación y dinámica de poblaciones.	Modelos de simulación y dinámica de poblaciones.	4	OB
Optatividad.	Diseño y desarrollo de indicadores en procesos sociales.	Diseño y desarrollo de indicadores en procesos sociales.	4	OP
	Análisis de los procesos migratorios.	Análisis de los procesos migratorios.	4	OP
	Análisis del mercado de trabajo.	Análisis del mercado de trabajo.	4	OP
	Desarrollo y sociedad.	Desarrollo y sociedad.	4	OP
	Habilidades académicas, técnicas y modelos de difusión del conocimiento científico.	Habilidades académicas, técnicas y modelos de difusión del conocimiento científico.	4	OP
Trabajo fin de Máster.	Trabajo fin de Máster.	Trabajo fin de Máster.	16	TFM