

Núm. 174

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Lunes 21 de julio de 2025

Sec. III. Pág. 97566

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

Resolución de 7 de julio de 2025, de la Universidad de Alicante, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Máster Universitario en Planificación y Gestión de Riesgos Naturales.

Visto el informe favorable de la Agencia Valenciana de Evaluación y Prospectiva (AVAP) de fecha 1 de abril de 2025, relativo a la modificación del plan de estudios del Máster Universitario en Planificación y Gestión de Riesgos Naturales.

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en la sección 3.ª del capítulo VII del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, ha resuelto publicar el actual plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Planificación y Gestión de Riesgos Naturales, que quedará estructurado según consta en el anexo de esta resolución.

Alicante, 7 de julio de 2025.-La Rectora, Amparo Navarro Faure.

ANEXO

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE AL TÍTULO DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RIESGOS NATURALES

Ámbito de conocimiento: Historia, Arqueología, Geografía, Filosofía y Humanidades

Estructura de las enseñanzas

Tabla 1. Distribución del plan de estudios en ECTS por tipo de materia

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias.	42
Optativas.	3
Prácticas Académicas Externas.	3
Trabajo fin de máster.	12
Total.	60

Tabla 2. Esquema del plan de estudio

Asignatura	Créditos ECTS	Carácter
Aseguramiento de los riesgos naturales.	1,5	Obligatoria.
Aspectos económicos de los riesgos naturales.	1,5	Obligatoria.
Aspectos jurídicos de la planificación de riesgos naturales.	1,5	Obligatoria.
Cambio climático y riesgo en el Mediterráneo.	2	Obligatoria.
Cambio climático: bases y proyecciones.	4	Obligatoria.
Cartografía sísmica.	3	Obligatoria.

cve: BOE-A-2025-15138 Verificable en https://www.boe.es



Núm. 174

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Lunes 21 de julio de 2025

Sec. III. Pág. 97567

Asignatura	Créditos ECTS	Carácter
Cartografías oficiales de riesgos naturales en España.	2	Obligatoria.
Fuentes y documentos históricos para el análisis de los riesgos naturales.	1,5	Obligatoria.
Geografía del riesgo.	1,5	Obligatoria.
Grandes desastres naturales en el levante español. Siglos XIX y XX.	1,5	Obligatoria.
Movimientos de ladera y erosión.	1,5	Obligatoria.
Prácticas en organismos públicos y en empresas.	3	Prácticas académicas externas.
Riesgos de causa atmosférica y climática.	4,5	Obligatoria.
Riesgos fitogeográficos: incendios forestales y plagas.	3	Obligatoria.
SIG y riesgos naturales.	3	Obligatoria.
Sismicidad y riesgo sísmico.	1,5	Obligatoria.
Sociología del riesgo.	1,5	Obligatoria.
Técnicas de análisis de riesgos hídricos en ramblas mediterráneas.	2	Obligatoria.
Técnicas de ingeniería Hidráulica para la evaluación de los espacios de riesgo.	3	Obligatoria.
Los riesgos naturales en los mass media y en la red.	1,5	Optativa.
Planificación y gestión de riesgos en Europa e Iberoamérica.	1,5	Optativa.
Riesgos Naturales y Ordenación del Territorio.	2	Obligatoria.
Sequías, usos del agua y desarrollo regional sostenible.	1,5	Optativa.
Trabajo de campo en análisis de espacios de riesgo.	1,5	Optativa.
Trabajo fin de máster.	12	Trabajo fin de máster.

Para más información sobre este plan de estudios, se puede consultar la página web de la Universidad de Alicante: http://www.ua.es

D. L.: M-1/1958 - ISSN: 0212-033X