

3. Otras disposiciones

UNIVERSIDADES

RESOLUCIÓN de 15 de abril de 2016, de la Universidad de Huelva, por la que se publica la modificación del Plan de Estudios de Máster Universitario en Geología y Gestión Ambiental de los Recursos Minerales por la Universidad de Huelva y la Universidad Internacional de Andalucía.

De conformidad con lo que dispone el artículo 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, y por el Real Decreto 43/2015, de 2 de febrero, por el que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudios ya verificados y una vez recibida la comunicación de la Agencia Andaluza del Conocimiento aceptando las modificaciones presentadas del Plan de Estudios de Máster Universitario en Geología y Gestión Ambiental de los Recursos Minerales por la Universidad Huelva y la Universidad Internacional de Andalucía, publicado en el BOE de 26 de marzo de 2012.

Este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación de la siguiente modificación de este Plan de Estudios, de forma que queda estructurado como figura en el Anexo de la presente Resolución:

1. Se eliminan los itinerarios curriculares y el módulo de nivelación o formación preliminar.
2. Se establece en 10 el número de ECTS obligatorios.
3. Unificación del Trabajo Fin de Máster con un valor de 10 ECTS.
4. Modificación de asignaturas optativas.

Huelva, 15 de abril de 2016.- El Rector, Francisco Ruiz Muñoz.

A N E X O

Plan de Estudios conducente al título de Máster Universitario en Geología y Gestión Ambiental de los Recursos Minerales (Rama Ciencias)

Estructura de las enseñanzas

Tabla 1. Distribución del Plan de Estudios en créditos ECTS por tipo de materia.

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias	10
Optativas	40
Prácticas externas	0
Trabajo Fin de Máster	10
Total	60

Tabla 2. Esquema del Plan de Estudios.

Módulo	Asignatura	Créditos ECTS	Carácter
Métodos y Técnicas	Métodos y Técnicas de Análisis de Minerales, Rocas, Suelos y Aguas	6	Obligatorio
	SIG y Teledetección Aplicados a Recursos Minerales	4	Optativo
Mineralogía, Petrología y Geoquímica	Mineralogía de Menas	4	Optativo
	Interacción Agua-Roca	4	
	Petrología y Geoquímica de Rocas Ígneas Alteradas	4	
Geología Aplicada	Geofísica y Geoquímica Aplicadas	4	Optativo
	Geología Económica y Minera	4	
	Técnicas de Geología Estructural en Yacimientos Minerales	4	
	Evaluación de Recursos Minerales y Control de Leyes	4	

Módulo	Asignatura	Créditos ECTS	Carácter
Yacimientos Minerales	Yacimientos Minerales Asociados a Rocas Ígneas	4	Optativo
	Yacimientos Minerales en Secuencias Sedimentarias y Volcánicas	4	
	Yacimientos Minerales en Ambientes Superficiales	4	
Análisis y Gestión Ambiental	Caracterización del Medio y Análisis de Riesgos	4	Optativo
	Gestión de Recursos Hídricos en Espacios Mineros	4	
	Contaminación y Recuperación de Espacios Mineros	4	
Materias Transversales	Gestión de Empresas y de Proyectos Geológico Mineros	4	Optativo
	Trabajos Sobre el Terreno en Proyectos Mineros y Ambientales	4	Obligatorio
	Prácticas Externas	8	Optativo
	Trabajo Fin de Máster	10	Trabajo Fin de Máster