

Ciencias Sociales y Jurídicas

G

Grado en

**DERECHO +
MENCIÓN EN
DERECHO DE LA
ENERGÍA Y DEL
MEDIO AMBIENTE**

UAM Universidad Autónoma
de Madrid

**NUEVA
TITULACIÓN**



PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER CURSO

Derecho Constitucional: Organización del Estado y Sistema de Fuentes del Derecho	Derecho Constitucional: Derechos Fundamentales
Introducción a la Economía de la Empresa	Fundamentos de Derecho Privado
Principios de Economía Política	Historia del Derecho
Derecho Romano	Historia de la Teoría Política
Derecho de la Persona	Teoría del Derecho

SEGUNDO CURSO

Introducción al Derecho Penal	Derecho de la Unión Europea
Derecho de Obligaciones y Contratos	Instituciones de Derecho Mercantil
Argumentación Jurídica	Derecho Procesal Civil
Derecho Penal. Parte General: Teoría General del Delito	Fundamentos de Derecho Administrativo
Derecho Internacional Público	Régimen Jurídico de la Actuación Administrativa

TERCER CURSO

Derechos Reales	Derecho del Trabajo
Derecho Penal. Parte Especial	Sociedades de Derecho Mercantil
Derecho Procesal Penal	Sistema Tributario Español
Fundamentos de Derecho Financiero y Tributario	Derecho de Familia y Sucesiones
Derecho Internacional Privado	Derecho de la Seguridad Social

Optativa mención:	Gobernanza Empresarial y Sostenibilidad
-------------------	--

CUARTO CURSO

Contratos Mercantiles e Insolvencia Empresarial	Prácticas Externas
Filosofía del Derecho	Trabajo Fin de Grado
Optativas mención: Derecho, Justicia y Medio Ambiente	Derecho Público del Medio Ambiente
Derecho Internacional y Europeo del Medio Ambiente	Fiscalidad Medioambiental y de la Energía
Litigación Climática	Derecho de Consumo
Derecho Regulatorio de la Energía	Derecho de Daños



SALIDAS PROFESIONALES

La combinación de una consolidada preocupación por el medio ambiente y un modelo de producción energético en transición afecta de forma transversal a todo el ordenamiento jurídico, requiriendo de juristas especializados en estas materias. El propósito de la titulación **Derecho + Derecho de la Energía y del Medio Ambiente** es doble. Por un lado, ofrece una **formación general** a los estudiantes, que posibilita su **orientación a las salidas características de la titulación en Derecho**. Por otro lado, su intensificación curricular en materias relacionadas con las cuestiones jurídicas que suscitan la energía y el medio ambiente **refuerza las competencias de nuestros egresados en cuestiones altamente valoradas por el mercado laboral** (despachos de abogados, consultoras, auditoras, así como aquellas entidades, públicas o privadas, conectadas con los sectores energéticos y medioambientales). Esta orientación hacia un **perfil profesional más definido** se produce en los últimos cursos de la titulación.

DESCRIPCIÓN DE LOS ESTUDIOS

El **Grado en Derecho + Derecho de la Energía y del Medio Ambiente** de la UAM ofrece a los estudiantes la posibilidad de complementar su contrastada formación general acerca del ordenamiento jurídico español, dentro de su contexto europeo e internacional, con una intensificación curricular que incluye:

- **Prácticas de 9 ECTS garantizadas** en despachos e instituciones directamente vinculados con el Derecho de la Energía y del Medio Ambiente.
- **Reserva de plaza en las asignaturas optativas específicamente relacionadas** con el Derecho de la Energía y del Medio Ambiente.
- Garantía de cursar un **Trabajo de Fin de Grado orientado por un tutor especializado** en estas materias .
- **Constancia en el título oficial del Grado en Derecho de la Mención** en Derecho de la Energía y del Medio Ambiente.



UAM

Universidad Autónoma
de Madrid

CIVIS | A European Civic University

Más información en:

UAM Estudiantes -
Promoción y Atención Integral

Calle Einstein, 5 (Plaza Mayor)
Ciudad Universitaria de Cantoblanco
28049 Madrid



+34 91 497 49 90

+34 91 497 50 15



atencion.estudiante@uam.es



www.uam.es



excelencia **UAM**
CSIC

UAM

Universidad Autónoma
de Madrid

Este folleto tiene carácter meramente informativo y su contenido podría ser modificado, por lo que no podrá utilizarse como base de ningún recurso. Consulte la página web para confirmar si se ha producido algún cambio en la oferta académica desde la última edición de este material.

Actualizado en febrero de 2024.



Por favor, recicle o ceda a otra persona este material cuando haya terminado de utilizar su información.