Número 209 - Jueves, 30 de octubre de 2025

página 14436/1

## 3. Otras disposiciones

## **UNIVERSIDADES**

Resolución de 22 de octubre de 2025, de la Universidad de Sevilla, por la que se publica el Plan de Estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Derecho y Ética de la Inteligencia Artificial por la Universidad de Granada, la Universidad de Sevilla y la Universidad Internacional de Andalucía.

Obtenida la verificación positiva del Plan de Estudios por parte del Consejo de Universidades mediante Resolución de fecha 18 de julio de 2025, y una vez establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 23 de septiembre de 2025 (BOE de 1 de octubre de 2025),

Este Rectorado, de conformidad con lo previsto en el artículo 8.3 de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario, y en el artículo 27.4 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, ha resuelto ordenar la publicación del Plan de Estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Derecho y Ética de la Inteligencia Artificial por la Universidad de Granada, la Universidad de Sevilla y la Universidad Internacional de Andalucía, que queda estructurado según consta en el anexo a esta resolución.

Sevilla, 22 de octubre de 2025.- El Rector, Miguel Ángel Castro Arroyo.

PLAN DE ESTUDIOS DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN DERECHO Y ÉTICA DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL POR LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA Y LA UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCÍA

Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas Ámbito del Conocimiento: Derecho y Especialidades Jurídicas

Centros de impartición:

Escuela Internacional de Posgrado (Universidad de Granada).

Facultad de Derecho (Universidad de Sevilla).

Oficina de Estudios de Posgrado (Universidad Internacional de Andalucía).

| Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia |                       |    |  |  |
|--|-----------------------|----|--|--|
|  | Créditos              |    |  |  |
|  | Total                 | 90 |  |  |
| 0  | Obligatorias          | 57 |  |  |
| Р  | Optativas             | 18 |  |  |
| E  | Prácticas externas    | 6  |  |  |
| Т  | Trabajo Fin de Máster | 9  |  |  |

| Estructura de las enseñanzas por módulos |  |                    |          |  |  |  |  |
|--|--|--------------------|----------|--|--|--|--|
| Módulo                                   | Asignatura   | Tipo de<br>Materia | Créditos |  |  |  |  |
| Complemento Formativo                    | Introducción al Derecho  | С                  | 3        |  |  |  |  |
|  | Administración tributaria e Inteligencia Artificial                                  | 0                  | 3        |  |  |  |  |
|  | Consumo, datos personales e Inteligencia Artificial                                  | 0                  | 4        |  |  |  |  |
| Obligatorio                              | Ética y toma de decisiones empresariales con herramientas de Inteligencia Artificial | 0                  | 3        |  |  |  |  |
|  | Fundamentos de la Inteligencia Artificial  | 0                  | 3        |  |  |  |  |







Número 209 - Jueves, 30 de octubre de 2025

página 14436/2

| Módulo                | Asignatura   | Tipo de<br>Materia | Créditos |
|-----------------------|--|--------------------|----------|
|                       | Gobernanza de la Inteligencia Artificial. Reglamento europeo de Inteligencia Artificial  | 0                  | 4        |
|                       | Inteligencia Artificial en el ámbito jurídico mercantil: sujetos, contratos, propiedad industrial e intelectual, competencia, publicidad y su incidencia en el régimen de la insolvencia | 0                  | 4        |
|                       | Inteligencia Artificial en el crimen   | 0                  | 4        |
|                       | Inteligencia Artificial y derechos fundamentales   | 0                  | 4        |
|                       | Inteligencia Artificial y derechos sociales  | 0                  | 4        |
| Obligatorio           | La inteligencia artificial en los litigios transfronterizos, la resolución en línea y los servicios legales  | 0                  | 4        |
|                       | Lingüística forense e inteligencia artificial  | 0                  | 3        |
|                       | Prácticas y casos de uso de la Inteligencia Artificial   | 0                  | 3        |
|                       | Principios ético-jurídicos de la Inteligencia Artificial   | 0                  | 4        |
|                       | Regulación internacional y europea de la Inteligencia Artificial   | 0                  | 3        |
|                       | Sistemas inteligentes en la actividad jurisdiccional   | 0                  | 4        |
|                       | Transformación Digital. Fundamentos Tecnológicos   | 0                  | 3        |
|                       | Algoritmización de la Justicia penal   | Р                  | 3        |
|                       | Cine y literatura de ciencia ficción e inteligencia artificial   | Р                  | 3        |
|                       | Daños causados con intervención de la Inteligencia Artificial: responsabilidad civil y penal   | Р                  | 3        |
|                       | Diversidad, pluralismo religioso e inteligencias artificiales  | Р                  | 3        |
|                       | Gestión de datos por la Administración Pública   | Р                  | 3        |
| Optativo              | Incidencia de la Inteligencia Artificial en el contribuyente   | Р                  | 3        |
|                       | Inteligencia Artificial y mercado de trabajo   | Р                  | 3        |
|                       | Inteligencia Artificial, derecho y género  | Р                  | 3        |
|                       | Modelos de prevención del impacto en la Inteligencia Artificial  | Р                  | 3        |
|                       | Procesos democráticos e Inteligencia Artificial  | Р                  | 3        |
|                       | Riesgo delictivo e inteligencia artificial   | Р                  | 3        |
|                       | Transparencia algorítmica y protección de datos  | Р                  | 3        |
| Prácticas externas    | Prácticas externas   | E                  | 6        |
| Trabajo Fin de Máster | Trabajo de Fin de Máster   | Т                  | 9        |

