

Derecho y Sociedad de la Inteligencia Artificial

La inteligencia artificial (IA) está transformando de forma progresiva e inexorable nuestra sociedad. El Derecho y las ciencias sociales no se están quedando atrás y también evolucionan para adaptarse a esta nueva realidad. Esta microcredencial ofrece una actualización concentrada y ejecutiva de la normativa relacionada con la IA, abordando los retos fundamentales actuales y del futuro inmediato: la regulación de la IA (RIA), los negocios digitales, la robótica, el blockchain, el metaverso y, especialmente, la persona y los derechos digitales.

A través del análisis de casos reales con base científica, los participantes podrán comprender cómo la IA ya está impactando todos los sectores productivos y sociales, y adquirir herramientas para interpretar y aplicar la normativa en un entorno en constante transformación.

Ficha Técnica

Destacable:

Precio final con la subvención del Plan Microcred: 200

Precio original del programa: 400

Estos estudios están financiados con fondos públicos con una subvención de hasta el 70% del coste directo del programa formativo. Están dirigidos a personas residentes de entre 25 y 64 años.

Dirigido a:

Perfiles destinatarios

- Abogados
- Operadores legal-tech
- Ingenieros
- Empresarios interesados en la transformación digital de sus empresas
- Profesionales expertos en compliance
- Estudiantes de posgrado o máster

Criterios de selección:

Titulación Previa

Código:

MCDRIADA-A1-2026-1

Título al que da derecho:

Certificado de aprovechamiento

Objetivos:

Formación en Derecho y sociedad de la inteligencia artificial

La formación en "Derecho y sociedad de la inteligencia artificial" responde a la necesidad creciente de profesionales formados en los fundamentos jurídicos y sociales de actualizar conocimientos en relación con los desafíos prácticos y las implicaciones legales y éticas de la inteligencia artificial.

Los destinatarios ¿principalmente estudiantes universitarios, profesionales del Derecho, de las

ciencias sociales y del ámbito tecnológico: se encuentran a menudo con:

- 1. Una falta de conocimiento sobre el funcionamiento interno de la IA y su evolución histórica.
- 2. Dificultades para entender el impacto legal y ético que implica la implementación de sistemas de IA en entornos empresariales e institucionales.
- 3. Necesidad de adquirir competencias en nuevas tecnologías emergentes como la blockchain, los smart contracts, la protección de datos y la ciberseguridad.

Con este curso se pretende:

- 1. Proporcionar una base sólida sobre la historia, el desarrollo y las tendencias de futuro inmediato de la inteligencia artificial.
- 2. Capacitar a los participantes para identificar y afrontar los riesgos legales, éticos y sociales derivados del uso de la IA.
- 3. Dotarles de herramientas prácticas para asesorar a empresas e instituciones en materia de cumplimiento normativo y gestión de la innovación tecnológica.
- 4. Este enfoque pretende favorecer la inserción laboral y la adaptación profesional en un mercado cada vez más influido por las tecnologías emergentes.

Competencias profesionales:

Aprenderán las implicaciones de los 'robots sociales' y de la implementación de la interacción humano-máquina

Dirección:

Sergio Nasarre Aznar

Coordinación académica:

Pablo Ruiz Osuna

Docentes:

Blanca Deusdad Ayala Sergio Nasarre Aznar Pablo Ruiz Osuna Héctor Simón Moreno

Duración:

23 h

Impartición:

virtual

Idiomas en que se imparte:

Español

Fechas:

del 13/O1/2O26 al 17/O2/2O26

Especificación duración:

23 h

Horario:

Martes: 18 h a 20 hJueves: 18 h a 20 h

Ubicación:

Campus virtual Moodle

Mapa de situación:



Precio:

200

Contacto FURV:

Gemma Papio - gemma.papio@fundacio.urv.cat

Teléfono de contacto:

977 77 99 51

Programa

Módulo: Modulo 1. Derecho y Sociedad de la Inteligencia Artificial

ECTS: 2.35

Duración: 18 h.

Idiomas: Castellano

Contenido:

Temario del modulo

- 1. Situación actual del Derecho de las nuevas tecnologías
- 2. Derecho de la inteligencia artificial. RIA y otros sistemas. Responsabilidad civil.
- 3. La IA en los negocios
- 4. El Derecho de los robots. La IA como nuevo ciudadano
- 5. Los smart contracts y el blockchain I
- 6. Los smart contracts y el blockchain II
- 7. El Derecho en el metaverso
- 8. Los derechos digitales
- 9. Debate: IA: Progreso o Prometeo

Módulo: Modulo 2. Derecho y Sociedad de la Inteligencia Artificial.

ECTS: .65

Duración: 5 h.

Contenido:

- 1. La ciencia de datos
- 2. Tecnología y ciencia ciudadana. El Soundless
- 3. Robots y tercera edad. El caso Nuka
- 4. Conferencia final: la IA y la persona

- XHUB AI
- CENTRO CIEPE











Fundación URV. Centro de Formación Permanente Av Onze de Setembre, 112. 432O3 REUS (+34) 977 779 950

formacio@fundacio.urv.cat

www.fundacio.urv.cat/formacio

<u>Linkedin</u> | <u>Twitter</u> | <u>Facebook</u> | <u>Instagram</u>