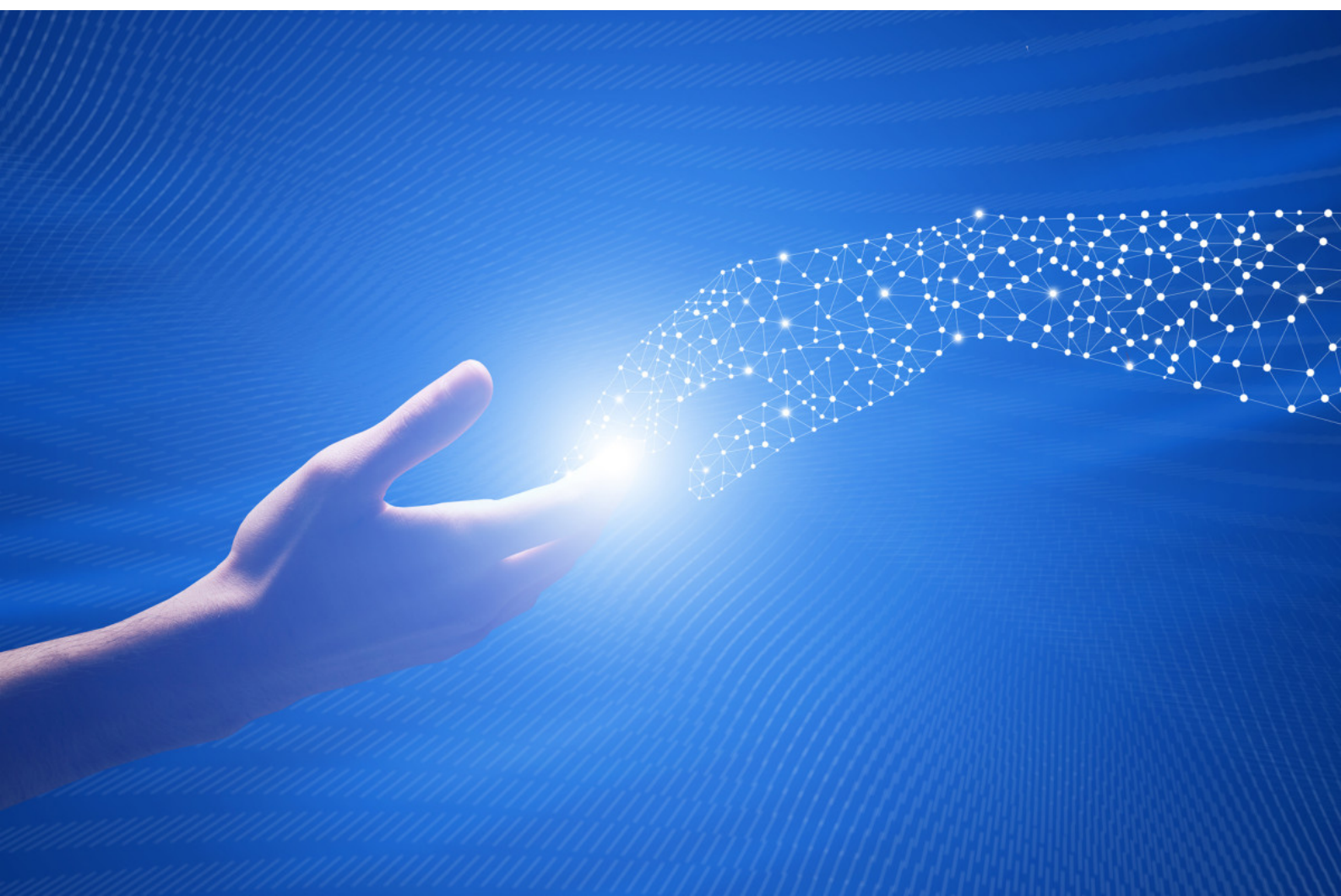




UNIVERSITAT ROVIRA i VIRGILI
Fundació URV

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:

Programa subvencionado

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-A1-2O26-1

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

Pedro García López

Sergio Nasarre Aznar

Pablo Ruiz Osuna

Héctor Simón Moreno

Duración:

23 h

Impartición:

virtual

Idiomas en que se imparte:

Español

Fechas:

del 13/01/2026 al 17/02/2026

Especificación duración:

23 h

Horario:

- Martes: 18 a 20 h.
- Jueves: 18 a 20 h

Ubicación:

Campus virtual Moodle

Mapa de situación:



Precio:

200

Contacto FURV:

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

Teléfono de contacto:

[977 779 951](tel:977779951)

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. 43203 REUS
(+34) 977 779 950
formacio@fundacio.urv.cat

www.fundacio.urv.cat/formacio
[Linkedin](#) | [Twitter](#) | [Facebook](#) | [Instagram](#)