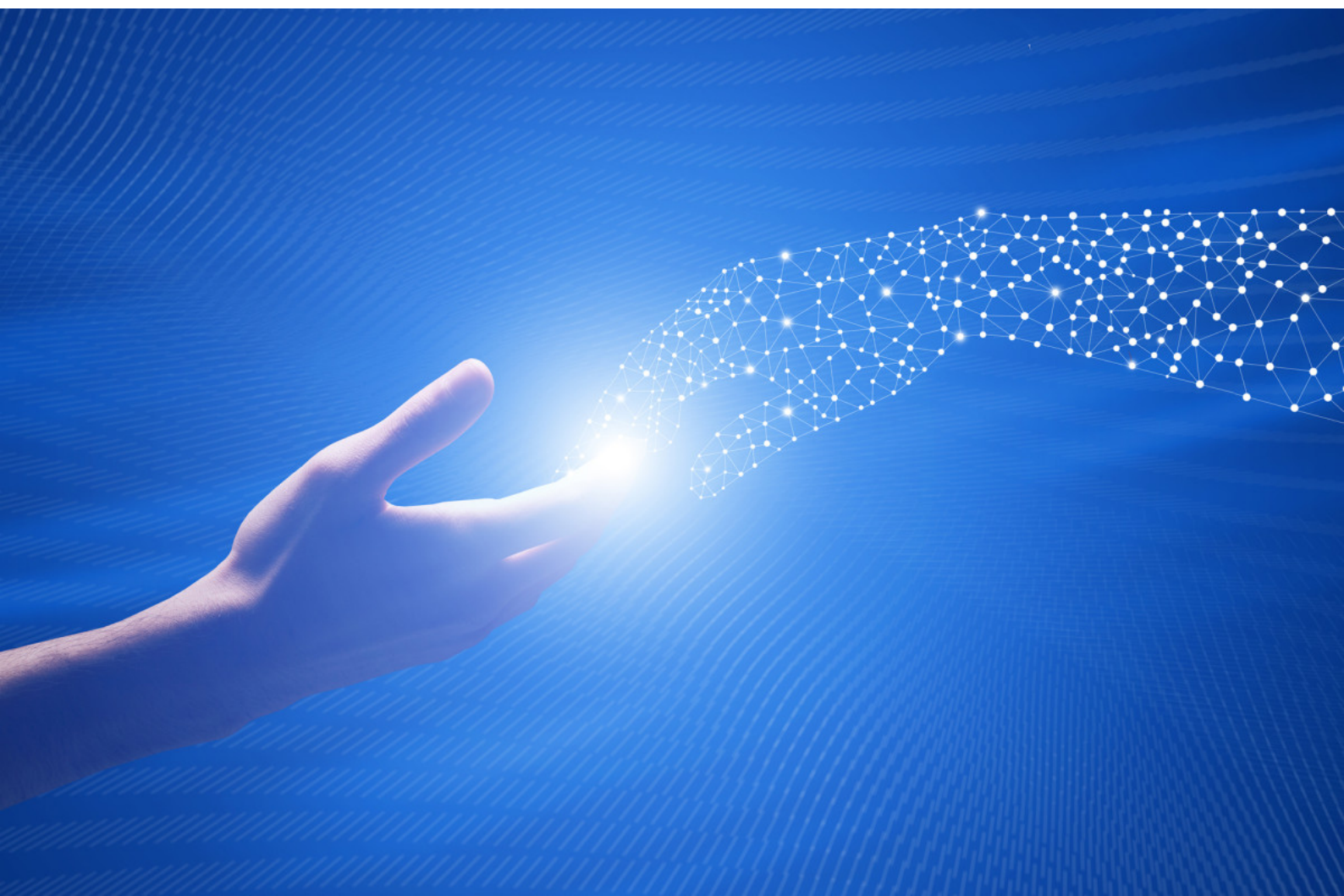




UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI  
Fundació URV

# 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-A1-2026-1

**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

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](mailto: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

**Fundación URV. Centro de Formación Permanente**  
Av Onze de Setembre, 112. 43203 REUS  
(+34) 977 779 950  
[formacio@fundacio.urv.cat](mailto:formacio@fundacio.urv.cat)

**[www.fundacio.urv.cat/formacio](http://www.fundacio.urv.cat/formacio)**

[Linkedin](#) | [Twitter](#) | [Facebook](#) | [Instagram](#)