



Derecho(s), enseñanza del Derecho e innovación tecnológica: retos y oportunidades de la aplicación de la inteligencia artificial

Código del curso: 2025cc20

Enlace web: <https://www.upo.es/formacionpermanente/cursos-de-verano/derechos-ensenanza-del-derecho-e-innovacion-tecnologica-retos-y-oportunidades-de-la-aplicacion-de-la-inteligencia-artificial>

Fecha: Del 7 al 9 de julio de 2025

Duración: 22,5 horas. 3 ECTS

Tarifa: 80,00 €*

* El coste del certificado-diploma de aprovechamiento es de 10,00 € (en concepto de gestión de expediente y emisión)

Formato: Docencia simultánea

* Reconocimiento estudiantes UPO: 2 ECTS

Dirección del curso: Prof. Dr. D. José María Contreras Mazario. Catedrático de Derecho eclesiástico del Estado. Universidad Pablo de Olavide

Prof. D. David Cobos Sanchiz. Departamento de Educación y Psicología Social. Universidad Pablo de Olavide

Profa. Dña. María José Parejo Guzmán. Derecho eclesiástico del Estado. Universidad Pablo de Olavide

Resumen del contenido del curso

La historia de la humanidad se ha resumido como una búsqueda incesante de progreso a través de la tecnología. Hoy nos encontramos en los albores de una nueva era: la era digital, y con ella la llamada cuarta revolución industrial (4.0). Sólo en la última década, los avances tecnológicos han modificado nuestra forma de vivir, interactuar y desarrollarnos de una manera que hubieran sido imposible unos pocos años atrás.

Y uno de esos avances no es otro que la inteligencia artificial (IA), la cual ha revolucionado la forma en que abordamos problemas y procesos en diversos sectores, transformando radicalmente las disciplinas tradicionales y simplificando las tareas diarias.

Todos estos avances científicos y tecnológicos plantean retos a su propia rama científica, pero también a otras ramas del saber, y uno de esos saberes afectados es el jurídico o legal, tanto por lo que a su enseñanza se refiere, como respecto a su ejercicio y modo de actuación. En el presente curso de verano se va a abordar el impacto que la inteligencia artificial tiene tanto por lo que respecta a la enseñanza del derecho como con relaciones a las distintas ramas del derecho, con especial referencia a los derechos y libertades fundamentales.

Dirigido a

Personas y estudiantes de los grados de Derecho, Educación, Ciencia Política y de la Administración, Humanidades, Sociología y Relaciones Internacionales. Así como a técnicos de las administraciones públicas y a mediadores sociales y culturales.

Programa

Lunes 7 de julio

11,00 a 12,00 horas Recepción y entrega de documentación.

12,00 a 14,00 horas Inauguración del curso.

Participan:

- D. Ramón Herrera de las Heras. Secretario general de Universidades de la Junta de Andalucía.
- Prof. Dr. D. José María Contreras Mazarío.

Lección inaugural.

- D. Ramón Herrera de las Heras.

3

MESA PRIMERA DERECHO A LA EDUCACIÓN Y ENSEÑANZA DEL DERECHO EN LA ERA DIGITAL

16,00 a 16,45 horas Conferencia: "Transformación digital y pedagógica en la universidad: impactos de la inteligencia artificial".

Prof. Dr. D. David Cobos Sanchiz. Profesor Titular de Educación, Universidad Pablo de Olavide.

16,45 a 17,30 horas Conferencia: "La pedagogía rizomática en la cultura digital".

- Prof. D. Benito Hernández Jiménez. Derecho constitucional. Universidad Nacional Autónoma de México.

17,30 a 18,15 horas Conferencia: "Inteligencia artificial y competencia digital docente en la educación superior: desafíos y oportunidades en una nueva era educativa".

- Prof. Dr. D. Antonio Hilario Martín Padilla. Departamento de Educación y Psicología Social. Universidad Pablo de Olavide.

18,15 a 19,00 horas	Conferencia: " Enseñar derecho en la era de la inteligencia artificial: ¿pensamiento crítico vs. algoritmo? " <ul style="list-style-type: none"> • Profa. Dra. Dña. Yolanda García Ruiz. Titular de Derecho eclesiástico del Estado. Universidad de Valencia.
19,00 a 19,45 horas	Conferencia: " El impacto de la inteligencia artificial en el proceso de enseñanza, en el proceso de aprendizaje, en la docencia y el estudiantado en la Universidad. Estudio de caso Facultad de Derecho de la Universidad Nacional del Mar de la Plata, República Argentina ". <ul style="list-style-type: none"> • Profa. Dra. Dña. Mariel Cecilia Martín. Facultad de Derecho. Universidad Nacional del Mar de Plata. Argentina.

Martes 8 de julio

11,30 a 12,15 horas	Conferencia: " La utilización de la inteligencia artificial generativa para la elaboración de casos prácticos en la enseñanza universitaria ". <ul style="list-style-type: none"> • Prof. D. Pedro Román Graván. Departamento de Didáctica y Organización Educativa. Universidad de Sevilla.
12,15 a 13,00 horas	Conferencia: " Enseñanza virtual de los derechos humanos en la era de la inteligencia artificial ". <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. D. Ruperto Patiño Manffer. Titular de la Facultad de Derecho de la Universidad Nacional Autónoma de México.
MESA SEGUNDA	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DERECHOS Y LIBERTADES
13,00 a 14,45 horas	Conferencia: " Inteligencia artificial y derechos fundamentales: la actividad de las Naciones Unidas ". <ul style="list-style-type: none"> • Dra. Dña. Milena Costas. Miembro del Comité Asesor del Consejo de Derechos Humanos de las Naciones Unidas sobre Neurociencia y derechos fundamentales (Suiza).
16,00 a 16,45 horas	Conferencia: " Ley europea de inteligencia artificial y derechos fundamentales ". <ul style="list-style-type: none"> • Dr. Juan Fernando López Aguilar. Eurodiputado. Catedrático de Derecho constitucional. Universidad de Granada.

16,45 a 17,30 horas	Conferencia: " El impacto de la inteligencia artificial sobre la libertad religiosa ". <ul style="list-style-type: none"> • Dr. José Antonio Rodríguez García. Catedrático de Derecho eclesiástico del Estado. Universidad Rey Don Juan Carlos. Madrid.
17,30 a 18,15 horas	Conferencia: " Libertad de conciencia en tiempos de vigilancia ubicua ". <ul style="list-style-type: none"> • Dr. D. José Cruz Díaz. Profesor interino de Derecho eclesiástico del Estado. Universidad de Sevilla.
18,15 a 19,00 horas	Conferencia: " Creencias y libertad religiosa ante la inteligencia artificial y el mundo digital ". <ul style="list-style-type: none"> • Profa. Dra. Dña. Marina Meléndez-Valdés Navas. Profesora contratada de Derecho eclesiástico del Estado. Universidad de Málaga.
19,00 a 19,45 horas	Conferencia: " Transhumanismo y derechos humanos ". <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. D. Javier Goicoechea. Profesor contratado de Derecho eclesiástico del Estado. Universidad Complutense de Madrid.
19,45 a 20,30 horas	Conferencia: " Transhumanismo y derechos humanos ". <ul style="list-style-type: none"> • Dr. Javier de Goicoechea.

Miércoles 9 de julio

SESIÓN 3ª.- INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y RAMAS DEL DERECHO Y DEL CONOCIMIENTO

11,30 a 12,15 horas	Conferencia: " La realidad y los avances de la inteligencia artificial social ". <ul style="list-style-type: none"> • Dr. Luis Merino Cabañas. Profesor titular de Ingeniería. Universidad Pablo de Olavide.
12,15 a 13,00 horas	Conferencia: " Aplicaciones de la inteligencia artificial en la genealogía, el derecho familiar y sucesorio; un análisis de su regulación y supervisión ". <ul style="list-style-type: none"> • Dr. Gerardo Hierro Molina, Profesor de la Facultad de Derecho. Universidad Nacional Autónoma de México.

13,00 a 13,45 horas	Conferencia: "La regulación y ética de la inteligencia artificial en la administración de justicia digital". Profa. Dra. Dña. Alma de los Ángeles Ríos Ruiz. Profesora titular de la Facultad de Derecho. Universidad Nacional Autónoma de México.
16,00 a 16,45 horas	Conferencia: "El impacto de la inteligencia artificial en la justicia". <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. D. Ignacio Colomer Hernández. Catedrático de Derecho Procesal. Universidad Pablo de Olavide.
16,45 a 17,30 horas	Conferencia: "Avances científicos e inteligencia artificial en el ámbito del derecho a la salud". Profa. Dra. Dña. Mª José Parejo Guzmán. Profesora titular de Derecho eclesiástico del Estado. Universidad Pablo de Olavide.
17,30 a 18,15 horas	Conferencia: "Derechos de la conciencia y derechos de la mente en la era de la inteligencia artificial". <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. D. José Mª Contreras Mazarío.
18,15 a 19,00 horas	Conferencia: "La ética de los algoritmos". <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. D. Fernando Llanos Alonso. Decano de la Facultad de Derecho y Catedrático de Filosofía del Derecho. Universidad de Sevilla.
19,00 a 19,30 horas	Clausura del curso y entrega de diplomas. Participan: <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. D. César Hornero. Decano de la Facultad de Derecho. Universidad Pablo de Olavide. • Sr. D. Oscar Fernández León. Decano del Ilustre Colegio de Abogados de Sevilla.

Patrocinan



Fundación
—
Cajasol

Colaboran



Abogacía
Sevilla



Contacto

Sede Olavide en Carmona - Rectora Rosario Valpuesta
C/ Ramón y Cajal, 15. 41410 - Carmona (Sevilla)
954 144 355 / 608 234 949
www.upo.es/olavideencarmona
olavideencarmona@upo.es