

Congreso internacional

Inteligencia Artificial y Educación Superior



27 DE SEPTIEMBRE DE 2024



CONGRESO INTERNACIONAL
MODALIDAD HÍBRIDA

Núm. II Extraordinario (2024)-
REVISTA DE EDUCACIÓN Y
DERECHO [Ver enlace]



Publicación

Se publicará en el mes de Noviembre del 2024

Desde la *Revista de Educación y Derecho* con el soporte del Vicedecanato de ordenación académica y docencia, se ha organizado el Congreso internacional sobre **Inteligencia Artificial y Educación Superior**, con la colaboración de la Uniwersytet Warszawski (Polonia), Centrum Prawa, Universidad de Chile (RPUDD), tres institutos científicos de la Universidad de Barcelona (Transjus/IRE/IDP-ICE) y otras universidades españolas. (Alcalá de Henares, Sevilla, Murcia, etc.)



Con la selección de las mejores contribuciones presentadas en la call for papers.



El evento tendrá lugar el próximo 27 de septiembre en nuestra Facultad, en formato híbrido y desde la IDP-ICE se expedirá certificación para los participantes.

MODALIDAD PRESENCIAL



Ubicación (Entrada gratuita):

- Facultad de Derecho. Universidad de Barcelona
- Av/ Diagonal, 684, 08034 Barcelona (España)- Edificio Principal
- Cómo llegar: <https://goo.gl/maps/Olj3V>

MODALIDAD ONLINE

Acceso gratuito



- ENLACE AL CONGRESO: <https://bit.ly/3B94UGa>

ENTIDADES PARTICIPANTES:



Vicedeganat d'ordenació
acadèmica i docència. Facultat de
Dret (UB)



Instituto de Investigación TransJus
UNIVERSITAT DE BARCELONA



IRE | Institut de Recerca en Educació
UNIVERSITAT DE BARCELONA

DIRECTORAS: Dra. Eva Andrés Aucejo y Dra. Rosa M. Satorras Fioretti

COORDINADORES: Ana M. Enríquez Rodríguez y Mario J. Pires Azuaje

INSTITUCIONAL:

- Decano de la Facultad de Derecho (UB): Dr. Andreu Olesti Rayo
- Vicedecana de ordenación académica y docencia. Facultad de Derecho (UB): Dra. Marta Bueno Salinas

Inteligencia Artificial y Educación Superior

Núm. II Extraordinario (2024)

Página web oficial:

<https://revistes.ub.edu/index.php/RED/index>

Congreso internacional

Fecha del evento:

27 DE SEPTIEMBRE DE 2024

Comité Científico:

- ANDRÉS AUCEJO, Eva. *Universitat de Barcelona*
- AGUADO CUDOLÀ, Vicenç. *Universitat de Barcelona*
- AGUILERA VAQUÉS, Mar. *Universitat de Barcelona*
- ARROYO AMAYUELAS, Esther. *Universitat de Barcelona*
- BONET PEREZ, Jordi. *Universitat de Barcelona*
- BUENO SALINAS, Marta. *Universitat de Barcelona*
- CUBERO TRUYO, Antonio. *Universidad de Sevilla*
- DE LA PEÑA AMORÓS, María del M. *Universidad de Murcia*
- ELGUETA, María Francisca. *Universidad de Chile*
- ENRÍQUEZ RODRÍGUEZ, Ana. *Universitat de Barcelona*
- EXPÓSITO GÓMEZ, Enriqueta. *Universitat de Barcelona*
- FERNANDEZ PONS, Xavier. *Universitat de Barcelona*
- GARCÍA-MONCÓ, Alfonso. *Universidad de Alcalá*
- GÓMEZ MARTIN, Víctor. *Universitat de Barcelona*
- GÓMEZ TRINIDAD, Silvia. *Universitat de Barcelona*
- GONZÁLEZ BEILFUSS, Cristina. *Universitat de Barcelona*
- GONZALO QUIROGA, Marta. *Universidad Rey Juan Carlos*
- GRAU RUIZ, Amparo. *Universidad Complutense de Madrid*
- MADRID PÉREZ, Antonio. *Universidad de Barcelona*
- MARCOS CARDONA, Marta. *Universidad de Murcia*
- MÁRQUEZ CAMPÓN, Eva María. *Universidad de Sevilla*
- MARTÍN NÚÑEZ, Esther. *Universitat de Barcelona*
- MARTINEZ MARTINEZ, Rafael. *Universitat de Barcelona*
- MASBERNAT, Patricio. *Universitat de Barcelona*
- NAVARRO-MICHEL, Mónica. *Universitat de Barcelona*
- NETTEL BARRERA Alina del Carmen. *Universidad Autónoma de Querétaro-Méjico*
- OLESTI RAYO, Andreu. *Universitat de Barcelona*
- ORTUÑO PÉREZ, María E. *Universitat de Barcelona*
- PALMA, Eric Eduardo. *Universidad de Chile*
- PIRES AZUAJE, Mario. *Universitat de Barcelona*
- PUMAR BELTRAN, Núria. *Universitat de Barcelona*
- RAMÓN FERNÁNDEZ, Francisca. *Universitat de Barcelona*
- RIVAS VALLEJO, Pilar. *Universitat de Barcelona*
- ROY PÉREZ, Cristina. *Universitat de Barcelona*
- RUBIO GIMENO, Gemma. *Universitat de Barcelona*
- SANDÍN ESTEBAN, María P. *Universitat de Barcelona*
- SATORRAS FIORETTI, Rosa M. *Universitat de Barcelona*
- SUPERA-MARKOWSKA, Maria. *Universidad de Varsovia - Polonia*
- TORROJA MATEU, Helena. *Universitat de Barcelona*
- TURULL RUBINAT, Max. *Universitat de Barcelona*



MODALIDAD ONLINE

ENLACE AL CONGRESO:
<https://bit.ly/3B94UGa>

MODALIDAD PRESENCIAL

- Facultad de Derecho. Universidad de Barcelona
- Av/ Diagonal, 684, 08034 Barcelona (España)- Edificio Principal
- Cómo llegar: <https://goo.gl/maps/Olj3V>

ENTIDADES PARTICIPANTES:



Vicedeganat d'ordenació
acadèmica i docència. Facultat de
Dret (UB)



TRANSJUS | Instituto de Investigación TransJus
UNIVERSITAT DE BARCELONA



iRE | Institut de Recerca en Educació
UNIVERSITAT DE BARCELONA

DIRECTORAS: Dra. Eva Andrés Aucejo y Dra. Rosa M. Satorras Fioretti

COORDINADORES: Ana M. Enríquez Rodríguez y Mario J. Pires Azuaje

INSTITUCIONAL:

- Decano de la Facultad de Derecho (UB): Dr. Andreu Olesti Rayo
- Vicedecana de ordenación académica i docència. Facultat de Dret (UB): Dra. Marta Bueno Salinas

Universitat de Barcelona- -27 de septiembre 2024



Facultad de Derecho

Programa

15.00-15.15

INAUGURACIÓN

Joan GUÀRDIA OLMOS

Rector Magnífico de la *Universitat de Barcelona* y Catedrático de Psicología de la *Universitat de Barcelona*

Maria SUPERA-MARKWSKA KIEROWNIK.

CENTRUM PRAWA HISZPAŃSKIEGO I EUROPEJSKIEGO Wydział Prawa i Administracji Uniwersytet Warszawski

Andreu OLESTI RAYO

Decano de la Facultad de Derecho y Catedrático de Derecho Internacional Público de la Universidad de Barcelona

Mónica NAVARRO-MICHEL. Profesora agregada de derecho civil de la Universidad de Barcelona. Directora del Instituto científico Transjus de la Universidad de Barcelona.

AURELIO VILLA SÁNCHEZ. Presidente de Fundación Hòrreum

Catedrático Emérito de la Universidad de Deusto. Ex Vicerrector de Innovación, Calidad e Investigación de la Universidad de Deusto durante diez años. Fundador y expresidente del Foro Internacional de Innovación Educativa.

Moderadora: Eva ANDRÉS-AUCEJO. Catedrática de Derecho Financiero y Tributario.

Directora de la Revista de Educación y Derecho. Directora de la *Review of International and European Economic Law*. Miembro de la Junta directiva del Instituto Transjus.

Luis Miguel GONZÁLEZ DE LA GARZA

Profesor Titular de Derecho Constitucional. Departamento de Derecho Constitucional y Secretario de doctorado en Unión Europea. UNED.

Malgorzata WEGRZAK.

Profesora de la Facultad de Derecho y Administración de la Universidad de GDANSKI. Polonia. Representante internacional del decanato para Iberoamérica. Directora de la escuela de Derecho Español e Iberoamericano.

AURELIO VILLA SÁNCHEZ. Presidente de Fundación Hôrreum

Catedrático Emérito de la Universidad de Deusto. Ex Vicerrector de Innovación, Calidad e Investigación de la Universidad de Deusto durante diez años. Fundador y expresidente del Foro Internacional de Innovación Educativa.

Sebastián BOZZO

Prof. Titular Módulo Jean Monnet IA y Derecho Privado Europeo. Universidad Autónoma de Chile

Alex RAYÓN JEREZ.

Ex Vicerrector de Relaciones Internacionales y Transformación Digital de la Universidad de Deusto y director de Deusto BigData. CEO y fundador de la compañía Brain & Code

Moderan: Aurelio VILLA SÁNCHEZ *Profesor Emérito de la Universidad de Deusto.*

Eugenia ORTUÑO PÉREZ. *Catedrática de Derecho Romano de la Universidad de Barcelona*

Esa mesa redonda se centrará en cómo la inteligencia artificial está moldeando el futuro del aprendizaje en las universidades internacionales.

Los panelistas darán respuesta a las siguientes cuestiones:

- 1. Pregunta: ¿Cómo la inteligencia artificial puede personalizar el aprendizaje*
- 2. Pregunta: ¿Qué ejemplos exitosos de implementación de IA en la educación pueden compartir de sus comunidades o instituciones?*
- 3. Pregunta: ¿Qué desafíos han encontrado al implementar tecnologías de IA en el aula y cómo los han superado?*
- 4. Pregunta: ¿De qué manera la retroalimentación inmediata y personalizada proporcionada por la IA impacta en la motivación de los estudiantes?*
- 6. Pregunta: ¿Qué papel juega la gamificación impulsada por IA en la motivación y el compromiso de los estudiantes?*
- 7. Pregunta: ¿Cuáles son las mejores prácticas para integrar la IA en el currículo escolar de manera efectiva?*

16.30-18.00

TABLA REDONDA N-2.

INTELIGENCIA ARTIFICIAL: IMPLICACIONES DEL CHAT GPT EN EDUCACIÓN SUPERIOR

Víctor CAZURRO BARAHONA

Director de innovación y mejora continua de la Facultad de Derecho de la Universidad de la Rioja (UNIR). Ex vicerrector de investigación y ex decano de la Facultad de Derecho de la UNIR

Últimas tendencias en el marco regulatorio de la inteligencia artificial en educación superior

Josep GUSTEMS CARNICER y Caterina CALDERÓN GARRIDO

Catedrático Didáctica de l'Expressió Musical. Universidad de Barcelona

Profesora agregada de la Facultad de Psicología de la Universidad de Barcelona

Sobrevivir al Chat GPT. Reflexiones y propuestas en torno al TFG del grado de magisterio.

Roberto CIPPITIANI, Jean Monnet chairholder nella Università degli Studi di Perugia), Isabel CORNEJO-PLAJA, Patricio MASBERNAT

La integridad científica en la formación universitaria en el contexto de la Inteligencia artificial.

Eric Eduardo PALMA y Francisca ELGUETA

Profesor titular catedrático de la Universidad de Chile y profesora asistente de la Universidad de Chile. Directora de la unidad de pedagogía universitaria y didáctica de la Facultad de Santiago de Chile.

Inteligencia artificial y formación jurídica: una aproximación socio-crítica

Margalida CAPELLÀ-ROIG

Profesora titular de derecho público de la Universidad de las Islas Baleares de España.

El aprendizaje del derecho ante los nuevos retos de la inteligencia artificial

Francisca Ramón

Catedrática de Derecho civil de la Universidad Politécnica de Valencia

Inteligencia artificial (chat gpt), derecho y ética. A propósito de la normativa europea

<https://revistes.ub.edu/index.php/RED/article/view/43933/40017>

Moderadora: Rosa María Satorras. Profesora titular de Derecho Eclesiástico del Estado y coordinadora general de técnicas de trabajo e investigación para los cinco grados de la Facultad de Derecho de la UB

18.00-19.00

TABLA REDONDA N-3

INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SOSTENIBILIDAD: JUSTICIA, TRIBUTACIÓN y EMPLEABILIDAD

Eva ANDRÉS AUCEJO

Catedrática de Derecho Financiero y Tributario, miembro del Instituto TransJus, Universidad de Barcelona

Educación fiscal, "Tax compliance", Inteligencia artificial y derechos de los contribuyentes: entre otras partes integrantes de la "UNITED NATIONS Tax Convention" sobre Cooperación Tributaria Internacional y de sus protocolo/s de desarrollo.

<https://www.rieel.com/index.php/rieel/article/view/28>;

<https://www.rieel.com/index.php/rieel/article/view/36>

Marta GONZALO QUIROGA

Profesora titular de derecho internacional privado de la Universidad Rey Juan Carlos.

Inteligencia artificial y justicia alternativa: propuesta humanistas

Emilio BERROCAL DE LUNA Y Juan José PADIAL SÚAREZ.

Profesores de la Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad de Granada.

Integración de la tecnología digital para el desarrollo socioeducativo y perspectivas innovadoras de empleo hacia la consecución de los ODS.

Yurixhi GALLARDO, Andrés SAUL DE LA SERNA-TUYA, Luis Javier REYNOSO ZEPEDA.

Profesora de la Universidad Panamericana de México de Guadalajara y Universidad popular autónoma del Estado de Puebla. México.

Inteligencia artificial y principios éticos en el marco de los operadores del sistema judicial

Moderador: Antonio Madrid Pérez. Profesor titular de Filosofía del Derecho y director de la clínica jurídica "dret al Dret" de la Universidad de Barcelona.

19.00-19.30

CLAUSURA

Diego CALDERÓN GARRIDO. Profesor titular de la Universidad de Barcelona. Secretario del Institut de Recerca en Educació IRE. Universitat de Barcelona.

Mónica NAVARRO-MICHEL. Profesora agregada de derecho civil de la Universidad de Barcelona. Directora del Instituto científico Transjus de la Universidad de Barcelona.

Max TURULL RUBINAL. Profesor titular de Historia del Derecho de la Universidad de Barcelona. Delegado del Rector de la Universidad de Barcelona para grados y masters.

19.30-21.00

DEFENSA DE COMUNICACIONES AL CONGRESO INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y EDUCACIÓN SUPERIOR

