

CURSOS / CONGRESOS / CONFERENCIAS/ REUNIONES CIENTÍFICAS

-Nombre del congreso y número de edición. *“Automatización de la Investigación con IA”*

-Español:

-Quien organiza

Instituto de Investigación, Desarrollo e Innovación en Biotecnología Sanitaria de Elche (IDiBE)

-Quién colabora:

Ponentes: Dr. Fernando Borrás Rocher

-Financiación/financiado por: IDiBE

-Fecha, lugar y hora dónde se va a realizar:

Viernes 5 de diciembre de 2025 a las 12h00

Sala Von Humboldt. Edificio Torregaitán

-A quién va dirigido:

Estudiantado de Master y Doctorado y a la comunidad científica universitaria en general

-Precio de inscripción: Libre acceso

-Número de participantes: Limitado al aforo del local

-Breve texto. Resumen seminario:

En este seminario se van a tratar los siguientes apartados:

- La Crisis de "Publicar o Perecer" (Publish or perish).
- Artículos Científicos Ejecutables y Reproducibilidad.
- IAs Generativas y el Manejo de API KEYS en investigación.
- Automatizaciones Clave (la automatización de resultados científicos, la mejora de la revisión científica, la contestación de preguntas de investigación con metodología RAG, el cálculo de superficies de respuesta, y la optimización de la producción, etc)
- ¿Artículos Científicos Generados por IA?

Información sobre el conferenciante:

- **Nombre del ponente:** Dr. Fernando Borrás Rocher
- **Centro de procedencia:** Universidad Miguel Hernández
- **Enlace web a grupo de investigación o centro:**
<https://doctoradosocialesyjuridicas.umh.es/fernando-borras-rocher/>

- Resumen CV:

Fernando Borrás Rocher, Catedrático de Estadística e Investigación Operativa en el Departamento de Estadística, Matemáticas e Informática de la Universidad Miguel Hernández de Elche, donde imparte clases de Bioestadística en el Grado de Medicina en la Facultad de Medicina. Además, dirige el [Centro experimental Cyborg](#) y el programa de formación [IA4LEGOS](#).