



Junta de Andalucía

Consejería de Universidad,
Investigación e Innovación

Academia de Ciencias Matemáticas
Físico Químicas y Naturales de Granada

IMPACTO SOCIAL DEL DESARROLLO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Ciclo organizado por la Academia de Ciencias Matemáticas, Físico-Químicas y Naturales de Granada.
(Con la colaboración del Departamento de Ingeniería de Computadores, Automática y Robótica).

AI "La Inteligencia Artificial como catalizadora del amanecer de un nuevo orden mundial"

Juan Manuel Corchado Rodríguez.

Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial, Departamento de Informática y Automática de la Universidad de Salamanca. Presidente del IOT Digital Innovation Hub, y Director del Grupo de Investigación Bioinformática, Sistemas Inteligentes y Tecnología Educativa.

 Miércoles, **6 de marzo** 2024.

 **12h30**

 **Salón de Actos ENIAC, Edificio Mecenass**
(anexo a la Facultad de Ciencias).

AI "Logros y perspectivas de la Inteligencia artificial"

Alicia Troncoso Lora.

Catedrática de Lenguajes y Sistemas Informáticos y Directora del Data Science & Big Data Lab de la Universidad Pablo de Olavide. Presidenta de la Asociación Española de Inteligencia Artificial (AEPIA).

 Viernes, **8 de marzo** 2024.

 **12h30**

 **Aula F1 de la Facultad de Ciencias.**

AI "Ética, regulación y límites de la IA" (Mesa redonda)

 Jueves, **14 de marzo** 2024.

 **12h30**

 **Salón de Actos ENIAC, Edificio Mecenass**
(anexo a la Facultad de Ciencias).

Francisco Lara Sánchez. Catedrático de Filosofía Moral del Departamento de Filosofía I, Universidad de Granada. Director del Grupo de Investigación en Ética Tecnológica (GetTEC). Universidad de Granada.

Javier Valls Prieto. Profesor Titular del Dpto. de Derecho Penal. Universidad de Granada. Unidad de Excelencia de Investigación Sociedad Digital (seguridad y protección de derechos), SD2.

Sergio Damas Arroyo. Catedrático de Lenguajes y Sistemas Informáticos. Universidad de Granada. Director Científico de la Fundación de Inteligencia Artificial de Granada, AI Granada Research & Innovation.

