

TALLER DEEP LEARNING(ONLINE)

Título: *Taller Deep Learning (online)*

Fechas: 9, 16 de mayo de 2022 (6 horas totales)

Horario: De 16:00h-19:00h

Programa:

Sesión 1 (9 de mayo de 16:00 a 19:00):

Profesores: Roberto López y Álvaro Martín

- Introducción al deep learning.
- Ejemplo práctico: Construir un modelo de clasificación de imágenes.

Sesión 2 (16 de mayo de 16:00 a 19:00):

Profesor: Álvaro Martín

- Ejemplo práctico: Construir un modelo de detección de imágenes.

Ponentes: Artificial Intelligence Techniques S.L. (Artelnics)

“Esta actividad se encuadra en el Plan de Transferencia de Conocimiento Universidad-Empresa 2021-2023 (Plan TCUE), aprobado mediante Acuerdo 134/2021, de 9 de diciembre de la Junta de Castilla y León (BOCYL N° 238 de 13 de diciembre de 2021), cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y la Junta de Castilla y León”