



Formación Tecnológica

Herramientas educativas e IA

Fechas

Del 22 de abril al 24 de mayo 2024

Horas

10 horas lectivas.

Metodología

El curso se impartirá mediante la modalidad de educación a distancia y la educación digital, con el apoyo, seguimiento y evaluación del profesorado responsable del curso.

Se desarrollará en el espacio de aprendizaje "Ágora", plataforma docente de tipo Learning Management System (LMS).

Objetivos

- Conocer el uso educativo de herramientas digitales interactivas e inteligencia artificial generativa para la docencia.
- Aprender a integrar didácticamente las herramientas de inteligencia artificial generativa en el marco de diferentes estrategias metodológicas.

Contenido

- Estrategias metodológicas básicas en la docencia universitaria.
- Principios del diseño de recursos educativos digitales.
- La inteligencia artificial generativa como asistente en tareas docentes.
- Herramientas de diseño de contenido interactivo y posibilidades didácticas.
- Herramientas de diseño de recursos audiovisuales y posibilidades didácticas.
- Introducción a la IA generativa y herramientas de chatbox.
- Posibilidades didácticas.
- IA generativa de ayuda para tareas docentes y científicas.
- IA generativa de imágenes y presentaciones visuales.

Resultados de aprendizaje

- Conocer las estrategias didácticas básicas y los principios generales del diseño de recursos para la docencia.
- Trabajar con herramientas de diseño de contenido interactivo y saber cómo integrarlas en el aula. Analizar el potencial de la Inteligencia
- Artificial generativa como asistente de tareas docentes.

Profesorado

María del Mar Sánchez Vera, Universidad de Murcia
Víctor González Calatayud