



Formación Tecnológica

Edubots. Otras herramientas UNED de Inteligencia Artificial Generativa para el estudiantado

Fechas

16 de mayo de 2024

Horas

1:30 horas lectivas.

Metodología

Los talleres tendrán un enfoque eminentemente práctico y se impartirán a través de Teams.

Objetivos

Conocer el marco del HUB de Innovación, donde se abordará la temática Edubots como herramientas UNED de Inteligencia Artificial Generativa.

Contenido

El Vicerrectorado Adjunto de Tecnologías Educativas oferta tres talleres formativos independientes dentro del marco del HUB de Innovación, donde se abordará la temática Edubots como herramientas UNED de Inteligencia Artificial Generativa.

Está formado por tres talleres a los cuales se podrá inscribir de manera independiente:

- Jueves 4 abril a las 12:00 - 13:00. Presentación Edubots. Herramientas UNED de Inteligencia Artificial Generativa para el profesorado
- Jueves 25 abril a las 12:00 - 13:30. Edubots. Herramientas UNED de Inteligencia Artificial Generativa para el estudiantado
- Jueves 16 mayo a las 12:00 - 13:30. Edubots. Otras herramientas UNED de Inteligencia Artificial Generativa para el estudiantado.

Profesorado

Sergio Martín Gutiérrez. -Vicerrector Adjunto de Tecnologías Educativas.

Rubén Jiménez Jiménez. Técnico experto en innovación educativa en el marco del proyecto "Hub de Innovación Educativa"