



PROGRAMA DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO

ESCUELA DE FORMACIÓN

MODELO PROPUESTA DE ACCIÓN FORMATIVA

TÍTULO	INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA PARA CREAR MATERIAL AUDIOVISUAL
MÓDULO AL QUE PERTENECE	Formación para la docencia: Las TICs como apoyo a la docencia
DURACIÓN EN HORAS	12 horas, de las cuales 3 serán síncronas
MODALIDAD	Online Síncrono
FECHAS Y HORARIO	Del 18 de noviembre al 10 de diciembre (ambos incluidos) Sesiones síncronas: <ul style="list-style-type: none">▪ 18 de noviembre de 11:00 a 12:30 horas▪ 22 de noviembre de 11:00 a 12:30 horas
PLAZAS A OFERTAR	Máximo 30 alumnos
PERFIL DE LOS DESTINATARIOS	Personal docente e investigador (PDI)
OBJETIVOS Y COMPETENCIAS A CONSEGUIR	Conocer y manejar las principales herramientas de inteligencia artificial generativa de generación de material audiovisual existentes en el mercado de aplicación en la docencia e investigación. Competencias: inteligencia artificial generativa, creación de contenidos.
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none">• Introducción a la Inteligencia Artificial• Introducción Inteligencia artificial generativa• Herramientas para imágenes<ul style="list-style-type: none">○ Introducción<ul style="list-style-type: none">• Creación de imágenes• Edición de imágenes• Mejora de imágenes○ ChatGPT/DALL-E○ Designer/Copilot○ Firefly/Adobe Express○ Leonardo○ Midjourney○ Canva○ Napkin○ Freepik, Flux, ...○ Otras herramientas de interés○ Casos prácticos• Otras herramientas de IA<ul style="list-style-type: none">○ Herramientas para vídeos○ Herramientas para audio○ Herramientas para música



PROGRAMA DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO

ESCUELA DE FORMACIÓN

	<ul style="list-style-type: none">○ Herramientas para presentaciones○ Herramientas para webs● Otras herramientas de interés● Casos prácticos● Aplicaciones en docencia e investigación● Derechos de autor● Ética en el uso de la IA● El futuro de la IA generativa
METODOLOGÍA	<ul style="list-style-type: none">● El curso se realizará en la plataforma de la ULE, e incluirá contenidos para estudiar en la web y/o en documentos PDF. Incluirá vídeos de apoyo, y lecturas recomendadas sobre los diferentes aspectos del curso. Durante el curso se realizarán actividades prácticas evaluables y cuestionarios a la finalización de cada tema.● Además, se realizarán dos sesiones síncronas de 1,5 horas a través de una herramienta de videoconferencia, donde se estudiarán algunos de los contenidos más relevantes del curso.
CARACTERÍSTICAS DEL AULA	Plataforma Moodle + herramienta de videoconferencia
OTRO PROFESORADO	<i>Alfredo Vela Zancada</i>