

**Técnicas educativas de la inteligencia artificial**

<b>Número total de créditos ECTS</b>	3	
<b>Tipología</b>	Obligatoria	
<b>Organización temporal</b>	Semestre 1	
<b>Modalidad</b>	Virtual	
<b>Idioma</b>	Castellano	
<b>Contenidos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Repercusión potencial de las herramientas de IA en educación.</li> <li>• Como introducir las tecnologías de IA en el aula.</li> <li>• Tecnologías de IA como potenciadores del aprendizaje del alumnado.</li> <li>• Consideraciones éticas sobre el uso de las IAs</li> </ul>	
<b>Resultados de aprendizaje TÍTULO</b>	<b>Conocimientos y contenidos</b>	CC05 Conocer las posibilidades de aplicación de la inteligencia artificial en el ámbito educativo.
	<b>Habilidades y destrezas</b>	HD02 Aplicar medidas de seguridad y privacidad tecnológica en entornos educativos. HD05 Utilizar las herramientas de IA que mejoran el proceso de aprendizaje de los alumnos. HD07 Aplicar técnicas y estrategias para la mejora de la competencia digital del alumnado.
	<b>Competencias</b>	CP05 Elaborar estrategias éticas para integrar la inteligencia artificial en la educación.
<b>Resultados de aprendizaje ASIGNATURA</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analizar el impacto de la IA en la educación.</li> <li>• Introducir tecnologías de IA en el aula considerando sus implicaciones éticas.</li> <li>• Utilizar la IA como potenciador del aprendizaje.</li> </ul>		

Actividades formativas	Horas totales
Clases Expositivas síncronas	4
Seminarios síncronos	2
Clases prácticas síncronas	4
Actividades Dirigidas Asíncronas	12
Tutorías	6
Trabajo autónomo	43
Prueba de evaluación final	4
<b>Total</b>	<b>75</b>

Sistemas de evaluación	MÍNIMO	MÁXIMO
Evaluación final: prueba o examen virtual	50	50
Resolución problemas	10	30
Estudio casos / Proyectos	10	30
Otras actividades de evaluación continua	0	10
<b>Total</b>	<b>70</b>	<b>120</b>