



PROGRAMA DE FORMACIÓN DOCENTE
INICIAL DE LAS UNIVERSIDADES
PÚBLICAS DE CASTILLA Y LEÓN

ESCUELA DE FORMACIÓN



MÓDULO 2: RECURSOS PARA LA DOCENCIA: DIGITALIZACIÓN

DURACIÓN	10 horas <ul style="list-style-type: none">6 horas de formación teórica presencial4 horas de trabajo individual del alumno												
MODALIDAD	Semipresencial												
FECHAS Y HORARIO	Parte presencial: <table border="1"><thead><tr><th></th><th>EDICIÓN 1</th><th>EDICIÓN 2</th></tr></thead><tbody><tr><td>27 DE MAYO</td><td>De 10:00 a 12:00 horas</td><td>De 17:00 a 19:00 horas</td></tr><tr><td>28 DE MAYO</td><td>De 10:00 a 12:30 horas</td><td>De 17:00 a 19:30 horas</td></tr><tr><td>30 DE MAYO</td><td>De 10:00 a 11:30 horas</td><td>De 17:00 a 18:30 horas</td></tr></tbody></table> <p>Fecha máxima para la entrega de la parte práctica: 28 de junio de 2024</p>		EDICIÓN 1	EDICIÓN 2	27 DE MAYO	De 10:00 a 12:00 horas	De 17:00 a 19:00 horas	28 DE MAYO	De 10:00 a 12:30 horas	De 17:00 a 19:30 horas	30 DE MAYO	De 10:00 a 11:30 horas	De 17:00 a 18:30 horas
	EDICIÓN 1	EDICIÓN 2											
27 DE MAYO	De 10:00 a 12:00 horas	De 17:00 a 19:00 horas											
28 DE MAYO	De 10:00 a 12:30 horas	De 17:00 a 19:30 horas											
30 DE MAYO	De 10:00 a 11:30 horas	De 17:00 a 18:30 horas											
PLAZAS A OFERTAR	Máximo 30 en cada edición												
PERFIL DE LOS DESTINATARIOS	Profesor Ayudante Doctor LOSU de la Universidad de León												
RESULTADOS DE APRENDIZAJE	<p>Conocimientos o contenidos:</p> <ul style="list-style-type: none">Conocer recursos y herramientas digitales para la promoción del aprendizaje del alumnado (Ej. Moodle, Office365, Teams, Google, Zoom, Wooclap, etc.) <p>Habilidades o destrezas:</p> <ul style="list-style-type: none">Usar de forma crítica y ética los avances más recientes en dispositivos, herramientas y recursos digitales para la docencia universitaria (Inteligencia Artificial y herramientas generativas de contenido). <p>Competencias:</p> <ul style="list-style-type: none">Integrar las diferentes herramientas y plataformas digitales disponibles para atender las diferentes fases del proceso de enseñanza y aprendizaje.												
CONTENIDOS	<ol style="list-style-type: none">Moodle (1 hora)Ciberseguridad (1 hora)<ul style="list-style-type: none">Introducción a la ciberseguridadPrincipales amenazas y ataquesBuenas prácticasNormativa de seguridad de la Información de la Universidad de León.												

	<p>3. Herramientas para la docencia (2.5 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Interacción y trabajo colaborativo ▪ Videoconferencia ▪ Evaluación (formularios y cuestionarios) ▪ Generación de vídeos ▪ Otras herramientas colaborativas <p>4. Inteligencia Artificial (1.5 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Introducción a la IA en la Educación ▪ Fundamentos de la IA ▪ Impacto Ético y Crítico de la IA en la Docencia ▪ Recursos Digitales para la Enseñanza Asistida por IA ▪ Desarrollo de un Enfoque Crítico y Ético en la utilización de la IA ▪ Conclusiones y perspectivas futuras
METODOLOGÍA	<p>Formación presencial distribuida en tres sesiones en aula de informática. Estas sesiones teórico-prácticas precederán a un trabajo práctico de los participantes en el que deberán realizar diferentes tareas para demostrar los conocimientos adquiridos.</p> <p>El curso se llevará a cabo con el apoyo de la plataforma de formación Moodle.</p>
PROFESORADO DE LA ULE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aurelio García Primo ▪ Leticia Barrionuevo Almuzara ▪ Luis Ignacio Martínez Casado ▪ Adriana Suárez Corona ▪ José Alberto Benítez Andrades

PROGRAMACIÓN

27 DE MAYO	Moodle (1 hora)	Aurelio García Primo
	Ciberseguridad (1 hora)	Adriana Suárez Corona
28 DE MAYO	Herramientas para la docencia (2.5 horas)	Luis Ignacio Martínez Casado
30 DE MAYO	Inteligencia Artificial (1.5 horas)	José Alberto Benítez Andrades



**PROGRAMA DE FORMACIÓN DOCENTE
INICIAL DE LAS UNIVERSIDADES
PÚBLICAS DE CASTILLA Y LEÓN**

ESCUELA DE FORMACIÓN



Sugerencia de cursos del Plan General de Formación del Profesorado 2024 con los que completar este módulo formativo:

-  Ciberseguridad en el entorno universitario. Adriana Suárez Corona
-  Dominando las Herramientas de IA en la Educación: Aplicaciones Innovadoras, Prácticas y Uso Ético. José Alberto Benítez Andrades.
-  Recursos y herramientas de comunicación en Moodle. Aurelio García Primo
-  Evaluación con Moodle: Banco de preguntas, cuestionarios y libro de calificaciones. Aurelio García Primo
-  Materiales interactivos con H5P y Gamificación en Moodle. Aurelio García Primo
-  Herramientas de Google. Luis Ignacio Martínez Casado
-  Herramientas de Microsoft 365. Luis Ignacio Martínez Casado
-  Creación y publicación de vídeos. Luis Ignacio Martínez Casado