

**SOSTENIBILIZACIÓN EN LA INVESTIGACIÓN E INTEGRACIÓN DE LOS  
OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA INVESTIGACIÓN,  
DOCTORADO, TFM Y TFG**

<b>Profesores</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ D. Ramón Peral Orts Vicerrector adjunto de Recursos Materiales UMH</li><li>▪ D. Raúl Reina Vaíllo Delegado del Rector de Campus Saludables y Deportes</li><li>▪ D. Alberto Pastor Campos Director de la Oficina de Investigación Responsable</li><li>▪ D. Antonio Guerrero Lucendo Técnico de Gestión Ambiental UMH</li><li>▪ Dña. Mar Roldán Romero Técnica de Desarrollo Sostenible UMH</li></ul>
<b>Duración</b>	8 horas
<b>Fechas</b>	16 y 18 de junio de 2026
<b>Horarios</b>	De 15.30 a 19.30 horas
<b>Lugar</b>	Campus de Elche
<b>Objetivos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Concienciar al profesorado y personal investigador sobre la importancia de integrar los ODS en la investigación y transferencia de conocimiento.</li><li>▪ Conocer y analizar las estrategias de integración de los ODS en la investigación, actividades de transferencia, doctorado y TFM/TFG.</li><li>▪ Ofrecer sugerencias y recomendaciones sobre cómo desarrollar una investigación y transferencia de conocimiento para el desarrollo sostenible.</li></ul>
<b>Contenidos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ ¿Qué son los ODS?: aplicación al contexto de investigación y transferencia de conocimiento.</li><li>▪ Situación de los ODS en la universidad española y la UMH.</li><li>▪ ¿Por qué integrar los ODS en la investigación universitaria? Referencias en la nueva Ley 17/2022 de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.</li><li>▪ La transversalización de los ODS en el Plan Estratégico de la UMH.</li><li>▪ Índice de Responsabilidad de la Investigación Universitaria: IRIU.</li><li>▪ Principios del DNSH (Do no Significant Harm).</li><li>▪ Ejemplos de buenas prácticas para la incorporación de los ODS en la investigación y la difusión de resultados.</li></ul>

**Metodología**

- Exposiciones interactivas.
- Estudio de casos.
- Desarrollo de propuestas prácticas.