

ANEXO II  
TITULACIONES STEM

Se consideran STEM de cara a esta convocatoria los siguientes ámbitos:

FORMACIÓN PROFESIONAL - OCUPACIONES STEM
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Edificación y Obra Civil</li> <li>• Electricidad y Electrónica</li> <li>• Energía y Agua</li> <li>• Fabricación Mecánica</li> <li>• Industrias Alimentarias</li> <li>• Industrias Extractivas</li> <li>• Informática y Comunicaciones</li> <li>• Instalación y Mantenimiento</li> <li>• Química</li> <li>• Transporte y Mantenimiento de Vehículos</li> </ul>

FORMACIÓN UNIVERSITARIA - OCUPACIONES STEM
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arquitectura y construcción</li> <li>• Ciencias de la vida</li> <li>• Ciencias físicas, químicas, geológicas</li> <li>• Informática</li> <li>• Ingenierías</li> <li>• Matemáticas y estadística</li> <li>• Técnicas audiovisuales y medios de comunicación</li> </ul>

<b>Código Seguro De Verificación</b>	4941-5476-4C7AP5438-4768	<b>Estado</b>	Firmado	<b>Fecha y hora</b>	27/03/2026 11:47:00
<b>Firmado Por</b>	Juan Teodomiro Lopez Navarrete - Rector	<b>Página</b>	90/93		
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://prod-gonce-verifirma.uma.es/verifirma/code/4941-5476-4C7AP5438-4768">https://prod-gonce-verifirma.uma.es/verifirma/code/4941-5476-4C7AP5438-4768</a>				
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).				



Titulaciones comprendidas en el ámbito STEM (consulta realizada a través de la web <https://www.ciencia.gob.es/qedu.html> para formación universitaria y <https://www.todofp.es/que-estudiar/grados-d.html> para Formación Profesional):

- Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas
- Doble Grado en Matemáticas y Física
- Grado en Biología
- Grado en Biomedicina
- Grado en Bioquímica
- Grado en Bioquímica con Mención en Biomedicina Molecular
- Grado en Biotecnología
- Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Grado en Ciencias Ambientales
- Grado en Ciencias Biomédicas
- Grado en Ciencias del Mar
- Grado en Comunicación Audiovisual
- Grado en Estadística
- Grado en Estudios de Arquitectura
- Grado en Física
- Grado en Geología
- Grado en Ingeniería civil
- Grado en Ingeniería de la Salud
- Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Electrónica Industrial
- Grado en Ingeniería informática
- Grado en Ingeniería Mecánica
- Grado en Ingeniería Química
- Grado en Matemáticas
- Grado en Química
- Técnico Medio en Operaciones de Laboratorio
- Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red
- Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma
- Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web
- Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad
- Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico
- Técnico Superior en Proyectos de Edificación
- Técnico Superior en Proyectos de Obra Civil
- Técnico Superior en Química Industrial
- Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos

<b>Código Seguro De Verificación</b>	4941-5476-4C7AP5438-4768	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Juan Teodomiro Lopez Navarrete - Rector	Firmado	27/03/2026 11:47:00
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	91/93
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://prod-gonce-verifirma.uma.es/verifirma/code/4941-5476-4C7AP5438-4768">https://prod-gonce-verifirma.uma.es/verifirma/code/4941-5476-4C7AP5438-4768</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

