

**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL**  
**PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES**  
**MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA**  
**ELECTROMECAÁNICA**

**Convocatoria: EXTRAORDINARIA JULIO**

**CURSO 2024-2025**

***TRABAJOS FIN DE MÁSTER***

- Fecha de entrega de TFM: del 01 al 08 de septiembre 2025
- Fecha de defensa del TFM: del 10 al 24 de septiembre 2025

FECHA	HORA INICIO /FIN	ASIGNATURA
25 Junio X	17:00 a 20:00	AUTOMATIZACIÓN
26 Junio J	15:00 a 18:00	COMPUTADORES Y PROGRAMACIÓN
26 Junio J	17:00 a 20:00	SEMINARIOS DE DESARROLLO PROFESIONAL/ MINI PROYECTOS/EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIMIENTO
27 Junio V	17:00 a 20:00	SIMULACIÓN DE SISTEMAS MECÁNICOS Y ELÉCTRICOS
30 Junio L	17:00 a 20:00	SEGURIDAD EN TRABAJOS EN INSTALACIONES ELECTROMECAÁNICAS
01 Julio M	17:00 a 20:00	MICROCONTROLADORES Y LÓGICA PROGRAMABLE
02 Julio X	15:00 a 18:00	MECÁNICA DE LOS MATERIALES
02 Julio X	17:00 a 20:00	IMPACTOS Y GESTIÓN AMBIENTAL
03 Julio J	17:00 a 20:00	CAD-CAM-CAE
04 Julio V	17:00 a 20:00	SENSORES Y ADQUISICIÓN DE DATOS
07 Julio V	17:00 a 20:00	ACTUADORES

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL  
**PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES**  
**MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA**  
**ELECTROMECAÁNICA**

**Convocatoria: EXTRAORDINARIA JULIO**

**CURSO 2024-2025**

<b>08 Julio M</b>	<b>17:00 a 20:00</b>	CONOCIMIENTOS AVANZADOS DE MATERIALES Y APLICACIONES
<b>09 Julio X</b>	<b>17:00 a 20:00</b>	GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN EN LA INDUSTRIA ELÉCTRICA Y ELECTROMECAÁNICA
<b>10 Julio J</b>	<b>17:00 a 20:00</b>	INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL
<b>11 Julio V</b>	<b>17:00 a 20:00</b>	SISTEMAS MECATRÓNICOS
<b>14 Julio L</b>	<b>17:00 a 20:00</b>	ROBÓTICA
<b>15 Julio M</b>	<b>17:00 a 20:00</b>	IDIOMA PROFESIONAL