



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

**Calendario de Exámenes Curso 2021 / 22**  
**Máster en Sistemas Inteligentes**  
**en Energía y Transporte**

DICIEMBRE de 2021

Convocatoria extraordinaria fin de estudios

Código	Asignatura	Fecha
101	COMUNICACIONES INDUSTRIALES	1 de diciembre
103	MODELADO DE SISTEMAS MECÁNICOS PARA EL TRANSPORTE	2 de diciembre
104	MÉTODOS COMPUTACIONALES EN INGENIERÍA	3 de diciembre
105	RED ELÉCTRICA INTELIGENTE (SMART GRID)	7 de diciembre
107	SISTEMAS INTELIGENTES PARA EL PROCESADO DE DATOS Y AYUDA A LA DECISIÓN	9 de diciembre
108	ANÁLISIS DE MATERIALES EN TRANSPORTE Y ENERGÍA	10 de diciembre
110	EDIFICIOS INTELIGENTES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	13 de diciembre
111	EFICIENCIA ELÉCTRICA	14 de diciembre
113	INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO	15 de diciembre
114	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS: PRINCIPIOS BÁSICOS Y APLICACIONES	16 de diciembre
115	SISTEMAS INTELIGENTES DE TRANSPORTE Y TECN. AVANZADAS DE VEHÍCULOS	17 de diciembre
201	APLICACIONES INDUSTRIALES DEL LÁSER	1 de diciembre
205	METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS	2 de diciembre
207	SIMULACIÓN DE MODELOS GEOMÉTRICOS EN ING. MECÁNICA Y ENERGÉTICA	7 de diciembre
208	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	9 de diciembre
209	SISTEMAS FERROVIARIOS Y TRACCIÓN ELÉCTRICA	10 de diciembre
206	PRÁCTICAS EN EMPRESAS	1 de diciembre
210	TRABAJO FIN DE MÁSTER	1 de diciembre



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

**Calendario de Exámenes Curso 2021 / 22**  
**Máster en Sistemas Inteligentes**  
**en Energía y Transporte**

**FEBRERO DE 2022**

Convocatoria primera ordinaria (primer semestre)

Código	Asignatura	Fecha
101	COMUNICACIONES INDUSTRIALES	31 de enero
107	SISTEMAS INTELIGENTES PARA EL PROCESADO DE DATOS Y AYUDA A LA DECISIÓN	2 de febrero
103	MODELADO DE SISTEMAS MECÁNICOS PARA EL TRANSPORTE	4 de febrero
104	MÉTODOS COMPUTACIONALES EN INGENIERÍA	7 de febrero
105	RED ELÉCTRICA INTELIGENTE (SMART GRID)	9 de febrero
208	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	11 de febrero
207	SIMULACIÓN DE MODELOS GEOMÉTRICOS EN ING. MECÁNICA Y ENERGÉTICA	2 de febrero
205	METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS	4 de febrero
201	APLICACIONES INDUSTRIALES DEL LÁSER	9 de febrero
209	SISTEMAS FERROVIARIOS Y TRACCIÓN ELÉCTRICA	11 de febrero
206	PRÁCTICAS EN EMPRESAS	2 de febrero
210	TRABAJO FIN DE MÁSTER	2 de febrero

Convocatoria extraordinaria de repetidores (segundo semestre)

Código	Asignatura	Fecha
108	ANÁLISIS DE MATERIALES EN TRANSPORTE Y ENERGÍA	2 de febrero
110	EDIFICIONES INTELIGENTES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	4 de febrero
111	EFICIENCIA ELÉCTRICA	7 de febrero
113	INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO	9 de febrero
114	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS: PRINCIPIOS BÁSICOS Y APLICACIONES	31 de enero
115	SISTEMAS INTELIGENTES DE TRANSPORTE Y TECN. AVANZADAS DE VEHÍCULOS	2 de febrero



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

**Calendario de Exámenes Curso 2021 / 22**  
**Máster en Sistemas Inteligentes**  
**en Energía y Transporte**

**JUNIO de 2022**

Convocatoria primera ordinaria (segundo semestre)

Código	Asignatura	Fecha
110	EDIFICIOS INTELIGENTES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	6 de junio
108	ANÁLISIS DE MATERIALES EN TRANSPORTE Y ENERGÍA	8 de junio
113	INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO	10 de junio
111	EFICIENCIA ELÉCTRICA	13 de junio
114	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS: PRINCIPIOS BÁSICOS Y APLICACIONES	15 de junio
115	SISTEMAS INTELIGENTES DE TRANSPORTE Y TECN. AVANZADAS DE VEHÍCULOS	17 de junio

Convocatoria extraordinaria de repetidores (primer semestre)

Código	Asignatura	Fecha
101	COMUNICACIONES INDUSTRIALES	7 de junio
103	MODELADO DE SISTEMAS MECÁNICOS PARA EL TRANSPORTE	9 de junio
104	MÉTODOS COMPUTACIONALES EN INGENIERÍA	14 de junio
105	RED ELÉCTRICA INTELIGENTE (SMART GRID)	16 de junio
107	SISTEMAS INTELIGENTES PARA EL PROCESADO DE DATOS Y AYUDA A LA DECISIÓN	20 de junio
208	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	21 de junio
207	SIMULACIÓN DE MODELOS GEOMÉTRICOS EN ING. MECÁNICA Y ENERGÉTICA	22 de junio
205	METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS	23 de junio
201	APLICACIONES INDUSTRIALES DEL LÁSER	24 de junio
209	SISTEMAS FERROVIARIOS Y TRACCIÓN ELÉCTRICA	7 de junio
206	PRÁCTICAS EN EMPRESAS	6 de junio
210	TRABAJO FIN DE MÁSTER	6 de junio



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

**Calendario de Exámenes Curso 2021 / 22**  
**Máster en Sistemas Inteligentes**  
**en Energía y Transporte**

SEPTIEMBRE de 2022

Convocatoria segunda ordinaria

Código	Asignatura	Fecha
101	COMUNICACIONES INDUSTRIALES	5 de septiembre
103	MODELADO DE SISTEMAS MECÁNICOS PARA EL TRANSPORTE	7 de septiembre
104	MÉTODOS COMPUTACIONALES EN INGENIERÍA	9 de septiembre
105	RED ELÉCTRICA INTELIGENTE (SMART GRID)	12 de septiembre
107	SISTEMAS INTELIGENTES PARA EL PROCESADO DE DATOS Y AYUDA A LA DECISIÓN	14 de septiembre
108	ANÁLISIS DE MATERIALES EN TRANSPORTE Y ENERGÍA	16 de septiembre
110	EDIFICIOS INTELIGENTES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	19 de septiembre
111	EFICIENCIA ELÉCTRICA	2 de septiembre
113	INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO	6 de septiembre
114	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS: PRINCIPIOS BÁSICOS Y APLICACIONES	13 de septiembre
115	SISTEMAS INTELIGENTES DE TRANSPORTE Y TECN. AVANZADAS DE VEHÍCULOS	15 de septiembre
201	APLICACIONES INDUSTRIALES DEL LÁSER	9 de septiembre
205	METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS	12 de septiembre
207	SIMULACIÓN DE MODELOS GEOMÉTRICOS EN ING. MECÁNICA Y ENERGÉTICA	14 de septiembre
208	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	16 de septiembre
209	SISTEMAS FERROVIARIOS Y TRACCIÓN ELÉCTRICA	9 de septiembre
206	PRÁCTICAS EN EMPRESAS	1 de septiembre
210	TRABAJO FIN DE MÁSTER	1 de septiembre