

### MÁSTER EN INGENIERÍA MECÁNICA AVANZADA

Asignatura	Título	Curso	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula
ANÁLISIS TÉRMICO	MIMA	1	Fin de Estudios	24-nov.	16:00		Extraordinaria	13feb.	9:30		1ª Ordinaria	10-jun.	9:30		2ª Ordinaria	2-jul.	9:30	
APLICACIONES DEL MEF AL CÁLCULO MECÁNICO AVANZADO	MIMA	1	Fin de Estudios	22-nov.	9:30		1ª Ordinaria	17-ene.	9:30		Extraordinaria	9-jul.	9:30		2ª Ordinaria	9-feb.	9:30	
BIOMECÁNICA	MIMA	1	Fin de Estudios	14-nov.	9:30		Extraordinaria	1-feb.	9:30		1ª Ordinaria	11-jun.	9:30		2ª Ordinaria	3-jul.	9:30	
DISEÑO AVANZADO DE ELEMENTOS MECÁNICOS	MIMA	1	Fin de Estudios	23-nov.	9:30		1ª Ordinaria	18-ene.	9:30		Extraordinaria	10-jul.	9:30		2ª Ordinaria	12-feb.	9:30	
DISEÑO Y ANÁLISIS DE MATERIALES COMPUESTOS	MIMA	1	Fin de Estudios	15-nov.	9:30		Extraordinaria	2-feb.	9:30		1ª Ordinaria	12-jun.	9:30		2ª Ordinaria	4-jul.	9:30	
DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SISTEMA MECÁNICO	MIMA	1	Fin de Estudios	16-nov.	9:30		Extraordinaria	5-feb.	9:30		1ª Ordinaria	13-jun.	9:30		2ª Ordinaria	5-jul.	9:30	
EMPRENDEDORES EN LA INGENIERÍA (MII)	MIMA	1	Fin de Estudios	20-nov.	9:30		1ª Ordinaria	15-ene.	9:30		Extraordinaria	11-jul.	16:00		2ª Ordinaria	7-feb.	16:00	
EXPERIENCIAS EMPRESARIALES EN INGENIERÍA MECÁNICA	MIMA	1	Fin de Estudios	24-nov.	9:30		1ª Ordinaria	19-ene.	9:30		Extraordinaria	15-jul.	9:30		2ª Ordinaria	13-feb.	9:30	
FABRICACIÓN AVANZADA	MIMA	1	Fin de Estudios	17-nov.	9:30		Extraordinaria	6-feb.	9:30		1ª Ordinaria	14-jun.	9:30		2ª Ordinaria	8-jul.	9:30	
INSTRUMENTACIÓN Y MEDIDA EN INGENIERÍA MECÁNICA	MIMA	1	Fin de Estudios	20-nov.	16:00		Extraordinaria	7-feb.	9:30		1ª Ordinaria	17-jun.	9:30		2ª Ordinaria	9-jul.	9:30	
MECÁNICA AVANZADA Y SISTEMAS MULTICUERPO	MIMA	1	Fin de Estudios	21-nov.	16:00		Extraordinaria	8-feb.	9:30		1ª Ordinaria	18-jun.	9:30		2ª Ordinaria	10-jul.	9:30	
SERVOACCIONAMIENTOS	MIMA	1	Fin de Estudios	22-nov.	16:00		Extraordinaria	9-feb.	9:30		1ª Ordinaria	19-jun.	9:30		2ª Ordinaria	11-jul.	9:30	
SIMULACIÓN NUMÉRICA DE FLUJOS APLICADOS A SISTEMAS	MIMA	1	Fin de Estudios	23-nov.	16:00		Extraordinaria	12-feb.	9:30		1ª Ordinaria	20-jun.	9:30		2ª Ordinaria	15-jul.	9:30	
SISTEMAS INTELIGENTES Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS DE VEHÍCULOS (MSIET)	MIMA	1	Fin de Estudios	13-nov.	9:30		Extraordinaria	31-ene.	9:30		1ª Ordinaria	21-jun.	9:30		2ª Ordinaria	12-jul.	9:30	
TECNOLOGÍA FERROVIARIA (MII)	MIMA	1	Fin de Estudios	21-nov.	9:30		1ª Ordinaria	16-ene.	9:30		Extraordinaria	12-jul.	16:00		2ª Ordinaria	8-feb.	16:00	
VIBRACIONES MECÁNICAS. ANÁLISIS MODAL EXPERIMENTAL	MIMA	1	Fin de Estudios	17-nov.	16:00		1ª Ordinaria	12-ene.	9:30		Extraordinaria	8-jul.	9:30		2ª Ordinaria	6-feb.	9:30	