



MÁSTER EN HIDRÁULICA AMBIENTAL ESPECIALIDAD EN AERO-HIDRODINÁMICA DE VEHÍCULOS

Horarios docentes del curso 2012/13 (2º cuatrimestre)

Las clases comenzarán el 18 de febrero de 2013 y se prolongarán hasta el 24 de mayo, con los horarios y aulas que se especifican a continuación.

Código de la Unidad Docente, Asignatura (ECTS)	Horario	Aula/Lab.
UD XI.1 Máquinas y sistemas hidráulicos (2,5)	MIÉRCOLES.	0.22
Coordinador: Ignacio González Loscertales	8:30-10:00	
UD XI.2 Control de sistemas hidráulicos (3,5)	MARTES	0.22
Coordinador: José Ruiz Gómez	11:30-13:30	
UD XII.1 Flujos compresibles y sus aplicaciones (3.5)	LUNES 12:00-	
Coordinador: Ramón Fernández Feria	14:00	0.22
UD XII.2 Flujos no newtonianos y reología (2.5)	MARTES	
Coordinador: Francisco J. Rubio Hernández	10:00-11:30	0.22
UD XIII.1 Simulación numérica del flujo alrededor de	LUNES 10:00-	
vehículos (3.5)	12:00	0.22
Coordinador: Joaquín Ortega Casanova		
UD XIII.2 Técnicas experimentales de medida y ensayo	MARTES 8:30-	
aplicadas (2.5)	10:00	0.22
Coordinador: Carlos del Pino Peñas		
UD XIV.1 Navegación automática (2.5)	MIÉRCOLES	
Corrdinador: Jorge Luis Martínez Rodríguez	10:0-11:30	0.22
UD XIV.2 Fiabilidad y optimización (3.5)	MIÉRCOLES	
Coordinador: Juan Pérez Ruiz	11:30-13:30	0.22

HORARIO	UNIDAD DOCENTE
LUNES 10:00-12:00	XIII.1
LUNES 12:00-14:00	XII.1
MARTES 8:30-10:00	XIII.2
MARTES 10:00-11:30	XII.2
MARTES 11:30-13:30	XI.2
MIÉRCOLES 8:30-10:00	XI.1
MIÉRCOLES 10:00-11:30	XIV.1
MIÉRCOLES 11:30-13:30	XIV.2

Lectura de Trabajos Fin de Máster: 15-19 de julio de 2013 (primera conv.) y 16-20 de septiembre de 2013 (2ª conv.).

Periodo de exámenes: 24-28 de junio de 2013 y 9-13 de septiembre de 2013.

ETSI Industrial - Campus de Teatinos - C/Dr. Ortiz Ramos s/n, 29071 Málaga