



MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA

CALENDARIO SEMANAL DE LAS ASIGNATURAS QUE COMPARTEN HORAS DE CLASE EN 1^{ER} CURSO – 1^{ER} CUATRIMESTRE

Asignaturas	Semana 1 (04/09)	Semana 2 (11/09)	Semana 3 (18/09)	Semana 4 (25/09)	Semana 5 (02/10)	Semana 6 (09/10)	Semana 7 (16/10)	Semana 8 (23/10)	Semana 9 (30/10)	Semana 10 (06/11)	Semana 11 (13/11)	Semana 12 (20/11)	Semana 13 (27/11)	Semana 14 (04/12)	Semana 15 (11/12)	Semana 15 (18/12)
Comercio, Transporte y Gestión Marítima Hora compartida: miércoles de 19:40 a 20:35 h. Profesor que impartirá clase: Rubén Navarro Barrio. Profesor responsable asignatura: Jerónimo Esteve Pérez.	X			N.L.				X	P.E.	X	X	X	X	X		P.E.
Análisis de Estructuras por Elementos Finitos Profesor que impartirá clase: Luis Sánchez Ricart. Profesor responsable asignatura: Luis Sánchez Ricart.		X	X	N.L.	X	X	X		P.E.						X	P.E.

Asignaturas	Semana 1 (05/09)	Semana 2 (12/09)	Semana 3 (19/09)	Semana 4 (26/09)	Semana 5 (03/10)	Semana 6 (10/10)	Semana 7 (17/10)	Semana 8 (24/10)	Semana 9 (31/10)	Semana 10 (07/11)	Semana 11 (14/11)	Semana 12 (21/11)	Semana 13 (28/11)	Semana 14 (05/12)	Semana 15 (12/12)	Semana 15 (19/12)
Ingeniería de los Sistemas de Pesca y Acuicultura Hora compartida: jueves de 18:40 a 19:35 h. Profesor que impartirá clase: Jordi Solé Rebull. Profesora responsable asignatura: María José Legaz Almansa.	X	X		X	X		X		P.E.		X		X			P.E.
Oceanografía y Mecánica de Olas Profesor que impartirá clase: Javier Gilabert Cervera. Profesor responsable asignatura: Javier Gilabert Cervera.			X			X		X	P.E.	X		X		X	X	P.E.

Nota: N.L.: No lectivo. P.E.: Periodo de exámenes.