

TITULACIÓN	Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima
ASIGNATURA	Física II
CÓDIGO	40906006
PROF. COORDINADOR	Melquíades Casas Ruiz
Nº CRÉDITOS	6 (4 T, 1 PP, 1 PL)

ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA	(1 grupo) x 40 horas	Las clases de teoría se desarrollarán a través del campus virtual de la asignatura. Se hará uso de apuntes y ejercicios de apoyo. La comunicación entre alumno y profesor es ininterrumpida a través de correo del campus virtual.
CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos; Prácticas de campo)	(2 grupos) x 10 horas de problemas +  (4 grupos) x 10 horas de laboratorio	Las clases de problemas, al igual que las de teoría, se llevan a cabo mediante el campus virtual de la asignatura. Se suministran tanto problemas resueltos, como problemas a desarrollar secuencialmente a lo largo de la clase.  Las clases de prácticas se completarán mediante la elaboración de los correspondientes informes de prácticas, elaborados a partir de datos experimentales de laboratorio ficticios suministrados al alumno.
OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES		
EVALUACIÓN (80% Examen Final + 20% Prácticas de Laboratorio)		Se plantea un sistema mixto, basado en la evaluación continua mediante la realización de cuestionarios "on line", y la realización de un examen final en el día fijado en el calendario de examen. Se mantiene la evaluación de las prácticas de laboratorio a través de los informes de prácticas entregados por el alumno.  Los porcentajes asignados son los siguientes:  Examen final (40%)  Evaluación continua (30%)  Prácticas de laboratorio (30%)
TRABAJO AUTÓNOMO DEL ALUMNO	90 horas	No hay variación con respecto a lo previsto
COMENTARIO**		

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA PROPUESTO	Ponderación
EVALUACIÓN CONTINUA:	0%	Cuestionarios en el campus virtual de contenidos específicos.	30%
PRÁCTICAS DE LABORATORIO	20%	Presentación de informes de prácticas individualmente o en grupo.	30%
PRUEBA DE CONTENIDOS	80%	Cuestionario mixto a través del campus virtual con tiempo controlado y corrección manual.	40%
COMENTARIOS	Hay una adaptación dando menor ponderación a la prueba final de contenidos		

<b>TUTORÍAS</b>	Las tutorías se extienden a todos los días de la semana en horario de mañana y tarde, haciendo uso del correo del campus virtual de la asignatura.
<b>REVISIÓN DE PRUEBAS</b>	La revisión de las pruebas se realizará a través del campus virtual de la asignatura, poniendo a disposición del alumno el ejercicio, problema, comentarios, etc. evaluados, durante el tiempo de revisión.

(\*\*) Indicar:

- Si se han tenido que adaptar los contenidos
- Si existen cambios en la planificación y calendario de las actividades.
- Cualquier otra adaptación o situación de interés