

TITULACIÓN	GRADO ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA MARÍTIMA
ASIGNATURA	INTEGRACIÓN DE SISTEMAS A BORDO DEL BUQUE
CÓDIGO	40906028
PROF. COORDINADOR	SANTIAGO PAVÓN QUINTANA
Nº CRÉDITOS	6

ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA	30	Se mantendrán los mismos contenidos, así como el mismo nº de horas previstas para las actividades presenciales, pero en formato <i>on line</i> , en las horas asignadas a la asignatura en la planificación docente aprobada. Como herramientas se utilizarán: Videoconferencias, Presentación PPT, comentadas en audio, Chats, foros de consulta y correos electrónicos. En esta asignatura un profesor impartirá el 75% del temario y otro profesor el 25% restante. Este porcentaje se seguirá manteniendo con esta situación excepcional de docencia.
CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos)	25	
OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES, (Prácticas de campo)	5	La salida a campo prevista al buque "José María Entrecanales", será sustituida por una visita virtual a dicho barco, realizándose mediante una clase telemática, en la que se mostrará las características, fotografías y vídeos del buque a través de una presentación PPT. Esta presentación se realizará en el horario estipulado para la visita de campo.
EVALUACIÓN	3	Evaluación mixta, (Evaluación continua y examen on-line no presencial). Ver cuadro Evaluación.
TRABAJO AUTÓNOMO DEL ALUMNO	87	Se han mantenido los previstos.
COMENTARIO**	La tutorización de los trabajos autónomos se realizará vía telemática a través del Campus Virtual, mediante solicitud por correo electrónico por parte del alumno.	

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA PROPUESTO	Ponderación
RESOLUCIÓN DE CASOS PRÁCTICOS	20%	Se han ampliado a los previstos, con entregas a través del Campus Virtual y mediante tutorización on-line mediante solicitud por correo electrónico por parte del alumno.	40%
PRUEBA DE CONTENIDOS DE CARÁCTER PRESENCIAL	80%	Cuestionarios on-line a través del Campus Virtual, uno para cada parte impartida por cada profesor con tiempo controlado.	60%
COMENTARIOS	<ul style="list-style-type: none"> Si los profesores consideran oportuno, se podrán pedir aclaraciones de forma oral y on-line a un porcentaje del alumnado, para confirmar la veracidad del examen realizado y los casos prácticos entregados de algunos alumnos. Al tratarse de una evaluación mixta, (evaluación continua y examen no presencial), y siendo la prueba de contenidos similar a la que se harían de manera presencial, el alumnado dará su consentimiento por correo electrónico que servirá como un compromiso de realización del examen por los medios permitidos por el profesorado. 		

TUTORÍAS	Utilizando los medios telemáticos disponibles en el Campus Virtual, mediante solicitud por correo electrónico por parte del alumno.
REVISIÓN DE PRUEBAS	Comunicación de las calificaciones a través del Campus Virtual de la asignatura, respetando la privacidad de los alumnos, mediante una tabla donde puedan localizarse mediante su D.N.I. Revisión de examen a través de las herramientas disponibles en el Campus Virtual mediante solicitud por correo electrónico por parte del alumno..

(**) 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