

Anexo III

Adenda

Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica

Incluye la información de la ficha de la asignatura que se encuentra en la Memoria del título y **sombreadas** las variaciones que el docente ha establecido para la adaptación a la docencia excepcionalmente no presencial.

TITULACIÓN	MASTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO
ASIGNATURA	GESTIÓN DE LA SEGURIDAD EN BUQUES Y EMPRESAS MARÍTIMAS
CÓDIGO	1461208
COORDINACIÓN	PROF. BISMARCK JIGENA ANTELO
Nº DE CRÉDITOS	4 ECTS

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL (A)
MD1.- CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA	25	Se mantendrán los mismos contenidos así como el mismo nº de horas previstas para la actividades presenciales pero en formato <i>online</i> , en las horas asignadas a la asignatura en la planificación docente aprobada. Como herramientas se utilizarán: Videoconferencias mediante aplicación BigBlueButton del Campus Virtual, Presentación PPT, Chats y foros de consulta, correos electrónicos a través del campus virtual y mediante el correo-e corporativo del profesor. Tutorías on line por videoconferencias mediante aplicación BigBlueButton del Campus Virtual y tutorías electrónicas a través del campus virtual.
MD3, MD4.- CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos; Prácticas de campo)	25	
MD7, MD9.- OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES		
MD11.- EVALUACIÓN	5	Ver Cuadro Evaluación.
TRABAJO AUTÓNOMO DEL ALUMNO	45	Trabajos realizados por los alumnos

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
SE1. Asistencia y participación en clases	10%	Actividad del alumno en el Campus Virtual y su participación en chats y foros.	10%
SE2. Trabajos individuales o en grupo	20%	Trabajos grupales de temas profesionales o resolución de casos prácticos previstos para la actividad presencial, presentados a través del Campus y defendidos mediante video-conferencia utilizando la plataforma BigBlueButton del Campus Virtual.	80%
SE3. Resolución de casos prácticos	30%	Cuestionario mixto, a través del campus virtual de los contenidos teóricos, examen simultáneo sincronizado, con tiempo limitado, la corrección es automática a través del campus virtual.	10%
SE4. Prueba de contenidos	40%		

TUTORIAS	Tutorías presenciales: Si la situación lo permite, se realizarán las tutorías presenciales de acuerdo a los especificado en la ficha de la asignatura y en la aplicación de tutorías de la UCA. Tutorización individual electrónica: Campus Virtual (Correo-e, Foro), Correo-e del profesor. Tutorización grupal electrónica: Campus Virtual por video-conferencia mediante aplicación BigBlueButton.
REVISION DE CALIFICACIONES	Si la situación lo permite, se realizarán revisiones presenciales de acuerdo a los especificado en la ficha de la asignatura. Revisión de las calificaciones on-line: Video-Conferencia en plataforma BigBlueButton del Campus Virtual. Comunicación de las calificaciones: Campus Virtual, Pre-actas

(A) Indicar:

- Si se han tenido que adaptar los contenidos
- En las asignaturas que requieran uso de laboratorio, campo de prácticas, taller o similares, la adaptación, si es posible, a la modalidad virtual.

- Las actividades formativas que se van a aplicar.
- Si existen cambios en la planificación y calendario de las actividades.
- Cualquier otra adaptación o situación de interés.

(B) Indicar:

- Modificaciones en la modalidad y contenido de la evaluación.
- Variaciones en la ponderación en los sistemas inicialmente propuestos si se mantienen.
- Ponderación de los nuevos sistemas de evaluación propuestos.