

Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica

Dirección

C.A.S.E.M. Campus Rio San Pedro 11510 Puerto Real (Cádiz) Tel. 956016032. http://nauticas.uca.es direccion.nautica@uca.es



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	GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARITIMO
ASIGNATURA	NAVEGACIÓN Ii
CÓDIGO	41414020
COORDINACIÓN	ANTONIO GONZALO DE LA CRUZ FERNANDEZ
Nº DE CRÉDITOS	6

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	40	MD11 Y12. Se mantendrán los mismos contenidos así como el mismo nº de horas previstas para la actividades presenciales pero en formato on line, en las horas asignada a la asignatura en la planificación docente aprobada. Como herramientas se utilizarán: Plataforma Campus virtual, what-app, Videoconferencias, Presentación videos Chats y foros de consulta. Correos electrónicos. MD11 Y 12. La parte práctica correspondiente al manejo de instrumentos de posicionamiento astronómico (sextante), manejo de identificadores de astros. Prácticas en Planetario, quedarían pendientes de realizar cuando las circunstancias actuales lo permitan.			
MD2PRÁCTICAS SEMINARIOS. CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos) M13 OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES	20 8				
MD8. Actividades formativas de tutorías	4	MD10. Tutorías a través del campus virtual y correo electrónico.			
MD6 EVALUACIÓN 6		MD6. Ver Cuadro Evaluación.			
MD7, MD9. Actividades formativas no presenciales. TRABAJO AUTONÓMO DEL ALUMNO	72				

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS					
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación		
SE9. Resultado de las actividades de aprendizaje realizadas durante la asignatura.	30 -50%	Actividad del alumno en el Campus Virtual (Tareas). Se han añadido más tareas para la evaluación continua de las competencias, por cada uno de los cuatro bloques que conforman la asignatura.			
SE10. Pruebas objetivas escritas u orales de acreditación de las competencias.	40 -60%	Cuestionario mixto a través del campus virtual cor tiempo controlado y corrección manual.	40%		
SE11. Participación activa del estudiante.	10%	Se han mantenido los previstos.	10%		

TUTORIAS	Campus virtual, what-app y correos electrónicos
REVISION DE	Las calificaciones finales se facilitarán a través del campus virtual mediante AVISOS. La revisión de las mismas se hará a
CALIFICACIONES	través del campus virtual.

(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.



Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica

Dirección

C.A.S.E.M. Campus Rio San Pedro 11510 Puerto Real (Cádiz) Tel. 956016032. http://nauticas.uca.es direccion.nautica@uca.es



(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.