

Adenda a planificación docente 2019-2020 a causa de la crisis del COVID-19 Anexo III

*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	CIENCIAS DEL MAR
ASIGNATURA	DINÁMICA LITORAL
CÓDIGO	42307024
COORDINACIÓN	DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA
Nº DE CRÉDITOS	6

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS:			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
SE1. Prueba final teórica	70%	Cuestionario con preguntas cortas a través del campus virtual con tiempo controlado y corrección manual. Resolución de problemas a través de la herramienta de tarea en el campus virtual, a entregar durante la realización del examen. El alumno habrá de superar tanto la parte teórica como práctica al menos con una valoración de 4 sobre 10. Del mismo modo habrá de superar con ese mismo criterio las partes de hidrodinámica y morfodinámica.	70%
SE2. Realización de prácticas y entrega de los resultados	20%	Esta actividad ya ha sido evaluada, su recuperación se realizará mediante un informe de prácticas.	20%
SE3. Trabajos opcionales	10%	Esta actividad ya ha sido evaluada.	10%

TUTORIAS	La tutorización se realizará a través del Campus Virtual.
REVISION DE CALIFICACIONES	Las calificaciones se comunicarán a través del Campus Virtual. La revisión se realizará utilizando la herramienta BigBlueButton. Se pondrán tres días en los que durante una hora el profesorado permanecerá online, para resolver cuántas dudas sobre las calificaciones tengan los alumnos.