

## ANEXO III

## ADENDA

(Este es el modelo que cada Centro puede adaptar a sus procedimientos)

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.

<b>TITULACIÓN</b>	Ciencias Ambientales
<b>ASIGNATURA</b>	Cambio Climático
<b>CÓDIGO</b>	42306027
<b>COORDINACIÓN</b>	Sokratís Papaspyrou (Dpto. Biología)
<b>Nº DE CRÉDITOS</b>	6

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº DE HORAS	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL (A)
1.- CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA	32	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, Presentación PPT comentadas en audio, Videos, Simulaciones de software, Chats y foros de consulta, Correos electrónicos
2. Prácticas, seminarios y problemas	6	
3. Prácticas de informática	6	
11 Actividades formativas de tutorías	3	
13 Otras actividades	5	
12.- EVALUACIÓN	3	Ver Cuadro Evaluación. Los porcentajes de calificación se mantienen como en la ficha 1B. La única diferencia por tanto está en realizar el examen final de la convocatoria de Junio de forma no presencial, on-line
10 TRABAJO AUTÓNOMO DEL ALUMNO	91	

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
SE1. Examen final y trabajos	65%	Cuestionario a través del campus virtual con tiempo controlado y corrección automática. Los contenidos teóricos correspondiente al departamento de Física Aplicada se evalúan de la misma forma que antes con la entrega de dos actividades. La primera actividad que se desarrollo en el periodo no afectado por el Real Decreto no se ha modificado, mientras que la segunda se ha modificado y se entregara de manera individual.	65%
SE2. Trabajo de revisión en grupo	25%	Se mantiene el sistema previsto para la parte escrita, cambiando la presentación presencial del mismo con un video explicativo por parte del alumnado.	25%
SE3. Informes de prácticas	10%	Se han mantenido los previstos, salvo el informe de la parte práctica del Departamento de Física Aplicada que se entregará de manera individual en lugar de por grupos.	10%

<b>TUTORIAS</b>	Las tutorías se mantendrán como hasta ahora, siendo posible por parte del alumnado realizar cuestiones a través del campus virtual por Videoconferencias, Chats y foros de consulta, Correos electrónicos al profesorado.
<b>REVISIÓN DE CALIFICACIONES</b>	Las calificaciones se comunicarán a través del campus virtual, y se podrán revisar en el periodo acordado por el profesorado, mediante "tele-conferencia" directa con el alumnado y Correos electrónicos

## (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