

Cumpliendo con la Instrucción de Consejo de Gobierno de la Universidad de Huelva, aprobada el 25 de junio de 2020, es necesario adaptar la Enseñanza Universitaria a las exigencias sanitarias derivadas de la Epidemia de la COVID-19.

En esta adenda se recogen dos escenarios posibles:

Escenario A. Docencia mixta o híbrida, o de menor actividad académica presencial motivada por las medidas sanitarias de distanciamiento interpersonal que limiten el aforo permitido en las aulas.

Escenario B: Suspensión total de la actividad presencial.

ANEXO I

ANEXO GUÍA DOCENTE PARA ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA EN LOS ESCENARIOS DE DOCENCIA A (MIXTA O HÍBRIDA) Y B (TOTALMENTE VIRTUAL) PARA EL CURSO ACADÉMICO 2020-21

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES			
Asignatura: BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN			
Curso:	3º	Cuatrimestre:	1
ESCENARIO A			
Adaptación del temario a la Docencia On-line			
No hay cambios en el temario.			
Adecuación actividades formativas y metodologías docentes			
Actividades Formativas	Formato (presencial/online)	Metodología docente	Descripción
Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa	Online síncrono.	Clases magistrales participativas realizadas a través de videoconferencia por ZOOM. Para aumentar la participación se abrirá un foro participativo sobre los contenidos que se estén impartiendo en cada momento.	
Excursión	Presencial	Visita al lugar especificado en la Guía Docente.	
Adaptación sistemas de evaluación			
SISTEMA DE EVALUACIÓN CONTINUA			
Prueba de Evaluación	Formato (presencial / online)	Descripción	Porcentaje
Continua (Asistencia)	Online/presencial	Asistencia a sesiones de ZOOM (online), asistencia a excursiones (presencial).	40
Documentos/Trabajos propios	Online	Entrega de trabajos y ensayos relacionados con la asignatura.	20

Examen final	Presencial	Prueba escrita correspondiente al contenido teórico de la asignatura.	40
SISTEMA DE EVALUACIÓN ÚNICA FINAL			
Prueba de Evaluación	Formato (presencial / online)	Descripción	Porcentaje
Documentos/Trabajos propios	Online	Desarrollo de trabajos y ensayos relacionados con la asignatura.	50%
Examen final	presencial	Examen final correspondiente al todo el contenido teórico y práctico de la asignatura.	50%

En la **convocatoria ordinaria II** se seguirá lo indicado en el Sistema de Evaluación Única Final. La Evaluación Continua (asistencia) y Trabajos se guardan para futuras convocatorias.

ESCENARIO B

Adaptación del temario a la Docencia On-line

No hay cambios en el temario.

Adecuación actividades formativas y metodologías docentes

Actividades Formativas	Formato (presencial/online)	Metodología docente Descripción
Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa	online	Clases magistrales participativas realizadas a través de videoconferencia por Zoom. Para aumentar la participación se abrirá un foro participativo sobre los contenidos que se estén impartiendo en cada momento.
Excursión	online	Interpretación de paisajes, fotos, recorridos con Google Earth, etc., donde el alumnado participará e irá interpretando y debatiendo, con el resto de alumnos y el profesor, detalles del lugar inicialmente contemplado en la Guía Docente para la excursión presencial.

Adaptación sistemas de evaluación

SISTEMA DE EVALUACIÓN CONTINUA

Prueba de Evaluación	Formato (presencial / online)	Descripción	Porcentaje
Continua (Asistencia)	Online	Asistencia a sesiones de ZOOM (online), asistencia a sesiones alternativas a excursiones.	40
4x Documentos/Trabajos propios	Online	Entrega de trabajos y ensayos relacionados con la asignatura.	15% cada uno (60 en total)

SISTEMA DE EVALUACIÓN ÚNICA FINAL

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE

CURSO 2020-21

Prueba de Evaluación	Formato (presencial / online)	Descripción	Porcentaje
Documentos/Trabajos propios	Online	Desarrollo de trabajos y ensayos relacionados con la asignatura.	50%
Prueba en Moodle	Online	Examen final correspondiente al todo el contenido teórico y práctico de la asignatura mediante prueba en Moodle.	50%

En la **convocatoria ordinaria II** se seguirá lo indicado en el Sistema de Evaluación Única Final. La Evaluación Continua (asistencia) y Trabajos se guardan para futuras convocatorias.