

**: Adenda Guía docente de la asignatura (2º Cuatrimestre 2019-2020)**

Asignatura	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EDUCATIVA EN BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA		
Materia	DIDÁCTICA DE LA BIOLOGÍA Y LA GEOLOGÍA		
Módulo	MÓDULO ESPECÍFICO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA		
Titulación	MASTER UNIVERSITARIO		
Plan		Código	51736
Periodo de impartición	SEGUNDO CUATRIMETRE	Tipo/Carácter	OBLIGATORIA
Nivel/Ciclo	MÁSTER	Curso	1
Créditos ECTS	3		
Lengua en que se imparte	Español		
Profesor/es responsable/s	Amelia Moyano Gardini Javier Bobo Pinilla		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)	Contactar mediante e-correo: <a href="mailto:amelia.moyano@uva.es">amelia.moyano@uva.es</a> <a href="mailto:javicastronuevo@usal.es">javicastronuevo@usal.es</a>		
Departamento	DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES, SOCIALES Y LA MATEMÁTICA		

**4. Contenidos y/o bloques temáticos (SOLO SI HAY MODIFICACIÓN POR EL ESTADO DE ALARMA)****Bloque 1: "INVESTIGACIÓN EDUCATIVA EN BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA"**Carga de trabajo en créditos ECTS: 

c. Contenidos

d. Métodos docentes

e. Plan de trabajo

f. Evaluación

j. Temporalización

**5. Métodos docentes y principios metodológicos desde el 13.03.2020**

Las clases magistrales serán impartidas telemáticamente o sustituidas por un aprendizaje autónomo, guiado a partir de los contenidos elaborados y propuestos por el profesorado. Así mismo, de forma telemática se realizarán aprendizajes tutelados mediante actividades en grupo o de forma individual.



Las clases teórico-prácticas serán impartidas telemáticamente o sustituidas, según los casos, por prácticas virtuales y/o prácticas diseñadas para el desarrollo de aspectos teórico-prácticos por parte de los alumnos con materiales propuestos por los profesores.

La evaluación continua se realizará según lo previsto con las matizaciones específicas señalada sobre la ejecución de prácticas y presentaciones durante el periodo de docencia no presencial.

La evaluación de contenidos se realizará mediante un examen escrito al final del curso y solo en segunda convocatoria pudiendo ser sustituida por una o más pruebas escritas realizadas telemáticamente, exámenes orales mediante videoconferencia, u otros medios de evaluación individual a designar por el profesorado que permitan valorar el aprendizaje de los contenidos de la asignatura.

#### 6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura desde el 13.03.2020

ACTIVIDADES ONLINE	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
Clases teóricas virtuales	10	Estudio y trabajo autónomo individual	20
Seminarios virtuales	10	Estudio y trabajo autónomo grupal	25
Otras actividades	10		
Total presencial	30	Total no presencial	45

#### 7. Sistema y características de la evaluación

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Mediante trabajos presentados en forma escrita o trabajos telemáticos, videoconferencia u otros medios de evaluación individual a designar por el profesorado	100%	

#### CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

**Convocatoria ordinaria:** Se realizará evaluación continua según lo previsto, con las matizaciones previamente señaladas.

**Convocatoria extraordinaria:** Garantizando que quien no haya participado en la Evaluación Continua puede superar la asignatura mediante una evaluación telemática u otros medios de evaluación individual a designar por el profesorado....

#### 8. Consideraciones finales