

Universidad de Valladolid

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: amelia.moyano@uva.es javicastronuevo@usal.es			
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: 3
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.



Universidad de Valladolid

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%	
	- 11	2. 1

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