

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES, GRADO EN GEOLOGÍA Y DOBLE GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES- GEOLOGÍA			
Asignatura: Medio Ambiente y Sociedad (Código757709206)			
Curso	2º	Cuatrimestre	2º
Grado/master	Grado en Ciencias Ambientales, Grado en Geología y Doble Grado en Ciencias Ambientales y Geología		
Profesor/a coordinador/as:	Ángeles Barral Muñoz		
Adaptación del temario a la Docencia Online			
No es necesario modificar el temario.			
Adecuación actividades formativas y metodologías docentes			
<p>Bajo la directa supervisión y colaboración de la profesora, las presentaciones de los trabajos en grupo que se hacían en clase se harán mediante la grabación de vídeos que pondremos a disposición de todos los alumnos en Moodle.</p> <p>Para garantizar la visualización de todos los vídeos los compañeros contestarán un pequeño test con 15 preguntas elaboradas por los miembros de cada grupo bajo la supervisión de la profesora en Kahoot. Para ello haremos una reunión Zoom para cada trabajo en grupo y contestarán los alumnos que no forman parte de ese grupo.</p> <p>Las clases prácticas se explicarán igualmente mediante vídeos grabados por la profesora y puestos a disposición de los alumnos en Moodle. Los alumnos deberán repetir los pasos mostrados en el vídeo y desarrollar los comentarios solicitados.</p>			
Adaptación de sistemas de evaluación			

MODALIDAD DE EVALUACIÓN CONTINUA:

En modalidad presencial, se indicaba:

- Asistencia, participación y realización actividades de las Prácticas de Laboratorio (15%).
- Asistencia y participación en Prácticas de Campo (15%). Aquellos alumnos que, por razones justificadas, no puedan asistir a las mismas deberán realizar un trabajo alternativo asignado por el profesor.
- Realización y exposición oral de un trabajo de curso asignado por el profesor (50%).
- Asistencia y participación en clase (G, R), así como la realización de otras actividades (resúmenes de lectura, cuestionarios sobre contenidos del programa. etc.) propuestas por el profesor (20%).

Esto se sustituye en docencia *online* por:

- Realización de un trabajo de curso en grupos de 3-4 alumnos, con la exposición oral grabada en vídeo y visualizada por el resto de los compañeros en horas de clase (30%).
- 10% de una prueba tipo test utilizando el software Kahoot sobre el trabajo realizado.
- 10% acierto de los compañeros al contestar al Kahoot.
- 20% al acierto de cada alumno a los kahoot de los demás grupos.
- Participación, realización y entrega de los resultados de las actividades de las Prácticas de Laboratorio llevadas a cabo con software ArcGIS y material de apoyo (15%). Dado que la actividad se desarrolla de manera virtual, la entrega es obligatoria para superar la materia.
- Elaboración de la guía-itinerario de una Práctica de Campo (15%).

SISTEMA DE EVALUACIÓN	PORCENTAJE (%)
Presentación en grupo y elaboración de un vídeo	30
Elaboración de un examen tipo test en kahoot	10
Resultados de los compañeros al responder el kahoot del grupo	10
Resultado individual al responder los exámenes tipo test de los compañeros on-line presencial	20
Realización de las prácticas explicadas en vídeo y entrega de resultados on-line obligatoria para aprobar.	15
Elaboración guía-itinerario de una Práctica de campo	15

MODALIDAD DE EVALUACIÓN ÚNICA FINAL:

En modalidad de Evaluación única final, se indicaba:

- Examen sobre el temario (70%).
- Prácticas de Laboratorio: Elaboración de un trabajo único propuesto por la profesora y complementado por tutorías (15%).
- Prácticas de Informática: Elaboración de un trabajo alternativo a las Prácticas de Campo que será asignado por el profesor (15%).

Será sustituida por:

- Realización y entrega obligatoria para aprobar la asignatura de los resultados de las actividades de las Prácticas de Laboratorio llevadas a cabo con software ArcGIS y material de apoyo (15%).
- Elaboración de la guía-itinerario de una Práctica de Campo (15%).
- Elaboración de 100 preguntas tipo test con cuatro opciones posibles sobre el temario (40%)
- Examen tipo test por vídeo-audio conferencia (30%).

SISTEMA DE EVALUACIÓN	PORCENTAJE (%)
Elaboración de 100 preguntas basadas en el temario. Preguntas tipo test con cuatro opciones posibles.	40%
Prueba objetiva (tipo test) on-line por video-audio conferencia	30
Realización de las prácticas explicadas en vídeo y entrega de resultados on-line obligatoria para aprobar.	15
Elaboración guía-itinerario de una Práctica de campo	15