

Formulario para la adaptación de la Guía Docente de una Asignatura

| | |
|--|---|
| Nombre de la Titulación | Grado en Física Programa conjunto Física-Matemáticas |
| Coordinador/a | Eduardo García Abancens (grado en Física) |
| Código de Plan | 447 (grado en Física) 577 (Programa conjunto Física-Matemáticas) |
| Nombre de la Asignatura | Geología (primer curso, segundo cuatrimestre) |
| Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente) | 26910 (grado en Física) 39110 (Programa conjunto Física-Matemáticas) |

1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura):

La asignatura consta de 14 temas de teoría, 7 prácticas de gabinete y ordenador, 5 seminarios y una salida de campo. De este contenido, antes de la suspensión de las clases presenciales el 16 de marzo, se habían impartido los temas 1-5 de teoría, las prácticas 1-3 y los seminarios 1-3, cuyo desarrollo y evaluación han seguido fielmente lo aprobado en la guía docente. El resto, que incluye los temas de teoría 6 a 14, las prácticas 4 a 7 y los seminarios 4 y 5, se han impartido después de la suspensión de la docencia presencial.

Del programa original de la asignatura, se elimina la salida de campo prevista para el viernes 22 de mayo de 2020.

El resto de los contenidos de la asignatura se van a impartir tal y como aparecen reflejados en el programa de la asignatura en la guía académica.

2. Adaptaciones en la metodología docente (clases *online*, videos grabados, ...)

Los temas 6 a 14 de teoría se han impartido online en las mismas fechas que figuran en el calendario de la asignatura entregado a los estudiantes el primer día de clase y que está colgado en la plataforma Moodle de la asignatura. Para cada clase de teoría los estudiantes han contado con las diapositivas Powerpoint y los apuntes del tema correspondiente.

Las prácticas de gabinete 4 a 7 y los seminarios 3 y 4 se han planteado de forma *offline*, con trabajo de cada estudiante a partir del material colgado en Moodle y de las explicaciones adicionales por parte del profesor.

La salida de campo, como ya se ha dicho en el apartado anterior, se ha suspendido.

3. Adaptaciones en la evaluación:

Peso de la teoría y las prácticas en la nota final. Dicho peso, que era de 60% teoría y 40% prácticas, pasa a ser de 40% teoría y 60% prácticas.

Teoría. De los cuatro exámenes parciales previstos se van a hacer tres: el primero incluye todos los temas explicados de manera presencial (temas 1 a 5); el segundo incluye los temas 6 a 10 y el tercero los temas 11 a 14. Se le da más peso a la evaluación del primer parcial por ser el que incluye los temas desarrollados antes de la suspensión de las clases: 50% para el primer parcial, 25% para el segundo parcial y 25% para el tercer parcial.

Las fechas que se proponen para estos exámenes parciales son las siguientes:

Primer parcial: martes 12 de mayo (de 15 a 16 horas).

Segundo parcial: jueves 21 de mayo (de 15 a 16 horas)

Tercer parcial: lunes 8 de junio (de 15 a 16 horas).

Los exámenes se harán a través de Moodle por medio de la herramienta "Cuestionarios".

Prácticas. Se mantiene la misma forma de evaluación, puesto que ésta ya contemplaba, al hacer el promedio de la nota de prácticas, eliminar las dos peores notas de las prácticas de gabinete y ordenador, y las dos peores notas de los seminarios. Las prácticas de gabinete y ordenador suponen el 70% de la nota de prácticas y los seminarios el 30% restante (pesos que se modifican con respecto a los que aparecen en la guía, que son del 50% y el 25%, con el 25% restante para el informe de la salida de campo, que se ha eliminado).

La salida de campo se elimina y también el informe que debían entregar. El porcentaje de peso de este informe en la nota de prácticas (25%) pasa a las prácticas de gabinete, ordenador y seminarios.