

## Formulario para la adaptación de la Guía Docente de una Asignatura

Nombre de la Titulación	Grado en Biotecnología
Coordinador/a	Patricia Ferreira
Código de Plan	446
Nombre de la Asignatura	Física
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	27102

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

El programa y contenidos de la asignatura se mantienen.

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

Antes del confinamiento se han impartido presencialmente los bloques de Mecánica Clásica, Mecánica de Fluidos, Mecánica Estadística, Termodinámica, Estructura de la Materia, y los dos primeros temas del bloque de Electromagnetismo.

Durante el confinamiento las clases de teoría y problemas se imparten online, a través de Google Meet. Se complementan con apuntes y problemas resueltos disponibles en Moodle.

De las tres prácticas previstas, dos se realizaron antes del confinamiento. Respecto a la tercera (Corriente Eléctrica) se han puesto a disposición de los alumnos vídeos con los montajes y la realización de la práctica, y se les ha facilitado un conjunto de datos experimentales, a partir de los que se les pide un informe con su análisis.

### 3. Adaptaciones en la evaluación:

Para la calificación de la teoría y problemas del segundo parcial, se realizarán controles eliminatorios de materia, con problemas y cuestiones y con los mismos requisitos de mínimos que establece la guía docente para los exámenes de la asignatura. Su peso en la calificación final del parcial será la relación entre el número de temas del control y el número total de temas del temario del segundo parcial.

Tanto en estos controles como en el examen final, los enunciados de las cuestiones y problemas se harán llegar a través de Moodle y los alumnos podrán enviar fotografías de sus respuestas en papel a través de esta misma plataforma o de correo electrónico. Las pruebas serán síncronas.

A las actividades previstas se añade la defensa oral de alguno de los ejercicios entregados, tanto para el examen final como para los controles. Esta no se considera otra prueba diferente, sino un medio para calificar con más criterio los ejercicios escritos.

Según las disponibilidades técnicas, las pruebas orales adicionales se llevarán a cabo mediante el envío de grabaciones de audio o vía Google Meet u otra plataforma similar, tras la realización de la prueba escrita.