



Formulario para la adaptación de la Guía Docente de una Asignatura

Nombre de la Titulación	Grado en Físicas / Programa conjunto FisMat
Coordinador/a	Eduardo Garcia Abancéns
Código de Plan	447 / 577
Nombre de la Asignatura	Fundamentos de Física II
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	26905 y 39105

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

Los contenidos de la asignatura no van a sufrir ninguna modificación sustancial.

Esta asignatura disponía de 56 h en vez de las 60 que le corresponderían. Ello ya suponía un recorte en algunos temas que va a poder reducirse ya que varias pruebas de evaluación progresiva ya no se han hecho en horario de clase.

La teoría se ha impartido online una pequeña parte del tema 3, el circuito RC, y los siguientes temas. Las clases de teoría se graban y se les da acceso a los estudiantes,

Se han impartido online los problemas a partir del tema 2. Se encargan previamente y los alumnos envían los problemas resueltos. Se suben a moodle los problemas resueltos y además se explican detalladamente en la videoconferencia. Para potenciar el trabajo previo del alumno y hacer las clases más participativas no se graban estas clases. Los alumnos participan preguntando usando el micrófono o el chat.

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

Las clases se imparten por videoconferencia utilizando google-meet. Se graban y se les da acceso a los alumnos.

3. Adaptaciones en la evaluación:

El peso de las actividades de evaluación propuestas no se ha modificado pero todas las actividades de evaluación van a ser online.

Se ha modificado la evaluación progresiva. Se evalúa el problema resuelto de cada tema que ellos envían y se realizan cuestionarios o problemas cortos a través de moodle.

El parcial que tenía previsto realizarse a final de Marzo se va a realizar el 4 de Mayo online.

El examen final y parcial consistirá en varios problemas o cuestiones a resolver por el alumno y un cuestionario de opción múltiple o preguntas cortas. Todos los cuestionarios deberán realizarse simultáneamente por todos los alumnos. En la prueba se indicará el valor de cada pregunta.

Cada problema se hará de forma independiente en un cuestionario con un tiempo determinado. El alumno deberá escribir la solución en tiempo en el cuestionario y tendrá 10 minutos al finalizar para enviar las hojas con el planteamiento del problema.

Los cuestionarios también se harán en un tiempo determinado y deberán entregar igualmente en los 10 minutos siguientes la hoja con los razonamientos.

Para que se evalúe una cuestión o problema los resultados expresados en el cuestionario deben coincidir con lo enviado en la hoja de los razonamientos.

El examen final se realizará en la fecha prevista. Los alumnos que hayan superado el parcial podrán examinarse en esta fecha únicamente de los contenidos no evaluados en el parcial. Para aquellos alumnos que puedan optar a la calificación de Matrícula de Honor la nota definitiva se establecerá después de una prueba oral que será grabada. Las entrevistas orales se realizarán sin interferir con otros exámenes.