

Formulario para la adaptación de la Guía Docente de una Asignatura

| | |
|--|--|
| Nombre de la Titulación | Master en Física y Tecnologías Físicas |
| Coordinador/a | Gloria Luzón Marco |
| Código de Plan | 589 |
| Nombre de la Asignatura | Física de Partículas |
| Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente) | 60034 |

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

El contenido de la signatura impartido en clases magistrales no se ha visto apenas afectado por el estado de alarma. Ha habido que readaptar el contenido de algunos de los temas tratados teniendo en cuenta las limitaciones de interacción directa con los alumnos. Se ha prescindido de la propuesta de un trabajo individual a cada alumno que en otros cursos anteriores ha sido parte importante en la evaluación de los alumnos.

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

Las clases presenciales se han sustituido, a raíz del establecimiento del estado de alarma, por videoconferencias (a través de Google Meet) en las que se ha expuesto el material docente puesto a disposición de los alumnos como estaba previsto. Se ha creado un grupo en telegram para reemplazar las tutorías.

Los temas 1, 2 y 4 se impartieron de forma presencial y los temas 3,5, y, parcialmente, los temas 6 y 7, de forma no presencial.

3. Adaptaciones en la evaluación:

Atendiendo a las circunstancias especiales en las que se ha desarrollado una parte importante del curso, se prescinde del trabajo individual propuesto a cada alumno en la evaluación de la asignatura. La realización del trabajo individual es más compleja. Necesitaría un incremento de las horas de tutoría con cada estudiante con regularidad y las horas de trabajo individual del alumno. No es viable en las circunstancias actuales. Así, la evaluación final se basa en una evaluación global de resolución de problemas y trabajo en clase.