

Formulario para la adaptación de la guía docente de una asignatura

Nombre de la titulación	Grado de Matemáticas
Coordinador/a	Mario Pérez Riera
Código de plan	453
Nombre de la asignatura	Análisis numérico I
Código de la asignatura (este código aparece en la guía docente)	27007

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

El programa queda como estaba, estamos impartiendo todo. No se suprime nada, aunque se han eliminado algunas demostraciones, y también alguna cosa adicional que se contaba en clase no la vamos a ver, pero no cambia en nada el programa de la asignatura.

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

La teoría la estudian ellos porque tienen unos apuntes bastante claros, elaborados con esa idea. Para las clases de problemas, les ponemos tarea por moodle y (algunos) alumnos nos envían por e-mail los problemas resueltos que les pedimos. Por videoconferencia (Google Meet), después de cada capítulo vamos a hacer una clase de dudas, donde les comentaré los errores que han cometido. Al acabar el capítulo 4 se les informará de esta modalidad.

3. Adaptaciones en la evaluación:

Dada la situación creada por la pandemia y la cancelación de la docencia presencial, se modifica este apartado en los siguientes términos:

Vamos a hacer un examen del segundo parcial (sin teoría) el día que tenemos programado por la Facultad. No está decidido el sistema, pero seguramente lo haremos con Google Meet. La recuperación del primer parcial la haremos por Google Meet, el mismo día que el otro examen, pero por la tarde (como estaba programado). Para las prácticas de ordenador haremos también un examen de recuperación también por Google Meet. Será después de los otros dos exámenes.

Sobre la ponderación, las prácticas no cuentan para la nota (así estaba en la guía). El primer parcial y el segundo se promedian, si la nota de ambos es mayor o igual que 4.

La nota de cada parcial se obtiene sumando la del examen (calificada sobre 9) y la de los ejercicios de clase (máximo 1). También se califican los exámenes sobre 10 y se promedian. La nota final es la mejor de ambas opciones.