

Formulario para la adaptación de la Guía Docente de una Asignatura

Nombre de la Titulación	MÁSTER DE QUÍMICA SOSTENIBLE
Coordinador/a	ANA ISABEL ELDUQUE PALOMO
Código de Plan	540
Nombre de la Asignatura	MATERIAS PRIMAS RENOVABLES
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	60647

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

No procede

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

La metodología de la docencia que quedaba pendiente se ha adaptado a la situación dejando el material docente alojado en la plataforma Moodle de la asignatura y se ha combinado también con la impartición de clases on-line por videoconferencia (Google Meet). El material puesto a disposición de los alumnos ha sido tanto las diapositivas de las presentaciones de cada tema como el texto correspondiente de algunos temas, incluyendo aclaraciones extra. Además, todo esto se completa con la entrega de material complementario al alumnado para el mejor seguimiento de la asignatura de forma autónoma.

Esta metodología se ha utilizado para la impartición del tema 4 del programa de la asignatura.

3. Adaptaciones en la evaluación:

Los conocimientos y competencias adquiridos se evaluarán mediante la realización de una prueba escrita final, obligatoria para todos los estudiantes. Esta prueba escrita se realizará vía Moodle, pudiendo acceder al enunciado del examen en el momento marcado en la convocatoria del mismo. El desarrollo del examen se realizará por escrito fuera de la plataforma y terminado el tiempo se adjuntará a una tarea creada en Moodle mediante archivo pdf u otro. Mientras dure el examen se procederá a la visualización del entorno donde el estudiante realiza la prueba para garantizar que se realiza en las condiciones adecuadas, aunque sin grabación de imágenes, como indica la normativa.

La prueba escrita consistirá en una serie de preguntas y ejercicios teóricos y prácticos de aplicación sobre los diferentes conceptos aprendidos en el transcurso de la asignatura. Las preguntas y ejercicios versarán sobre los temas de la asignatura que se indican en el apartado "Programa".

Esta prueba escrita se puntuará de 0 a 10 y supondrá el 100% de la nota de la asignatura.