

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

Nombre de la Titulación	Biotechnología
Coordinador/a	Patricia Ferreira
Código de Plan	446
Nombre de la Asignatura	Ingeniería Química
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	27115

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

No se cambiarán los contenidos de la asignatura.

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

Durante el periodo de alarma, se incorporaran audios explicativos, a través del ADD, y se abrirán foros de discusión. Esto se aplica a los temas 11 (lixiviación), 12 (filtración y membranas) y siguientes (bloque de Ingeniería de Reactores Químicos).

### 3. Adaptaciones en la evaluación:

La evaluación de los alumnos que hayan eliminado la materia correspondiente al primer parcial se realizará mediante un examen on-line, con la estructura prevista en la guía académica. Esto se complementará con la nota de participación en clase, en aquellos casos en que la nota promedio resultante, con una ponderación de 0,8 para las notas de exámenes y 0,2 para la nota de clase, supere a la obtenida en los exámenes.

La evaluación de los alumnos que no hayan eliminado la materia correspondiente al primer parcial se realizara mediante un examen on-line para la parte de problemas y examen oral (por videoconferencia) para la parte de teoría. El examen oral sería el día anterior al del examen de problemas, por la mañana y si algún estudiante no puede por la mañana, porque tiene examen de otra asignatura, se le haría por la tarde o en la fecha que él proponga. La nota final será la mayor entre la nota del examen y la nota media ponderada entre la nota del examen y la nota de clase.

Durante el periodo de alarma, se incluirán como contribuciones a la nota de clase las entregas de los trabajos solicitados por el profesor y la participación en foros de discusión.