Formulario para la adaptación de la Guía Docente de una Asignatura

Nombre de la Titulación	Graduado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
Coordinador/a	Susana Lorán
Código de Plan	568
Nombre de la Asignatura	Producción de materias primas en la industria alimentaria
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	30809

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

No se ha modificado nada del contenido del programa de la asignatura puesto que se trata de una asignatura englobada en el primer semestre y, por tanto, toda su docencia teórica y práctica se impartió en el mencionado periodo. El examen de primera convocatoria se llevó a cabo el 30 de enero de 2020.

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

Por las razones dadas anteriormente, no ha sido necesaria ninguna adaptación en este sentido.

Durante el segundo cuatrimestre, todas las tutorías y resolución de dudas se están realizando por correo electrónico.

3. Adaptaciones en la evaluación:

Los criterios de evaluación y niveles de exigencia se mantienen para los conocimientos teóricos y prácticos.

Para la evaluación global se contempla la valoración de los conocimientos teóricos y de dos trabajos. Todos los trabajos ya fueron presentados y evaluados en el primer cuatrimestre y su calificación se conserva hasta la segunda convocatoria, por lo que la presente adenda únicamente afecta a lo relativo a los conocimientos teóricos. En este sentido, se mantiene el tipo de evaluación de dichos conocimientos, con el mismo formato en cuanto al número y tipo de preguntas. Se trata de una prueba escrita que consta de dos partes, una relativa a la Producción de Materias Primas de Origen Vegetal y otra a la de Producción de Materias Primas de Origen Animal. La prueba seguirá consistiendo en preguntas cortas; 10 de la Parte Animal y 10 de la Parte Vegetal. Sin embargo, no se realizará de forma presencial, sino que se utilizará la vía telemática, a través de la plataforma Moodle, utilizando la herramienta de Cuestionario. La duración estimada será de aproximadamente 2 horas (1 hora para cada parte). La prueba está programada en el calendario oficial el 10 de junio.

En el examen, se permitirá que el/la estudiante pueda moverse por las diferentes preguntas sin restricción de orden o secuenciación.