# ADENDA NUTRICIÓN ANIMAL

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

Nombre de la Titulación	Grado en Veterinaria
Coordinador/a	Cristina Acín Tresaco
Código de Plan	451
Nombre de la Asignatura	NUTRICIÓN ANIMAL
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	28419

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

Programa de teoría: No se ha modificado.

Programa de prácticas: No se ha modificado.

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

<u>Programa de teoría</u>: Los temas del 11 al 25 han sido impartidos *on line*, utilizando la Plataforma Blackboard Collaborate.

# Programa de Prácticas:

- Práctica 1: Microscopía de piensos (profesora responsable: Mª Angeles Latorre): consiste en tres sesiones de 2 h/sesión que reciben todos los grupos (un total de 12 grupos). La primera se desarrolla en aula y las dos siguientes en laboratorio. Hasta el momento del confinamiento se había impartido la primera sesión a todos los grupos y la segunda y tercera a 10 de los grupos. Por tanto, quedan pendientes estas dos sesiones de laboratorio en dos grupos, que no se plantea recuperar.
- Práctica 2: Resolución de problemas: para los grupos que faltaban por recibir la docencia de las sesiones de problemas de Valoración energética de monogástricos éstos se han colgado, junto con un tutorial para su solución paso a paso, en el ADD. Las sesiones de problemas de Valoración energética y de Valoración proteica de rumiantes han sido impartidas *on line*, con tutorías también *on line* a disposición de los alumnos, utilizando la plataforma Blackboard Collaborate. Los problemas de Valoración proteica en monogástricos se han colgado, con la solución paso a paso, en el ADD. En este último caso se ha ofrecido la posibilidad de realizar tutorías *on line*, a demanda de los estudiantes.
- Práctica 3: Formulación de piensos (profesora responsable: Mª Angeles Latorre): para su desarrollo se requiere un programa informático. Habitualmente se utiliza el programa WinFeed, que permite el uso de una versión de demostración gratuita. Se está impartiendo *on line* con el equipo informático individual de cada estudiante en lugar de con el equipo informático comunitario de la Universidad. En primer lugar, la profesora ha grabado un vídeo tutorial de una

hora explicando el manejo básico del programa, que queda a disposición de los estudiantes en YouTube a través de un link. A continuación, se les encarga un ejercicio que deben desarrollar en casa, con dicho programa, y finalmente hay un encuentro online con ellos por grupos, con la plataforma Blackboard Collaborate, para la corrección de dichos ejercicios y la resolución de dudas.

#### 3. Adaptaciones en la evaluación:

Programa teórico: Si finalmente la evaluación presencial no es posible, se recurrirá a la modalidad *on line* en las mismos condiciones que se plantean en la Guía Docente. Se utilizarán los recursos recomendados por la Universidad, y respetando en todo momento la GUÍA DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA PARA LA ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA NO PRESENCIAL Y EVALUACIÓN *ON LINE*, Aprobada en Consejo de Gobierno de 27 de abril de 2020. El examen se dividirá en cuatro bloques (preguntas de verdadero-falso (8 preguntas con 6 subpreguntas cada una; 30 minutos de acceso), preguntas de respuestas múltiple (12 preguntas de triple opción; 15 minutos de acceso), preguntas de respuesta breve (5 preguntas; 20 minutos de acceso) y 3 problemas (una hora)), con un tiempo de descanso de tres minutos entre cada bloque. En el primer bloque cada respuesta correcta suma un punto y cada respuesta incorrecta resta un punto. En el segundo bloque cada respuesta correcta suma dos puntos, y cada respuesta incorrecta resta uno. La calificación de cada una de las preguntas del primer bloque no será inferior a cero, aunque haya más respuestas erróneas que correctas, pero la de las del segundo bloque puede serlo. Los profesores estarán disponibles en todo momento para resolver dudas.

Se respetará la fecha indicada en el calendario de exámenes elaborado y aprobado por el centro (2 de junio).

En el examen, sea tipo test u otra modalidad, se permitirá que el/la estudiante pueda moverse por las diferentes preguntas sin restricción de orden o secuenciación.

# Programa práctico:

Al no haberse podido impartir la práctica de microscopía de piensos a la totalidad de los grupos, no se incluirá su calificación en la nota final. Esta práctica supone el 50% de la calificación del Trabajo en equipo 2 detallado en la Guía docente, suponiendo la práctica de formulación de piensos el otro 50%. Al no calificarse la práctica de microscopía de piensos, la contribución del resto de actividades prácticas a la calificación final del alumno pasa a ser la siguiente:

- Trabajo individual: 6,67% (frente al 5% detallado en la guía docente).
- Trabajo en equipo 1: 6,67% (frente al 5% detallado en la guía docente).
- Trabajo en equipo 2: 6,67% (frente al 10% detallado en la guía docente). Estará constituido exclusivamente por la calificación de la práctica de formulación de piensos.