



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	Parasitología
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	28417

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

1.1. Programa de teoría:

No se modifica

1.2. Programa de prácticas:

Los alumnos no visualizan los parásitos al microscopio en las prácticas nº 2 (grupos 4 al 12), 3, 4, 5 y 6. Los alumnos no visualizan los parásitos macroscópicamente en las prácticas nº 4, 5 y 6.

Estas actividades y las competencias que se adquieren con ellas, se consideran que son imprescindibles para el futuro graduado en Veterinaria y deberían impartirse y evaluarse cuando la situación lo permita.

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

2.1. Programa de teoría: se imparten online los temas del 8 al 28 mediante el sistema de web conferencia de Blackboard Collaborate.

2.2. Programa práctico:

Escenario: prácticas parcialmente realizadas

Se imparten online las prácticas 2, 3, 4, 5, 6 y 7. En estas sesiones se hace una introducción de las prácticas con una extensa presentación de diapositivas relativas a los parásitos que identifican en cada una de ellas.

En estas prácticas los alumnos no visualizan los parásitos al microscopio (prácticas 2, 3, 4, 5 y 6) ni macroscópicamente (prácticas 4, 5 y 6).

Los trabajos grupales se desarrollan sin incidencias.

2.3. Tutorías: exclusivamente mediante correo electrónico

3. Adaptaciones en la evaluación:

3.1. Examen de Teoría (supone el 70%):

Se realizará una prueba global online a través del Moodle

Fecha prevista: 23 de junio

Tipo de examen: Constará de 40 preguntas tipo test, con 4 opciones, con una respuesta válida y sin penalización por los errores. Será necesario obtener una calificación de 6 sobre 10 para aprobar.

Para facilitar la conexión y con el fin de que no se mezclen preguntas de distintas temáticas, el examen se dividirá en 4 partes en función de los bloques en los que está impartida la asignatura. Se dará 1 minuto para cada pregunta y se dejarán 5 minutos de descanso entre cada uno de los bloques.

Duración de la prueba: La duración de la prueba será de aproximadamente 55 minutos

3.2. Examen de Prácticas:

Se realiza en la práctica 10. Se evalúan la exposición de trabajos en grupos y el examen de identificación de diapositivas. No se evalúa el reconocimiento macro y microscópico de los parásitos, ya que no se ha impartido. La valoración del examen de diapositivas pasa del 14 al 20%.

3.2.1. Evaluación online de diapositivas (supone el 20%)

Examen online a través del Moodle de 10 diapositivas vistas durante el curso, tanto en las sesiones prácticas como teóricas. Se dispondrá de un banco amplio de diapositivas introduciendo la opción de aleatorización y con poco tiempo de respuesta (1 minuto por diapositiva).

Tipo de examen: de respuesta corta. Se valorará el conocimiento y percepción de los detalles morfológicos de los diferentes tipos taxonómicos estudiados en la asignatura. Será necesario obtener un 5 para aprobar. La duración de la prueba será de aproximadamente 10 minutos.

3.2.2. Evaluación del trabajo grupal (supone el 10%)

Consistirá en la preparación y presentación online del ciclo evolutivo de uno de los géneros o especie de parásitos que se han explicado en la materia de teoría. El trabajo lo realizará el grupo de prácticas que está ya designado. La presentación, de una duración de unos 10 minutos, será oral por videoconferencia. Se evaluará individual y grupalmente; valorando, la claridad de conceptos, la realización de la presentación, la exposición del trabajo y la colaboración entre los componentes del grupo. Conllevará hasta un 10% de la puntuación de la asignatura. Será necesario obtener un 5 para aprobar. La prueba se grabará.

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.