



## FORMULARIO PARA LA ADAPTACIÓN DE LA GUÍA DOCENTE DE UNA ASIGNATURA

Nombre de la Titulación	Grado en Veterinaria
Coordinador/a	Cristina Acin Tresaco
Código de Plan	451
Nombre de la Asignatura	Integración en aves y conejos
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	28430

1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura):
  - No se han modificado el programa teórico ni el práctico.
2. Adaptaciones en la metodología docente (clases *online*, videos grabados,...)
  - La docencia teórica de Avicultura correspondiente a Sanidad, exceptuando “Reproducción aviar”, se impartirá *online* a través de la plataforma Blackboard collaborate, con los alumnos en un solo grupo.
  - La práctica “Incubación” para aquellos alumnos que no la puedan hacer presencial se realizará mediante un seminario *online* a través de la plataforma Blackboard collaborate, agrupándose los alumnos en un grupo de 48 personas.
  - La práctica de “Ingredientes y formulación de raciones para aves” se impartirá *online* a través de la plataforma Blackboard collaborate, con el equipo informático individual de cada participante en lugar del equipo informático comunitario de la Universidad. Habitualmente se utiliza el programa WinFeed, que permite el uso de una versión demostración gratuita. Previamente, el profesor pondrá a disposición de los estudiantes en YouTube, a través de un link, un vídeo tutorial de 1 hora recordando el manejo básico del programa. Los alumnos se agruparán en tres grupos de 48 personas.
  - La práctica “Métodos de muestreos sanitarios: Calzas, hisopos, extracción de sangre, etc” para aquellos alumnos que no la puedan hacer presencial se realizará con la visualización de un video grabado *online* a través de la plataforma Blackboard collaborate, agrupándose los alumnos en un grupo de 132 personas.
  - La práctica “Métodos de vacunación. Evaluación de programas vacunales y de resultados serológicos” para aquellos alumnos que no la puedan hacer presencial se impartirá *online* a través de la plataforma Blackboard collaborate, agrupándose los alumnos en un grupo de 108 personas.
  - Las prácticas de “Diagnóstico diferencial” se realizarán *online* a través de la plataforma Blackboard collaborate, agrupándose los alumnos en cuatro grupos de 72 personas.
  - La práctica “Estrategias para la resolución de casos clínicos prácticos” se impartirá *online* a través de la plataforma Blackboard collaborate, agrupándose los alumnos en tres grupos



de 48 personas

- La práctica “Presentación y discusión de casos clínicos reales, previamente realizados por los alumnos en aprendizaje no presencial” se realizará *online* a través de la plataforma Blackboard collaborate, sin presentación oral por parte del alumno, pero con discusión entre el alumno y el profesor, manteniéndose el agrupamiento de los alumnos en 3 grupos de 48 alumnos.

### 3. Adaptaciones en la evaluación:

- Ponderación de la evaluación continua para representar el 40% de la nota de la asignatura, mientras que el examen teórico se corresponderá con el 60% de dicha nota final.
- Cancelación del requisito de asistencia al 85% de las prácticas presenciales.
- El examen de la asignatura se realizará *online* a través de la plataforma Moodle. Constará de 6 bloques, con 5 minutos de descanso entre bloques, con una duración global de: Cunicultura Producción 35 min (11 preguntas), Cunicultura Sanidad 17 min (10 preguntas); Avicultura Producción teórico 27 min (9 preguntas); Avicultura Producción práctico 15 min (4 preguntas); Avicultura Sanidad teórico 21 min (21 preguntas), Avicultura Sanidad práctico 10 min (5 preguntas).
- El tipo de pregunta en el examen será:
  - o tipo test con 4 opciones, una correcta, con penalización del 25% en caso de fallo
  - o tipo test de V/F, con penalización del 25% en caso de fallo
  - o tipo ensayo
  - o tipo problema
- 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.