

ADENDA DE LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA FISIOLOGÍA ANIMAL-II: FUNCIONES DE MANTENIMIENTO DE LOS ANIMALES

Curso 2019-2020

Fecha de aprobación de la adenda: 24/04/2020

GRADO EN EL QUE SE IMPARTE		BIOLOGÍA			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	3º	2º	6	OBLIGATORIA

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
SE MANTIENE EL DE LA GUÍA DOCENTE ORIGINAL	Uso PRADO, email, videollamadas individuales o grupales según preacuerdo tutor-alumnos
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
Se mantiene el programa teórico completo en orden y contenidos; el de prácticas mantiene sus contenidos, pero con cierta reorganización temporal y sustituyendo las actividades presenciales por alternativas de trabajo <i>on line</i> (simulaciones en web, videocharlas, tutoriales pregrabados, actividades de cálculo y otras tareas a realizar en casa, etc.).	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial, si procede)	
<ul style="list-style-type: none"> • Disponibilidad en PRADO de resúmenes amplios de todos los demás, apoyados con presentaciones gráficas • Grabaciones de videos con explicaciones de las presentaciones o de los aspectos más complicados a priori usando PRADO O <i>Google Drive</i> • Uso de <i>Meet de Google</i> para videoconferencias puntuales para algunas sesiones prácticas y resolución de dudas • Realización de cuestionarios frecuentes que servirán como autoevaluación pero también para proporcionar elementos para una evaluación continua más amplia (PRADO) • Propuesta de actividades varias con el mismo sentido: búsquedas en la red, interpretación de resultados experimentales, pequeños ensayos monográficos, etc. PRADO y <i>email</i> como herramientas básicas. • Uso de foros en PRADO para resolución de dudas y realización de comentarios 	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)	



Convocatoria Ordinaria Evaluación Continua

La evaluación se basará en dos apartados

(A) Valoración de los aspectos teóricos de la asignatura y

(B) Valoración de los aspectos prácticos de la misma.

La contribución de cada apartado a la calificación final será: A) 75 %, (B) 25 %

Para poder ser tenido en cuenta en el cómputo final, el estudiante deberá obtener en cada apartado un mínimo del 40% de la puntuación máxima posible en el mismo.

Desarrollo:

Parte A (Teoría):

- A.1) Examen objetivo de conocimientos teóricos (vía PRADO), basado en cuestiones de distintos tipos (preguntas cortas tipo verdadero/falso, con varias respuestas alternativas; desarrollo de algún tema con una extensión media, cuestiones deductivas, etc.).
Peso de este apartado: Hasta un **55% de la calificación final global**.
- A.2) Pruebas de evaluación continua: asistencias, *tests* parciales, ensayos, búsquedas bibliográficas, participación en foros, etc. Hasta un **20% de la calificación global final**.

Parte B (Prácticas):

- Se basará en todas las actividades acreditadas por los estudiantes tales como: asistencias a sesiones presenciales y virtuales, entrega de las tareas propuestas en los plazos convenidos, presentaciones de casos prácticos, etc., además de un cuestionario-resumen general en función de la cantidad y calidad de las aportaciones citadas anteriormente. Hasta un **25 % de la calificación final global**
- **IMPORTANTE:** Para los alumnos que, habiendo realizado presencialmente las prácticas otros cursos, pero no hubieran obtenido la calificación de aprobado, tendrá lugar un examen no presencial acreditativo de los conocimientos adquiridos.

Convocatoria Extraordinaria Evaluación Continua

Los alumnos que no superen la asignatura en la convocatoria ordinaria podrán acogerse a una Extraordinaria consistente en una **prueba ÚNICA** con dos apartados:

- 1) Valoración, mediante examen escrito realizado de forma no presencial, de los conocimientos adquiridos sobre la parte teórica de la asignatura. **Esta parte significará un 75% de la calificación final global de la asignatura.**
- 2) Valoración mediante examen escrito y realización de alguna prueba práctica de los conocimientos adquiridos sobre la parte práctica de la asignatura. Ambas tareas se realizarán de forma no presencial (PRADO). **Esta parte significará un 25% de la calificación final.**

Para poder ser tenido en cuenta en el cómputo final, el estudiante deberá obtener en cada apartado un mínimo del 40% de la puntuación máxima posible en el mismo.

En ambos casos, se podrán tener en cuenta los méritos y actividades realizados durante el semestre dentro de la modalidad de evaluación continua.



Alumnos acogidos al sistema de Evaluación Única Final

Se basará en una **prueba ÚNICA** con dos apartados

- 1) Valoración, mediante examen escrito, realizado de forma no presencial, de los conocimientos adquiridos sobre la parte teórica de la asignatura. **Esta parte significará un 75% de la calificación final global de la asignatura.**
- 2) Valoración, mediante examen escrito y realización de alguna prueba práctica, de los conocimientos adquiridos sobre la parte práctica de la asignatura. Ambas tareas se realizarán de forma no presencial (PRADO). **Esta parte significará un 25% de la calificación final.**

Para poder ser tenido en cuenta en el cómputo final, el estudiante deberá obtener en cada apartado un mínimo del 40% de la puntuación máxima posible en el mismo.

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

PhysioEx 8.0 on line http://www2.scsc.k12.in.us/physioEX/bc_physioex_8/627400.cw/-/t/index.html

Fisiología Humana, Silverthorn; y otros textos de Fisiología puestos en abierto temporalmente (mediante registro) por Médica-Panamericana en

https://www.medicapanamericana.com/es/?gclid=Cj0KCQjws_r0BRCwARIsAMxfDRgdqNO-o9f6yNTV9HE5ZxpEcsPjR_qclfYLcviiThIKF6WadKShI-YaAsSNEALw_wcB

INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

