



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Estadística y Empresa (Gestión y Marketing)	Código	2786	Curso	Primero
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimestral (1º)	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
	Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC. Estadística: Pruebas de Descriptiva y Probabilidad e Inferencia. Ponderación 33%.	Prueba de evaluación on line usando las TIC. Estadística: Pruebas de Descriptiva y Probabilidad e Inferencia. Ponderación 33%. Prueba on line tipo test de evaluación de conocimientos.



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Prueba tipo test de evaluación de conocimientos.
Empresa: prueba tipo test (incluye los seminarios y problemas).
Estadística: Pruebas de Descriptiva y Probabilidad e Inferencia.
Ponderación 67%.

Empresa: prueba tipo test (incluye los seminarios y problemas).
Estadística: Pruebas de Descriptiva y Probabilidad e Inferencia.
Ponderación 67%.



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Física y Química	Código	2787	Curso	Primero
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral	Créditos ECTS	6		

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
No procede por tratarse de una asignatura de primer cuatrimestre.	Los SE descritos en la GD y sus porcentajes con los siguientes: <ol style="list-style-type: none"> 1. Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos. 70% 2. Elaboración individual de informes sobre las sesiones de seminarios. 10% 3. Elaboración en grupo de informes sobre las sesiones prácticas y de seminarios. 10% 4. Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio. 10% 	Se mantienen los sistemas de evaluación descritos en la GD para aplicar como SEA. Al ser una asignatura de 1º Cuatrimestre los SE de informes y pruebas de laboratorio ya se han realizado y se tienen las notas. No necesitan volver a examinarse. La Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimiento será un examen tipo test (correspondiente al examen de la convocatoria de la asignatura) a través de la plataforma Aula Virtual. El examen constará de dos partes, una para el bloque de Física y otra para el Bloque de Química. La nota final será la media de ambas partes.

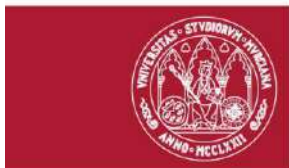


Grado: Veterinaria

Asignatura:	Biología General y Molecular	Código	2788	Curso	1º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	cuatrimestral	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título

Métodos / Instrumentos	Elaboración individual de informes.
Criterios de Valoración	La elaboración individual o en grupo de un informe supone un 20% de la nota en la Biología General y un 12% en la nota de Biología Molecular. Se valora especialmente el contenido del informe y la calidad de la comunicación.
Ponderación	13,4
Métodos / Instrumentos	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.
Criterios de Valoración	En la prueba escrita se evalúan conocimientos, asistencia y aprovechamiento, así como la participación activa y el desarrollo de la capacidad de razonamiento y el conocimiento de la materia.
Ponderación	66,6
Métodos / Instrumentos	Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Criterios de Valoración	En la prueba de destrezas y habilidades de laboratorio, el manejo y análisis de muestras y la resolución de ejercicios, hay que señalar que la evaluación de toda esta formación del alumno se ha incluido en la prueba escrita de desarrollo de la B. General (un 35%) y en la de B. Molecular (un 8%). Esto es así porque la prueba escrita comprende numerosas cuestiones relativas al trabajo de laboratorio, incluyendo este último el manejo de muestras y la resolución de ejercicios.

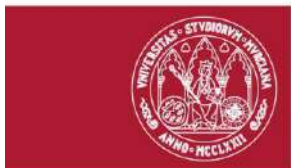


Ponderación	20
Métodos / Instrumentos	Elaboración en grupo de informes.
Criterios de Valoración	La elaboración individual o en grupo de un informe supone un 20% de la nota en la Biología General y un 12% en la nota de Biología Molecular. Se valora especialmente el contenido del informe y la calidad de la comunicación.
Ponderación	0

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
No aplicable	Examen final: pruebas objetivas, de desarrollo, de respuesta corta o tipo test realizadas por los alumnos para mostrar los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos	<p>Examen final: se usarán las herramientas disponibles en el Aula Virtual. Se preparará una amplia batería de preguntas tipo test, otras de respuesta corta y problemas. Habrá un primer examen de Biología Molecular y a continuación otro de Biología General. Se indicará con antelación el tiempo que duran ambos exámenes y dentro de cada uno, el que dispone el alumnado para responder cada pregunta. Se tomarán en cuenta los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado para adaptar el examen a las necesidades de aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales.</p> <p>En el caso de la B. Molecular, el contenido de teoría y prácticas se evaluará por medio de preguntas con respuesta múltiple. A la nota del examen, si es igual o superior a 3.5 sobre 10, se le sumará la nota del seminario.</p> <p>En el caso de la Biología General la nota del examen supone un 80%; si esta nota, una vez modulada por 0,8, alcanza un 4, se le añadirá la del seminario que presentó cada alumno. Se podrá compensar la nota de B. General con la de B. Molecular, de acuerdo a lo indicado en la Guía Docente (al menos un 4 en una de ellas y el aprobado alto en la otra).</p>



UNIVERSIDAD DE
MURCIA



Grado: VETERINARIA

Asignatura:	Bioquímica	Código	2789	Curso	Primero
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimestral	Créditos ECTS	6		

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Al ser una asignatura de primer cuatrimestre, toda la docencia teórica y práctica se impartió de forma adecuada y sin incidencias.	Pruebas escritas que valorarán las competencias adquiridas a consecuencia del trabajo de los alumnos con respecto a las clases teóricas, prácticas y seminarios. Se llevarán a cabo las siguientes: 1. Sobre los temas de teoría 1-16. Prácticas 1 a 3. Seminario 1. 2.-Sobre los temas de teoría 17- 26. Prácticas 4 a 6. Seminario 2. -En cada prueba se obtendrá una calificación sobre 10. -Las pruebas 1 y 2 podrán repetirse cada una por separado, a elección del alumno, el día del examen final de Enero, y en caso	Convocatoria de Junio y Julio examen tipo test on line y/o examen oral por videoconferencia. Este examen incluirá toda la materia de la asignatura, teniendo en cuenta el porcentaje de horas de trabajo que suponga la actividad evaluada (teoría, prácticas y seminarios) sobre el total de la misma.

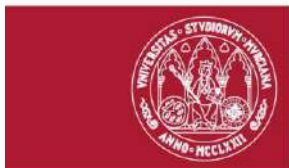


de repetir alguna de las pruebas, se utilizará la nota más alta de las dos para obtener la nota final.

-Será obligatoria la asistencia a todas las clases. En lo referente a las clases de prácticas y seminarios (8 en total) será descalificante la falta a más de 2 sesiones.

- **Las calificaciones obtenidas durante el curso se guardarán sólo hasta la convocatoria de Enero. Aquellos alumnos que no superen la asignatura en Enero deberán examinarse de toda la materia en las sucesivas convocatorias. Las pruebas escritas se realizarán mediante preguntas de múltiple elección (donde 4 preguntas mal contestadas restarán una bien contestada) y/o preguntas de desarrollo medio o corto.**

Las diferentes evaluaciones tendrán en cuenta el porcentaje de horas de trabajo que suponga la actividad evaluada sobre el total. Por tanto, la ponderación será como sigue: Prueba 1: 50% Prueba 2: 50%. La nota final se obtendrá de la media de estas calificaciones tras su ponderación.



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Grado: Veterinaria

Asignatura:	Anatomía I	Código	2790	Curso	1º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimestral (primer cuatrimestre)	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

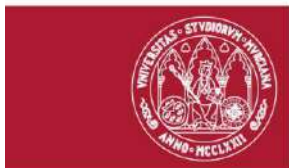
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

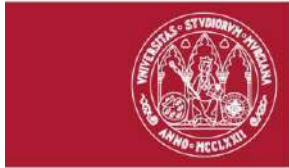
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
	EVALUACION DE TEORIA (Convocatoria Oficial)	El examen final se realizará a través del Aula Virtual. El alumno podrá presentarse a las partes de la

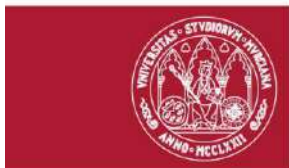


	<ul style="list-style-type: none">- Tipo de prueba: Escrita- Numero de preguntas 40- Calificación: Se valorará sobre 10. <p>100% de la nota final de Teoría.</p> <p>EVALUACION DE PRACTICAS (Convocatoria Oficial)</p> <ul style="list-style-type: none">- Tipo de prueba: identificación de estructuras sobre preparaciones anatómicas- Numero de preguntas: 40- Cada pregunta bien contestada se valorará con 1 punto- Las preguntas erróneas no penalizan. <p>- Calificación: Cada prueba se valorará sobre 10 100% de la nota final de Practicas</p> <p>- NOTA FINAL DE LA ASIGNATURA: Habiendo superado por separado las partes</p>	<p>asignatura no superadas durante el curso.</p> <p>El examen teórico constará de preguntas tipo test.</p> <p>El examen práctico se realizará a partir de imágenes donde el alumno tendrá que identificar las estructuras señaladas.</p> <p>El número de preguntas, los criterios de puntuación y de ponderación serán los mismos de la Guía Docente.</p> <p>Este tipo de evaluación solo se llevará a cabo en caso de que no se permita la asistencia presencial</p>
--	---	--



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Teórica y Práctica, se obtendrá como la media ponderada del componente teórico (40%) y del práctico (60%).
--



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Anatomía II	Código	2791	Curso	1º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Teoría Las clases magistrales de Anatomía II “sistemas viscerales” se están impartiendo subiendo a anuncios del Aula Virtual los PDFs de cada tema.	1ª Prueba Parcial - Examen teórico de cabeza, cuello y cavidad torácica (Temas 1 a 7). Para superar el examen teórico será necesario obtener un mínimo de 5 puntos sobre 10.	Convocatorias finales oficiales: junio y julio. El examen final se realizará a través del Aula Virtual.



Cada tema está completamente desarrollado e ilustrado con imágenes interpretadas en cada una de las diapositivas.

Práctica

Las prácticas de disección de Anatomía II se están realizando subiendo a anuncios del Aula Virtual de Anatomía II las directrices para poder visualizar las estructuras anatómicas mediante las imágenes del:

- Manual de Prácticas de Anatomía II (guion e imágenes).
- Atlas de Anatomía Clínica del perro y el gato.
- Atlas de Anatomía Veterinaria: Volumen I Cabeza.
- Repaso de prácticas interactivo de Anatomía: Sistemas Viscerales (página de

- Examen Práctico de cabeza, cuello y cavidad torácica (Prácticas 1 a 6). Para superar el examen práctico será necesario obtener un mínimo de 5 puntos sobre 10.

2ª Prueba Parcial

- Examen teórico de las cavidades abdominal y pelviana (Temas 8-18). Los criterios de evaluación serán idénticos a los de la 1ª prueba parcial.

- Examen Práctico de las cavidades abdominal y pelviana (prácticas 7-11): Los criterios de evaluación serán idénticos a los de la 1ª prueba parcial.

*Sólo podrán presentarse a esta prueba los alumnos que hayan superado la parte teórica del primer parcial.

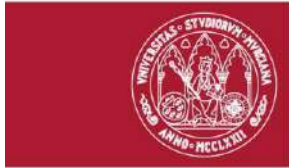
Seminario Anatomía Aviar:

Constará de una sesión teórica y una sesión práctica. La sesión práctica consistirá en una disección en la sala de disección.

- El **examen teórico** constará de preguntas tipo test e incluirá la anatomía Aviar.
- El **examen práctico** se realizará a partir de imágenes donde el alumno tendrá que identificar las estructuras señaladas e incluirá la anatomía Aviar.

Se indicará con antelación el número de preguntas, el tiempo del que dispone el alumno para realizarlo y los criterios de corrección.

Este tipo de evaluación solo se llevará a cabo en caso de que no se permita la asistencia presencial.



- internet de Anatomía Veterinaria de Murcia)
- Anatomía Interactiva del Cerdo (página de internet de Anatomía Veterinaria de Murcia)
 - Anatomía Interactiva de las Aves (página de internet de Anatomía Veterinaria de Murcia).
 - Videos de Anatomía: Prácticas de Sistemas Viscerales (página de internet de Anatomía Veterinaria de Murcia).

*En caso de no poder realizarse, indicar que este seminario fue inicialmente diseñado para que los alumnos lo realizaran exclusivamente por el aula virtual.

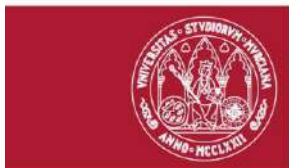
Examen Teórico-Práctico de Anatomía Aviar

Constará de preguntas teórico-prácticas en el Aula.

* Esta nota sólo computará cuando haya sido superada la materia teórica de los 2 parciales.

Convocatorias finales oficiales: junio y julio.

El examen constará de una prueba teórica y una prueba práctica que incluirá toda la materia de la asignatura.



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Anatomía Microscópica e Histología	Código	2792	Curso	Primero
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	2º Cuatrimestre	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Previo al establecimiento del confinamiento se había impartido ya de forma presencial el 73% de la docencia teórica y el 50% de la práctica. Después del confinamiento se han puesto en	Continua: Se realizará en la convocatoria de junio y podrán optar a ella los alumnos que hayan realizado las prácticas durante el presente curso. Se valorará asistencia a clases teóricas y prácticas (ponderación 1), la resolución de diapositivas problema y	Evaluación continua: Disponemos de datos correspondientes a los apartados de la evaluación continua de carácter presencial como asistencia a prácticas y clases teóricas, participación en prácticas y los resultados de dos controles presenciales correspondientes al 50% del temario (Citología e Histología).



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

el Aula Virtual los Powerpoints de los temas teóricos pendientes, cada semana se les guía en las prácticas correspondientes que pueden llevar a cabo individualmente mediante el cuaderno de prácticas y el microscopio virtual de la aplicación SAI-DSB. Se han ido resolviendo dudas a través del Aula Virtual.

cuestiones en controles (ponderación 4), la elaboración del cuaderno de prácticas (ponderación 1) y la participación activa en las actividades de la asignatura (ponderación 1). La prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimiento tendrá una ponderación de 3. Esta prueba se calificará de 0 a 10, siendo necesario obtener un 5 para incluirla en la ponderación de la evaluación continua.

Examen final: Para quien no se acoja a la modalidad de evaluación continua en la convocatoria de junio y para todos los alumnos en el resto de convocatorias. Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos. Se valorará la capacidad de reconocimiento y descripción de estructuras histológicas y el establecimiento de relaciones entre estructura y función.

Se ha realizado el control 3 vía telemática y si el control 4 y el examen final se realiza vía telemáticas, se aplicarán las siguientes ponderaciones. Asistencias a prácticas: 0.5, asistencia a clase y participación 0.5, cuaderno de prácticas 2, controles presenciales 1 y 2: 1.5 cada uno, controles telemáticos 3 y 4: 0,5 cada uno, examen final 3. El examen final se calificará de 0 a 10, siendo necesario obtener un 5 para incluirlo en la ponderación de la evaluación continua. Es necesario obtener 5 puntos para superar la asignatura. El examen final será on-line, y será obligatorio para todos. El cuaderno de prácticas se entregará después de realizar el examen final. Evaluación final: se realizarán el examen final habitual via-online.



Asignatura:	FISIOLOGÍA VETERINARIA I	Código	2793	Curso	2019-2020
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	2º CUATRIMESTRE	Créditos ECTS	6	1	
Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)			
<p>La docencia teórica y práctica se desarrollará mediante las aplicaciones de videoconferencia del aula virtual, procurando mantener en lo posible la programación establecida, horarios, duraciones, etc.</p> <p>Se seguirá y reforzará la acción tutorial mediante los recursos telemáticos del aula-virtual tanto para apoyo individual como grupal.</p>	<p><u>Elaboración individual de informes.</u> El alumnado deberá realizar un informe a lo largo del cuatrimestre. Ponderación 5%</p> <p><u>Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.</u> Ponderación 50%</p> <p><u>Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.</u> Ponderación 45% Práctica dirigida (20%) Prueba en el laboratorio (25%)</p>	<p><u>Elaboración individual de informes.</u> El alumnado deberá realizar un informe a lo largo del cuatrimestre. Ponderación 5%</p> <p><u>Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.</u> Prueba de preguntas tipo test y/o cortas sobre los contenidos teórico-prácticos de la asignatura, la cual se llevará a cabo a través de la herramienta “exámenes” del Aula Virtual utilizando una amplia batería de preguntas y alternando el orden de estas. En la convocatoria de examen se indicará el tipo y número de preguntas, el tiempo del que dispone el alumnado, así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado. Ponderación 50%</p> <p><u>Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.</u> Se valorará las prácticas dirigidas del mismo modo (20%) Se realizará una prueba mediante el uso de las aplicaciones (exámenes/videoconferencia) del aula virtual sobre los contenidos prácticos (25%) utilizando una amplia batería de preguntas y alternando el orden de estas. En la convocatoria de examen se indicará el tipo y número de preguntas, el tiempo del que dispone el alumnado, así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado. Ponderación 45%</p>			

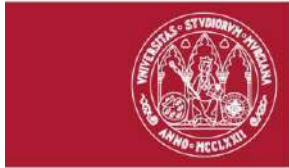


Grado: Veterinaria

Asignatura: GENÉTICA		Código: 2794		Curso: 1º	
Periodo: 2º Cuatrimestre		Créditos ECTS: 6			

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

<p>Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)</p>	<p>Sistemas de evaluación asignatura GD</p>	<p>Sistemas de evaluación alternativo (SEA)</p>						
<p>Para el envío del contenido restante teórico y práctico de problemas, se utiliza el aula virtual, así como para la recepción de trabajos y resolución de posibles dudas.</p>	<table border="1"> <tr> <td>Métodos Instrumentos</td> <td>/</td> <td>Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.</td> </tr> </table>	Métodos Instrumentos	/	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.	<table border="1"> <tr> <td>Métodos Instrumentos</td> <td>/</td> <td>Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.</td> </tr> </table>	Métodos Instrumentos	/	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.
Métodos Instrumentos	/	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.						
Métodos Instrumentos	/	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.						



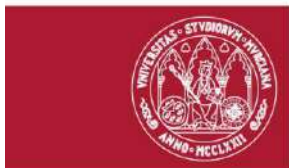
<p>Criterios de Valoración</p>	<p>Participación presencial activa.</p> <p>Dominio de la materia.</p> <p>Precisión en las respuestas.</p> <p>Estructuración de ideas.</p> <p>Espíritu crítico en la presentación de contenidos.</p> <p>Planificación y organización del tiempo.</p>	<p>6 puntos en teoría y 3 p.en resolución de problemas prácticos .</p>	<p>Criterios de Valoración</p>	<p>Participación presencial activa en periodo presencial.</p> <p>Dominio de la materia.</p> <p>Precisión en las respuestas.</p> <p>Estructuración de ideas.</p> <p>Espíritu crítico en la presentación de contenidos.</p> <p>Planificación y organización del tiempo.</p>	<p>6 puntos en teoría y 3 p. en resolución de problemas prácticos .</p>
	<p>Ponderación</p>	<p>09</p>			



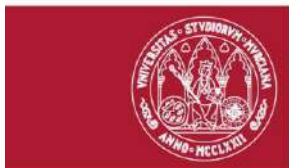
Ponderación	09		
Métodos / Instrumentos	Elaboración individual de informes.		
Criterios de Valoración	<p>Participación presencial activa en las tareas asignadas.</p> <p>Realización de trabajos dirigidos y seminarios.</p>	<p>Resolución de problemas.</p> <p>Presentación escrita y oral de trabajo.</p> <p>Inclusión de todos los</p>	<p>1 punto</p>
Métodos / Instrumentos	Elaboración individual de informes.		
Criterios de Valoración	<p>Realización de trabajos dirigidos.</p>	<p>Participación presencial activa en las tareas asignadas, en periodo presencial.</p> <p>Resolución de problemas.</p> <p>Presentación escrita del trabajo realizado.</p> <p>Inclusión de todos los puntos acordados.</p> <p>Dominio y precisión para su formulación.</p>	<p>1 punto</p>



	<p>puntos acordados.</p> <p>Dominio y precisión para su formulación.</p> <p>Coherencia entre los elementos.</p> <p>Capacidad de análisis y síntesis.</p>		<p>Coherencia entre los elementos.</p> <p>Capacidad de análisis y síntesis.</p>
Ponderación	01	Ponderación	01
		Observaciones/recomendaciones	
		<p>Para superar la asignatura por evaluación continua, los estudiantes deberán obtener, como mínimo, la mitad de la puntuación en la 1ª evaluación teórico-práctica para poder realizar la 2ª evaluación teórico-práctica, así como deberán alcanzar la mitad de la puntuación en la 2ª evaluación para contabilizar la primera evaluación,</p>	



	<p>Observaciones/recomendaciones</p> <p>Para superar la asignatura por evaluación continua, los estudiantes deberán obtener, como mínimo, la mitad de la puntuación en la 1ª evaluación teórico-práctica para poder realizar la 2ª evaluación teórico-práctica, así como deberán alcanzar la mitad de la puntuación en la 2ª evaluación para contabilizar la primera evaluación, siguiendo</p>	<p>siguiendo en todo caso las especificaciones e indicaciones establecidas al inicio de curso.</p> <p>Para aprobar la asignatura en la prueba final oficial, habrá que alcanzar un mínimo del 50% en dicha prueba.</p> <p>Las notas de seminario se sumarán a la nota de evaluación continua o a la nota del examen final oficial una vez aprobadas éstas. La nota de seminario podrá conservarse, si el alumno lo desea, para posteriores convocatorias.</p> <p>El próximo día lectivo, 20 de abril, se terminará de enviar los 4 últimos temas de la asignatura. Por ello, y si no hay inconveniente, se convocaría a los alumnos para la realización de la evaluación continua a través del AV y en periodo lectivo, como exige la evaluación continua, los días 4 y 13 de mayo, a la hora de clase, es decir, a las 8.30.</p>
--	---	---



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

	<p>en todo caso las especificaciones e indicaciones establecidas al inicio de curso.</p> <p>Para aprobar la asignatura en la prueba final oficial, habrá que alcanzar un mínimo del 50% en dicha prueba.</p> <p>Las notas de seminario se sumarán a la nota de evaluación continua o a la nota de la prueba final oficial una vez aprobadas éstas.</p> <p>La nota de seminario podrá conservarse, si el alumno lo desea, para posteriores convocatorias.</p>	<p>Como materia de examen se evaluará, en todas las pruebas, el contenido presencial antes de este periodo y el contenido enviado por el AV después del confinamiento.</p> <p>El examen final de esta asignatura se puede realizar entonces, a partir del día 20-22 de mayo, puesto que el 15-16 ya tendrían notas de evaluación continua y sabrán quién debe realizar el examen final.</p>
--	--	---



Grado: Veterinaria

Asignatura: DEONTOLOGÍA, MEDICINA LEGAL Y LEGISLACIÓN VETERINARIA		Código	2795	Curso	1º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	CUATRIMESTRAL	Créditos ECTS	3		

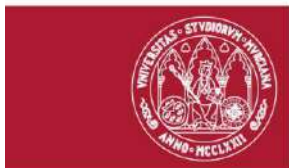
Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Las actividades de grupo único y las prácticas que no se han podido realizar han sido sustituidas por videoconferencias. Se ha reforzado la comunicación (tutorías) por parte del coordinador, facilitando material de estudio como resúmenes	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos (60%). Valoración por el docente del trabajo tutorizado, global para cada grupo, observando la correcta elaboración	Prueba test de evaluación de conocimientos: se realizará de aquellos bloques temáticos de los que no se haya eliminado materia en los test de evaluación continua. En cualquier caso, habrá un examen final para quien no se haya presentado a la evaluación continua o no haya eliminado ningún bloque. La



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

<p>de temas impartidos y resolviendo todas las dudas relacionadas con seminarios, enviando material complementario para facilitar el estudio. Se ha propuesto la exposición de actividades (seminarios) por videoconferencias, así como la realización de test online de cada bloque temático, con posibilidad de eliminar materia (evaluación continua).</p>	<p>(formal y de contenidos) del trabajo, así como su adecuada exposición y defensa (30%). Evaluación de aprovechamiento de conferencia-coloquio y práctica laboratorial del Servicio Pericial Toxicológico (10%)</p>	<p>puntuación global de evaluación de conocimientos mediante pruebas test será el 60% de la nota final. Estudio legislativo: competencias adquiridas en el análisis de la legislación (incluye trabajo en una de las prácticas y en los seminarios, calidad del informe presentado y de la exposición realizada): 30% Participación en el resto de sesiones prácticas: 10%.</p>
---	--	---



Grado: Veterinaria

Asignatura:	AGRONOMÍA	Código	2796	Curso	1º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	2º CUATRIMESTRE	Créditos ECTS	3		2019/20

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

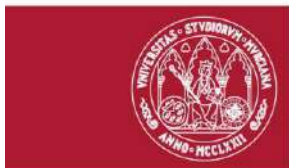
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

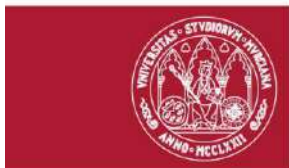
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
<p>Clases teóricas se han completado las que faltaban por videoconferencia. Clases prácticas: Queda por impartir la práctica de Conservación vegetal, que se realizará mediante</p>	<p>Examen teórico final (65% de la nota): pruebas objetivas, de desarrollo, de respuesta corta, o tipo test realizadas por los alumnos para mostrar los conocimientos teóricos y prácticos</p>	<p>Examen teórico final (65% de la nota): Una sola prueba objetiva, de tipo test, que permita evaluar los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos, realizada a través del Aula Virtual.</p>



<p>videoconferencia, apoyada sobre una presentación en formato Powerpoint. Al finalizarla se someterá a los alumnos a un breve test de comprensión, a través de las herramientas del Aula Virtual.</p> <p>Trabajos tutorizados: Se están realizando mediante tutorías electrónicas a través del Aula Virtual por pares de alumnos.</p>	<p>adquiridos.</p> <p>Examen práctico: (15% de la nota): asistencia y realización de actividades relacionadas.</p> <p>Trabajos tutorizados (20% de la nota): Realización y exposición de un trabajo sobre un tema de la asignatura. Se valorarán los resultados obtenidos y procedimientos necesarios para la realización de un trabajo, así como respuestas razonadas a las posibles cuestiones que se plantee sobre el mismo.</p> <p>La nota final será el resultado de la suma de las calificaciones obtenidas, según su ponderación, en el examen escrito (prueba eliminatoria y examen final), las prácticas y el trabajo tutorizado, con la necesidad de superar cada uno de estos apartados con una nota mínima de 5.</p>	<p>Examen práctico: (15% de la nota): Que valora la asistencia y realización de tareas relacionadas, presenciales y <i>on line</i> (antes y después del COVID-19)</p> <p>Trabajos tutorizados (20% de la nota): Realización de un trabajo sobre un tema de la asignatura. Se valorarán los resultados obtenidos y procedimientos necesarios para la realización de un trabajo, así como respuestas razonadas a las posibles cuestiones que se plantee sobre el mismo. Totalmente realizado tras el COVID-19 mediante tutorías electrónicas a través del Aula Virtual.</p> <p>La calificación final será el resultado de la suma de las calificaciones obtenidas, según su ponderación, en el examen escrito, las prácticas y el trabajo tutorizado, con la necesidad de superar cada uno de estos apartados con una nota mínima de 5.</p>
--	---	---



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Anatomía e Histología del SNC y Embriología	Código	2797	Curso	2º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral(primer cuatrimestre)	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos. La asignatura se divide	El examen final se realizará a través del Aula Virtual. El alumno podrá presentarse a las partes de la



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

en dos bloques: Histología del Aparato Reproductor y Embriología y Anatomía e Histología de los Órganos de los Sentidos y Sistema Nervioso Central. Durante el curso se realizarán dos exámenes parciales correspondientes a cada una de estos bloques. Cada examen parcial constará de preguntas sobre el contenido práctico (prueba práctica) y teórico (prueba teórica). Cada una de estas pruebas (teórica y práctica) será valorada de 0 a 10 puntos, superando la materia correspondiente aquéllos alumnos que obtengan 5 o más puntos. La nota de cada parcial será la media aritmética de las pruebas teórica y práctica, siempre que ambas hayan sido superadas. **En convocatorias finales el alumno podrá presentarse a las partes de la asignatura no superadas durante el curso con los mismos criterios de evaluación que en los parciales, La nota final de la asignatura será la media aritmética de los dos bloques, siempre que ambos hayan sido superados, más la nota**

asignatura no superadas durante el curso.

El examen teórico constará de preguntas tipo test.

El examen práctico se realizará a partir de imágenes donde el alumno tendrá que identificar las estructuras señaladas.

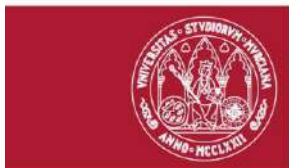
Se indicará con antelación el número de preguntas, el tiempo del que dispone el alumno para realizarlo y los criterios de corrección.

Este tipo de evaluación solo se llevará a cabo en caso de que no se permita la asistencia presencial



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

	<p>obtenida en los informes realizados durante las prácticas o seminarios</p>	
--	--	--



Grado en Veterinaria:

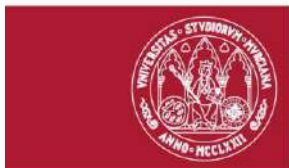
Asignatura:	FISIOLOGÍA VETERINARIA II	Código	2798	Curso	2019-2020
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	1º CUATRIMESTRE	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título
Pruebas escritas (exámenes): pruebas objetivas, de desarrollo, de respuesta corta, de ejecución de tareas, de escala de actitudes, etc. realizadas por los alumnos para mostrar los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos.
Pruebas orales (exámenes): entrevistas de evaluación, preguntas individualizadas, etc. planteadas para valorar los resultados de aprendizaje previstos en la materia
Informes escritos, trabajos y proyectos: trabajos escritos, portafolios, etc. con independencia de que se realicen individual o grupalmente
Presentación pública de trabajos: exposición de los resultados obtenidos y procedimientos necesarios para la realización de un trabajo, así como respuestas razonadas a las posibles cuestiones que se plantee sobre el mismo.
Ejecución de tareas prácticas: actividades de laboratorio para mostrar el saber hacer en la disciplina correspondiente
Procedimientos de observación del trabajo del estudiante: registros de participación, de realización de actividades, cumplimiento de plazos, participación en foros, etc
Autoevaluación: informes, cuestionarios, entrevistas, etc. para la valoración del estudiante de su propio trabajo

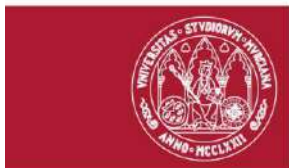
Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
La docencia teórica y práctica se completó durante el periodo de docencia presencial al ser una asignatura de 1º cuatrimestre.	Métodos/Instrumentos: Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.	Examen escrito que constará de 50 preguntas tipo Test (50% de la nota) y 10 preguntas de Respuesta Breve (40% de la nota). Sobre los contenidos de las sesiones teóricas y prácticas, el cual se llevará a cabo por medio del Aula Virtual, utilizando una



<p>No requiere alternativas.</p>	<p><u>Criterios de evaluación:</u> El alumno tiene la opción de realizar Evaluación Continua y Evaluación Única.</p> <p><u>Evaluación Continua:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Primera Prueba: comprende los Bloques 1 y 2 (Sistema Hormonal y Funciones de Reproducción). Consta de 40 preguntas tipo Test y 4 preguntas de Respuesta Breve. Esta prueba tendrá un valor máximo del 30%.- Segunda Prueba: comprende los Bloques 1, 2 y 3 (Sistema Hormonal, Funciones de Reproducción y Neurofisiología). Consta de 50 preguntas tipo Test y 4 preguntas de Respuesta Breve. El valor máximo de esta prueba será del 60%. <p>El 10% restante para la puntuación final, se obtendrá con la calificación de la Actividad Dirigida. Además, se podrá conseguir un 5% adicional con las Pruebas de Clase realizadas mediante el programa "Kahoot".</p> <p>Aquellos alumnos que no se encuentren presentes en el aula y/o laboratorio para contestar la prueba no tendrán la posibilidad de realizarla en otro momento.</p> <p><u>Evaluación Única:</u></p> <p>Este examen consta de 50 preguntas tipo Test (50% de la nota) y 10 preguntas de Respuesta Breve (40% de la nota).</p> <p>El 10% restante para la puntuación final se obtendrá con la calificación de la Actividad Dirigida. Además, se podrá conseguir un 5% adicional con las Pruebas de Clase realizadas mediante el programa "Kahoot".</p>	<p>amplia batería de preguntas alternando el orden de las mismas y de las respuestas, de modo que cada examen tendrá una configuración única y aleatoria a partir de la batería común de preguntas.</p> <p>El tiempo de ejecución será limitado y ajustado a la dificultad de las preguntas.</p> <p>Las preguntas se mostrarán de forma individual y el examen no permitirá retroceder.</p> <p>Ponderación: 90%.</p>
----------------------------------	--	---



	<p>Observaciones de interés: La nota obtenida en la Actividad Dirigida y en las Pruebas de Clase se sumarán cuando se haya conseguido un mínimo de 45 puntos. <u>Ponderación:</u> 90%.</p>	
	<p><u>Métodos/Instrumentos:</u> Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio. <u>Criterios de evaluación:</u> Durante el desarrollo del curso, se evaluarán de forma continuada las destrezas y habilidades en el laboratorio. <u>Ponderación:</u> 5%.</p>	<p>Se realizó durante el periodo de docencia presencial.</p> <p>No requiere SEA.</p> <p><u>Ponderación:</u> 5%.</p>
	<p><u>Métodos/Instrumentos:</u> Elaboración en grupo de informes. <u>Criterios de evaluación:</u> Actividad Dirigida: Esta actividad consta de una Práctica Dirigida o una Clase Dirigida. Para ello, el alumno preparará con antelación y bajo la orientación y supervisión de un profesor, una práctica o clase que posteriormente serán explicadas por los propios alumnos a sus compañeros. Se calificará de 0 a 10 en base a la preparación, trabajo del alumno, uso de lenguaje científico, gestión del tiempo, etc. Todo el alumnado debe realizar una Actividad Dirigida a lo largo del cuatrimestre. Cada grupo de alumnos deberá presentar un informe final de la Actividad Dirigida. <u>Ponderación:</u> 5%.</p>	<p>Se realizó durante el periodo de docencia presencial.</p> <p>No requiere SEA.</p> <p><u>Ponderación:</u> 5%.</p>

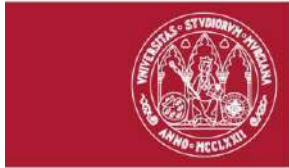


Grado: Veterinaria

Asignatura:	ETNOLOGIA Y MANEJO ANIMAL	Código	2799	Curso	2
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	CUATRIMESTRAL	Créditos ECTS	4.5		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
	<u>TEORICO</u> Constará de una prueba escrita. Dicha prueba consistirá en responder a un cuestionario de preguntas cortas y/o tipo	El sistema de evaluación será el mismo con exámenes realizados a través de la herramienta Exámenes del Aula Virtual de la Universidad de Murcia.



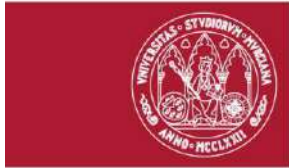
test, siendo estas de respuesta simple o múltiple sobre el contenido del programa. Las preguntas mal contestadas restarán en función del número de respuestas posibles. Los errores graves sobre conceptos básicos pueden suspender el examen. Para poder superar esta parte de la asignatura deberá de alcanzar un mínimo de cinco puntos en la prueba escrita.

El aprobado de esta prueba es obligatorio para hacer media con las demás.

PONDERACION: 50%

PRACTICO

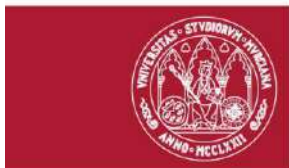
Constará de una prueba escrita y/o un oral. La prueba escrita consistirá en la diagnosis racial sobre imágenes de 10 razas de las que habrá que acertar al menos 6 de ellas para superar esta parte del examen. La segunda parte del mismo consistirá en la diagnosis faneróptica de diez imágenes de las que habrán de acertarse al menos seis. La prueba



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

oral práctica se realizará sobre un animal vivo y versará sobre el contenido de Exterior. Para aprobar dicho examen necesariamente deberán de aprobarse cada una de las partes por separado.

El aprobado de esta prueba es obligatorio para hacer media con las demás.



Grado: Veterinaria

Asignatura:	ETOLOGÍA, BIENESTAR Y PROTECCIÓN ANIMAL	Código	2800	Curso	SEGUNDO
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral	Créditos ECTS	4,5		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

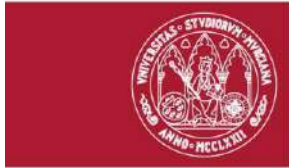
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Se implementará el uso del Aula Virtual en los siguientes aspectos: -Se comunicarán todas las actividades de la asignatura que se vayan a realizar a través de la Herramienta Anuncios. -Se proporcionarán apuntes de los Temas Teóricos	Elaboración individual de informes (20%) Asistencia actividades. Elaboración de etogramas e informes. Control de conocimientos prácticos Prueba escrita de conocimientos (60%) Examen tipo test con varias respuestas posibles y solo una correcta. Las respuestas mal contestadas puntuarán	Elaboración individual de informes (20%) Se realizarán a través de tareas del aula virtual. Control de conocimientos prácticos mediante la aplicación exámenes en línea. Prueba escrita de conocimientos (60%) El examen presencial se llevará a cabo por medio del Aula Virtual, para ello se utilizará una amplia batería de preguntas alternando el orden de las mismas y



(Carpeta recursos) y además se aportará material bibliográfico complementario (Carpeta material complementario) para la mejor comprensión de los mismos.

- Las clases se impartirán a través de videoconferencia.
- A través de la Carpeta tareas se trabajará el aprendizaje basado en problemas, se plantearán casos clínicos a los alumnos que deberán resolver y enviar en una fecha determinada
- Si el periodo de asilamiento se prolonga, se implementará la herramienta de Exámenes, proponiendo exámenes a los estudiantes para que se cumplimenten en línea.
- Se fomentará el uso de la tutoría electrónica y resolución de cualquier duda mediante contacto diario con los alumnos.
- Los aspectos prácticos se trabajarán a través de enlaces a videos de comportamiento y Bienestar Animal que el alumno debe ver, el día que le correspondería hacer la práctica presencialmente, y resolver las cuestiones recogidas en un cuaderno de Prácticas diseñado para adquirir la competencia de evaluación del Bienestar Animal.
- La presentación oral de los trabajos la realizarán los alumnos mediante entrega de la presentación en power point y/o videoconferencia.

negativamente

Elaboración en grupo de informes. (1,2%)

Elaboración de trabajo dirigido. Presentación escrita y oral del trabajo.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio (0,8%)

Evaluación práctica de conocimientos adquiridos. Solución de casos clínicos.

de las respuestas.

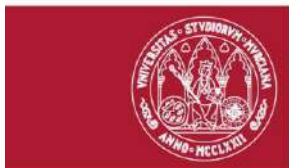
Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumnado así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado.

Elaboración en grupo de informes. (1,2%)

El trabajo se entregará y calificará a través de tareas y la exposición oral se hará mediante entrega de pptx y/o videoconferencia.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio (0,8%)

Resolución y entrega de casos clínicos a través de tareas



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Microbiología I	Código	2801	Curso	Segundo
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Primer cuatrimestre	Créditos ECTS	4,5		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
- Esta asignatura se impartió en el primer cuatrimestre, por lo que no hubo lugar a proponer metodologías alternativas para la docencia teórica y práctica.	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos Criterios de Valoración	Evaluación global para los alumnos que quieran presentarse en segunda convocatoria, bien en junio o en julio: Se realizará una prueba escrita de desarrollo de



Al finalizar los temas correspondientes a Bacteriología General (Bloque 1, 2 y 3) se realizará una prueba parcial con cinco preguntas relativas a los temas vistos en clase, que tendrá carácter eliminatorio de materia para los alumnos que alcancen una calificación de 5 o superior, y será válida para el presente curso académico. La calificación de 5 o superior se guardará únicamente para este curso académico.

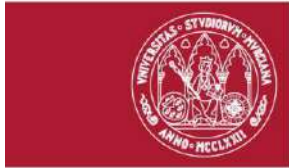
Al finalizar el cuatrimestre, y según el calendario de exámenes aprobado en Junta de Facultad, se realizará el examen final, al que se podrán presentar todos los alumnos. Aquellos que hubieran aprobado la prueba parcial, sólo tendrán que contestar a las preguntas relativas a Taxonomía. La calificación estará acorde con la correspondencia entre lo escrito y los contenidos del programa teórico. Esta prueba se superará con 5 o más puntos,

evaluación de conocimientos: Los estudiantes tendrán que examinarse de la prueba teórica final. El examen constará de una serie de preguntas de tipo test sobre cualquier aspecto del programa teórico. Se realizará utilizando la herramienta apropiada disponible en el Aula Virtual, para ello se utilizará una amplia batería de preguntas alternando el orden de estas y de las respuestas. Se indicará con antelación el número de preguntas, la hora del examen y el tiempo del que dispone el alumnado.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio

- **Pruebas no globales.** Los alumnos que no hayan superado la prueba teórico-práctica tendrán la obligación de presentarse a la misma, que será de tipo test, siguiendo las mismas instrucciones que las dadas para la evaluación de la parte teórica.

- **Evaluación de las sesiones prácticas dirigidas en el laboratorio.** Se considerará la nota obtenida durante las prácticas desarrolladas en el laboratorio. Esta calificación ya consta en el expediente interno



siempre y cuando la calificación media de las respuestas correspondientes a cada uno de los bloques de Bacteriología General (Temas 1-12) y a Sistemática Bacteriana (Temas 13-26), sea 4 o más puntos.

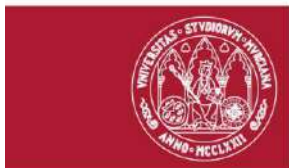
Ponderación: 60 %

Elaboración individual de informes.

Criterios de Valoración

Al finalizar las sesiones prácticas los alumnos elaborarán un informe sobre la identificación de la especie bacteriana con la que han trabajado en las tres últimas prácticas. Los criterios de valoración serán la adecuada utilización de la terminología científica pertinente y la correcta realización e interpretación de las técnicas necesarias en cada caso.

de la asignatura desarrollada por cada alumno durante el primer cuatrimestre.



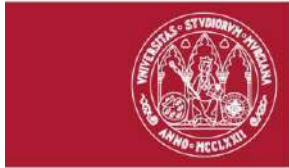
ponderación: 10 %

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

Criterios de Valoración

Pruebas teórico-prácticas escritas de evaluación continua: A lo largo del curso se realizarán en horario correspondiente a clase teórica, dos pruebas (15 minutos de duración) en las que el alumno habrá de responder a 5 cuestiones relacionadas con el programa práctico desarrollado hasta la fecha.

Prueba final teórico-práctica escrita: Los alumnos que no hubieran superado las dos pruebas parciales teórico-prácticas durante el curso, como los que no se hubieran presentado a las mismas, realizarán la prueba final global teórico-práctica escrita



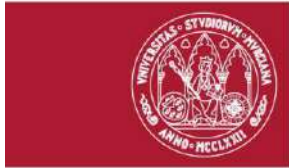
que se realizará el mismo día de la celebración de la prueba global teórica final. Para poder realizar esta prueba final, será necesario como mínimo, un 80% de asistencias a las sesiones prácticas.

Ponderación: 20 %

Criterio de valoración:

Se valorará la adecuación de las respuestas a los contenidos prácticos desarrollados en el laboratorio.

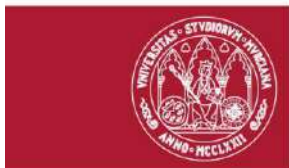
Evaluación de las sesiones prácticas dirigidas en el laboratorio: Durante las sesiones prácticas los alumnos estarán sometidos a evaluación continua a lo largo de todo el curso. Se harán preguntas a los alumnos sobre lo explicado en el desarrollo



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

de la sesión práctica (conocimientos), se valorará el manejo del material de laboratorio (habilidades y destrezas) y el interés y actitud que muestra el alumno en las mismas (actitudes). Aquellos alumnos que no asistan al menos al 80% de las sesiones prácticas dirigidas, realizarán un examen práctico en el laboratorio en la fecha convocada para el examen final.

Ponderación: 10 %



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Microbiología II e Inmunología	Código	2802	Curso	Segundo
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Segundo cuatrimestre	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
- Subir al Aula Virtual las presentaciones de las clases teóricas, prácticas y seminarios, añadiendo información sobre el contenido de	SE1: Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos (Ponderación 60%)	SEA1: Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos



éstas, especialmente sobre los esquemas, figuras e imágenes presentes en las mismas.

- Corregir puntualmente los apuntes de la materia preparados por los alumnos en comisiones de apuntes de años anteriores.

- Todas las clases pendientes del programa de Inmunología serán impartidas por videoconferencia, tanto las teóricas como las prácticas y los seminarios.

- La evaluación de las prácticas de Virología, que estaba prevista para el viernes 13 de marzo, se ha postpuesto para fechas posteriores.

- La evaluación de las prácticas de Inmunología será acorde con el

- **Evaluación no global:** Se realizará una prueba de evaluación no global en horario de clase. El examen constará de una serie de preguntas de desarrollo breve y de concepto.

- **Evaluación global:** Los estudiantes tendrán que examinarse de la prueba teórica final, que constará de dos partes, una relacionada con la Microbiología II, y otra con la Inmunología. El examen constará de una serie de preguntas de desarrollo breve, de concepto y tipo test sobre cualquier aspecto del programa teórico, incluyendo los seminarios.

SE5. Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio (Ponderación 40%)

- **Pruebas no globales.** A lo largo del curso se realizarán tres pruebas: una oral basada en el método pedagógico "aprendizaje basado en resolución de casos (ABRC)", que

- La **evaluación no global** se realizó antes del periodo de confinamiento.

- **Evaluación global:** Los estudiantes tendrán que examinarse de la prueba teórica final, que constará de dos partes, una relacionada con la Microbiología II (solo aquellos alumnos que no la hayan superado en la prueba no global), y otra con la Inmunología. El examen constará de una serie de preguntas de tipo test sobre cualquier aspecto del programa teórico, incluyendo los seminarios. Se realizará utilizando la herramienta apropiada disponible en el Aula Virtual, para ello se utilizará una amplia batería de preguntas alternando el orden de estas y de las respuestas. Se indicará con antelación el número de preguntas, la hora del examen y el tiempo del que dispone el alumnado.

SEA5. Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio (Ponderación 40%)

- **Pruebas no globales.** La prueba oral basada en el método pedagógico "aprendizaje basado en resolución de casos (ABRC)", que corresponde con el



contenido teórico que podamos impartir a través del Aula Virtual mediante videoconferencia.

- Los dos seminarios pendientes serán impartidos por videoconferencia.

- Uso de las distintas aplicaciones del Aula Virtual para responder a todas las dudas planteadas por los alumnos.

corresponde con el bloque de Micología, y dos escritas correspondientes a los dos bloques temáticos (Virología e Inmunología).

- **Evaluación de las sesiones prácticas dirigidas en el laboratorio.** Durante las sesiones prácticas en el laboratorio, los estudiantes estarán sometidos a un proceso de evaluación continua a lo largo de todo el curso.

Pruebas no globales. En la prueba ABRC (Micología) se evaluará la capacidad y el conocimiento del alumno para la identificación de hongos de interés clínico veterinario. Las pruebas relacionadas con la Virología y la Inmunología constarán de preguntas de respuesta breve relacionadas con los contenidos prácticos de estos bloques. La nota final se corresponderá con la media ponderada de las 3 notas. Para

bloque de Micología ha sido realizada antes del periodo de confinamiento. Quedan pendientes las dos pruebas correspondientes a los dos bloques temáticos de Virología e Inmunología, que serán realizadas mediante una prueba de tipo test utilizando la herramienta de exámenes del Aula Virtual. El contenido de la prueba dedicada al bloque de inmunología se corresponderá con lo explicado en las videoconferencias, así como del último seminario dedicado a la evolución del título de anticuerpos, que será impartido por videoconferencia.

La nota final se corresponderá con la media ponderada de las 3 notas.

- **Evaluación de las sesiones prácticas dirigidas en el laboratorio.** Se considerará la nota obtenida durante las 6 prácticas desarrolladas en el laboratorio hasta el momento de la suspensión de la actividad académica. Todas estas habilidades serán evaluadas por los profesores responsables, y se podrá alcanzar un máximo de 1,5 puntos, que se



superar esta parte de la asignatura será necesario un mínimo de 4 puntos sobre 10.

Evaluación continua en el laboratorio. El proceso consistirá en evaluar a los alumnos durante el desarrollo de la sesión práctica sobre: 1) la temática relacionada con la sesión (conocimientos), 2) valorar cómo el alumno utiliza el material de laboratorio en cada una de las sesiones prácticas (habilidades y destrezas) y 3) valorar el interés, grado de participación y actitud demostrada en las mismas (interés y actitud).

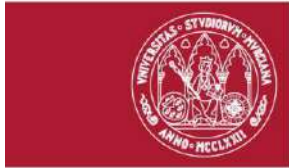
Todas estas habilidades serán evaluadas por el profesor a lo largo del curso y se podrá alcanzar un máximo de 1,5 puntos que se sumarán a la nota final de las pruebas no globales teórico-prácticas.

Evaluación de los seminarios.

sumarán a la nota final de las pruebas no globales teórico-prácticas.

Evaluación de los seminarios.

Además de contemplar la posibilidad de incluir alguna pregunta relacionada con el contenido de los seminarios en el examen teórico y/o práctico, se valorará la participación de los alumnos en los mismos, que será puntuada con hasta 0,2 puntos por seminario. Esta puntuación se sumará a la nota final.



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Además de contemplar la posibilidad de incluir alguna pregunta relacionada con el contenido de los seminarios en el examen teórico, se valorará la participación de los alumnos en los mismos, que será puntuada con hasta 0,2 puntos por seminario (0,6 puntos máximo). Esta puntuación se sumará a la nota final, siempre y cuando se supere la materia en alguna de las convocatorias.

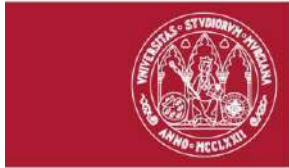


Grado: Veterinaria

Asignatura:	Parasitología	Código	2803	Curso	2
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral	Créditos ECTS	4,5		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
No aplicable	1. Prueba escrita de evaluación de conocimientos. <u>Criterios de valoración:</u> primer parcial de 40 preguntas y el segundo de 60 preguntas (0,05 puntos / pregunta). Cada respuesta equivocada restará 0.016 puntos. Será necesario obtener	1. Prueba escrita de evaluación de conocimientos. Se realizará "on line" a través de la herramienta exámenes del Aula virtual. Los criterios de valoración y la ponderación serán idénticos a los previstos en la Guía docente. 2. Elaboración individual de informes y 3. Prueba de



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

una calificación mínima de 1 punto en el primer parcial y de 1,5 en el segundo parcial. Examen final de 50 preguntas (0.05 puntos / pregunta). Cada respuesta equivocada restará 0.016 puntos. No se evaluarán exámenes con más del 40% de las respuestas en blanco.

Ponderación: 5

2. Elaboración individual de informes.

Criterios de valoración: se valorará el informe escrito (0,75 puntos) y la presentación del caso (0,1 puntos) en cada uno de los cuatro casos clínicos que se realizarán en el curso

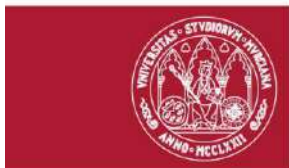
Ponderación: 3.4

3. Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

Criterios de valoración: se valora el manejo de instrumental y equipos en laboratorio.

Ponderación: 1,6

evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio, ya fueron evaluados, de manera presencial, en el primer cuatrimestre y se mantendrán las calificaciones obtenidas por los estudiantes en su momento.

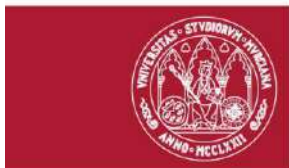


Grado: Veterinaria

Asignatura:	NOSOLOGIA Y FISIOPATOLOGIA	Código	2804	Curso	SEGUNDO
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	2º CUATRIMESTRE	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Se facilitarán las clases teóricas y se impartirán explicaciones a través de videoconferencia. Las prácticas se impartirán mediante videoconferencias. Todas las videoconferencias quedarán grabadas para que los alumnos puedan consultarlas en cualquier momento. Las dudas se resolverán on-line.	El examen teórico final consistirá en 40 preguntas de tipo test de respuesta única. Cada pregunta contestada de forma correcta será calificada con un punto. Para superar el examen hay que obtener un mínimo de 20 puntos. Tres preguntas contestadas de forma incorrecta restan un punto. La duración estimada es de 1 hora. Ponderación: 70%	El examen teórico no presencial final, consistirá en 40 preguntas de tipo test de respuesta única. Cada pregunta contestada de forma correcta será calificada con un punto. Para superar el examen hay que obtener un mínimo de 20 puntos. Tres preguntas contestadas de forma incorrecta restan un punto. La duración estimada es de 60 minutos (1 minuto y 30 segundos para cada pregunta).



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

	<p>Existe la posibilidad de realizar un examen parcial eliminatorio tipo test de la parte de Nosología (El examen estaba previsto para el 23 de Marzo 2020). El examen consistirá en 20 preguntas de respuesta única. Cada pregunta contestada de forma correcta será calificada con un 1punto. Para superar el examen hay que obtener un mínimo de 10 puntos. Tres preguntas contestadas de forma incorrecta restan 1 punto. La duración estimada es de 30 minutos.</p> <p>La evaluación práctica se realizará en base a una evaluación continua del alumno durante el trabajo personal y de discusión de los casos clínicos y la contestación a preguntas de desarrollo que se realizarán al final de las sesiones prácticas. Junto con el examen teórico final se realizará un examen práctico final que consistirá en 10 preguntas de tipo test relacionadas con las prácticas. Cada pregunta correcta será calificada con un punto, siendo necesaria la obtención de un mínimo de 5 puntos para superar el examen práctico. Tres preguntas contestadas de forma incorrecta restan 1 punto. Ponderación 30%</p>	<p>Existe la posibilidad de realizar un examen parcial no presencial eliminatorio tipo test de los temas 1 al 19. El examen consistirá en 20 preguntas tipo test de respuesta única. Cada pregunta contestada de forma correcta será calificada con un 1punto. Para superar el examen hay que obtener un mínimo de 10 puntos. Tres preguntas contestadas de forma incorrecta restan 1 punto. La duración estimada es de 30 minutos (1 minuto y 30 segundos para cada pregunta). En coordinación con los alumnos se fijará la fecha del examen.</p> <p>Ponderación: 70%</p> <p>La evaluación práctica se realizará junto con el examen teórico final no presencial. Consistirá en 10 preguntas de tipo test relacionadas con las prácticas impartidas. La duración estimada es de 20 minutos (2 minutos para cada pregunta). Cada pregunta correcta será calificada con un punto, siendo necesaria la obtención de un mínimo de 5 puntos para superar el examen práctico. Tres preguntas contestadas de forma incorrecta restan 1 punto. Ponderación: 30%</p> <p>Para superar la asignatura hay que aprobar los exámenes teórico y práctico.</p>
--	---	---

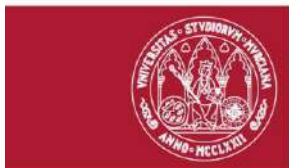


Grado: Veterinaria

Asignatura:	Anatomía Patológica General	Código	2805	Curso	Segundo
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	2º Cuatrimestre	Créditos ECTS	3		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
La docencia teórica ya esta finalizada y los alumnos disponen del material de la misma en el aula virtual de la asignatura. Las dos clases de prácticas que	Métodos / Instrumentos Criterios de Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos. Se valorará el dominio	Instrumentos de evaluación EXAMEN FINAL, constará de dos partes, ambas a realizar con la herramienta examen del Aula Virtual. Parte Teórica. Examen tipo test de respuesta



quedan por realizar se harán de la siguiente manera:
Durante la primera parte de la práctica el alumno/a realizará esta de manera independiente siguiendo el cuestionario proporcionado previamente en el aula virtual y visualizando las imágenes digitalizadas de la práctica accediendo al servidor DSB.

En la segunda parte de la práctica el profesor resolverá mediante VIDEOPUNTES los contenidos de práctica y mantendrá contacto para solucionar cuantas dudas hayan surgido a través de la herramienta Chat del Aula Virtual.

En la tercera parte de la práctica se pondrán dos imágenes problemas a través de la herramienta examen del aula virtual, la puntuación obtenida por el alumno se contemplará en el

Valoración general de la asignatura, la claridad de las ideas y la capacidad para conectar diferentes conceptos.

Ponderación 6

Métodos / Instrumentos Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

Criterios de Valoración Se valorará el dominio de la descripción histopatológica, capacidad de conexión entre descripción, definición y diagnóstico y los conocimientos de los mecanismos etiopatogénicos de las enfermedades.

Ponderación 4

EXAMEN FINAL

multiple
Parte de Imágenes. Examen tipo test de respuesta multiple sobre preguntas basadas en imágenes de procesos patológicos. Esta parte de imágenes únicamente será realizada por los alumnos que no hayan alcanzado un cinco en la Evaluación continua.

Criterio de evaluación

Se valorará el dominio general de la asignatura, la claridad de las ideas y en el caso de la prueba con imágenes la capacidad de conexión entre descripción y diagnóstico

Ponderación

6

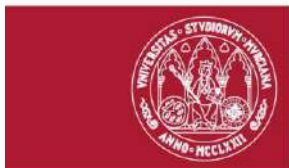
Instrumentos de evaluación

EVALUACIÓN CONTINUA. Al final de las dos últimas prácticas práctica se realizará exámenes tipo test de preguntas basadas en imágenes de procesos patológicos visualizados en esta práctica o en anteriores.

De igual manera al finalizar las prácticas se realizará otra prueba similar a las anteriores que incluya el conjunto de prácticas realizadas



<p>apartado de evaluación continua</p>	<p>Consta de dos partes</p> <p>1- Preguntas de desarrollo sobre aspectos teóricos de la asignatura.</p> <p>2- Series de imágenes sobre las que se realizaran una serie de cuestiones cortas tanto descriptivas, como relacionadas con la etiología, la patogenia o el diagnóstico diferencial del proceso.</p> <p>EVALUACIÓN CONTINUA</p> <p>Al finalizar las prácticas se realizará un control, utilizando portas virtuales, de los contenidos de las prácticas. En la evaluación también se tendrá en cuenta el trabajo realizado durante la impartición de prácticas y teoría</p> <p>En caso de no alcanzar un 5 en la evaluación continua el alumno deberá presentarse a la parte 2 del examen final (imágenes).</p>	<p>En caso alcanzar más de un 5 en la evaluación continua el alumno no deberá presentarse en el examen final a la parte de imágenes.</p> <p>Criterio de evaluación Se valorará la capacidad de conexión entre descripción y diagnóstico y los conocimientos de los mecanismos etiopatogénicos de las enfermedades.</p> <p>Ponderación 4</p> <p>Nota. En caso de no aprobar la evaluación continua, la nota definitiva de la asignatura se obtendrá exclusivamente del examen final</p>
--	--	---



SISTEMA DE EVALUACIÓN

El examen final significa el 60% de la nota definitiva mientras que la evaluación continua es el 40%

Aquellos alumnos que en la evaluación continua hayan obtenido una calificación superior a 5 no estarán obligados a realizar la parte 2 del examen final referida a imágenes.

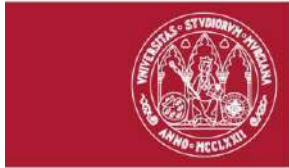
En caso de solo realizar la parte 1 del examen final será necesario la obtención de al menos 5 puntos para realizar media con la Evaluación Continua.

En caso de realizar las dos partes en el examen final será necesario la obtención de al menos 5 puntos en cada una de las partes del mismo para realizar media.



UNIVERSIDAD DE
MURCIA





UNIVERSIDAD DE
MURCIA

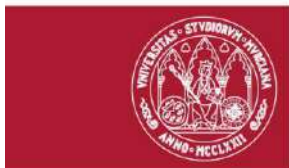
Grado: Veterinaria

Asignatura:	EPIDEMIOLOGÍA, ZONOSIS Y SALUD PÚBLICA	Código 2806		Curso SEGUNDO	
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral	Créditos ECTS	6		

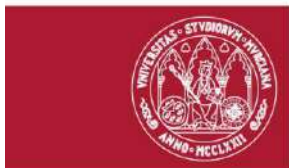
Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.



<p>Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)</p>	<p>Sistemas de evaluación asignatura GD</p>	<p>Sistemas de evaluación alternativo (SEA)</p>
<p>La docencia teórica y práctica se impartirá mediante metodología online utilizando los recursos disponibles del Aula Virtual</p> <p>Evaluación continua de los contenidos prácticos</p> <p>Examen parcial teórico</p>	<p>Prevista para realizarse en microaula, en los módulos correspondientes del 11 al 15 de mayo.</p> <p>Se considerará eliminada la parte práctica de la asignatura cuando ambos exámenes sean superados con una calificación de 5,0 o superior.</p> <p>Tras la impartición del primer bloque teórico (epidemiología) podrá realizarse un examen parcial de los temas 1 al 20. El examen contendrá preguntas tipo test y de desarrollo.</p>	<p>Se realizará online entre el 11 y el 15 de mayo en la franja horaria habitual en un único día. La fecha se acordará con la coordinación de segundo curso, y se convocará con la debida antelación.</p> <p>Se considerará eliminada la parte práctica de la asignatura cuando la media de la calificación de ambas evaluaciones sea de 5,0 o superior. Se mantienen el resto de criterios de valoración, para la evaluación continua de los contenidos prácticos recogidos en la guía de la asignatura.</p> <p>Ante la imposibilidad realizar el examen parcial presencial ni en la fecha inicialmente acordada (30 de marzo) ni en la alternativa propuesta en el primer plan de contingencia (27 de abril), se propone la realización de un examen parcial online en la segunda quincena de mayo, tras la realización de la evaluación continua de los contenidos prácticos</p>



EVALUACIONES GLOBALES	Presenciales	
Evaluación global de los contenidos prácticos	En cada convocatoria ordinaria se podrá optar a realizar un examen escrito de supuestos prácticos.	Online para las convocatorias de junio y julio, salvo que hubiera alguna disposición posterior que permitiera retomar la convocatoria presencial. En ese supuesto, se seguirá lo expresado en la guía docente de la asignatura. En las convocatorias de junio y julio se podrá optar a realizar un examen online, de supuestos prácticos. Se mantienen el resto de criterios de valoración, para la evaluación global de los contenidos prácticos recogidos en la guía de la asignatura.
Examen global	El examen (presencial) contendrá 60 preguntas tipo test que podrá suponer hasta el 70% de la calificación y dos preguntas a desarrollar, que podrán suponer hasta el 30% de la calificación.	El examen se realizará online y contendrá 80 preguntas tipo test que supondrán el 100% de la calificación. Se mantienen el resto de criterios de valoración, para la evaluación global recogidos en la guía de la asignatura.

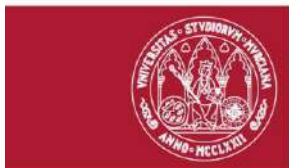


Grado: Veterinaria

Asignatura:	Nutrición Animal	Código	2807	Curso	2º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Anual	Créditos ECTS	9		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
La metodología docente empleada para la realización de las actividades teóricas, prácticas, trabajos dirigidos y evaluación, durante el periodo COVID-19, se realizará a través de las	Elaboración individual de informes. <u>Criterios de Valoración:</u> Se utilizará la evaluación continua en los contenidos prácticos y trabajos dirigidos.	Elaboración individual de informes. <u>Criterios de Valoración:</u> Se utilizará la evaluación continua en los contenidos prácticos y trabajos dirigidos. Para la evaluación



<p>herramientas disponibles en el Aula Virtual. Para ello, se utilizarán las herramientas como: recursos (repositorio de contenidos,) vídeos y vídeo-apuntes, controles realizados por la herramienta exámenes, entrega de trabajos a través de la herramienta tareas, y comunicaciones con los alumnos, por anuncios, mensajes privados, o cualquier otra herramienta disponible en Aula Virtual.</p>	<p>Para la evaluación continua se tendrá en cuenta la valoración de cuadernos de prácticas, valoración de trabajos dirigidos, asistencia y las pruebas orales y/o escritas realizadas periódicamente. Las prácticas serán ponderadas por cuatrimestre en función de la carga lectiva.</p> <p><u>Criterio</u> Acreditar la adquisición del 50% de los conocimientos impartidos por cuatrimestre. Cada actividad de evaluación se superará con un 5 sobre 10. La asistencia a prácticas, seminarios, y la entrega de cuaderno/s de prácticas y/o trabajos dirigidos es obligatoria.</p> <p><u>Ponderación: 50%</u></p> <p>Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.</p> <p><u>Criterios de Valoración</u> Los contenidos teóricos serán evaluados mediante exámenes. Los exámenes teóricos serán escritos, consistentes en preguntas de</p>	<p>continua se tendrá en cuenta la valoración de cuadernos de prácticas, valoración de trabajos dirigidos, y las pruebas orales y/o escritas realizadas periódicamente, mediante las herramientas del aula virtual. Las prácticas serán ponderadas por cuatrimestre en función de la carga lectiva.</p> <p><u>Criterio</u> Acreditar la adquisición del 50% de los conocimientos impartidos por cuatrimestre. Cada actividad de evaluación se superará con un 5 sobre 10. La participación en las prácticas, seminarios, y la entrega de cuaderno/s de prácticas y/o trabajos dirigidos es obligatoria.</p> <p><u>Ponderación: 50%</u></p> <p>Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.</p> <p><u>Criterios de Valoración</u> Los contenidos teóricos serán evaluados mediante la herramienta exámenes del aula virtual. Los exámenes teóricos consistentes en preguntas de</p>
--	--	--



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

	<p>respuesta corta y/o tipo test de respuesta única y/o múltiple. Criterio En las preguntas tipo test con 4 opciones, por cada 3 respuestas falladas se restará una bien. Cada examen se superará con un 5 sobre 10. <u>Ponderación: 50%</u></p>	<p>respuesta corta y/o tipo test de respuesta única y/o múltiple. Criterio Cada examen se superará con un 5 sobre 10. <u>Ponderación: 50%</u></p> <p>Observaciones La parte teórica y práctica de la asignatura se supera de forma independiente por curso académico. Una vez superada una de ellas, permanecerá aprobada a menos que se indique lo contrario. Las pruebas parciales teóricas, o la evaluación de prácticas por cuatrimestre, en el caso de ser superadas permanecerán como tal únicamente en el año académico en curso. Para aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales, se les realizarán las adaptaciones correspondientes, atendiendo a los informes del servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado</p>
--	--	--

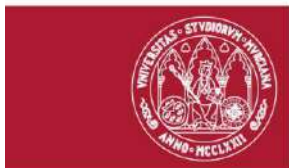


Grado: Veterinaria

Asignatura:	Propedéutica Clínica	Código	2808	Curso	
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral	Créditos ECTS	6	3º	

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
No aplicable por ser asignatura de 1er cuatrimestre	1. Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos	Los puntos 1, 3, 4 y 5 serán sustituidos por:



Criterios de Valoración

- Conocimiento conceptual
- Capacidad de análisis y síntesis
- Capacidad de comunicación escrita con uso de vocabulario adecuado

Ponderación: 40

2. Elaboración en grupo de informes.

Criterios de Valoración

- Capacidad de análisis y síntesis
- Razonamiento crítico
- Relaciones interpersonales y trabajo en equipo
- Analizar, sintetizar, resolver problemas y tomar decisiones en los ámbitos profesionales del veterinario
- Comunicación escrita con uso de vocabulario adecuado
- Buscar y gestionar información relacionada con la actividad del veterinario
- Interpretar resultados de técnicas analíticas básicas
- Capacidad de aplicar conocimientos a la práctica

Ponderación:20

3. Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

Criterios de Valoración

- Realización de un examen teórico de 10 preguntas cortas sobre el temario teórico impartido a través de la herramienta “exámenes del aula virtual”. Duración 1 hora.

Ponderación: 40

- Realización de un examen práctico de 10 preguntas cortas sobre el temario práctico impartido a través de la herramienta “exámenes del aula virtual”. Duración 1 hora.

Ponderación: 40

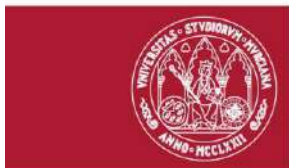
*Cada pregunta se evaluará de 0 a 10 puntos. Siendo imprescindible para aprobar la asignatura tener ambos exámenes aprobados con una nota igual o superior a 5.

*Aquellos alumnos que tengan aprobada alguna parte de la asignatura (bien el examen teórico o el práctico) sólo se examinarán de la parte que esté suspenso en la convocatoria de enero de 2020.

El punto 2. Elaboración en grupo de informes.

Se mantiene con los datos obtenidos de forma presencial durante el 1er cuatrimestre.

***Se mantiene ponderación: 20%**



Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica.

Ponderación:8

4. Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Criterios de Valoración

-Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica

Ponderación: 8

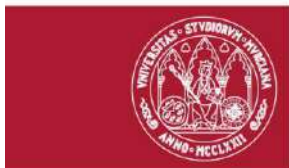
5. Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Criterios de Valoración

-Capacidad de aplicar conocimientos en la práctica

-Capacidad de comunicación verbal con uso de vocabulario adecuado

Ponderación: 24

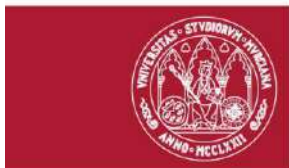


Grado: Veterinaria

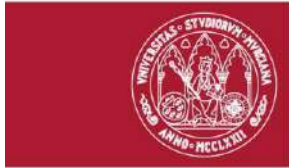
Asignatura:	FARMACIA Y FARMACOLOGÍA	Código	2809	Curso	TERCERO
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	ANUAL	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
La asignatura es anual y las prácticas se han realizado en su totalidad en el primer cuatrimestre, por lo que no ha sido afectada por las circunstancias actuales.	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos: El examen es un documento legal por lo que deberá ir convenientemente firmado y fechado. Para esta prueba es preciso eliminar	Se sustituyen los exámenes parciales y finales en la modalidad presencial, a la modalidad <i>online</i> , mediante la aplicación "Exámenes" del Aula Virtual. La evaluación no cambia respecto a lo previsto en la GD, excepto que se suprimen las preguntas cortas.

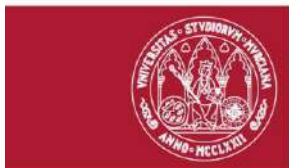


<p>En cuanto a la docencia teórica, tan sólo quedan por impartir 10 clases. Estas se seguirán impartiendo de forma online, en el horario de clase habitual, para evitar desajustes con otras asignaturas.</p>	<p>separadamente cada uno de los bloques temáticos o módulos de la asignatura (Farmacología General, Farmacología del Sistema nervioso y Quimioterapia). Se aprobará (y en su caso se eliminará un bloque temático) con un cinco como calificación ponderada sobre diez. Las pruebas de cada bloque constarán de dos partes, preguntas tipo test y preguntas de desarrollo cortas, el número de preguntas de cada tipo variará según los contenidos y su ponderación en la nota final estará comprendida entre 50%/50% a 90%/10%. Las preguntas tipo test tendrán cuatro proposiciones de las cuales sólo 1 será correcta respecto al enunciado. Para obtener el aprobado, y corregir la/s pregunta/s corta/s es preciso obtener al menos 5 puntos. En la/s pregunta/s corta/s se valorará la adecuación y exactitud del contenido, la exposición, la redacción, la sintaxis y la síntesis. Los errores y las faltas de ortografía se tendrán en cuenta y restarán.</p>	<p>Los parciales serán los mismos que había planteados anteriormente:</p> <p>Farmacología General: temas 1-12. Farmacología del Sistema Nervioso: temas 13-19. Quimioterapia: temas 20-31.*</p> <p>Es obligatorio aprobar cada uno de los tres parciales con una puntuación de 5 puntos, al menos. Se realizará la media de los mismos y, esa cifra, constituirá el 90% d la nota final, como Prueba Teórica.</p> <p>Cada parcial constará de preguntas tipo test. Las preguntas tipo test tendrán 4 alternativas y sólo se debe contestar una. La puntuación del tipo test será de la siguiente forma: cada pregunta bien vale 1 punto y cada pregunta mal resta 0'25 puntos. Las preguntas no contestadas no restan.</p> <p>Examen Práctico. Constituye el 10% restante de la nota final como <i>Prueba teórica/práctica</i>.</p> <p>Esta prueba está constituida por un examen de contenidos (lo que supone el 50% de la puntuación) y un ejercicio práctico que ya han realizado y entregado los alumnos (que constituye el otro 50% de la puntuación). El examen práctico tendrá características semejantes a los parciales de la prueba teórica.</p> <p>En el caso del Parcial de Quimioterapia, la puntuación obtenida tendrá en cuenta los dos exámenes de</p>
---	---	--



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

evaluación continua que se van a realizar on line. Cada uno de ellos contará un 10% de la nota de este parcial, con lo que la nota final de este parcial en concreto será 10%+10% +80% de la nota obtenida en el examen de la convocatoria de Junio.



Grado: Veterinaria

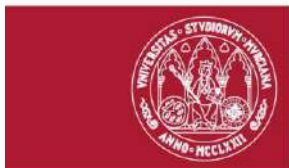
Asignatura:	Anatomía Patológica Especial	Código	2810	Curso 3	
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Anual	Créditos ECTS	9		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
La docencia teórica está ya impartida. La docencia práctica a los módulos restantes 3, 4 y 5 se le impartirán en el horario de prácticas, mediante 4 tipos de actividades. 1. Se harán 4 sesiones de Chat con los	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos (60%). Criterios: Descripción macróscopica y microscópica adecuada de los casos. Diagnóstico anatomopatológico adecuado de los casos.	Habrán dos sistemas SEA según el tipo de alumno. A. Alumnos de los módulos 1 y 2 que no hayan superado la evaluación continua y repetidores y B. Alumnos de los módulos 3, 4 y 5. SEA A. Estos alumnos si no pueden hacer el examen presencial en las convocatorias de junio/julio, realizarán



<p>alumnos s, donde el profesor indicará en cada una de ellas 5 de los casos prácticos de diagnóstico que tiene en el OCW sin resolver e irá preguntando diferentes aspectos que los alumnos irán contestando hasta la resolución de los casos en el chat.</p> <p>2. Se harán 3 sesiones de Chat con lesiones de Matadero. El profesor colocará en recursos del aula virtual 5 vídeos de casos con lesiones sobre los que irá haciendo preguntas a los alumnos hasta la resolución de los casos. En la última sesión (evaluación matadero) se harán preguntas individualmente a cada alumno sobre unas imágenes de lesiones encontradas en matadero, que el alumno habrá trabajado previamente.</p> <p>3. Se realizaran 2 sesiones de trabajo en grupos de 3 alumnos (seminarios). En cada sesión a cada grupo se les enviarán las imágenes de un caso que tendrán que resolver en conjunto, hacer la grabación de un video donde participaran los tres alumnos, que unirán y enviaran ya resuelto con las descripciones y diagnósticos del caso.</p> <p>4. Se hará un chat de tutoría, donde podrán preguntar cuantas dudas se</p>	<p>Etiologías adecuadas de los casos.</p> <p>Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de necropsias (30%).</p> <p>Criterios Valoración de actitud, destreza y conocimiento durante el desarrollo de las prácticas. Valoración de conocimientos en bioseguridad y toma de muestras. Valoración en la aplicación de los parámetros básicos descriptivos y diagnósticos anatomopatológicos presuntivos compatibles</p> <p>Elaboración en grupo de informes (10%).</p> <p>Criterios Participación activa. Claridad en el planteamiento. Adecuada exposición. Conclusiones razonadas.</p> <p>Habrá un parcial eliminatorio teórico-práctico (prueba escrita teórico-práctica). Los temas de este parcial son: piel, locomotor, respiratorio, genital y urinario. Los estudiantes que superen el parcial eliminatorio (deben obtener un 5 sobre 10) se presentarán a la segunda parte de la asignatura en la convocatoria final (prueba escrita teórico-práctica). Se tendrán que examinar de todo el temario si suspendieran (deben obtener un 5 sobre 10) en la</p>	<p>un examen mediante el aula virtual y para ello se utilizará una amplia batería de preguntas alternando el orden de las mismas y de las respuestas. Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumnado así como el tipo de preguntas tipo test y el número de las mismas y la ponderación de dicho examen. Los alumnos que tengan aprobado el primer parcial no tendrán que responder preguntas sobre esos temas ya evaluados. Este examen supondrá un 60% de la nota. El 40% restante corresponderá a la nota que ya tienen del resto evaluación de la prueba de evaluación de destrezas y habilidades en sala y elaboración de informes ya realizadas.</p> <p>SEA B. Los alumnos de los módulos 3, 4 y 5 si no pueden hacer el examen presencial en las convocatorias de junio/julio, harán un examen mediante el aula virtual y para ello se utilizará una amplia batería de preguntas alternando el orden de las mismas y de las respuestas. Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumnado así como el tipo de preguntas tipo test y el número de las mismas y la ponderación de dicho examen. Los alumnos que tengan aprobado el primer parcial no tendrán que responder a preguntas sobre esos temas. Este examen supondrá un 40% de la nota. La nota de prácticas online supondrá otro 40% (participación en los chats y calidad de las respuestas durante los mismos) y la nota de las pruebas de evaluación continua realizadas durante las prácticas (calificación de evaluación de matadero y de los vídeos de seminarios en grupo) supondrán el 20% restante.</p>
--	---	--



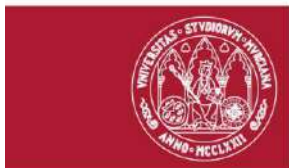
UNIVERSIDAD DE
MURCIA

tengan sobre los distintos aspectos de los temarios teóricos y prácticos de la asignatura.

convocatoria de julio. Este examen final supondrá el 60% de la nota final de la asignatura. El 10% de la nota final de la asignatura se obtendrá sumando la nota de elaboración de informes en grupos (seminarios), El 30% de la nota final de la asignatura será la nota obtenida en habilidades y destrezas en sala de necropsias (10% nota del primer cuatrimestre - examen metodología de necropsia y nota necropsia- y 20% nota del segundo cuatrimestre - nota de matadero y nota de necropisas-).

Habrà una evaluación continua, donde los estudiantes harán una prueba escrita teórico-práctica el último día de las prácticas de su módulo de cada cuatrimestre. En caso de superarlo (deben obtener un 5 sobre 10), se sumará la nota en habilidades y destrezas en sala de necropsia y elaboración de informes en grupo (seminarios), según los instrumentos y criterios expuestos en el sistema de evaluación para la nota final y el alumno podrá superar la asignatura.

Si un alumno supera la evaluación continua y se presenta a la prueba final global para subir nota, la nota que obtenga en esta prueba final será la que compute para la nota final.



Grado: Veterinaria

Asignatura:	DIAGNÓSTICO POR IMAGEN	Código	2811	Curso	3º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	CUATRIMESTRAL (2º Cuatrimestre)	Créditos ECTS	4.5		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
- Los temas teóricos que faltaban por impartir se están impartiendo mediante la herramienta de grabaciones en el Aula Virtual y posteriormente se cita a los	- Examen teórico-práctico tipo test donde se preguntan bases físicas, aspectos anatómicos y patológicos de los diferentes órganos en los diferentes sistemas de imagen así como	- Examen teórico tipo test: mediante la herramienta “Exámenes” del Aula Virtual se citará a los alumnos en el día y hora designado para la realización del examen. Se realizará un examen tipo test en el que se preguntarán bases físicas,



alumnos para mediante videoconferencia resolver dudas de varios temas que versan sobre contenidos relacionados.

En cuanto a la docencia práctica:

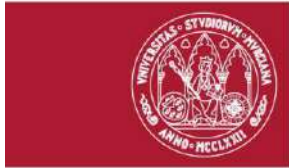
- Los seminarios de principios fundamentales de radiología, ecografía, tomografía computarizada y resonancia magnética se imparten mediante grabaciones a disposición de los alumnos en el Aula Virtual
- Para las prácticas de interpretación y tutorías se les envían casos clínicos (imágenes y videos de los distintos medios de diagnóstico por imagen) que deben trabajar para realizar informes de dichas imágenes y pasados unos días, se les cita para mediante videoconferencia resolver los casos y solventar dudas.

interpretación de imágenes radiográficas, ecográficas, de tomografía computarizada y resonancia magnética. Para superar la asignatura es necesario aprobar esta parte con un 50%. La nota del tipo test corresponde a un 60% de la nota final.

- **Interpretación de casos clínicos:** se evalúan los conocimientos adquiridos sobre la interpretación de imágenes radiográficas y ecográficas de diferentes casos, emitiendo un diagnóstico radiológico y/o ecográfico y diagnósticos diferenciales. Para superar la asignatura es necesario aprobar los casos clínicos con un 50%. La nota de esta parte del examen (casos clínicos) se corresponde a un 30% de la nota final.
- Finalizadas las sesiones prácticas (de interpretación y clínicas en el Servicio de Diagnóstico por Imagen del Hospital Clínico Veterinario) se realiza un control para evaluar la adquisición de las competencias de la asignatura

así como la visualización de aspectos anatómicos y patológicos de los diferentes órganos en los diferentes sistemas de imagen. Para superar la asignatura será necesario aprobar esta parte con un 50%. La nota de este examen tipo test corresponderá a un 60% de la nota final.

- **Interpretación de casos clínicos:** tras la finalización del examen tipo test y mediante la herramienta de exámenes del Aula Virtual se expondrán 3 casos clínicos en base a imágenes radiográficas y ecográficas. Se deberán describir emitiendo un diagnóstico radiológico y/o ecográfico, así como diagnósticos diferenciales. Para superar la asignatura será necesario aprobar los casos clínicos con un 50%. La nota de los casos clínicos se corresponderá a un 30% de la nota final.
- **Control de las prácticas:** finalizado el periodo de prácticas, los tres módulos de alumnos que hayan recibido la docencia práctica de forma virtual así como aquellos alumnos que en su momento no pudieron realizar el control de las prácticas, serán citados y mediante la herramienta de "Exámenes" del Aula Virtual se les realizará un control

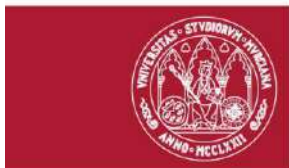


UNIVERSIDAD DE
MURCIA

- Las prácticas clínicas que se realizan en el Servicio de Diagnóstico por Imagen del Hospital Clínico Veterinario no se han podido impartir dada la situación de confinamiento, por lo que el control de las prácticas se realizará acorde con lo impartido de forma virtual.

desarrolladas durante el periodo de prácticas, tales como la forma de nombrar correctamente las proyecciones radiográficas de las diferentes partes del cuerpo, identificación de las opacidades radiográficas, la metodología y nomenclatura para la evaluación ecográfica y reconocimiento de artefactos de la imagen, entre otras. La nota obtenida en el control de prácticas corresponde a un 10% de la nota final.

mediante un test de 10 preguntas en el que se evaluará las competencias adquiridas durante este periodo, tales como la forma de nombrar correctamente las proyecciones radiográficas de las diferentes partes del cuerpo, identificación de las opacidades radiográficas, la metodología y nomenclatura para la evaluación ecográfica y reconocimiento de artefactos de la imagen, identificación de imágenes realizadas mediante otros medios de diagnóstico como tomografía computarizada y resonancia magnética. La nota obtenida en el control de prácticas corresponderá a un 10% de la nota final.

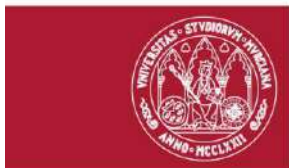


Grado: Veterinaria

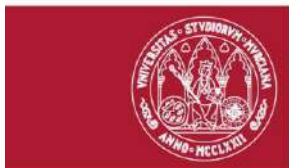
Asignatura:	Anestesia Veterinaria	Código	2812	Curso	3º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral	Créditos ECTS	4,5		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC. No
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
El desarrollo docente intensificado de nuestra asignatura ha permitido desarrollar antes de la declaración del Estado de Alarma en todo el territorio nacional por parte del Gobierno de España https://www.boe.es/buscar/act.php?id=BOE-A-2020-3692 , y las medidas establecidas desde el Rectorado de la Universidad de Murcia relativas al cierre de la Universidad (https://www.um.es/documents/1073494/16819020/comunicado-rector.pdf), la totalidad de clases magistrales previstas y la	Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas. 65 % Criterios de valoración: Los estudiantes se someterán a un examen práctico final donde se evaluarán los conocimientos, habilidades y destrezas adquiridas durante las actividades prácticas. Este examen ponderará en la calificación global del alumno con el 25% de la nota final. La prueba constará de 5	Esta prueba se llevará a cabo a través del Aula Virtual. La parte práctica se desarrollará mediante videoconferencia compartiendo una presentación power-point con las 5 preguntas de respuesta breve. Al finalizar esta prueba los estudiantes dispondrán de un tiempo limitado para remitir a través del aula virtual y mediante correo electrónico sus respuestas.



<p>impartición de prácticas completas en 3 de los 5 módulos de prácticas previstos (60% de estudiantes matriculados). Según lo planificado los módulos prácticos afectados por la actual situación son:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Módulo 1 31 de Marzo al 27 de Abril (20 estudiantes) - Módulo 2 28 de Abril al 12 de Mayo (22 estudiantes) <p>A la vista de las circunstancias actuales, el equipo docente de la asignatura contempló las siguientes medidas para garantizar en la medida de lo posible el desarrollo de conocimientos y destrezas prácticas en los módulos 1 y 2, que son los afectados por la actual situación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaboración de un texto-guía para que los estudiantes puedan de manera ordenada y estructurada estudiar el material práctico que se introducía de modo presencial durante los seminarios y tutorías desarrollados durante prácticas presenciales. Este material atiende fundamentalmente a las bases de la práctica clínica de la anestesia: preanestesia, venoclis, inducción anestésica, intubación orotraqueal, monitorización y equipamiento anestésico, con el correspondiente visionado de vídeos ya disponibles en el sitio de la asignatura en el Aula Virtual. Este texto guía y resto de información está disponible a los estudiantes en el sitio de la asignatura. - Se ha activado la herramienta videoconferencia en el sitio de la asignatura, para desarrollar estas actividades de modo virtual y poder atender dudas y preguntas por parte de los estudiantes de una manera activa y participativa. - De modo adicional se han preparado una serie de casos clínicos para debatir de modo activo todos los aspectos relativos a la anestesia y analgesia de los mismos. Estas actuaciones paliar los déficits derivados de la imposibilidad de realizar prácticas clínicas de modo presencial. 	<p>preguntas cortas efectuadas a propósito de la proyección previa de fotografías o vídeos descriptivas de una situación clínica.</p> <p>Los estudiantes se someterán a un examen teórico final donde se evaluarán los conocimientos, habilidades y destrezas adquiridas durante el desarrollo del programa teórico. Esta prueba ponderará en la calificación global del alumno con el 40% de la nota final. Esta evaluación constará de 40 preguntas tipo test.</p> <p>La evaluación global del alumnado se obtendrá de la suma de las calificaciones obtenidas mediante los diversos sistemas de evaluación que se proponen. La nota mínima para ser sometido a evaluación global será la equivalente a 3/10 tanto para el examen final práctico como teórico. Las evaluaciones realizadas durante el cuatrimestre (informe individual sobre caso clínico, evaluación tras la rotación de prácticas clínicas y evaluación continua (en base a asistencia, etc) se guardará en sucesivas matrículas si es solicitado.</p>	<p>La parte teórica se desarrollará a través de la herramienta exámenes. Para ello se utilizará una batería de preguntas alternando el orden de las mismas y de las respuestas. Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumnado, así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado.</p> <p>La tipología de examen los criterios de evaluación serán idénticos a lo ya publicado en la guía docente de la asignatura.</p>
	<p>Prueba de evaluación continua para habilidades y destrezas clínicas. 20 %.</p> <p>Criterio de evaluación: Los alumnos se someterán el último día de la rotación de prácticas a un cuestionario tipo test que</p>	<p>Se han realizado estas pruebas como explicita la GD de la asignatura al 60% de estudiantes que han desarrollado las actividades prácticas con normalidad.</p>



	<p>constará de 20 preguntas y evaluará los conocimientos, habilidades y destrezas adquiridas durante el periodo de prácticas. Esta prueba supondrá el 20 % de la calificación final.</p> <p>Además, a lo largo del cuatrimestre se efectuarán durante algunas lecciones magistrales controles de asistencia y se formularán preguntas de respuesta breve para evaluar de manera continua la asistencia y seguimiento de las actividades formativas. Esta valoración supondrá el 5 % de la calificación final.</p>	<p>En los dos módulos afectados donde se desarrollarán las prácticas en remoto, esta prueba se desarrollará a través de la herramienta exámenes del aula virtual. Para ello se utilizará una batería de preguntas alternando el orden de las respuestas. Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumnado, así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado. El tipo de examen y el criterio de evaluación será idéntico a lo ya publicado en la guía docente de la asignatura.</p> <p>Al haber finalizado la impartición de clases magistrales antes de la declaración del estado de emergencia, los controles de asistencia se han realizado y su valoración (hasta 5 % de la calificación final) se contemplará en la calificación global.</p>
	<p>Elaboración individual de informes. 10 %</p> <p>Criterio de evaluación: Tras la semana práctica en el hospital cada estudiante desarrollará de modo individual un informe clínico correspondiente a uno de los casos clínicos en los que haya actuado como responsable de la anestesia, discutiendo de modo crítico el protocolo anestésico y analgésico empleado. Este trabajo supondrá el 10 % de la calificación final.</p>	<p>Se han realizado ya estas pruebas como explicita la GD de la asignatura, al 60% de estudiantes que han desarrollado las actividades prácticas con normalidad</p> <p>En los dos módulos afectados donde se desarrollarán las prácticas en remoto, esta prueba se sustituirá por el desarrollo de una actividad práctica individual denominada tareas, que consistirá en el desarrollo de 5 cuestiones o problemas cortos con enfoque práctico (ej. Desarrollo de protocolos anestésicos, descripción del modo de ejecución de técnicas o destrezas prácticas, etc). Criterio de evaluación: Tras las prácticas en remot, cada estudiante desarrollará de modo individual 5 tareas por escrito. Este informe de tareas tendrá una extensión máxima de 2 folios. El estudiante discutirá de modo crítico sus respuestas. Este trabajo supondrá el 10 % de la calificación final puntuando cada tarea con un máximo de 2 puntos.</p> <p>Para valorar el seguimiento y aprovechamiento de los estudiantes de la realización de las actividades prácticas en remoto será necesaria la participación activa en foros así como la entrega de las tareas y prueba de evaluación continua en los plazos indicados.</p>



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Enfermedades Infecciosas I	Código	2813	Curso	3º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral	Créditos ECTS	4.5		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

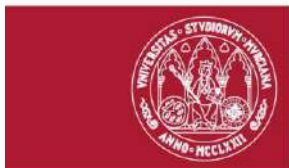
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

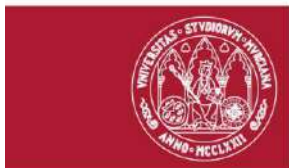
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
<p>Docencia teórica: No aplicable. Toda la docencia se completó en el primer cuatrimestre.</p> <p>Docencia práctica: No aplicable. Toda la docencia se completó en el primer cuatrimestre.</p>	<p>Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos. Criterios de evaluación:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Los alumnos responderán a 50 preguntas tipo respuesta múltiple. 2. Resolución de dos supuestos prácticos. 3. Resolución de 4 preguntas cortas. <p>La puntuación máxima de cada parte es de 10 puntos y se exigirá</p>	<p>Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos Se llevará a cabo por medio del Aula Virtual, a través de la herramienta “exámenes”. Se convocará la prueba el día y hora establecidos desde decanato y se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumnado. Se anulará la posibilidad de retroceso en la ejecución del examen por parte del alumno. Las preguntas se mostrarán al alumno de una en una. Los alumnos responderán a 80 preguntas tipo respuesta múltiple, con cuatro</p>



<p>un mínimo de 5 puntos en cada parte para superarla. La nota final es la media de ambas partes.</p> <p>Ponderación: 50%</p> <p>Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio. Criterios de evaluación: Se valorará la participación, interés y adquisición de competencias y habilidades demostradas por el alumno a lo largo del desarrollo de las prácticas. Cada grupo establecido por el profesor deberá exponer de modo oral y con la ayuda de TICs, el trabajo realizado en los casos resueltos en las prácticas clínicas, y posteriormente responder a todas las cuestiones que se planteen sobre las actividades realizadas. Se valorará la capacidad individual de comunicación, razonamiento, síntesis y discusión de los alumnos, así como el grado de afianzamiento de los conocimientos del caso o casos que hayan expuesto. Esta prueba puede incluir el desarrollo de cualquier actividad, incluyendo una prueba tipo test sobre los contenidos desarrollados en las prácticas o técnicas de laboratorio desarrollada a lo largo de las prácticas clínicas. También incluye la participación en el desarrollo de seminarios en materias de interés en el ámbito de la Sanidad Animal.</p> <p>Ponderación 40%</p> <p>Prueba de realización individual de informes Criterios de evaluación. Elaboración de un informe de prácticas donde expondrán los casos resueltos. Se valorará la capacidad de síntesis y claridad en la redacción y presentación de informes profesionales.</p> <p>Ponderación 10%.</p>	<p>opciones por pregunta, y un factor corrector de 3 a 1 (tres respuestas mal eliminan una respuesta correcta). La puntuación máxima será de 10 puntos y se exigirá un mínimo de 5 puntos para superar la prueba.</p> <p>Ponderación: 50%</p> <p>No aplicable: Ya se ha realizado y evaluado.</p> <p>No aplicable: Ya se ha realizado y evaluado.</p>
--	---



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Enfermedades Infecciosas II	Código	2814	Curso	3º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral	Créditos ECTS	4.5		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

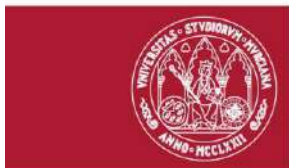
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
<p>Docencia teórica: Quedan por impartir 5 clases teóricas. Se impartirán a través de la herramienta "videoconferencia" del aula virtual.</p> <p>Docencia práctica: queda por impartir docencia práctica a un submódulo. Los alumnos deberán resolver supuestos clínicos a través del aula virtual en los días y</p>	<p>Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos. Criterios de evaluación:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Los alumnos responderán a 40 preguntas tipo respuesta múltiple. 2. Resolución de dos supuestos prácticos. <p>La puntuación máxima de cada parte es de 10 puntos y se exigirá un mínimo de 5 puntos en cada parte para superarla. La nota</p>	<p>Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos Se llevará a cabo por medio del Aula Virtual, a través de la herramienta "exámenes". Se convocará la prueba el día y hora establecidos desde decanato y se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumnado. Se anulará la posibilidad de retroceso en la ejecución del examen por parte del alumno. Las preguntas se mostrarán al alumno de una en una. Los alumnos responderán a 60 preguntas tipo respuesta múltiple, con cuatro</p>



<p>horarios asignados para sus prácticas presenciales. Los seminarios propuestos se presentarán en forma de trabajo escrito.</p>	<p>final es la media de ambas partes.</p> <p>Ponderación: 50%</p> <p>Exposición oral de seminarios.</p> <p>Criterios de evaluación: Se valorará la capacidad de síntesis, comunicación oral y utilización correcta de vocabulario científico. La puntuación máxima es de 10 puntos.</p> <p>Ponderación 20%</p> <p>Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.</p> <p>Criterios de evaluación. Se valorará la actitud y la destreza de los alumnos en las prácticas de salidas a la Granja docente o granjas externas. Puntuación máxima de 10 puntos.</p> <p>Ponderación 5%.</p> <p>Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.</p> <p>Prueba tipo test de respuesta múltiple. Puntuación máxima de 10 puntos.</p>	<p>opciones por pregunta, y un factor corrector de 3 a 1 (tres respuestas mal eliminan una respuesta correcta). La puntuación máxima será de 10 puntos y se exigirá un mínimo de 5 puntos para superar la prueba.</p> <p>Ponderación: 50%</p> <p>Exposición oral de seminarios.</p> <p>La exposición de seminarios pendiente de realizar a dos de los módulos de prácticas se realizará por video-conferencia.</p> <p>Criterios de evaluación: Se valorará la capacidad de síntesis, comunicación oral y utilización correcta de vocabulario científico. La puntuación máxima es de 10 puntos.</p> <p>Ponderación: 20%</p> <p>Realización de dos ejercicios de simulación sanitaria del Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación. Los alumnos pondrán poner a prueba sus habilidades enfrentándose a situaciones recreadas de la realidad.</p> <p>Criterios de evaluación: Se valorará la destreza de los alumnos y tendrá una puntuación de 0 a 10. La evaluación tendrá en cuenta el número de errores cometidos al hacer las simulaciones estableciéndose una correlación por tramos entre los errores cometidos y la puntuación obtenida. Entre 0 y 5 errores corresponderían 10 puntos, entre 6 y 10 errores 9 puntos, entre 11 y 15 errores 8 puntos, y así sucesivamente, un número superior a 50 errores tendrá una puntuación de 0.</p> <p>Ponderación 5%.</p> <p>Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.</p> <p>Prueba tipo test de respuesta múltiple. Puntuación máxima de 10 puntos.</p>
--	--	---



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

	<p>Ponderación 20%.</p> <p>Elaboración en grupo de informes. Exposición oral y defensa de los casos realizados durante las prácticas de laboratorio.</p> <p>Criterios de evaluación: Se valorará la capacidad de síntesis, comunicación oral y utilización de un lenguaje científico correcto. La puntuación máxima será 10 puntos.</p> <p>Ponderación 5%.</p>	<p>Ponderación 20%.</p> <p>Elaboración en grupo de informes. Los alumnos de los dos módulos de prácticas que faltan por evaluar enviarán al profesor un vídeo de unos 10 minutos de duración en el que expondrán oralmente los casos realizados durante las prácticas virtuales. Para ello podrán hacer uso de la herramienta "videoconferencia" del aula virtual que permite la grabación de las videoconferencias.</p> <p>Criterios de evaluación: Se valorará la capacidad de síntesis, comunicación oral y utilización de un lenguaje científico correcto. La puntuación máxima será 10 puntos.</p> <p>Ponderación 5%.</p>
--	---	---

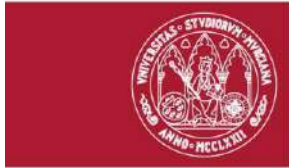


Grado: Veterinaria

Asignatura:	Enfermedades Parasitarias	Código	2815	Curso	3º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Anual	Créditos ECTS	9		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
SE1 Ejecución de tareas prácticas: Casos clínicos virtuales: Exposición y resolución de los casos guiados por el profesor mediante video-conferencia en horario docente.	1. Elaboración en grupo de informes. Lectura crítica de un artículo científico que se evaluará de forma grupal.	1. Elaboración en grupo de informes. Esta actividad se realizó y evaluó durante el primer cuatrimestre. Ponderación 10% 2. Seminarios. Elaboración individual de informes



Criterios de valoración:

- + En la memoria escrita se valorará la calidad del contenido, la estructura del trabajo, el interés demostrado durante las sesiones de tutoría y la coordinación del grupo,
- + En la exposición oral se valorará la claridad expositiva, cumplimiento del tiempo de exposición estipulado, capacidad de sintetizar contenidos, así como el grado de conocimientos adquiridos sobre el tema expuesto. **Ponderación 10%**

2. Seminarios. Elaboración individual de informes.

Criterios de Valoración

Al finalizar cada sesión de seminario, los alumnos cumplimentarán, de forma individual, un cuestionario en el que se plantearán preguntas referentes a todos los casos clínicos resueltos durante la sesión. Se valorará la coherencia en las respuestas, actitud, claridad expositiva, y capacidad de síntesis.

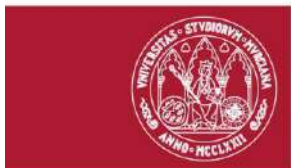
Criterios de valoración:

Al finalizar cada sesión de seminario que se realiza por video-conferencia, los alumnos cumplimentarán, de forma individual, un cuestionario tipo test en el que se plantearán preguntas referentes a todos los casos clínicos resueltos durante la sesión. **Ponderación 10%**

3. Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio

Criterios de Valoración

Para la evaluación de las prácticas que se han sustituido por casos virtuales, se realizará un examen a través de la herramienta "exámenes" del aula virtual, que consiste en la identificación de varias enfermedades parasitarias a través de la anamnesis e imágenes proporcionadas y la contestación de 3-4 preguntas cortas sobre cada uno de ellos. La aparición de las preguntas es aleatoria dentro de cada caso y el tiempo limitado. Se valorará la coherencia en las respuestas, actitud, claridad expositiva, y capacidad de síntesis.



	<p>Se calculará la nota media de los dos cuestionarios realizados en el curso.</p> <p>Ponderación 10%</p> <p>3. Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.</p> <p>Criterios de Valoración</p> <p>Al término de cada uno de los dos cuatrimestres se evaluará, de forma individual, la adquisición de conocimientos por parte del alumno mediante un cuestionario de preguntas cortas y/o de preguntas tipo test. El cuestionario versará sobre todos los contenidos abordados durante las prácticas realizadas por el alumno durante el cuatrimestre. La nota final de esta evaluación se calculará a partir de la nota media de los dos cuestionarios correspondientes a cada cuatrimestre.</p>	<p>Ponderación 30%</p>
--	---	-------------------------------



	Ponderación 30%	
SE2 Ejecución de tareas teóricas: clases magistrales mediante vídeo-conferencia.	<p>Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos. Criterios de Valoración:</p> <p>Examen primer parcial, en el que se incluirán los contenidos correspondientes a los Bloques 1, 2, y 3. Los contenidos superados en el parcial son eliminatorios durante la presente convocatoria.</p> <p>Examen final, consta de dos parciales: + Primer parcial, contenidos correspondientes a los Bloques 1, 2, y 3. + Segundo parcial, contenidos correspondientes a los Bloques 4, 5, 6, 7, 8 y 9. Cada examen parcial constará de dos partes: - 30 preguntas de tipo test (T): preguntas de respuesta múltiple, con una sola respuesta correcta. Cada 3 preguntas incorrectas penaliza 1. La puntuación máxima es de 3 puntos. La superación del</p>	<p>De no poderse llevar a cabo un examen presencial en la fecha asignada del 3 de junio, las pruebas relativas al segundo cuatrimestre se realizarán a través del Aula Virtual mediante una prueba escrita con preguntas de tipo test y de forma opcional mediante examen oral a través de videoconferencia. Se evaluarán en dos pruebas por separado los contenidos correspondientes al primer y segundo parcial.</p> <p>Los criterios de evaluación de la pruebas son los siguientes: Test de preguntas de respuesta múltiple con una sola respuesta correcta. Cada 3 preguntas incorrectas de penaliza 1. Para la prueba oral: exactitud en la respuesta, claridad expositiva, capacidad de síntesis y análisis</p> <p>La calificación total de cada examen parcial se calcula sobre 5 puntos. Se considerará eliminada la parte del programa teórico objeto de esta prueba si</p>

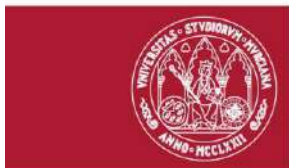


	<p>test es un requisito para aprobar el examen.</p> <p>- 4 preguntas de desarrollo corto (PC): puntuación máxima es de 2 puntos. La calificación total del examen parcial se calcula sobre 5 puntos. Se considerará eliminada la parte del programa teórico objeto de esta prueba si se contestan correctamente, al menos, la mitad de los contenidos evaluados.</p> <p>Para aprobar el examen final será necesario aprobar cada parcial por separado. Una vez superados los dos parciales, el cálculo de la nota final de la parte teórica se realizará con la media aritmética de las calificaciones obtenidas en los dos parciales. Por lo tanto, la evaluación de la parte teórica se resume como sigue: $T=(T1+PC1)$ $(T2+PC2)/2$ Correspondiendo $(T1+PC1)$ y $(T2+PC2)$ a las calificaciones del primer y segundo parcial, respectivamente.</p> <p>Los criterios de evaluación son los siguientes: Exactitud en la respuesta, claridad expositiva, capacidad de síntesis y</p>	<p>se contestan correctamente, al menos, la mitad de los contenidos evaluados.</p> <p>Para aprobar el examen final será necesario aprobar cada parcial por separado. Una vez superados los dos parciales, el cálculo de la nota final de la parte teórica se realizará con la media aritmética de las calificaciones obtenidas en los dos parciales.</p> <p>Ponderación: 50%</p>
--	---	---



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

	<p>análisis y, por último, corrección en su realización.</p> <p>Ponderación: 50%</p>	
--	---	--



Grado: Veterinaria

Asignatura:	TOXICOLOGÍA	Código	2816	Curso	TERCERO
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	SEGUNDO CUATRIMESTRE	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

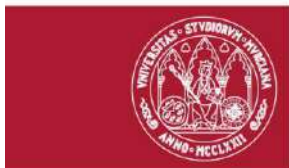
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
<p>LAS CLASES TEÓRICAS se imparten por videoconferencia en el horario y calendario aprobado al principio de curso.</p> <p>LA DOCENCIA PRÁCTICA se resume de la siguiente forma (hay un documento completo a disposición del decanato):</p>	<p>SE 1.- Prueba escrita de desarrollo de evaluación de</p>	<p>NOTA PREVIA: Si llegado el momento del examen, las condiciones lo permitieran y se cuenta con las correspondientes autorizaciones de las autoridades políticas y académicas, se mantendrán las herramientas propuestas en el SEA, pero los exámenes serán presenciales.</p> <p>SE1. Prueba escrita de desarrollo de evaluación de</p>



<ul style="list-style-type: none">• PRÁCTICAS DE LABORATORIO (SERVICIO DE TOXICOLOGÍA): Las TRES clases/sesiones prácticas de laboratorio sobre análisis de casos del servicio de toxicología se han sustituido por videoconferencias, exposición de videos sobre los métodos laboratoriales y respuesta a cuestionarios y problemas relacionados con los casos presentados. Se utiliza el chat de la plataforma durante la clase. Hay un foro específico abierto de cada una de estas tres prácticas/sesiones para que los estudiantes compartan sus dudas y comentarios.• SESIÓN TOXICOLOGÍA CLÍNICA: La sesión práctica clínica se lleva a cabo mediante videoconferencias y presentación, debate y discusión de casos clínicos. Se acompaña de resolución de casos propuestos por el profesor. Se utiliza el chat de la plataforma durante la clase. Hay un foro específico abierto de esta sesión para que los estudiantes compartan sus dudas y comentarios.• SESIÓN TOXICOLOGÍA FORENSE: La sesión práctica forense se lleva a cabo mediante videoconferencias y presentación, debate y discusión de casos forenses. Se acompaña de resolución de casos propuestos por el profesor. Se utiliza el chat de la plataforma durante la clase. Hay un foro específico abierto de esta sesión para que los estudiantes compartan sus dudas y comentarios.	<p>conocimientos (escrita u oral) (60%)</p> <ul style="list-style-type: none">• La prueba contendrá preguntas, cuestiones y supuestos (alimentarios, clínicos, forenses, analíticos, experimentales o ambientales) relacionados con la teoría y la práctica. Ha de tenerse presente que una buena parte de los contenidos teóricos y prácticos se impartirán de forma conjunta. El alumno dispone del material de diapositivas en las plataformas DIGITUM y/o SAKAI (dependiendo del profesor), de material colocado en la plataforma SAKAI para su estudio (documentos, artículos, etc) y los libros recomendados para cada una de los bloques de que consta la asignatura.• Examen mixto de respuestas breves y tipo test. En el de respuestas breves se valorará la precisión, concreción y brevedad en las respuestas; así como la claridad expositiva, la estructura de ideas y el correcto uso del idioma. En las preguntas de tipo test, cada tres preguntas mal contestadas se elimina una bien contestada.• Partes del examen y porcentaje en la evaluación: El examen constará de dos partes que, conjuntamente, supondrán el 60% de la calificación final:• SE 1.1.- Primera parte: Examen tipo test y, ocasionalmente, preguntas de respuesta breve. Ponderación: 40%• SE 1.2.- Segunda parte: Supuestos teórico-prácticos con preguntas dirigidas de tipo test o de respuesta breve. Ponderación: 20% <p>Aclaraciones sobre la primera parte: El alumno deberá demostrar que domina todas las partes de que consta la</p>	<p>conocimientos (escrita u oral) (60%)</p> <ul style="list-style-type: none">• La prueba contendrá preguntas, cuestiones y/o supuestos (alimentarios, clínicos, forenses, analíticos, experimentales o ambientales) relacionados con la teoría y la práctica. Ha de tenerse presente que una buena parte de los contenidos teóricos y prácticos se impartirán de forma conjunta. El alumno dispone del material de diapositivas en las plataformas DIGITUM, SAKAI (Aula Virtual) o página web sertoxmur.com de material colocado para su estudio (documentos, artículos, etc), así como información sobre los libros recomendados para cada una de los bloques de que consta la asignatura.• El examen será con preguntas tipo test, pero podrá tener preguntas de respuesta breve. En las respuestas breves se valorará la precisión, concreción y brevedad en las respuestas; así como la claridad expositiva, la estructura de ideas y el correcto uso del idioma. En las preguntas de tipo test, cada pregunta mal contestadas resta un tercio de la puntuación de una bien contestada.• Partes del examen y porcentaje en la evaluación: El examen constará de dos partes que, conjuntamente, supondrán el 70% de la calificación final:• SE 1.1.- Primera parte: Examen tipo test y, ocasionalmente, preguntas de respuesta breve de los contenidos teóricos. Ponderación: 40%• SE 1.2.- Segunda parte: Examen tipo test y/o preguntas de respuesta breve de los contenidos de las prácticas/sesiones/seminarios. Ponderación: 30% <p>Aclaraciones sobre la primera parte: El alumno deberá demostrar que domina todas las partes de que consta la materia, por lo que la</p>
---	--	--



• **SESIÓN TOXICOLOGÍA AMBIENTAL:** La sesión práctica de toxicología ambiental se lleva a cabo mediante videoconferencias y resolución de supuestos específicos que solucionan los estudiantes. Se utiliza el chat de la plataforma durante la clase. Hay un foro específico abierto de esta sesión para que los estudiantes compartan sus dudas y comentarios.

• **SESIÓN DE SEGURIDAD ALIMENTARIA:** La sesión práctica de seguridad alimentaria se lleva a cabo mediante videoconferencias y resolución de supuestos específicos que solucionan los estudiantes. Se utiliza el chat de la plataforma durante la clase. Hay un foro específico abierto de esta sesión para que los estudiantes compartan sus dudas y comentarios.

• **BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN EN LA RED:** La sesión práctica de búsqueda de información en la red se realiza mediante presentación por videoconferencia. Se utiliza el chat de la plataforma durante la clase. Hay un foro específico abierto de esta sesión para que los estudiantes compartan sus dudas y comentarios.

• **SALIDA DE CAMPO Y PRÁCTICA CLÍNICA DE DESCONTAMINACIÓN GÁSTRICA:** La salida de campo al Centro de Recuperación de Fauna de Alicante se lleva a cabo mediante la presentación a través de videoconferencia de diversos videos elaborados por el profesor. Se utiliza el chat

materia, por lo que la prueba contendrá preguntas (respuestas breves y/o tipo test) de cada uno de los 8 bloques de teoría más las prácticas y seminarios en los que está dividido el programa (ver guía). Algunos bloques se agruparán con el fin de ajustar el tiempo de realización del examen de modo razonable, de manera que las secciones finales serán:

- 1) Toxicología General (bloque 1)
 - 2) Toxicología de metales, minerales y plaguicidas (bloques 3 y 5)
 - 3) Toxicología vegetal (bloque 4)
 - 4) Toxicología de los alimentos (bloque 7)
 - 5) Toxicología clínica, forense y ambiental (bloque 2, 6, 8, prácticas).
- Cada sección de la primera parte del examen deberá superarse por separado. Cada una de las secciones se valora sobre 10 puntos, por lo que el total se valora sobre un máximo de 50 puntos (10 puntos por sección). Para poder superar esta parte de la evaluación, el alumno deberá sacar, al menos, 4 puntos sobre 10, en cada una de las cinco secciones arriba mencionadas. En todo caso, a pesar de esa nota mínima por sección, el alumno necesitará obtener un total de 25 puntos sobre el total de 50 puntos en esta parte del examen.

• Aclaraciones sobre la segunda parte del examen: Supuestos teórico-prácticos (alimentarios, analíticos, experimentales o ambientales). Los supuestos podrán contener preguntas dirigidas de tipo test o de respuestas breves. En estas últimas se valorará la precisión, concreción y brevedad en las respuestas; así como la claridad expositiva, la estructura de ideas y el correcto uso del idioma. El número de supuestos que contendrá esta

prueba contendrá preguntas (tipo test y/o de respuesta breve) de cada uno de los 8 bloques de teoría del programa (ver guía). Algunos bloques se agruparán con el fin de ajustar el tiempo de realización del examen de modo razonable, de manera que las secciones finales serán:

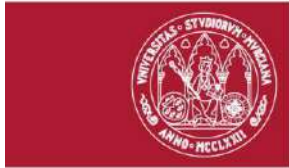
- 1) Toxicología General (bloque 1)
- 2) Toxicología de metales, minerales (bloque 3)
- 3) Toxicología de plaguicidas (bloque 5)
- 4) Toxicología vegetal (bloque 4)
- 5) Toxicología de los alimentos (bloque 7)
- 6) Toxicología clínica, forense y ambiental (bloque 2, 6, 8)

• Cada sección (de la 1 a la 6) de esta primera parte del examen deberá superarse por separado. Cada una de las secciones se valora sobre 10 puntos, por lo que el total se valora sobre un máximo de 60 puntos (10 puntos por sección). Para poder superar esta parte de la evaluación, el alumno deberá sacar, al menos, 4 puntos sobre 10, en cada una de las cinco secciones arriba mencionadas. En todo caso, a pesar de esa nota mínima por sección, el alumno necesitará obtener un total de 30 puntos sobre el total de 60 puntos en esta parte del examen. Cada pregunta tipo test mal contestada resta un tercio de la puntuación de una bien contestada. Esta penalización se aplica dentro de cada uno de los bloques.

• Aclaraciones sobre la segunda parte del examen: Evaluación de contenidos teórico-prácticos (clínicos, forenses, alimentarios, analíticos, experimentales o ambientales) desarrollados durante las prácticas, sesiones y seminarios. Podrán contener preguntas dirigidas de tipo test o de respuestas breves. En estas últimas se valorará la precisión, concreción y brevedad en las respuestas; así como la claridad expositiva, la estructura de ideas y el correcto uso



<p>de la plataforma durante la clase. Hay un foro específico abierto de esta sesión para que los estudiantes compartan sus dudas y comentarios.</p>	<p>segunda parte del examen será entre 1 y 3.</p>	<p>del idioma. Las preguntas se englobarán de acuerdo a los siguientes tipos de prácticas/sesiones/seminarios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PLR) Prácticas de laboratorio (el laboratorio de Toxicología, seguridad y toma de muestras, análisis de metales y plaguicidas) y búsqueda de información en la red. • PSA) Prácticas de seguridad alimentario y toxicología ambiental. • PCF) Prácticas de toxicología clínico y toxicología forense <p>• En esta segunda parte la valoración es global, por lo que NO es necesario aprobar cada ítem (PLR, PSA, PCF) por separado.</p>
	<p>SE 3.- Elaboración individual de informes (15%) El alumno deberá elaborar una memoria o informe (individual) relacionada con los casos prácticos estudiados o planteados durante las prácticas, tanto los analíticos como los supuestos teórico-prácticos de las sesiones y seminarios. En algunos casos es posible que el profesor considere que el contenido de alguno de los seminarios no sea preciso incluirlo en la memoria porque se realicen cuestionarios durante las clases. En estos casos, será debida y oportunamente comunicado por el coordinador de la asignatura.</p>	<p>SE 3.- Elaboración individual de informes (15%) El alumno, a través de aula virtual, deberá entregar de cada práctica una memoria, un informe o un cuestionario (individual) relacionado con las unidades prácticas impartidas, tanto las de tipo analítico como los supuestos teórico-prácticos de las sesiones y seminarios. En algunos casos, es posible que el profesor considere que el trabajo de alguno de los seminarios/sesiones se realice en grupos de unos pocos alumnos, lo cual será debida y oportunamente comunicado por el profesor. No obstante, en este último caso de trabajo colectivo, cada alumno deberá entregar, a través del aula virtual, su memoria/cuestionario/informe.</p>
	<p>SE 8.- Prueba de evaluación de destrezas y habilidades con animales (y/o cadáveres) (25%)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Los alumnos deberán demostrar un manejo adecuado de animales supuestamente intoxicados (vivos o muertos). Deberán demostrar que manejan técnicas de descontaminación. Deberán saber cómo se obtienen muestras de fluidos y tejidos para análisis toxicológico. • Deberán responder a cuestionarios sobre situaciones reales del ámbito clínico, forense o ambiental en la que estén involucrados animales. 	<p>SE 8.- Prueba de evaluación de destrezas y habilidades con animales (y/o cadáveres) (15%)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Los alumnos deberán demostrar un manejo adecuado de animales supuestamente intoxicados (vivos o muertos). Deberán demostrar que manejan técnicas de descontaminación. Deberán saber cómo se obtienen muestras de fluidos y tejidos para análisis toxicológico. • Deberán responder a uno o dos cuestionarios sobre situaciones reales del ámbito clínico y/o forense en la que estén involucrados animales.



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

		NOTA: Este curso, las notas de las partes aprobadas (SE1.1., SE1.2. y SE8) se guardarán hasta la convocatoria de septiembre (julio). La nota de SE3 se guardará durante 3 cursos.
--	--	---



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Historia de la Veterinaria	Código	2817	Curso	3º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral (primer Cuatrimestre)	Créditos ECTS	3		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

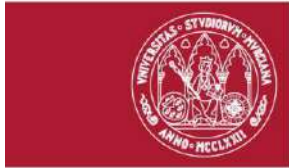
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
	Prueba de evaluación continua a la finalización de cada tema. 10 exámenes tipo test de 7 preguntas cada uno con 4 respuestas posibles. Se penalizarán las respuestas incorrectas. Valoración: 0-7 puntos Elaboración individual de informes	Los alumnos que no hayan superado la asignatura mediante el sistema de evaluación continua podrán realizar un examen final a través del aula virtual siempre que lo soliciten. Constará de preguntas tipo test. Se indicará con antelación el número de preguntas, el tiempo del que dispone el alumno para realizarlo y los criterios de

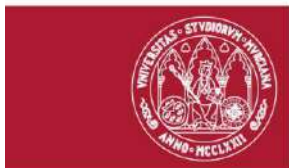


UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Valoración (0-3 puntos) de los informes realizados durante los seminarios

corrección

Este tipo de evaluación solo se llevará a cabo en caso de que no se permita la asistencia presencial

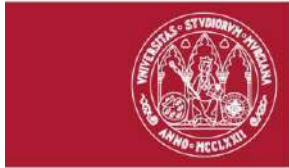


Grado: Veterinaria

Asignatura:	Taurología	Código	2818	Curso	3º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral (primer Cuatrimestre)	Créditos ECTS	3		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
La docencia teórica y práctica se impartieron en el primer cuatrimestre.	Prueba de evaluación continua a la finalización de cada tema. Se valoraran las respuestas adecuadas a las preguntas de respuesta corta propuestas por el profesorado. Será el 80% de la nota. Elaboración individual de informes El alumno elaborara un trabajo sobre un encaste o ganadería propuesto por el profesorado, donde abordará la historia del encaste o	Los alumnos que no hayan superado la asignatura mediante el sistema de evaluación continua, si no se permite la evaluación presencial podrán realizar un examen final a través del aula virtual siempre que lo soliciten al coordinador (jseva@um.es). Constará de preguntas tipo test. Se indicará con antelación el número de preguntas, el tiempo



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

ganadería, las características zootécnicas de los animales y su comportamiento. Posteriormente se expondrá en clase. Será el 20% de la nota.

del que dispone el alumno para realizarlo y los criterios de evaluación.



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Ecopatología de la fauna silvestre	Código	2819	Curso	3º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral	Créditos ECTS	3		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
<p>Docencia teórica: No aplicable. Toda la docencia se completó en el primer cuatrimestre.</p> <p>Docencia práctica: No aplicable. Toda la docencia se completó en el primer cuatrimestre.</p>	<p>Prueba de evaluación continua a la finalización de cada tema. Criterios de evaluación:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Evaluación continua de temas exposición magistral (3): Dominio de la materia Precisión en las respuestas Estructuración de ideas Resolución de problemas 2. Evaluación continua de temas expuestos por los estudiantes (2): Individuales Estructuración, claridad 	<p>No aplicable: Ya se ha realizado y evaluado. Todos los estudiantes matriculados han superado esta parte.</p>



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

	<p>en la exposición y uso de terminología técnica adecuada (0.5) Dominio de la materia (1) Grupales Estructura, coherencia entre elementos presentación, fuentes bibliográficas (1) Defensa post-presentación (0.5)</p> <p>3. Evaluación continua de actividades prácticas (2)</p> <p>Ponderación: 70%</p> <p>Prueba de realización individual de informes Criterios de evaluación. Elaboración de documentación, material e informes de las actividades que se realicen</p> <p>Ponderación 30%.</p>	<p>No aplicable: Ya se ha realizado y evaluado. Todos los estudiantes matriculados han superado esta parte.</p>
--	---	--

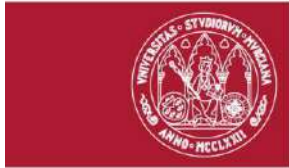


Grado: Veterinaria

Asignatura:	VETERINARY CLINICAL PATHOLOGY	Código	2820	Curso	TERCERO
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	CUATRIMESTRAL	Créditos ECTS	3		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Contenidos impartidos en el 1er cuatrimestre	SE11: Reports (Seminars and clinical cases). It will be 50% of final mark. The following items will be considered: - Interest of the subject	SE11: Reports (Seminars and clinical cases). It will be 50% of final mark. The following items will be considered: - Interest of the subject



	<ul style="list-style-type: none">- Quality of the interpretation of the cases- Critical attitude and detection of possible weak points of the paper studied in the seminar- Innovative thoughts- Interest of the student- Wide use of bibliographic references <p>SE1: Test examination. It will be 50% of final mark. The ability to answer the questions in a correct way will be evaluated.</p>	<ul style="list-style-type: none">- Quality of the interpretation of the cases- Critical attitude and detection of possible weak points of the paper studied in the seminar- Innovative thoughts- Interest of the student- Wide use of bibliographic references <p>SE1: Test examination. It will be 50% of final mark. The exam will consist of multiple choice question test that will be taken online through the virtual classroom tool.</p>
--	---	--

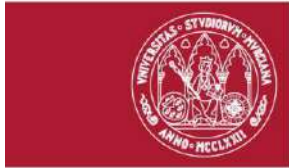


Grado: Veterinaria

Asignatura:	FARMACOTERAPIA	Código	2821	Curso	CUARTO
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	1º CUATRIMESTRE	Créditos ECTS	4.5		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
La asignatura es cuatrimestral y tanto las clases teóricas como las prácticas se han realizado en su totalidad en el primer cuatrimestre, por lo que no ha sido afectada por las circunstancias actuales.	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos (60% nota final): El examen constará de 2 parciales correspondientes a la mitad de los contenidos de la asignatura. Cada parcial incluirá 18	Se sustituyen los exámenes parciales y finales en la modalidad presencial, a la modalidad <i>on line</i> , mediante la aplicación "Exámenes" del Aula Virtual. La evaluación no cambia respecto a lo previsto en la GD, excepto que se suprimen las preguntas cortas.



preguntas de test y una o dos preguntas de desarrollo. Las preguntas de test tendrán cuatro opciones posibles pero sólo una de ellas será correcta. Las preguntas no contestadas no restan. Cada 5 preguntas de test mal contestada resta 0,5 puntos de la nota del examen.

En las preguntas cortas se valorará:

Dominio de la materia, precisión en las respuestas, claridad expositiva, estructuración de ideas, espíritu crítico en la presentación de contenidos, planificación y organización del tiempo

Para la valoración de la actividad práctica en el computo de la calificación global de la asignatura, se tendrán que aprobar con una puntuación no inferior a 5 ambos parciales teóricos.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas (40% de la nota final).

La evaluación del caso clínico se realizará durante la exposición oral del mismo.

Se valorarán los contenidos, opciones de tratamientos novedosos o futuros posibles para la patología específica de que se trate, la calidad de la presentación, inclusión de todos los puntos

Los parciales serán los mismos que se plantearon inicialmente en la guía docente, pero en este caso el número de preguntas test será de 20.

Dicha prueba se llevará a cabo por medio del Aula Virtual, utilizando una amplia batería de preguntas alternando el orden de las mismas y de las respuestas, de modo que cada examen tendrá una configuración única.

El tiempo de ejecución será limitado y ajustado a la dificultad de las preguntas, pudiendo fijarse una duración específica para determinadas secciones del examen en caso necesario, de lo cual se informará al alumno en la convocatoria del mismo. Las preguntas se mostrarán de forma individual o en grupos reducidos de preguntas, y el examen no permitirá retroceder.

Es obligatorio aprobar cada uno de los dos parciales con una puntuación de 5 puntos, al menos. Se realizará la media de los mismos y, esa cifra, constituirá el 60% de la nota final, como **Prueba Teórica**.

Prueba Práctico. Constituye el 40% restante de la nota final como *Prueba teórica/práctica*. Se mantendrá la calificación obtenida en el primer cuatrimestre.



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

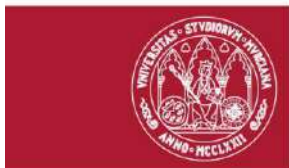
acordados, dominio y precisión para su formulación, coherencia entre los elementos, capacidad de análisis y síntesis, incorporación de bibliografía, capacidad de defender adecuadamente los tratamientos aplicando los conocimientos teóricos adquiridos.
Los casos clínicos se realizarán en grupos como máximo de 2 alumnos, y la duración de la exposición no excederá los 30 minutos.



Grado: Veterinaria

Asignatura:	PATOLOGÍA QUIRÚRGICA Y CIRUGÍA GENERAL	Código	2822	Curso	CUARTO
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	1º CUATRIMESTRE	Créditos ECTS	4,5		

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
<p>La Asignatura fue impartida con total normalidad, en el primer cuatrimestre del presente curso lectivo 2019-2020; se cumplió la totalidad del Programa expuesto en la guía docente.</p>	<p>Asistencia a clases teóricas: (máximo 10 asistencias justificadas). Se realizará un control de la asistencia a clase, a lo largo del curso, en días aleatorios. Se contabilizará a partir de cinco asistencias (0,5 puntos) en el mismo curso académico. Supondrá el 10% del total de la calificación final (1 punto). Las asistencias solamente se tendrán en cuenta para cualquier convocatoria dentro del mismo curso académico, si el alumno se matriculase en otro curso académico dichas asistencias no se contabilizarían.</p> <p>Evaluación Continuada: (Puntuación máxima 1 punto). Se realizará una prueba sobre los contenidos prácticos, a realizarse al final de las prácticas de cada módulo. Los alumnos que hayan aprobado esta evaluación continuada quedarán exentos de realizar la 2ª parte del examen práctico final. La nota de esta evaluación continuada solamente se guardará en las convocatorias de cada curso académico, debiendo el alumno examinarse de nuevo de esta prueba cuando se vuelve a matricular en otro curso académico. Si no ha superado dicho</p>	<p>El examen se llevará a cabo en el Aula Virtual, se utilizará la modalidad de examen: SE Pruebas orales.</p> <p>SE Pruebas orales (exámenes): entrevistas de evaluación, preguntas individualizadas planteadas para valorar los resultados de aprendizaje previstos en la materia.</p> <p>Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumnado así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado.</p> <p>Del mismo modo, se indicará el número aproximado de las preguntas y la ponderación de dicho examen.</p>



examen deberá presentarse a la 2ª parte del examen práctico final.

Trabajo en Grupo: (Puntuación máxima 1 punto).

Los alumnos del grupo (3 alumnos) elaborarán un trabajo relacionado con la asignatura tutorizados por un profesor de la misma. Supondrá el 10% del total de la calificación final (1 punto), contabilizándose únicamente a partir de que el trabajo obtenga una puntuación igual o mayor a 0,5 puntos. Dicha calificación se guardará y contabilizará en la nota final solamente en las convocatorias (Enero, Junio y Julio) del curso académico en el que el alumno esté matriculado. Si se matricula en otro curso académico, no se contabilizará dicha nota, debiendo el alumno realizar un trabajo nuevo (integrado en un grupo) en el correspondiente curso matriculado.

Examen Práctico: (Es necesario superar este examen práctico para aprobar la asignatura) 1ª Parte: 15 preguntas cortas sobre lo expuesto a lo largo del curso en clase, basadas en diagnóstico, tratamiento, etc. Esta parte se realiza en aula y sobre proyección de diapositivas y/o videos. Esta parte es obligatoria para todos los alumnos (3 puntos de la nota final) 2ª Parte: Los alumnos se someterán a prueba práctica en donde se evaluarán los conocimientos adquiridos en los diferentes tipos de prácticas programadas y sesiones clínicas. Quedan exentos los alumnos que hayan superado la evaluación continuada. (1 punto de la nota final)

Esta Prueba del examen Práctico supondrá en total un 40% de la nota final de la asignatura. El alumno que haya superado el examen práctico de la asignatura no necesitará presentarse en sucesivas convocatorias, dentro del mismo curso académico (convocatorias de Febrero, Junio y Julio), conservando el aprobado de las prácticas. Para cursos siguientes el alumno

EXAMEN PRACTICO FINAL: Se realizará a la vez que el examen teórico mediante **preguntas orales** vía **on line (aula virtual)**, en presencia de **2 profesores** de la asignatura. Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumno así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado.

1ª Parte. sobre casos prácticos que pueden ir acompañados de imágenes como radiografías, intervenciones quirúrgicas, exploraciones. Esta parte es obligatoria para todos los alumnos (3 puntos de la nota final).

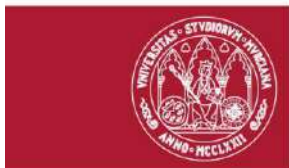
2ª Parte: Los alumnos se someterán a esta segunda prueba, relacionada con las practicas realizadas en los quirófanos de la asignatura. Quedan exentos los alumnos que hayan superado la evaluación continuada. (1 punto de la nota final). El Examen Práctico Final supondrá en total un 40% de la nota final de la asignatura.

El alumno que haya superado el examen práctico final de la asignatura NO necesitará presentarse en sucesivas convocatorias, dentro del mismo curso académico (convocatorias de Enero, Junio y Julio), conservando el aprobado de las prácticas. Para cursos académicos siguientes el alumno DEBERA presentarse a la TOTALIDAD de la asignatura (práctico + teórico).

EXAMEN TEORICO: Se realizará al mismo tiempo que el examen práctico y consistirá en una serie de preguntas cortas relacionadas con el temario de la asignatura. Será un **examen oral** vía **on line (aula virtual)** en presencia de **2 profesores** de la asignatura. Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumno así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado.

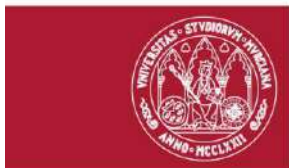
Es necesario aprobar este examen para superar la asignatura. Esta prueba supondrá el 40% del total de la calificación final (4 puntos).

Al igual que el resto de las pruebas, la superación de este examen teórico se conserva y es válida UNICA Y EXCLUSIVAMENTE para las tres convocatorias correspondientes del mismo curso académico (Enero, Junio y Julio). Para



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

	<p>deberá presentarse a la totalidad de la asignatura (práctico + teórico).</p> <p>Examen Teórico: Escrito. El examen consistirá en 20 preguntas de respuesta corta del total del temario de la asignatura. Es necesario aprobar este examen para superar la asignatura.</p> <p>Esta prueba supondrá el 40% del total de la calificación final (4 puntos). Al igual que el resto de las pruebas, la superación de este examen es válida única y exclusivamente para las tres convocatorias correspondientes del curso académico.</p>	<p>En los cursos académicos siguientes el alumno DEBERA presentarse a la TOTALIDAD de la asignatura (práctico + teórico). Examen práctico final más examen teórico Ponderación 7</p> <p>Criterios de Valoración Trabajo en Grupo: (Puntuación máxima 1 punto). Los alumnos del grupo (3 alumnos) elaborarán un trabajo relacionado con la asignatura tutorizados por un profesor de la misma. Supondrá el 10% del total de la calificación final (1 punto), contabilizándose únicamente a partir de que el trabajo obtenga una puntuación igual o mayor a 0,5 puntos. Dicha calificación se guardará y contabilizará en la nota final solamente en las convocatorias (Enero, Junio y Julio) del curso académico en el que el alumno esté matriculado. Si se matricula en otro curso académico, no se contabilizará dicha nota, debiendo el alumno realizar un trabajo nuevo (integrado en un grupo) en el correspondiente curso matriculado. Ponderación 1</p>
--	---	---



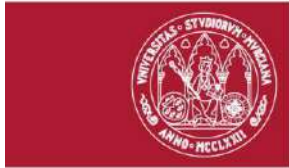
UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Grado: Veterinaria

Asignatura:	PATOLOGIA MEDICA	Código	2823	Curso	4º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	ANUAL	Créditos ECTS	12		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

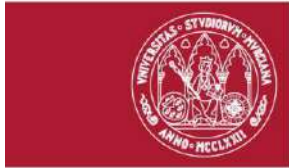
Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
---	---	---



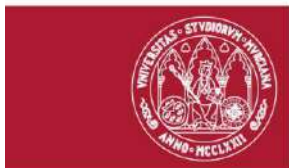
<p>SESIONES DE GRAN GRUPO (“clases teóricas”): se están impartiendo e impartirán de forma virtual con videoconferencia o videograbación. Apoyadas con sistema de tutorías tanto individual como grupal, tanto mediante videotutoría como a través de mensajería (email, SAKAI). Apoyo mediante material iconográfico y esquemático a través de SAKAI y disponibilidad del Texto Guía de la asignatura.</p> <p>PRÁCTICAS CLÍNICAS: Los contenidos prácticos se abordarán mediante la puesta a disposición de los estudiantes de multitud de casos clínicos resueltos (todo el grupo) a través de SAKAI o mediante envío directo de casos problema a los alumnos de los distintos submódulos de prácticas desde las especialidades asignadas en la planificación de prácticas de la asignatura.</p>	<p>1) Prueba de evaluación continua para habilidades y destrezas clínicas: Sesiones de grupo único (clase), prácticas clínicas y seminarios clínicos: asistencia y aprovechamiento. Ponderación: 10%</p> <p>2) Elaboración en grupo de informes. Criterios de Valoración Cada grupo de alumnos de cada módulo de prácticas presentará un informe escrito del caso clínico expuesto en sesiones clínicas. En el informe se valorará la utilización de un lenguaje apropiado con la disciplina, la correcta redacción del mismo y los argumentos más relevantes en las pruebas diagnósticas realizadas y el tratamiento. Ponderación: 10%</p> <p>3) Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas (Ponderación: 80%). - <i>Sesiones clínicas:</i> Ponderación: 20%. Criterios de Valoración: Coherencia de ideas, acierto de los argumentos presentados, capacidad de análisis y síntesis, claridad expositiva (uso correcto</p>	<p>1) Prueba de evaluación continua para habilidades y destrezas clínicas: se considerarán los datos de asistencia disponibles hasta el 13/3/2020, convalidando el resto. Asistencia del módulo correspondiente a las sesiones clínicas virtuales de su módulo. Se mantiene la ponderación del 10% en la calificación final.</p> <p>2) Elaboración en grupo de informes. Se mantiene la sistemática, criterios y ponderación, con la salvedad de que el envío del entregable se realizará a través de SAKAI o email dirigido al profesor responsable del caso clínico problema a informar, el cual será facilitado a previamente por esa misma vía a cada grupo de estudiantes.</p> <p>3) Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas. - <i>Sesiones clínicas:</i> se mantiene la sistemática, criterios y ponderación, con la salvedad de que la presentación del caso clínico problema por parte de cada grupo de estudiantes se realizará a través de videoconferencia SAKAI con asistencia y evaluación del profesor responsable del caso clínico problema a exponer, el cual será facilitado previamente (SAKAI, email) a cada grupo de estudiantes.</p>
---	--	---



<p>Apo­yadas con sistema de tutorías tanto individual como grupal, tanto mediante videotutoría como a través de mensajería (email, SAKAI).</p>	<p>del lenguaje técnico), estructura y organización del tiempo, exposición en inglés, bibliografía seleccionada y utilizada.</p> <p>- <i>Examen final</i>: Ponderación 60%. Su realización y superación son obligatorias para superar la asignatura. Las pruebas se celebrarán los días asignados en las convocatorias correspondientes y consistirán en superar independientemente los exámenes teórico y práctico. Examen teórico: consistirá en responder a 70-80 preguntas tipo test de respuesta única. Los que tengan el parcial superado responderán solo a las preguntas correspondientes a la parte no superada. Cada pregunta tipo test vale 1 punto. Por cada 3 preguntas con respuesta incorrecta se restará 1 punto. La puntuación final se obtiene sumando el total de puntos y dividiéndolo por el número total de preguntas, obteniendo una puntuación de 0 a 10. Para superar el examen debe obtenerse una puntuación igual o mayor de 5 sobre 10. Examen práctico: consistirá en</p>	<p>- <i>Examen final</i>: se mantiene la sistemática, tipo de examen y ponderación, pero se llevará a cabo por medio del Aula Virtual. Para ello se utilizará la herramienta “Exámenes” combinando una amplia batería de preguntas alternando el orden de las mismas y de las respuestas.</p> <p>Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumnado así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado.</p>
--	--	---



responder a 40-50 cuestiones tipo test referidas a supuestos clínicos prácticos. Cada pregunta tipo test vale 1 punto. Por cada 3 preguntas con respuesta incorrecta se restará 1 punto. La puntuación final se obtiene sumando el total de puntos y dividiéndolo por el número total de preguntas, obteniendo una puntuación de 0 a 10. Para superar el examen debe obtenerse una puntuación igual o mayor de 5 sobre 10. Ambos exámenes (teórico y práctico) deben superarse independientemente para superar la asignatura. En caso de que dicha condición se cumpla, la puntuación total del examen final se obtendrá extrayendo la media de la puntuación obtenida en cada uno de los dos exámenes. Una vez se hayan cumplido las condiciones anteriores, la calificación final de la asignatura se obtendrá sumando la puntuación obtenida en cada uno de los apartados evaluables con la ponderación correspondiente.



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Reproducción y Obstetricia	Código	2824	Curso	4º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Anual	Créditos ECTS	12		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Metodología teórica Las clases teóricas se impartirán mediante la aplicación “Videconferencia” del Aula Virtual.	<u>Prácticas: 25% de la nota final</u> - Evaluación continua para habilidades y destrezas clínicas.	<u>Prácticas: 25% de la nota final</u> - Evaluación continua de la participación de los alumnos en las actividades propuestas a través del Aula Virtual.



<p>Metodología para las sesiones prácticas:</p> <p>Se realizarán grabaciones y sesiones utilizando la aplicación “Videoconferencia” del Aula Virtual.</p> <p>Además, se va a proporcionar en los casos en los que sea necesario, contenidos complementarios como recursos audiovisuales, documentación y enlaces de interés relativos a los contenidos de las sesiones prácticas.</p> <p>A través del Aula Virtual los alumnos realizarán y entregarán el portafolio y tareas relacionadas con las prácticas.</p> <p>Metodología para los seminarios: Las sesiones de seminarios se impartirán a través del Aula Virtual. Los alumnos entregarán los trabajos</p>	<ul style="list-style-type: none">- Prueba escrita de tipo conceptual que se realizará al final de cada módulo sobre los contenidos de las prácticas.- Portafolio con los cuestionarios y actividades propuestas en las prácticas. <p><u>Seminarios: 10% de la nota final</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Participación y seguimiento de las sesiones de seminarios.- Trabajos y/o proyectos presentados. <p><u>Teoría: 65% de la nota final</u></p> <p>Prueba escrita de 40 preguntas tipo test y 8 preguntas de desarrollo. Para aprobar el examen se deberá obtener una nota mínima de 5 en ambas partes del examen.</p> <p>Las características de la prueba escrita son las descritas en la Guía Docente de la</p>	<ul style="list-style-type: none">- Prueba escrita a través del Aula Virtual con 10 preguntas cortas que se realizará al final de cada módulo sobre los contenidos de las prácticas.- Portafolio con los cuestionarios y actividades propuestas en las prácticas que se entregarán a través del Aula Virtual. <p><u>Seminarios: 10% de la nota final</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Participación en las sesiones de seminarios online y participación en foros si se proponen.- Trabajos y/o proyectos presentados a través del Aula Virtual. <p><u>Teoría: 65% de la nota final</u></p> <p>La única modificación con respecto a lo establecido en nuestra Guía Docente es que el examen presencial se llevará a cabo por medio del Aula Virtual, será tipo test (50 preguntas) y se alternará el orden de las preguntas y respuestas de forma aleatoria.</p>
---	--	---



<p>y/o proyectos propuestos a través de la plataforma.</p>	<p>Asignatura y se pueden consultar en el aula virtual.</p> <p>Se realizará un Examen Parcial, de la primera parte de la asignatura tiene un carácter voluntario y eliminatorio (con una nota de 5; valoración de 0-10 puntos) hasta la convocatoria de JUNIO. El examen final en convocatoria de JUNIO será de la segunda parte de la asignatura únicamente para aquellos alumnos que hubiesen aprobado y eliminado el parcial. Todos aquellos alumnos que no hubiesen eliminado el parcial, deberán examinarse de toda la asignatura. Los alumnos que no superen la asignatura en la convocatoria de junio, deberán examinarse en la convocatoria de JULIO y FEBRERO de la asignatura completa.</p> <p>En la convocatoria de JUNIO existirán dos exámenes con las características mencionadas previamente. En primer lugar, se realizará un primer examen correspondiente a los temas que no fueron</p>	<p>Los criterios de evaluación y la penalización por preguntas mal contestadas serán los descritos en la Guía Docente de la asignatura.</p> <p>Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumno para realizar el examen, así como las adaptaciones para aquellos alumnos con necesidades educativas especiales o discapacidad atendiendo a los informes del Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado. La convocatoria de JUNIO constará de dos exámenes, uno de los contenidos del primer cuatrimestre y otro examen para los contenidos del segundo. Aquellos alumnos que aprobaron el examen parcial, solamente tendrán que examinarse en junio de los contenidos del segundo cuatrimestre.</p> <p>En la convocatoria de JULIO existirá un solo examen correspondiente a toda la asignatura con las características mencionadas previamente.</p>
--	---	---



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

evaluados en el primer parcial (75 min). Al finalizar el mismo, se realizará un segundo examen correspondiente a los temas evaluados en el primer parcial (75 min). Para aprobar el examen en esta convocatoria será necesario obtener una nota mínima de 5 en ambos exámenes. En ningún caso, el aprobar uno de los exámenes conllevará la eliminación del mismo para futuras convocatorias.

En las convocatorias de JULIO y FEBRERO existirá un solo examen correspondiente a toda la asignatura con las características mencionadas previamente.



Grado: Veterinaria

Asignatura:	PRODUCCIÓN ANIMAL, E INSTALACIONES Y HIGIENE VETERINARIA	Código	2825	Curso	4º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	ANUAL	Créditos ECTS	9		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Las clases teóricas se darán poniendo los temas escritos en la carpeta recursos del aula virtual, a los que se añadirá una grabación de explicación del tema por parte del profesor. La realización de los seminarios prácticos se realizará de igual manera que si fueran presenciales, salvo que las consultas serán telemáticas.	TEORÍA. Se realizarán exámenes teóricos con preguntas de respuesta múltiple y solo una sola correcta. Para aprobar el examen teórico es necesario alcanzar, al menos, un 5. Cada pregunta se puntuará con un 1 punto, de manera que para aprobar el examen teórico es necesario obtener al menos el 50% de los puntos posibles. Las preguntas mal contestadas restarán en función del número de respuestas posibles. El EXAMEN FINAL de la convocatoria de JUNIO constará de todos los temas de la asignatura, excepto para aquellos alumnos que	Los criterios de evaluación serán los mismos, realizándose los exámenes teóricos tipo test a través de la Herramienta Exámenes del Aula Virtual de la Universidad de Murcia. Los trabajos dirigidos se recibirán de forma telemática y serán con los mismos criterios que cuando eran presenciales.



hubieran liberado la materia correspondiente a alguno de los parciales en las convocatorias anteriores. En caso de no aprobar la asignatura en la convocatoria de junio, se guardarán parciales aprobados para convocatorias posteriores del mismo año académico.

El EXAMEN FINAL de la convocatoria de JULIO constará de todos los temas de la asignatura, excepto para aquellos alumnos que hubieran liberado la materia correspondiente a alguno de los parciales en las convocatorias anteriores. en caso de no aprobar la asignatura en la convocatoria de julio, no se guardarán parciales aprobados para convocatorias posteriores.

En cualquiera de los casos, cada parcial habrá de estar aprobado, con un 5, de forma independiente antes de hacer la media.

La asignatura se dará por superada una vez que el alumno haya aprobado los exámenes teórico y práctico por separado, aplicándose en ese caso, los porcentajes indicados.

PRACTICA

La evaluación de las PRÁCTICAS/PROYECTO GANADERO se llevarán a cabo mediante la calificación obtenida por el alumno en el examen práctico/proyecto ganadero. Cada alumno tendrá que hacer, al menos, un proyecto ganadero del que será evaluado. La no asistencia a las prácticas de granja será penalizada con 1 punto por día faltado, de la nota final del proyecto ganadero. para aprobar la asignatura habrá que aprobar los exámenes teórico y práctico por separado, y solamente se harán los porcentajes tras haber superado ambos exámenes por separado. la calificación final de la evaluación práctica solamente se guardará para las convocatorias del año académico correspondiente (junio y julio) y la convocatoria de febrero del curso académico siguiente. no se guardará la calificación del examen práctico para convocatorias posteriores.

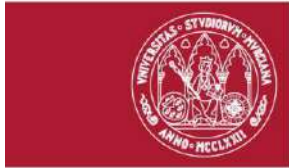


Grado: Veterinaria

Asignatura:	Economía Agraria	Código	2826	Curso	CUARTO
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	CUATRIMESTRAL (2º)	Créditos ECTS	3		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Teoría: Finalizada la docencia. Práctica: Faltan dos submódulos (el 1.1 y el 5.1), se impartirán de forma telemática por videoconferencia los días 27, 28 y 30 de abril, intentando concentrar la docencia (el submódulo 1.1 en horario de mañana a partir de las 10:30	Prueba tipo test de evaluación de conocimientos. Examen tipo test para evaluar las competencias teóricas. Dos problemas para evaluar las competencias prácticas. Ponderación 70%. Elaboración en grupo de informes. Se formarán grupos reducidos para tratar, a modo de debate, sobre los	Prueba tipo test on line de evaluación de conocimientos. Examen tipo test para evaluar las competencias teóricas. Dos problemas on line para evaluar las competencias prácticas. Ponderación 70%. Elaboración en grupo de informes. Se formarán grupos reducidos para tratar, a modo de debate, sobre los distintos sectores



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

horas, y el submódulo 5.1 en horario de tarde a partir de las 16:00 horas).
Seminarios, los distintos subgrupos (4) dentro de cada submódulo y en el mismo horario de prácticas expondrán su trabajo por videoconferencia.

distintos sectores ganaderos y otros temas de actualidad que puedan ser de interés el desarrollar. Ponderación 30%.

ganaderos y otros temas de actualidad que puedan ser de interés el desarrollar. De los 5 módulos, 3 han podido hacerlo de modo presencial, y los otros 2 lo harán por videoconferencia. Ponderación 30%.



Grado: Veterinaria

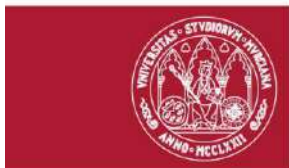
Asignatura:	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	Código	2827	Curso	CUARTO
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	ANUAL	Créditos ECTS	9		

Sistemas evaluación del título
Examen final: pruebas objetivas, de desarrollo, de respuesta corta, o tipo test realizadas por los alumnos para mostrar los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos.
Examen práctico: prueba objetiva de evaluación de evaluación, para evaluar los resultados de aprendizaje previstos en las actividades prácticas de la materia.
Seminarios, trabajos y actividades de evaluación formativa: exposición de los resultados obtenidos y procedimientos necesarios para la realización de un trabajo, así como respuestas razonadas a las posibles cuestiones que se plantee sobre el mismo.
Informes de prácticas: correspondientes a la ejecución de tareas prácticas, actividades en los laboratorios de biología, química, bioquímica, ingeniería química, análisis de alimentos y actividades de Planta Piloto de Tecnología de los Alimentos, que muestran el saber hacer en las diferentes materias
Valoración de la memoria de actividades de las Prácticas Tuteladas: presentada por el alumno al tutor académico.
Exposición del Trabajo realizado durante las Prácticas Tuteladas: evaluado por el Tribunal designado por el centro y defendido por el alumno en un acto público.
Valoración del Trabajo Fin de Grado por parte del tutor.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Lección magistral: Se impartirán por videoconferencia, por medio de la aplicación COLLABORATE de la web Aula Virtual https://aulavirtual.um.es/portal		



Además se aportarán presentaciones: Power point, apuntes detallados, vídeos.		
Seminarios. Se aporta a los alumnos información relacionada con las nuevas tecnologías del control microbiano (artículos, páginas web, proveedores de esas tecnologías, videos, y una presentación explicando en que consiste el seminario y lo que deben entregar para la evaluación del mismo). Dicha Información aparece en una carpeta con el nombre del Seminario en "Recursos", en el Aula virtual. En el horario previsto del seminario se realizará una videoconferencia para dar las indicaciones y aclarar todas las dudas que puedan surgir con respecto al trabajo.	Se crean varios grupos de 5 estudiantes, donde cada grupo debe elaborar un diagrama de flujo de producción de un alimento modelo el cual presenta dificultades en la actualidad que pueden ser solucionadas por las nuevas tecnologías del control microbiano. La inclusión de las nuevas tecnologías debe ser justificada adecuadamente. La evaluación se realiza mediante una breve exposición del diagrama de flujo y las respuestas que puedan surgir tanto del resto de estudiantes como del profesor.	
Prácticas de laboratorio. Se facilitarán videos especializados, páginas web y dossiers explicativos.		
	Examen final: Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.	Examen final: Se harán exámenes finales de junio y julio en la modalidad online mediante la aplicación



	<p>Ponderación: 70</p> <p>Observaciones: Para sumar a la nota del examen la nota obtenida en el resto de actividades de evaluación del curso, será requisito indispensable obtener en el examen teórico un mínimo de 5.0.</p>	<p>EXÁMENES del Aula Virtual https://aulavirtual.um.es/portal , para valorar los conocimientos teóricos. Ponderación: 60 Observaciones: Para sumar a la nota del examen la nota obtenida en el resto de actividades de evaluación del curso, será requisito indispensable obtener en el examen teórico un mínimo de 5.0.</p>
	<p>Elaboración individual de informes. Realización de actividades formativas para valorar los contenidos teóricos desarrollados durante la lección magistral. Ponderación: 5</p> <p>Seminarios: Elaboración en grupo de informes. Ponderación: 5</p>	<p>Elaboración individual de informes. Realización de actividades formativas para valorar los contenidos teóricos desarrollados durante la lección magistral. Ponderación 5</p> <p>Seminarios: La evaluación se realiza mediante un breve trabajo que contenga el diagrama de flujo y la justificación técnica de la inclusión de las nuevas tecnologías. Este trabajo se realizará a modo de “Tarea” en el aula virtual y tendrá fecha límite de entrega para su evaluación. Ponderación: 10</p>



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Prácticas: Valoración del grado de aprendizaje de las destrezas y capacidades explicadas en las clases prácticas, mediante un porfolio que el alumno cumplimentara durante el desarrollo o al final de la práctica y entregará al profesor finalizada la misma.
Ponderación: 20

Prácticas: Valoración del grado de aprendizaje de las prácticas, mediante un porfolio que el alumno cumplimentará enviará al profesor a través de la herramienta TAREAS del Aula Virtual.
Ponderación: 25



Grado: Ciencia y Tecnología de Alimentos (CyTA)

Asignatura:	Higiene Inspección y Control Alimentario I	Código	2828	Curso	4
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	CT 2	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título

Examen final: pruebas objetivas, de desarrollo, de respuesta corta, o tipo test realizadas por los alumnos para mostrar los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos.

Examen práctico: prueba objetiva de evaluación de evaluación, para evaluar los resultados de aprendizaje previstos en las actividades prácticas de la materia.

Seminarios, trabajos y actividades de evaluación formativa: exposición de los resultados obtenidos y procedimientos necesarios para la realización de un trabajo, así como respuestas razonadas a las posibles cuestiones que se plantee sobre el mismo.

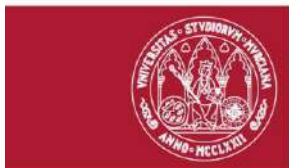
Informes de prácticas: correspondientes a la ejecución de tareas prácticas, actividades en los laboratorios de biología, química, bioquímica, ingeniería química, análisis de alimentos y actividades de Planta Piloto de Tecnología de los Alimentos, que muestran el saber hacer en las diferentes materias

Valoración de la memoria de actividades de las Prácticas Tuteladas: presentada por el alumno al tutor académico.

Exposición del Trabajo realizado durante las Prácticas Tuteladas: evaluado por el Tribunal designado por el centro y defendido por el alumno en un acto público.

Valoración del Trabajo Fin de Grado por parte del tutor.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Contenido teórico: ·Videoconferencia en directo manteniendo el horario de la asignatura ·Presentación grabada con audio	Contenido teórico: 70% El examen escrito es tipo MIXTO, incluye 30 preguntas tipo test (4 respuestas posibles, una sola verdadera y cada 3 respuestas mal se resta un punto, las no contestadas no restan) y preguntas de	Contenido teórico: 70% ·Examen tipo test Se utilizará la herramienta exámenes del Aula Virtual Se ampliará el número de preguntas test para compensar la anulación de las



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

<ul style="list-style-type: none">·Foros de resolución de dudas·Apuntes elaborados por el profesor <p>Contenido práctico:</p> <ul style="list-style-type: none">·Presentaciones grabadas con audio·Video tutoriales·Foros de resolución de dudas <p>Seminarios:</p> <p>Presentaciones y foros para resolución de dudas</p>	<p>desarrollo de extensión media. La duración del examen será de 1.30 horas</p> <p>Contenido práctico: 15%</p> <ul style="list-style-type: none">·Examen escrito de contenido práctico de respuesta corta <p>Seminarios: 15%</p> <ul style="list-style-type: none">· Se evalúa en este apartado la presentación de trabajos en grupo resultado de las actividades de los Seminarios I y II. Se presenta en grupo pero de diferente manera uno es un informe escrito y el otro una presentación oral en la que el profesor designará el orden de presentación del trabajo	<p>preguntas de desarrollo</p> <p>Contenido práctico: 15%</p> <ul style="list-style-type: none">·Se adaptarán todas las preguntas a tipo test y se ampliará el número de las mismas <p>Se utilizará la herramienta exámenes del Aula Virtual</p> <p>Seminarios: 15%</p> <ul style="list-style-type: none">·Evaluación de los documentos escritos realizados:·La presentación prevista de forma presencial se sustituye por un documento escrito
---	--	--

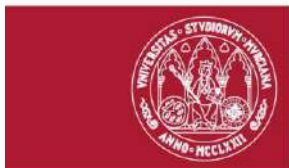


Grado: Veterinaria

Asignatura:	Clínica de Animales de Abasto	Código	2829	Curso	5º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	Cuatrimstral	Créditos ECTS	3		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
No aplicable	Docencia Práctica: La evaluación de las sesiones prácticas es continua según la participación y aprovechamiento de las mismas por parte de los alumnos. La evaluación también se	Los sistemas de evaluación serán los establecidos en la Guía Docente. La única adaptación que vamos a hacer a los sistemas de evaluación de la asignatura es que la prueba escrita teórico-práctica se realizará por



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

basa en la elaboración individual de informes en algunas de las sesiones prácticas. La calificación de las prácticas supone un 10% de la nota final de la asignatura.

Seminarios Clínicos:

Los alumnos realizarán un trabajo en grupo sobre alguno de los contenidos de la asignatura. La nota de este informe elaborado en grupo constituye un 10% de la nota final.

Docencia Teórica:

Prueba escrita teórico práctica para la evaluación de conocimientos, habilidades y destrezas clínicas. La prueba consta de 20 preguntas tipo test con cuatro opciones y una única respuesta correcta. Cada pregunta mal resta un tercio de pregunta. Las preguntas en blanco no penalizan. La calificación de esta prueba supone un 80% de la nota final de la asignatura.

medio del Aula Virtual, será tipo test con 30 preguntas, se alternará el orden de las preguntas y respuestas de forma aleatoria. Los criterios de evaluación y la penalización por preguntas mal contestadas serán los descritos en la Guía Docente de la asignatura.

Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumno para realizar el examen, así como las adaptaciones para aquellos alumnos con necesidades educativas especiales o discapacidad atendiendo a los informes del Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado.



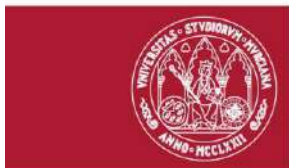
UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Grado: Veterinaria

Asignatura:	Patología Quirúrgica y Cirugía Especial	Código	2830	Curso	5º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	1º Cuatrimestre	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
La asignatura se impartió completamente y sin ninguna incidencia en el 1º cuatrimestre	Asistencia a clases teóricas: (máximo 10 asistencias justificadas). Se realizará un control de la asistencia a clase, a lo largo del curso, en días aleatorios.	Asistencia a clases teóricas: (máximo 10 asistencias justificadas). Se realizará un control de la asistencia a clase, a lo largo del curso, en días aleatorios.



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Se contabilizará a partir de cinco asistencias (0,5 puntos) en el mismo curso académico. Supondrá el 10% del total de la calificación final (1 punto). Las asistencias solamente se tendrán en cuenta para cualquier convocatoria (Enero, Junio y Julio) dentro del mismo curso académico, si el alumno se matriculase en otro curso académico dichas asistencias no se contabilizarían. Ponderación 1

Prueba de evaluación continua para habilidades y destrezas clínicas.

Criterios de Valoración

EVALUACION CONTINUADA: (Puntuación máxima 1 punto). El último día de cada módulo de prácticas, se realizará una prueba sobre los contenidos impartidos durante dicho período, tanto en las prácticas programadas, clínicas, seminarios. Dicha prueba tendrá lugar en el Aula Seminario de nuestra asignatura, en la 2ª planta del Hospital Clínico Veterinario. Para realizar la misma los alumnos deben acudir con dispositivos de conexión a internet tales como móviles, ipad, portátiles. La prueba consistirá en preguntas tipo test de respuesta única, que el alumno deberá contestar. Los alumnos que hayan aprobado esta evaluación

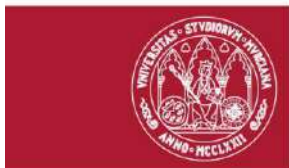
Se contabilizará a partir de cinco asistencias (0,5 puntos) en el mismo curso académico. Supondrá el 10% del total de la calificación final (1 punto). Las asistencias solamente se tendrán en cuenta para cualquier convocatoria (Enero, Junio y Julio) dentro del mismo curso académico, si el alumno se matriculase en otro curso académico dichas asistencias no se contabilizarían. Ponderación 1

Prueba de evaluación continua para habilidades y destrezas clínicas.

Criterios de Valoración

EVALUACION CONTINUADA: (Puntuación máxima 1 punto). Los alumnos que hayan aprobado durante el curso esta evaluación continuada quedarán exentos de realizar la 2ª parte del examen práctico final. Ponderación 1

La nota de esta evaluación continuada se guardará en las convocatorias de cada curso académico (Enero, Junio y Julio), debiendo el alumno examinarse de nuevo de esta prueba cuando se vuelve a matricular en otro curso académico. Si no ha superado dicho examen deberá presentarse al examen práctico final (1ª y 2ª parte)



continuada quedarán exentos de realizar la 2ª parte del examen práctico final.

La nota de esta evaluación continuada se guardará en las convocatorias de cada curso académico (Enero, Junio y Julio), debiendo el alumno examinarse de nuevo de esta prueba cuando se vuelve a matricular en otro curso académico. Si no ha superado dicho examen deberá presentarse a la 2ª parte del examen práctico final.

Ponderación 1

EXAMEN PRACTICO FINAL: (Es necesario superar este examen práctico para aprobar la asignatura)

1ª Parte: 15 preguntas de respuesta corta sobre lo expuesto a lo largo del curso en clase, basadas en diagnóstico, tratamiento, etc. Esta parte se realizará el día y hora señalada para nuestra asignatura por Junta de Facultad, en aula determinada, a todos los alumnos, y sobre proyección de diapositivas y/o videos. Esta parte es obligatoria para todos los alumnos (3 puntos de la nota final).

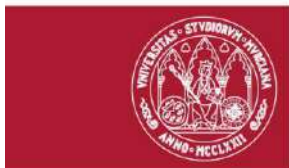
2ª Parte: Los alumnos se someterán a esta segunda prueba práctica, en los Quirófanos de Alumnos de

EXAMEN PRACTICO FINAL: Se realizará a la vez que el examen teórico mediante **preguntas orales** vía **on line (aula virtual)**, en presencia de **2 profesores** de la asignatura. Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumno así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado.

1ª Parte. sobre casos prácticos que pueden ir acompañados de imágenes como radiografías, intervenciones quirúrgicas, exploraciones. Esta parte es **obligatoria para todos los alumnos**. Ponderación 3

2ª Parte: Solamente para aquellos alumnos que no hayan superado la evaluación continuada. Se realizarán preguntas relacionadas con las prácticas realizadas en los quirófanos de la asignatura. (1 punto de la nota final).

El Examen Práctico completo supondrá en total un 40% de la nota final de la asignatura.



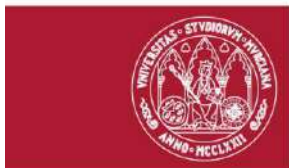
nuestra asignatura, situados en la planta baja del Hospital Clínico Veterinario, en donde se evaluarán los conocimientos adquiridos en los diferentes tipos de prácticas programadas, hospitalarias, de casos y sesiones clínicas, que los alumnos han recibido durante sus módulos. Esta segunda parte práctica se realizará inmediatamente después de que haya acabado la primera parte del Examen Práctico, en el caso de que el orden de esta parte se alterara, se comunicaría a los alumnos con suficiente antelación. Quedan exentos los alumnos que hayan superado la evaluación continuada. (1 punto de la nota final). El Examen Práctico Final supondrá en total un 40% de la nota final de la asignatura.

El alumno que haya superado el examen práctico final de la asignatura NO necesitará presentarse en sucesivas convocatorias, dentro del mismo curso académico (convocatorias de Enero, Junio y Julio), conservando el aprobado de las prácticas. Para cursos académicos siguientes el alumno DEBERA presentarse a la TOTALIDAD de la asignatura (práctico + teórico).

El alumno que haya superado el examen práctico final de la asignatura NO necesitará presentarse en sucesivas convocatorias, dentro del mismo curso académico (convocatorias de Enero, Junio y Julio), conservando el aprobado de las prácticas. Para cursos académicos siguientes el alumno DEBERA presentarse a la TOTALIDAD de la asignatura (práctico + teórico).

EXAMEN TEORICO: Se realizará al mismo tiempo que el examen práctico y consistirá en una serie de preguntas cortas relacionadas con el temario de la asignatura. Será un **examen oral** vía **on line** (aula virtual) en presencia de **2 profesores** de la asignatura. Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumno así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado.

Es necesario aprobar este examen para superar la asignatura. Esta prueba supondrá el 40% del total de la calificación final (4 puntos).



EXAMEN TEORICO: Es una prueba escrita. El examen consistirá en 20 preguntas de respuesta corta relacionadas con el temario de la asignatura. Es necesario aprobar este examen para superar la asignatura. Esta prueba supondrá el 40% del total de la calificación final (4 puntos). Al igual que el resto de las pruebas, la superación de este examen teórico se conserva y es válida UNICA Y EXCLUSIVAMENTE para las tres convocatorias correspondientes del mismo curso académico (Enero, Junio y Julio). Para cursos académicos siguientes el alumno DEBERA presentarse a la TOTALIDAD de la asignatura (práctico + teórico). Examen práctico final más examen teórico
Ponderación 7

Criterios de Valoración

Trabajo en Grupo: (Puntuación máxima 1 punto). Los alumnos del grupo (3 alumnos) elaborarán un trabajo relacionado con la asignatura tutorizados por un profesor de la misma. Supondrá el 10% del total de la calificación final (1 punto), contabilizándose únicamente a partir de que el trabajo obtenga una puntuación igual o mayor a 0,5

Al igual que el resto de las pruebas, la superación de este examen teórico se conserva y es válida UNICA Y EXCLUSIVAMENTE para las tres convocatorias correspondientes del mismo curso académico (Enero, Junio y Julio). Para cursos académicos siguientes el alumno DEBERA presentarse a la TOTALIDAD de la asignatura (práctico + teórico).

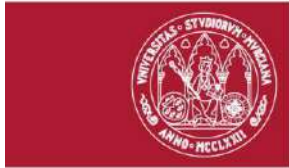
Examen práctico final más examen teórico

Ponderación 3+4 = 7

Ponderación 3+1+4= 8 (para alumnos que se examinan de la 1ª y 2ª parte del examen práctico)

Criterios de Valoración

Trabajo en Grupo: **Los alumnos que hayan realizado el trabajo en grupo será evaluado y sumado a su nota final.** Supondrá el 10% del total de la calificación final (1 punto), contabilizándose únicamente a partir de que el trabajo obtenga una puntuación igual o mayor a 0,5 puntos. Dicha calificación se guardará y contabilizará en la nota final solamente en las convocatorias (Enero, Junio y Julio) del curso académico en el que el alumno esté matriculado. Si se matricula en otro curso



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

<p>puntos. Dicha calificación se guardará y contabilizará en la nota final solamente en las convocatorias (Enero, Junio y Julio) del curso académico en el que el alumno esté matriculado. Si se matricula en otro curso académico, no se contabilizará dicha nota, debiendo el alumno realizar un trabajo nuevo (integrado en un grupo) en el correspondiente curso matriculado.</p> <p>Ponderación 1</p>	<p>académico, no se contabilizará dicha nota, debiendo el alumno realizar un trabajo nuevo (integrado en un grupo) en el correspondiente curso matriculado.</p> <p>Ponderación 1</p>
--	--



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Grado en Veterinaria

Medicina Preventiva y Política Sanitaria, 5º curso.

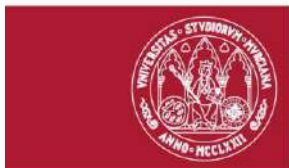
Código de asignatura: **2831**

Cuatrimestral 6 créditos ECTS

Periodo: cuatrimestral, primer cuatrimestre

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

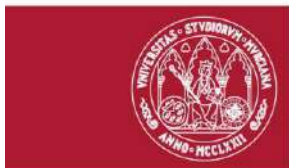
Sistemas de evaluación del Título	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.	Evaluación de conocimientos de la parte teórica de la asignatura. 60%	El examen presencial se llevará a cabo por medio del Aula Virtual, herramienta exámenes. Se anulará la posibilidad de retroceso en la ejecución del examen por parte del alumno. Las preguntas se



	<p>Criterios de evaluación: Prueba de tipo test escrita con 60 preguntas, que corresponden 30 preguntas a Medicina Preventiva y 30 a Política Sanitaria. Cada tres opciones erróneas, descuenta una opción válida. Para superar cada una de las dos materias de la asignatura debe obtenerse al menos APROBADO (5) en las pruebas teóricas por separado.</p> <p>El aprobado en cada materia se considera superado en las tres convocatorias del curso académico.</p>	<p>mostrarán al alumno de una en una. Se indicará con antelación el tiempo del que dispone el alumnado así como las adaptaciones necesarias en aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales atendiendo a los informes remitidos por el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado.</p> <p>Criterios de evaluación: Prueba de tipo test escrita con 60 preguntas, que corresponden 30 preguntas a Medicina Preventiva y 30 a Política Sanitaria. Cada tres opciones erróneas, descuenta una opción válida. Para superar cada una de las dos materias de la asignatura debe obtenerse al menos APROBADO (5) en las pruebas teóricas por separado.</p> <p>El aprobado en cada materia se considera superado en las tres convocatorias del curso académico.</p>
Elaboración individual de informes	<p>Evaluación de la parte práctica de la asignatura. 12%</p> <p>Criterios de evaluación: Los estudiantes deberán redactar informes individualmente de cada una de 4 actividades prácticas propuestas.</p>	<p>Todo el alumnado matriculado en esta asignatura ha superado este sistema de evaluación (evaluación continua). Por tanto, no procede la planificación de un sistema no presencial.</p>



	La valoración de cada informe práctico será de 0,30 (0,30 X 4 = 1,2).	
Elaboración en grupo de informes	Evaluación del seminario en grupo. 16% Criterios de evaluación: Cada uno de los grupos formados para la realización del seminario debe realizar cuatro entregables en las fechas indicadas que se evaluarán por el profesor y/o por pares ciegos o por iguales. 4 de puntuación máxima / entregable	Todo el alumnado matriculado en esta asignatura ha superado este sistema de evaluación (evaluación continua). Por tanto, no procede la planificación de un sistema no presencial.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio	Evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio. 12% Criterios de evaluación: Se realizarán pruebas escritas y orales para evaluar las destrezas y habilidades de los alumnos durante las sesiones prácticas de laboratorio. La valoración de cada prueba práctica será de 0,30 (0,30 X 4 = 1,2).	Todo el alumnado matriculado en esta asignatura ha superado este sistema de evaluación (evaluación continua). Por tanto, no procede la planificación de un sistema no presencial.

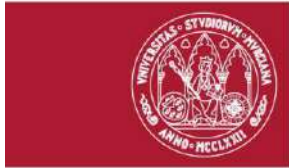


Grado: Veterinaria

Asignatura:	CRÍA Y SALUD ANIMAL	Código	2832	Curso	5
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	CUATRIMESTRAL (1ER CUAT.)	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
NO HAY DOCENCIA EN 2º CUATRIMESTRE	Elaboración individual de informes. 1,5 PUNTOS Prueba tipo test de evaluación de conocimientos. 3,5 PUNTOS (PRACTICAS)	SOLO QUEDA POR EVALUAR LA PRUEBA ESCRITA, QUE SE REALIZARÁ MEDIANTE TIPO TEST Y REALIZACIÓN DE DOS PROBLEMAS DE FORMA NO PRESENCIAL MEDIANTE LA HERRAMIENTA EXAMENES DEL AULA VIRTUAL, COMBINADA CONVIDECONFERENCIA PARA ASEGURAR



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos. 5 PUNTOS

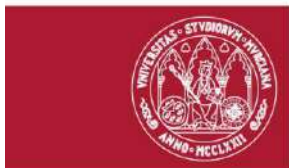
LA PRESENCIA DE LOS ALUMNOS CON DERECHO A EXAMEN.



Grado: Veterinaria

Asignatura:	Higiene, Inspección y Control Alimentario II	Código	2833	Curso	5º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	1º Cuatrimestre	Créditos ECTS	6		

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
No procede ya que la docencia se ha impartido en el 1º cuatrimestre	<p>Los Sistemas de Evaluación, tipo de prueba y su porcentaje sobre la nota final de la GD son los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos (SE11 y SE12). 70% CALIFICACIÓN GLOBAL del examen escrito <ul style="list-style-type: none"> • La calificación global del examen escrito se obtiene tras aplicar a las calificaciones de los alumnos las siguientes ponderaciones: <ul style="list-style-type: none"> ○ 30% calificación del 1º parcial ○ 50% calificación del 2º parcial ○ 10% calificación examen práctico ○ 10% calificación examen especies de pescado • Elaboración en grupo de informes (SE1 y SE3). 30% 	<p>El SEA para el Plan de Contingencia 2.0 mantendrá los criterios de la Guía Docente dado que los estudiantes ya tienen las calificaciones del 30% (Informe de prácticas y seminarios, SE1 y SE3).</p> <p>El valor del examen final se mantiene con el 70% de la nota final, siendo su porcentaje de la nota la misma que la descrita en la GD</p> <p>CALIFICACIÓN GLOBAL del examen escrito</p> <ul style="list-style-type: none"> • La calificación global del examen escrito se obtiene tras aplicar a las calificaciones de los alumnos las siguientes ponderaciones: <ul style="list-style-type: none"> ○ 30% calificación del 1º parcial ○ 50% calificación del 2º parcial ○ 10% calificación examen práctico ○ 10% calificación examen especies de pescado <p>El estudiante solo se tendrá que presentar a la parte pendiente de superar.</p>



UNIVERSIDAD DE MURCIA

El **medio de evaluación** será el Aula Virtual (AV).

La **herramienta de evaluación** será dentro de las disponibles en el AV usando la **prueba tipo test de evaluación de conocimiento (SE12)** con **examen individualizado y aleatorizado** (cada alumno recibirá el examen individual) con tiempo limitado para su respuesta.

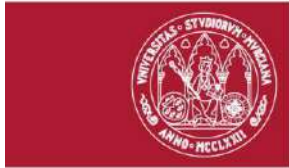
El **modelo de examen y la valoración** será convocada en el **llamamiento oficial**. **A modo orientativo** podrá ser.

- **1^{er} parcial**, 3 preguntas tipo test por tema, unas **30-35 preguntas tipo test**
- **2^o parcial**, 4 preguntas tipo test por tema, unas **40-50 preguntas tipo test**
- **Examen práctico 10 preguntas tipo test**
- **Examen de identificación de especies de pescado**: o bien en forma de tipo test del nombre común y científico (ambos necesarios para que puntúe la respuesta), o bien para contestar en un espacio limitado.
- **El tiempo será proporcionado y automático, dando tiempo para su repaso.**

Criterios de valoración de los exámenes: de las respuestas posibles (n) en cada pregunta tipo test, solo será verdadera 1 de las respuestas presentadas, y restará 1 pregunta bien por cada n-1 mal contestadas. Las no contestadas no restarán.

Criterios de evaluación de cada parte del examen final:

- **Para superar** la asignatura debe obtenerse como **mínimo un 5**.
- **Para poder hacer media para la nota final y hacer media de los sistemas de evaluación (SE1, SE3 y SE12)** en los porcentajes



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

indicados (30 y 70%, respectivamente), en cada examen se debe alcanzar **como mínimo un 3**.

	Sistemas evaluación (SE) del título
SE1	Elaboración individual de informes.
SE3	Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
SE11	Prueba escrita de desarrollo de evaluación de conocimientos.
SE12	Prueba tipo test de evaluación de conocimientos

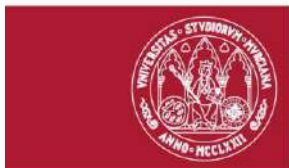


Grado: Veterinaria

Asignatura:	SEGURIDAD ALIMENTARIA	Código	2834	Curso	5º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	1º CUATRIMESTRE	Créditos ECTS	3		

Sistemas evaluación del título
Elaboración individual de informes.
Elaboración en grupo de informes.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.
Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
No procede ya que es una asignatura de 1º cuatrimestre	Prueba escrita teórica (75%): Para la evaluación de los contenidos teóricos se realiza una prueba final escrita con examen tipo mixto con 20 preguntas tipo test y 4 preguntas cortas . Para hacer la media entre	Prueba escrita teórica (75%): Para la evaluación de los contenidos teóricos se realiza una prueba final escrita con examen tipo mixto con 25 preguntas tipo test y 2 preguntas cortas de razonamiento. Se realizarán a través de la herramienta de exámenes



las dos partes es necesario sacar como mínimo un 4 sobre 10 en cada una de ellas, teniendo cada una de las partes el mismo peso en la calificación final (50%).

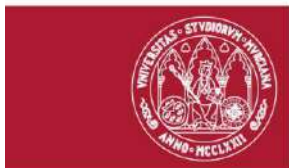
Para poder aplicar la parte correspondiente a la evaluación de las actividades prácticas y seminarios es necesario sacar un **5.0** en el examen escrito.

Elaboración en grupo de informes (25%): Se valorará el seminario realizado en grupo y mediante trabajo cooperativo. Se valorará la inclusión de todos los aspectos exigidos, la concreción en la realización del mismo, la aplicación de los contenidos teóricos a la práctica, la presentación, la inclusión de bibliografía, la claridad expositiva y la exactitud en las respuestas.

del Aula virtual. Las preguntas tipos test constituyen el 70% y las dos preguntas el 30% de la nota teórica.

Para poder aplicar la parte correspondiente a la evaluación de las actividades prácticas y seminarios es necesario sacar un **5.0** en el examen escrito.

Elaboración en grupo de informes (25%): Se valorará el seminario realizado en grupo y mediante trabajo cooperativo. Se valorará la inclusión de todos los aspectos exigidos, la concreción en la realización del mismo, la aplicación de los contenidos teóricos a la práctica, la presentación, la inclusión de bibliografía, la claridad expositiva y la exactitud en las respuestas. Este apartado fue valorado a todos los estudiantes en la convocatoria de febrero, por lo que se aplicará la nota obtenida por los estudiantes.



Grado: Veterinaria

Asignatura:	PRACTICAS TUTELADAS	Código	2835	Curso	5º	
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	cuatrimestral	Créditos ECTS	24; por Departamentos	Anatomía Patológica Vet 1,7 Farmacología Veterinaria 0,9 Medicina y Cirugía Animal 10,3 Nutrición y Bromatología 3,4 Tecnología de Alimentos 1,7 Producción Animal 3,4 Sanidad Animal 1,7 Toxicología 0,9		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

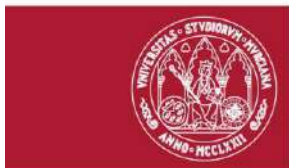
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

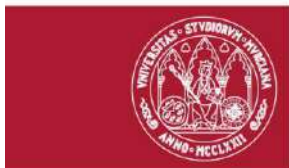
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

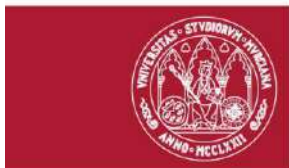
Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.



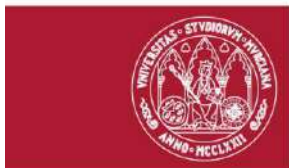
<p>Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)</p>	<p>Sistemas de evaluación asignatura GD</p>	<p>Sistemas de evaluación alternativo (SEA)</p>
<p>Se detalla por rotatorio</p>	<p>La evaluación de los estudiantes la realizarán los tutores utilizando los informes y el trabajo diario desarrollado durante los diferentes rotatorios. Para cada Rotatorio existirá un Sitio en el Aula Virtual. En él cada estudiante dispondrá de recursos, y deberán subir su portfolio/informe según le indique su tutor/a. El alumno o la alumna deberá realizar un informe durante o al finalizar su rotación por cada uno de los Centros o Empresas. El plazo, una vez finalizada la rotación, es como máximo 15 días para entregar su informe al Tutor/a asignado por el Centro. Además, cada estudiante deberá subir sus informes a su Carpeta Personal del Sitio Prácticas Tuteladas del Aula Virtual.</p> <p>Otras consideraciones sobre la evaluación y calificaciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El tutor o la tutora del estudiante en cada rotación deberá calificar numéricamente el informe (portfolio) y la adquisición de las competencias de su alumno/a. Para ello, 	<p>GENERALIDADES (evaluación en cada rotatorio es sus apartados específicos)</p> <p>1. Reconocimiento de horas presenciales</p> <p>Para superar Prácticas Tuteladas en el Grado en Veterinaria los alumnos deberán tener al menos un 50% de las prácticas realizadas de modo presencial. A fecha de suspensión de la actividad presencial, todos los alumnos habían cursado un 33% de Prácticas Tuteladas en modo presencial (5/15 semanas), faltando 2.5 semanas para llegar al 50% de presencialidad. En horas, serían 85 h (PT tiene un total de 510 h presenciales (24 x 25 x 0.85), cada semana son 34h).</p> <p>1.1. Se proponen dos alternativas para completar esas semanas:</p> <p>1.1.1. Reconocimiento de 85 h con Prácticas Extracurriculares (PE) previamente hechas (no podrán ser computadas también como créditos CRAU).</p> <p>1.1.2. Los estudiantes que no completen el 50% con PE deberán realizar al menos 2.5 semanas antes del 1 de septiembre. Las opciones son las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si se vuelve en periodo lectivo, incorporándose al rotatorio que les corresponda según la última



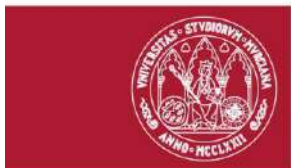
<p>empleará el Sitio del Rotatorio en el Aula Virtual, en el apartado CALIFICACIONES.</p> <p>2. La calificación final de la asignatura se calculará como una media de las evaluaciones, ponderada en función del número de semanas de la rotación. Para hacer la media se debe tener al menos 5 puntos (sobre 10), en cada uno de los rotatorios.</p> <p>3. El alumno o la alumna podrá reclamar su calificación ante el Vicedecano/a coordinador/a, que se encargará de asignarle las correspondientes citas con los tutores de cada una de las rotaciones.</p>	<p>programación.</p> <ul style="list-style-type: none">• Si la vuelta es posterior al 5 de junio o se presenta alguna contingencia que haga inviable la realización del rotatorio en el lugar programado, los estudiantes podrán elegir dónde realizar estas semanas (matadero, empresa externa,..), siempre y cuando las empresas y/o instituciones de destino los admitan. <p>1.2. El resto de horas serán realizadas en modo no presencial con las actividades programadas por cada coordinador/tutor en los diferentes Rotatorios.</p> <p>2. Periodo de prácticas externas voluntario Adicionalmente, los estudiantes que tengan reconocido el 50% de prácticas presenciales en PT pueden hacer prácticas curriculares voluntarias en empresas externas hasta el 1 de septiembre. Las prácticas serán supervisadas y calificadas por los tutores de empresa externa, como se realiza habitualmente.</p> <p>3. Cambio orden de los rotatorios A fecha de 25-03-2020 se adelantan los rotatorios donde la actividad no presencial sea más fácil de organizar y/o pueda haber más problemas de retomar, cuando pase el estado de alerta. Los cambios afectan al Rotatorio de Matadero de los GRUPOS C y E. (tabla al final de este documento)</p> <p>Finalmente, los estudiantes también pueden elegir cursar la</p>
--	--



		asignatura Prácticas Tuteladas en el primer cuatrimestre del curso 2020-21. En el presente curso se les calificaría como No Presentado en actas, y deberían de volver a matricularse (sin coste) para cursarlas de la forma habitual. También se estudiaría la posibilidad de conservar la nota de los rotatorios que ya hayan cursado antes del estado de alarma. Quien se acoja a esta modalidad debe de comunicarlo a la coordinadora (post.vet@um.es)
Rotatorio Empresa Agroalimentaria Se convocó a los alumnos a asistir a una clase por videoconferencia utilizando la aplicación COLLABORATE en el Aula Virtual para repasar dudas y conceptos básicos del APPCC. Tras ello se procedió del siguiente modo: Sesión 1. Se envió a los alumnos una lista con diferentes casos prácticos para realizar por grupos. La elección de los mismos la hicieron utilizando la aplicación FORO. Se subió a la Carpeta RECURSOS el diagrama de flujo sobre el cuál debían elaborar un cuadro de gestión de una etapa de un producto en grupos de 2-3 personas. Sesión 2. Elaboración de una presentación Power Point con el material de la sesión 1, para definir el cuadro de gestión.	Rotatorio Empresa Agroalimentaria Realización de informe y calificación de la rúbrica por tutores. El informe será subido a la carpeta personal del Aula Virtual en los sitios "PLANTA PILOTO ROTATORIO" Y "PRÁCTICAS TUTELADAS"	Rotatorio Empresa Agroalimentaria Realización de informe y calificación de la rúbrica por tutores. El informe será subido a la carpeta personal del Aula Virtual en los sitios "PLANTA PILOTO ROTATORIO" Y "PRÁCTICAS TUTELADAS"



<p>Sesión 3. Exposición de casos prácticos. Se utilizó la sesión para aclarar errores, dudas y aportar feedback a los alumnos.</p> <p>Sesión 4. Se colgó un documento en la Carpeta RECURSOS con diferentes links correspondientes a diferentes productos. Los alumnos seleccionan un producto y rellenan el PORTFOLIO en base a dicho producto.</p> <p>La entrega se hará online a través de la plataforma virtual.</p>		
<p>Rotatorio Empresa Externa</p> <p>Este rotatorio podrá ser convalidado por prácticas extracurriculares (PE) o periodo en empresa externa.</p> <p>En caso de convalidación por PE se procederá del siguiente modo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El/La estudiante debe solicitar un informe de las prácticas externas realizadas al COIE • El COIE remitirá dicho informe al decano de la facultad de procedencia del estudiante • El/la decano realizará un informe y se procederá de acuerdo al procedimiento establecido en el Centro sobre validez curricular, que deberá enviar al tutor 	<p>Rotatorio Empresa Externa</p> <p>Realización de informe y calificación de la rúbrica por tutores.</p> <p>El informe será subido a la carpeta personal del Aula Virtual en los sitios “EMPRESA EXTERNA ROTATORIO” Y “PRÁCTICAS TUTELADAS”</p>	<p>Rotatorio Empresa Externa</p> <p>Realización de informe y calificación de la rúbrica por tutores.</p> <p>El informe será subido a la carpeta personal del Aula Virtual en los sitios “EMPRESA EXTERNA ROTATORIO” Y “PRÁCTICAS TUTELADAS”</p> <p>En caso de convalidación con PE, para calificar la asignatura se evaluarán las actividades realizadas y los informes del tutor de empresa y tutor académico.</p>



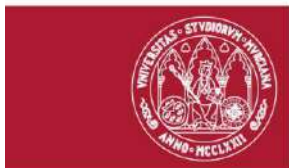
académico del curso 2019/2020. No podrán computarse simultáneamente como CRAU.		
<p>Rotatorio Granja</p> <p>La metodología alternativa empleada en este rotatorio, eminentemente práctico, para el periodo COVID será a través de la utilización de las diferentes herramientas del aula virtual: videotutoriales, videoconferencias, foros, utilización de la carpeta personal, mensajes privados y recursos.</p>	<p>Rotatorio Granja</p> <p>Elaboración individual de informes.</p> <p>La evaluación de los estudiantes la realizarán los tutores utilizando los informes y el trabajo diario desarrollado durante los diferentes rotatorios.</p> <p>Para cada Rotatorio existirá un Sitio en el Aula Virtual. En él cada estudiante dispondrán de recursos, y deberán subir su portfolio/informe según le indique su tutor/a. El estudiante deberá realizar un informe durante o al finalizar su rotación por cada uno de los Centros o Empresas.</p> <p>El plazo, una vez finalizada la rotación, es como máximo 15 días para entregar su informe al Tutor/a asignado por el Centro. Además, cada estudiante deberá subir sus informes a su Carpeta Personal del Sitio Prácticas Tuteladas del Aula Virtual.</p> <p>Otras consideraciones sobre la evaluación y calificaciones:</p> <p>El tutor o la tutora del estudiante en cada rotación deberá calificar numéricamente el informe</p>	<p>Rotatorio Granja</p> <p>Elaboración individual de informes.</p> <p>La evaluación de los estudiantes la realizarán los profesores responsables de las actividades on line utilizando los informes y la participación de los estudiantes en dichas actividades.</p> <p>En el Sitio del Aula Virtual de este rotatorio, el estudiante dispondrá de diversos recursos, y un portfolio donde se reflejan todas las actividades on line programadas. El alumno deberá realizar las diferentes actividades y subir su portfolio/informe diariamente para ser valoradas por el profesor responsable. Además, cada estudiante deberá subir este informe final a su Carpeta Personal del Sitio Prácticas Tuteladas del Aula Virtual.</p> <p>Otras consideraciones sobre la evaluación y calificaciones:</p> <p>El tutor o la tutora del estudiante en cada rotación deberá calificar numéricamente el informe (portfolio) y la adquisición de las competencias de su alumno/a. Para ello, empleará la herramienta CALIFICACIONES del Sitio del Rotatorio en el Aula Virtual.</p>



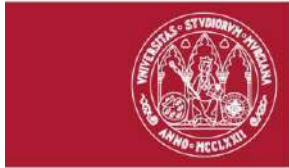
	<p>(portfolio) y la adquisición de las competencias de su alumno/a. Para ello, empleará el Sitio del Rotatorio en el Aula Virtual, en el apartado CALIFICACIONES.</p> <p>La calificación final de la asignatura se calculará como una media de las evaluaciones, ponderada en función del número de semanas de la rotación. Para hacer la media se debe tener al menos 5 puntos (sobre 10), en cada uno de los rotatorios. El alumno o la alumna podrá reclamar su calificación ante el Vicedecano/a coordinador/a, que se encargará de asignarle las correspondientes citas con los tutores de cada una de las rotaciones.</p>	<p>La calificación final de la asignatura se calculará como una media de las evaluaciones, ponderada en función del número de semanas de la rotación. Para hacer la media se debe tener al menos 5 puntos (sobre 10), en cada uno de los rotatorios.</p> <p>El alumno o la alumna podrá reclamar su calificación ante el Vicedecano/a coordinador/a, que se encargará de asignarle las correspondientes tutorías on line con los tutores de cada una de las rotaciones.</p>
<p>Rotatorio HCV</p> <p>La metodología alternativa empleada en el rotatorio HCV para el periodo COVID-19 será la realización de sesiones clínicas virtuales utilizando el AV, videoconferencias y/o diferentes recursos virtuales, con todos los profesores asociados del Departamento de Medicina y Cirugía Animal, tanto los que siguen trabajando en el HCV como los profesores de Clínica Ambulante en vacuno y équidos y los</p>	<p>Rotatorio HCV</p> <p>Evaluación del portfolio elaborado por el alumno/a a su carpeta personal de los sitios “HOSPITAL CLÍNICO ROTATORIO” Y “PRÁCTICAS TUTELADAS”</p>	<p>Rotatorio HCV</p> <p>El portfolio elaborado por el alumno/a será subido a su carpeta personal de los sitios “HOSPITAL CLÍNICO ROTATORIO” Y “PRÁCTICAS TUTELADAS”</p> <p>La evaluación de los estudiantes la realizarán los profesores con los que han realizado las sesiones clínicas on line, en base al trabajo realizado, mediante la herramienta Calificaciones del Sitio del Rotatorio en el AV. El tutor del estudiante realizará el seguimiento del trabajo realizado y evaluará el portafolio utilizando también la herramienta</p>



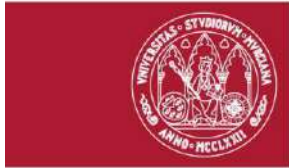
<p>profesores de Terra Natura y Zoonosis de Molina. Los casos clínicos trabajados por los alumnos serán supervisados por sus respectivos tutores mediante la realización de tutorías virtuales y los portafolios o informes realizados.</p>		<p>Calificaciones del AV.</p>
<p>Rotatorio Matadero La docencia será no presencial y consistirá en la visualización de los vídeos del curso abierto MOOC sobre inspección ante mortem y post mortem en mataderos (https://tv.um.es/canal?cod=a1&serie=14951). Se adaptará el portafolio de este rotatorio para que lo trabajen los estudiantes y lo suban a la plataforma. Se ha pedido a los inspectores los procedimientos normalizados de trabajo (PNT) de los mataderos, o cualquier documentación que estimen oportuna para que les ayude a la mejor comprensión de la labor de inspector veterinario en matadero. Se han comprometido a hacer un seguimiento, y vamos a estar en contacto continuo.</p>	<p>Rotatorio Matadero Evaluación del portafolio por los tutores El PORTFOLIO será subido a carpeta personal del Aula Virtual en los sitios “MATADERO ROTATORIO” Y “PRÁCTICAS TUTELADAS”</p>	<p>Rotatorio Matadero Examen no presencial utilizando las herramientas de exámenes del aula virtual (20%). Evaluación del portafolio adaptado a la docencia no presencial, por los tutores (80%) El PORTFOLIO será subido a carpeta personal del Aula Virtual en los sitios “MATADERO ROTATORIO” Y “PRÁCTICAS TUTELADAS”</p>
<p>Rotatorio Sanidad Animal El portafolio del rotatorio es genérico.</p>	<p>Rotatorio Sanidad Animal Para evaluar las competencias:</p>	<p>Rotatorio Sanidad Animal El informe será subido a carpeta personal del Aula Virtual en</p>



<p>Pero ante la imposibilidad de realizar las salidas al campo con los alumnos del rotatorio, se llevarán a cabo 2 videoconferencias.</p> <p>Una semana antes del inicio del rotatorio los alumnos recibirán a través del Aula Virtual un anuncio con el día, hora y duración aproximada de las sesiones de videoconferencias:</p> <p>1.- Video-conferencia el día de inicio del rotatorio (lunes), a la hora determinada por la profesora encargada de la docencia, en la que se dan las pautas a seguir en este rotatorio y se exponen los temas de especial relevancia para superar la asignatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se revisa del material que tienen en el apartado Recursos, en especial, la normativa de ordenación zoonosanitaria de explotaciones de ovino y caprino • Se revisan las normativas de bienestar animal • Se informa de las campañas de erradicación de zoonosis • Se negocia la fecha de entrega del portafolios 	<ol style="list-style-type: none"> 1. El alumno debe visitar la/s explotación/es externas propuestas por el profesor y elaborar las cuestiones que le sean aportadas. ´ 2. El alumno debe entregar un portafolios en donde aportará la documentación exigida, en el plazo establecido por el profesor responsable de la docencia <p>La nota final del alumno se obtiene mediante:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Valoración de las 10 actividades recogidas en el portafolio del alumno (50% de la nota) 2. Actitud mostrada por el alumno durante la semana del rotatorio (25% de la nota) 3. Presentación del portafolio y tareas encomendadas (25% de la nota) 	<p>los sitios “PLANTA PILOTO ROTATORIO” Y “PRÁCTICAS TUTELADAS”</p> <p>SEA1:</p> <p>Para evaluar las competencias:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El alumno deberá conectarse de forma obligatoria a las videoconferencias propuestas por la profesora y elaborar las actividades y trabajos que le sean requeridos por parte de la docente. 2. El alumno debe entregar un portafolios en donde aportará la documentación exigida, en el plazo establecido por la profesora responsable de la docencia <p>La nota final del alumno se obtiene mediante:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Valoración de las 10 actividades recogidas en el portafolio del alumno (50% de la nota) 2. Actitud mostrada por el alumno durante las sesiones programadas de videoconferencia (25%de la nota) 3. Presentación del portafolio y tareas encomendadas (25% de la nota)
--	---	--



<p>2.- Video-conferencia el día miércoles del rotatorio (que correspondería a nuestra salida al campo), de una o dos horas dependiendo de las preguntas que quieran hacer, en donde se expone un caso práctico por parte del docente. Este caso es el que los estudiantes tendrán que desarrollar en el portafolios y que será diferente para cada grupo</p> <ul style="list-style-type: none">• Se describen los elementos a tener en cuenta durante la visita a una explotación. Se fomentará la participación de los alumnos con tormenta de ideas y preguntas entre los alumnos y la docente, ya que toda esa información la necesitarán para desarrollar la pregunta sobre incumplimientos y medidas correctoras• La docente responderá a todas las dudas que vayan surgiendo <p>3.- Se establecerá un sistema de contacto por WhatsApp con la profesora, para ir resolviendo las dudas</p> <p>4.- El día y hora acordados, y no después, el portafolios será entregado en la dirección de correo electrónico que se haya pactado.</p>		
--	--	--

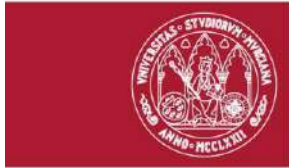


UNIVERSIDAD DE
MURCIA

5.- Los alumnos recibirán individualmente o en grupo, las correcciones y aclaraciones que emanen de sus trabajos.		
---	--	--

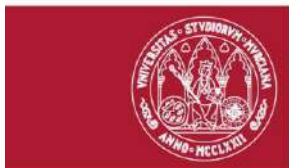


UNIVERSIDAD DE
MURCIA



Nueva programación de rotatorios de Prácticas Tuteladas

Semana	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Fecha	10-14 Feb	17-21 Feb	24 Feb-28 Mar	2-6 Mar	9-13 Mar	16-20 Mar	23-27 Mar	30 Mar-3 Abril	20-24 Abril	27 Abr-1May	4-8 Mayo	11-15 Mayo	18-22 Mayo	25-29 Mayo	1-5 Junio	
GRUPO A	HCV					MT			SA	IA	GDV	EE				
GRUPO B	EE		GDV		IA	MT		SA	HCV							
GRUPO C	SA	IA	EE		HCV				MT			GDV				
GRUPO D	GDV		MT		SA	EE		IA	HCV							
GRUPO E	IA	HCV							SA	GDV		EE		MT		
Propuesta mover mataderos a no presencial									Problema: que HCV esté congestionado por prácticas de grado y sin casos							
GRUPO A	HCV					MT			SA	IA	GDV	EE				
GRUPO B	EE		GDV		IA	MT		SA	HCV							
GRUPO C									MT				GDV			
GRUPO D	GDV		MT		SA	EE		IA	HCV							
GRUPO E	IA	HCV							MT	GDV		SA	EE		HCV	



Grado: Veterinaria

Asignatura:	TRABAJO FIN DE GRADO (TFG)	Código	2836	Curso	5º
Periodo (Anual o Cuatrimestral)	cuatrimestral	Créditos ECTS	6		

Sistemas evaluación del título

Elaboración individual de informes.

Elaboración en grupo de informes.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en el laboratorio.

Prueba de evaluación en salas informáticas usando las TIC.

Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en las salas de disección y necropsias y museo anatómico.

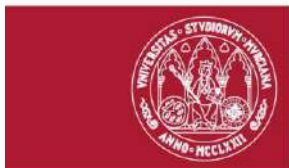
Prueba de evaluación de destrezas y habilidades en frente a animales.

Prueba escrita y/o oral teórico-práctica para evaluación de habilidades y destrezas clínicas.

Metodología teórica y práctica alternativa periodo COVID-19 (Donde sea aplicable, asignaturas anuales y de 2º Cuatrimestre)	Sistemas de evaluación asignatura GD	Sistemas de evaluación alternativo (SEA)
Para los TFG experimentales que a	Presentación oral (parte en inglés) ante un tribunal compuesto por tres profesores,	Se adoptan las siguientes medidas para la



<p>la fecha del estado de alarma no habían comenzado o estaba en curso la parte experimental, se recomienda su reconversión a otro tipo, incluido en la guía docente de la asignatura (revisiones sistemáticas, metaanálisis, casos clínicos,..), que no requiera trabajo presencial en dependencias de la Universidad y/o empresas del estudiante.</p>	<p>de un trabajo original.</p> <p>Realizada la presentación y defensa del TFG, el estudiante será calificado por el tribunal al tener aprobadas las restantes asignaturas del plan de estudios.</p> <p>La evaluación del Tribunal atenderá, al menos, a la calidad científica y técnica del trabajo presentado, a su originalidad (en cuanto a la autoría) y a la claridad expositiva y argumentativa. En concreto el Tribunal deliberará sobre la calificación global del TFG teniendo en cuenta:</p> <ul style="list-style-type: none">• El informe del tutor o tutora, aunque solo tendrá carácter informativo.• El contenido y forma del trabajo presentado (50% de la calificación).• La exposición y defensa del mismo (50% de la calificación). <p>La calificación del Tribunal será el 100% de la nota final en los TFG del Grado en Veterinaria, y se calculará a partir de la media aritmética de las calificaciones asignadas al trabajo por cada uno de los miembros del tribunal.</p> <p>Para la elaboración del informe, el tutor/ra dispone de un modelo que puede utilizar como guía (https://www.um.es/web/veterinaria/contenido/estudios/grados/veterinaria/2019-20/trabajo)</p> <p>Para la evaluación de la memoria escrita y la defensa oral del TFG, el tribunal dispone de una rúbrica con los diferentes aspectos a evaluar, que puede utilizar como guía (https://www.um.es/web/veterinaria/contenido/estudios/grados/veterinaria/2019-20/trabajo).</p>	<p>evaluación de los TFG:</p> <ul style="list-style-type: none">• Este curso académico, como medida excepcional, se podrán defender los TFG del Grado en Veterinaria sin tener la nota de Prácticas Tuteladas en actas.• La defensa ante el tribunal evaluador podrá ser presencial o no presencial, según la situación en ese momento. En el caso de que la defensa sea no presencial se realizará mediante Videoconferencia utilizando las herramientas disponibles en el Aula Virtual• Se cambian las fechas para la convocatoria de julio, según la tabla expuesta a continuación
---	---	---



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Nuevo calendario de presentación y defensa de TFG del Grado en Veterinaria

Convocatoria	Fecha inicio presentación TFG	Fecha fin presentación TFG	Fecha fin validación TFG por parte de Tutor	Examen TFG
Junio 2020	18/06/2020	23/06/2020	29/06/2020	8-10/07/2020
Julio 2020	17/07/2020	1/09/2020	3/09/2020	9-11/09/2020