

	PLANIFICACIÓN ACADÉMICA_Ficha asignatura		
	3ªEd. 2018/2019	Máster Oficial CEyCMI	

Ficha de Asignatura:

Nombre	Endoscopia Veterinaria				
Créditos ECTS	6				
Código	ENDOSVET	Área Conocimiento	Veterinaria		
Titulación	MASTER OFICIAL EN ENDOSCOPIA Y CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN EN PEQUEÑOS ANIMALES (CEyCMI)				
Curso	2018/2019	Semestre	I	Obligatoria	Si
Responsable	Federico Soria				
Objetivos	Superar esta materia implica que el estudiante: podrá conocer las particularidades de la endoscopia y sus técnicas más empleadas y llevarlas a cabo, de un modo seguro.				
Competencias	CG1-CG8; CB6-CB10; CT1-CT6; CE1, CE3				

Programa de la asignatura:

Tema	ECTS	Hrs	Sem	T/P	Créditos (Hrs) Temas de referencia
Introducción a la Endoscopia	0,5	3h	Jue	T	J. De la Cruz 0,50 (3h00') Introducción a la Endoscopia Veterinaria. Instrumental y equipos
Anatomía Endoscópica Veterinaria	1	6h	Jue Vie	T	O Albors 1,00 (6h00') Anatomía del aparato Digestivo y Respiratorio en pequeños animales. Anatomía del aparato Urinario y Genital en pequeños animales
Endoscopia digestiva	1,5	9h	Vie Sáb	T	M. Fernández Bermejo 0,50 (3h00') Técnicas diagnósticas y terapéuticas en aparato digestivo F Soria 0,25 (1h30') Endoscopia AP digestivo superior JMª Uson 0,25 (1h30') Técnicas diagnósticas y terapéuticas en aparato digestivo. JM Martínez 0,50 (3h00') Endoscopia AP digestivo superior e inferior. Casos clínicos.
Endoscopia de aparato respiratorio	1,5	9h	Jue Vie	T	J de la Cruz 0,50 (3h00') Tcas diags. Rinoscopia. Nasofaringoscopia. Traqueobroncoscopia José Ramón Granados. 0,50 (3h00') Síndrome Braquicéfalo. Casos clínicos. F Soria 0,50 (3h00') Alteraciones en el calibre de las vías respiratorias .
Endoscopia urogenital. Comentarios generales.	1,5	9h	Vie Sáb	T	F. Soria 1,50 (9h00') Instrumental y equipos Uro/Genital. Aplicaciones. Tcas Diagnósticas

ECTS: Créditos; **Hrs:** Horas presenciales no obligatorias para el alumno.

Además de lo anterior, a través de la plataforma **CCMITRAINING**, el alumno deberá realizar diferentes tareas obligatorias propuestas para esta asignatura:

- Participación en Foro de Debate: se establecerán al menos 2 o 3 temas sobre los que el alumno deberá aportar su opinión razonada, de manera breve pero argumentada. Además, el mismo podrá sugerir nuevas propuestas de debate y opinión.

- Lectura crítica de un artículo científico: el alumno, a partir de un artículo científico propuesto, deberá evaluar e interpretar la evidencia aportada en el mismo, considerando los resultados que se presentan, su validez y su relevancia en el campo de estudio al que se refiere.

	PLANIFICACIÓN ACADÉMICA_Ficha asignatura		
	3ªEd. 2018/2019	Máster Oficial CEyCMI	

.- **Comentario de Texto:** el alumno, a partir de un texto propuesto relativo a la asignatura (noticia, artículo generalista, libro, comentario científico...), deberá desarrollar su propio punto de vista, en base a las ideas propuestas por el autor del texto, mediante la redacción de un texto propio de entre 800-1000 palabras.

.- **Ejercicios (2):** con el fin de motivar al alumno a la resolución de problemas aplicados, relativos al contenido de la asignatura, éste deberá proponer una solución a 2 ejercicios propuestos, cuya solución será aportada por el profesor una vez entregados todos los trabajos.

Profesorado (por orden de intervención):

Nombre	DNI	CV	Comentarios
Julia Estibaliz de la Cruz	Ver adjunto	Ver adjunto	Fundación CCMIJU, Cáceres
Miguel Fernández Bermejo	Ver adjunto	Ver adjunto	HSPA, Cáceres
Octavio Albors	Ver adjunto	Ver adjunto	Fac. Veterinaria, Murcia – Universidad de Murcia
Federico Soria Gálvez	Ver adjunto	Ver adjunto	Fundación CCMIJU, Cáceres
Juan Manuel Martínez Gómez-Rodulfo	Ver adjunto	Ver adjunto	Clínica Veterinaria Ayora, Valencia
José Ramón Granados	Ver adjunto	Ver adjunto	Clínica Veterinaria Ayora, Valencia

Evaluación:

SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Evaluación continua: Se valorará la participación activa del alumno y el cumplimiento de los trabajos y ejercicios propuestos, tanto en las actividades presenciales como en las no presenciales, a nivel individual y en grupo. Podrá incluirse exámenes teórico-prácticos para valorar el nivel de aprendizaje que demuestran los alumnos a lo largo del desarrollo del programa formativo.	40.0	70.0
Evaluación Final: Prueba teórica-práctica y demostrativa a la finalización del Título. Incluirá preguntas tipo test, preguntas cortas, y preguntas largas donde el alumno podrá exponer de un modo extenso el contenido aprendido. Además, esta prueba podrá incluir una prueba práctica demostrativa en el área quirúrgica.	40.0	50.0
Asistencia y/o participación en las actividades formativas	5.0	10.0

Bibliografía de Referencia:

Consultar con Responsable de Asignatura