

PROGRAMA DE CURSO
SEGUNDO SEMESTRE, AÑO 2025 – Campus Colchagua

Nombre del curso			
Internado de animales mayores/ Large Animal Internship			
Escuela	Carrera (s)	Código	
Ciencias Agroalimentarias, Animales y Ambientales	Medicina Veterinaria	VET 5002	
Semestre	Tipo de actividad curricular		
X	OBLIGATORIA		
Prerrequisitos		Correquisitos	
Medicina Interna de Animales Mayores II		-	
Créditos SCT	Total horas a la semana	Horas de cátedra, seminarios, laboratorio, etc.	Horas de trabajo no presencial a la semana
8	13,3	7,5	5,8
Ámbito	Competencias a las que tributa el curso	Subcompetencias	
La salud y bienestar animal	Aplica las metodologías de diagnóstico, prevención y tratamientos de las principales enfermedades que afectan a las especies de animales mayores	<ul style="list-style-type: none"> - Aplica metodologías, saberes y conceptos en la medicina de animales mayores. - Selecciona literatura científica relevante para su aplicación en el estudio de la medicina veterinaria. - Comunica en forma oral y escrita, con claridad, coherencia y en el lenguaje propio de la medicina veterinaria, sus ideas, reflexiones y pensamientos sobre diversos aspectos de su quehacer profesional. 	
Propósito general del curso			
<p>Al finalizar este curso, se espera que la/el estudiante:</p> <ul style="list-style-type: none"> Establezca comunicación efectiva con el propietario del o los animales. Utilice el pensamiento clínico y la comunicación efectiva en la resolución de casos reales. Diagnostique casos clínicos en medicina interna de animales mayores de las principales enfermedades los afectan. Establezca un pronóstico con los antecedentes de cada caso clínico. Diseñe planes terapéuticos adecuados y contextualizados en un marco epistemológico, 			

teniendo presente el bienestar animal, los criterios éticos y normativos vigentes.
Realice un seguimiento adecuado de cada caso clínico

Resultados de Aprendizaje (RA)

RA1: Ejecutar la consulta de medicina general en la especie equina, utilizando una comunicación efectiva con el propietario, un manejo integrado de los procesos de examen clínico, pre diagnósticos, exámenes complementarios, indicaciones de tratamiento, pronóstico y seguimiento.

RA2: Ejecutar la consulta de medicina general en rumiantes, utilizando una comunicación efectiva con el propietario, un manejo integrado de los procesos de examen clínico, pre diagnósticos, exámenes complementarios, indicaciones de tratamiento, pronóstico y seguimiento.

RA3: Establece el procedimiento de análisis

Número	RA al que contribuye la Unidad	Nombre de la Unidad	Duración en semanas
1	RA1	Internado equinos	7
Contenidos		Indicadores de logro	
Salidas a terreno integradoras de todos los contenidos asociados a medicina equina vistos durante la carrera.		<ul style="list-style-type: none"> - Desarrolla un examen clínico metódicamente - Identifica el problema y la intervención o tratamiento para recuperar al paciente. - Establece un pronóstico acorde al caso abordado. - Comunica de manera efectiva el procedimiento a seguir. 	

Número	RA al que contribuye la Unidad	Nombre de la Unidad	Duración en semanas
2	RA2	Internado bovinos	7
Contenidos		Indicadores de logro	
Salidas a terreno integradoras de todos los contenidos asociados a medicina productiva del bovino vistos durante la carrera.		<ul style="list-style-type: none"> - Desarrolla un examen clínico metódicamente - Identifica el problema y la intervención o tratamiento para recuperar al paciente. - Establece un pronóstico acorde al caso abordado. - Comunica de manera efectiva el procedimiento a seguir. 	

Metodologías	Requisitos de Aprobación y Evaluaciones del Curso
<p>El curso consta de 4 o 5 salidas a terreno por cada unidad de estudio. Durante estas salidas se revisarán casos clínicos, procedimientos diagnósticos y curativos a las especies mayores. Adicionalmente se realizará una actividad de discusión en sala de los casos revisados.</p> <p>Las salidas a terreno constituyen visitas a predios de los animales estudiados con una demostración práctica de algunos procedimientos clínicos.</p> <p>Las discusiones de casos clínicos constituyen simulaciones participativas de situaciones clínicas a nivel de terreno. Ambas actividades son de carácter obligatorio, y requisito para aprobar el curso.</p>	<p>NOTA: El rendimiento académico de los/las estudiantes será expresado en la escala de notas de 1,0 a 7,0 hasta con un decimal de aproximación. Las centésimas inferiores al dígito 5 no afectarán a la décima. Las centésimas iguales o superiores al dígito 5, se aproximarán a la décima superior. La nota mínima de aprobación será 4,0, con exigencia de un 60%.</p> <p>Se podrán eximir los/las alumnos/as con promedio de nota igual o superior a nota 5,0 y sin calificaciones menores a 4.0 en el promedio de cada uno de los instrumentos de evaluación (cátedras, controles y talleres/guías)</p> <p>No existirán pruebas de cátedras recuperativas. De este modo, si el/la alumno/a presenta una inasistencia justificada a estas evaluaciones, la ponderación de dicho instrumento pasará directamente al examen, el cual en este caso tendrá carácter obligatorio.</p> <p>No habrá instancia de recuperación de controles, si presenta justificación la nota pasará a la cátedra correspondiente.</p> <p>Asistencia: La asistencia exigida para poder aprobar el curso, es de un 70% a clases de Cátedra, y 100% a Laboratorio/Seminarios (Art. 46 Reglamento de Pregrado UOH). La inasistencia a Evaluaciones de Cátedra y Laboratorio deberá ser justificada de acuerdo con el Art. 44 Reglamento de Pregrado UOH. Todo/a estudiante deberá cautelar el cumplimiento de</p>

	buena conducta, estipulado en el Art. 7, incisos b, c, e y g; y en el Art. 14, incisos a, c y d, del Reglamento estudiantil.
Bibliografía Fundamental	
- Equine internal medicine. Reed.Bayly. Sellon. 3ED Saunders	
Bibliografía Complementaria	
<ul style="list-style-type: none"> - Radostits, O. M. , Gay, C. C., Blood, D.C., Hinchcliff, K.W. 2002. Medicina veterinaria: tratado de las enfermedades del ganado bovino, ovino, porcino, caprino y equino. 9a. ed. Madrid, McGraw-Hill .1206 p. - Bovine Medicine. Cockcroft. P. 3ED Willey Blackwell - Adams & Stashak's Lameness in horses Baxter G. 6ED Willey -Blackwell 	
Fecha última revisión:	
Programa visado por:	