

PLANIFICACIÓN DE CURSO
Primer Semestre académico 2023
Campus Colchagua

I. ACTIVIDAD CURRICULAR Y CARGA HORARIA

Asignatura: Semiología de animales mayores	Código: VET 3002-1
Semestre de la Carrera: VI	
Carrera: Medicina Veterinaria	
Escuela: Escuela de Ciencias Agroalimentarias, Animales y Ambientales	
Docente(s): Natalia Matamala (Coordinadora); Valentín Berríos, Consuelo Bittner, Valeria Alcayaga, Camila Yañez, Claudio Medina	
Ayudante(s):	
Horario: Miércoles: 9:00-13:20	

Créditos SCT:	5
Carga horaria semestral ¹ :	150 horas
Carga horaria semanal:	8,3 horas

Tiempo de trabajo sincrónico semanal:	4,5 horas
Tiempo de trabajo asincrónico semanal:	3,8 horas

II. RESULTADOS U OBJETIVOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS ESTE SEMESTRE

1)	Establecer una comunicación efectiva con el propietario del o los animales.
2)	Elaborar la historia clínica del paciente.
3)	Interpretar y detectar posibles factores de riesgo.
4)	Inmovilizar al paciente para la exploración clínica, resguardando siempre su seguridad y la del animal.
5)	Realizar el examen clínico completo general y por sistemas.

¹ Considere que 1 crédito SCT equivale a 30 horas de trabajo total (presencial/sincrónico y autónomo/asincrónico) en el semestre.

III. UNIDADES, CONTENIDOS Y ACTIVIDADES

UNIDAD 1: Semiología Equinos				
Semana	Contenidos	Actividades de enseñanza y aprendizaje		Actividades de evaluación diagnóstica, formativa y/o sumativa
		Tiempo sincrónico	Tiempo asincrónico (trabajo autónomo del o la estudiante)	
1. 16/08	Introducción al curso. Bases de la exploración clínica: Anamnesis, Inspección, Palpación, Auscultación, Percusión y olfacción. Métodos de sujeción y examen clínico general	4,5	3,8	Formativa
2. 23/08	Sistema digestivo Sistema genitourinario	4,5	3,8	Formativa
3. 30/08	Sistema musculoesquelético	4,5	3,8	Formativa
4. 06/09	Sistema cardiovascular Sistema respiratorio	4,5	3,8	Formativa
5. 27/09	Sistema tegumentario y linfático. Sistema nervioso.	4,5	3,8	Formativa
6. 04/10	Salida a terreno	4,5	3,8	Sumativa
7. 11/10	Evaluación unidad 1	4,5	3,8	Sumativa

UNIDAD 2: Semiología Aves/Cerdos- Bovinos				
Semana	Contenidos	Actividades de enseñanza y aprendizaje		Actividades de evaluación diagnóstica, formativa y/o sumativa
		Tiempo sincrónico	Tiempo asincrónico (trabajo autónomo del o la estudiante)	
8. 18/10	Semiología Aves y Cerdos	4,5	3,8	Formativa
9. 25/10	Acercamiento y evaluación del rebaño, Examen clínico general	4,5	3,8	Formativa
10. 08/11	Métodos de sujeción. Semiología Glándula mamaria. Semiología Piel y mucosas.	4,5	3,8	Formativa
11. 15/11	Sistema genitourinario Sistema respiratorio. Sistema linfático	4,5	3,8	Formativa
12. 22/11	Sistema digestivo Sistema cardiovascular Sistema nervioso.	4,5	3,8	Formativa
13. 29/11	Salida a terreno	4,5	3,8	Sumativa
14. 06/12	Evaluación unidad 2	4,5	3,8	Sumativa

IV. CONDICIONES Y POLÍTICAS DE EVALUACIÓN

- Se registrará la asistencia en todas las actividades. Se exige un mínimo de 70% de asistencia a clases teóricas y 100% de asistencia a salidas a terreno.
- Durante el semestre se realizarán dos pruebas escritas individuales cuya ponderación será de 35% cada una.
- Antes de cada clase teórica se realizará un control de las materias abordadas en la clase anterior que equivaldrán a un 20% de la nota final.
- Las salidas a terrenos serán evaluadas considerando uso de vestimenta apropiada, participación proactiva y respuesta a preguntas de docentes. Ambas salidas a terreno promediarán el 10% de la nota final.
- En caso de ausentarse a una evaluación, esta debe ser justificada a través de la DAE, en caso contrario se evaluará con nota 1,0. Los alumnos que se ausenten a una evaluación (unidad I o II) automáticamente deben rendir examen y esta nota se utilizará para completar la nota faltante.
- En el caso de faltar a algún control existirá la posibilidad de realizar una evaluación recuperativa al final del semestre. Esta evaluación reemplazará la nota de uno o más controles pendientes.
- El criterio de eximición será sin ninguna nota inferior a 4,0 (3,95), ya sea en las dos evaluaciones sumativas y en el promedio de los controles, y con promedio igual o superior a 5,0 (4,95).

V.

BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS OBLIGATORIOS

- Cockcroft, P. (2015). *Bovine medicine* (ed.). John Wiley & Sons.
- Radostits, O.M., y Mayhew, I.G.J., (2002). Examen Clínico y Diagnóstico Clínico en Veterinaria. Madrid. Interamericana.
- Radostits, O. M., y Done, S. H. (2007). *Veterinary medicine: a textbook of the diseases of cattle, horses, sheep, pigs, and goats* (10. ed.). Elsevier Saunders.
- Reed, S., Bayly, W. y Sellon, D. (2018). *Equine Internal Medicine*. St. Louis, Missouri: Elsevier
- Rosenberger, G (1994) Exploración clínica de los bovinos. (ed.) Buenos Aires, Argentina. Hemisferio Sur.
- Wittwer, F. (2006) Exploración Clínica de Animales Domésticos. Universidad Austral de Chile. <https://www.studocu.com/cl/document/universidad-austral-de-chile/fisiopatologia-y-semiologia/exploracion-clinica-uach/17177519>

VI. BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS COMPLEMENTARIOS

- Baxter, G. (2011). Adams & Stashak's *Lameness in Horse*. Ames, Iowa: Wiley-Blackwell
- Bovine Medicine. Cockcroft. P. 3ED Willey Blackwell
- McKinnon, A., Squires, E., Vaala, W. y Varner, D. (2011). *Equine Reproduction*.

