

## PROGRAMA DE CURSO

Nombre del curso (en castellano y en inglés)			
Introducción a la Medicina Veterinaria - Introduction to Veterinary Medicine			
Escuela	Carrera (s)	Código	
Ciencias Agroalimentarias, Animales y Ambientales	Medicina Veterinaria	VET1401-1	
Semestre	Tipo de actividad curricular		
I	Obligatorio		
Prerrequisitos		Correquisitos	
Ninguno		Ninguno	
Créditos SCT	Total horas a la semana	Horas de cátedra, seminarios, laboratorio, etc.	Horas de trabajo no presencial a la semana
3	4	3	1
Ámbito	Competencias a las que tributa el curso	Subcompetencias	
De acuerdo al perfil de egreso de la carrera de Medicina Veterinaria se basa en la valoración de los diversos ámbitos de su quehacer profesional. rol social y de servicio público ante la comunidad, a fin de contribuir a la salud, el desarrollo y bienestar, mediante la gestión y asesoría a ella y al sector productivo en sus distintos niveles, en los ámbitos de su competencia, acorde a las condiciones y potencialidades que estos presentan.	<p>1.1 Evalúa literatura e información científica relevante, para actualizar y aplicar conocimientos, habilidades, destrezas y técnicas para la investigación en áreas propias de su desempeño profesional.</p> <p>1.4. Comprende la responsabilidad que asume el médico veterinario en su rol como agente de cambio, al aplicar los fundamentos que sustenta el desarrollo rural.</p> <p>1.5 Realiza y valora sus actividades, con compromiso social y actitud de servicio, bajo rigurosos preceptos éticos y científicos que regulan su comportamiento profesional y personal.</p> <p>1.6. Internaliza una conducta respetuosa por la vida animal y</p>	<p>1.1.1 Aplica metodologías de investigación en la comprensión de la medicina veterinaria.</p> <p>1.1.2 Adquiere capacidad en las metodologías de búsqueda de información científica relevante para su disciplina en estudio.</p> <p>1.4.1 Comprende la responsabilidad que asume el médico veterinario en su rol como agente de cambio, adquiriendo los fundamentos del desarrollo rural.</p> <p>1.5.1 Realiza y valora sus actividades, comprendiendo el compromiso social y actitud de servicio, asociando los preceptos éticos y científicos que deberán regular su comportamiento profesional y personal en las diversas áreas del quehacer veterinario.</p>	

	<p>humanitaria en su actividad profesional.</p> <p>1.10. Conoce y aplica las disposiciones legales, reglamentos y normas que regulan el ejercicio de la profesión médico veterinario.</p> <p>1.12. Valora el significado que tiene el manejo y la preservación de la fauna silvestre en la sustentabilidad y preservación del medio ambiente natural.</p> <p>1.13 Comunica en forma oral y escrita, con claridad, coherencia y en un lenguaje pertinente, sus ideas, reflexiones y pensamientos sobre diversos aspectos de su quehacer profesional.</p> <p>2.1 Comprende los fenómenos biológicos, sociales y conductuales mediante el análisis del fundamento científico que estos tienen, en los diversos campos de acción de la medicina veterinaria.</p> <p>2.3 Comprende los fundamentos culturales, sociales, políticos y económicos que regulan el desarrollo de las comunidades y su vinculación con el quehacer del médico veterinario.</p> <p>2.7 Comprende la importancia del estado de salud en la fauna silvestre y la implicancia que esta pueda tener en la salud de las personas y la salud de los animales domésticos.</p> <p>2.8 Conoce los derechos y deberes del médico veterinario, haciendo especial incidencia en los principios éticos establecidos por el colegio profesional.</p>	<p>1.5.2. Adopta una conducta ética en relación a la coherencia entre los conocimientos de su profesión y los servicios prestados a su usuario.</p> <p>1.6.1 Valora la importancia de la conducta respetuosa por la vida animal y humanitaria en su actividad profesional y su impacto en la profesión y la sociedad</p> <p>1.10.1 Conoce aspectos legales, reglamentos y normas que regulan el ejercicio de la profesión médico Veterinaria, relacionado con aspectos generales de la profesión.</p> <p>1.13.1 Informa sobre los resultados en forma oral y/o escrita como parte de su aprendizaje activo utilizando el lenguaje propio de la disciplina.</p> <p>1.13.2. Expone conclusiones obtenidas de salida a terreno y/o de estudio de material de portafolio.</p> <p>2.1.1. Conoce los orígenes de la Medicina Veterinaria, las bases que la sustentan y las funciones que realiza el médico veterinario.</p> <p>2.3.1. Conoce de los fundamentos culturales de costumbres, ideas, conocimientos, creencias, valores, que caracterizan a la población rural del país.</p> <p>2.3.2. Internaliza su rol a cumplir con la comunidad que sirve en el medio rural y urbano.</p> <p>2.7.1 Comprende los fundamentos básicos que relacionan el estado de salud en la fauna silvestre y la salud de las personas y animales domésticos.</p>
--	---	--

		2.8.1 Conoce principios básicos de los derechos y deberes del médico veterinario, haciendo especial incidencia en los principios éticos establecidos por el colegio profesional.
<b>Propósito general del curso</b>		
<p>La asignatura Introducción a la Medicina Veterinaria pertenece al área de formación profesional. Se basa en la valoración de los diversos ámbitos del quehacer profesional de las y los médicos veterinarios bajo el enfoque Una Salud y entrega las bases de los aspectos históricos y fundamentos básicos de la profesión. Se reconocen y abordan las diferentes áreas de desempeño laboral, tales como, la salud animal, la producción animal, la salud pública, la conservación de la biodiversidad de especies, integrando aspectos bioéticos y bienestar animal, así como el rol de la medicina veterinaria en el servicio público.</p> <p>Aplica desde un nivel inicial el actuar con sentido ético, bien común y dignidad del ser humano, entendiendo la profesión como un servicio que da respuesta a las necesidades de las personas y la ciudadanía.</p>		
<b>Resultados de Aprendizaje (RA)</b>		
<p>Al finalizar el curso el alumno deberá:</p> <p>RA 1: Comprender e interpretar la estructuración y normas de funcionamiento de la carrera de Medicina Veterinaria en la Universidad de O'higgins.</p> <p>RA 2: Analizar las áreas de ejercicio profesional de la medicina veterinaria, reconociendo su rol en el crecimiento social y comunitario del país.</p>		

Número	RA al que contribuye la Unidad	Nombre de la Unidad	Duración en semanas
1	RA1	Estructuración y funcionamiento de la carrera de Medicina Veterinaria.	3
<b>Contenidos</b>		<b>Indicadores de logro</b>	
<p>- Reglamento de la Universidad y el Reglamento y Normativa de la Escuela de Ciencias Agroalimentarias, Veterinarias y Ambientales.</p> <p>- Estructuración de la carrera y perfil de egreso.</p>		<p>1.- Conoce el Reglamento de la Universidad y el Reglamento y Normativa de la Escuela de Agronomía y Veterinaria.</p> <p>2.- Conocer e identificar las distintas asignaturas de la carrera de Medicina Veterinaria y cómo se articulan para el logro del perfil de egreso.</p>	

Número	RA al que contribuye la Unidad	Nombre de la Unidad	Duración en semanas
2	RA2	Conocer las distintas áreas de realización de la medicina veterinaria.	15
<b>Contenidos</b>		<b>Indicadores de logro</b>	
<p>- Áreas de realización de la carrera de medicina veterinaria (mascotas, animales de producción, producciones no convencionales, fauna silvestre, animales exóticos, salud pública, inocuidad e inspección y conservación del medio ambiente.</p>		<p>1.- Reconoce y analiza los principales ámbitos en los cuales se desarrolla la medicina veterinaria.</p> <p>2.- Analiza y proyecta nuevos y/o emergentes ámbitos de realización y oportunidades de desarrollo profesional relacionado con la medicina veterinaria.</p>	

Metodologías	Requisitos de Aprobación y Evaluaciones del Curso												
<p>El método de enseñanza de la asignatura consiste en diferentes estrategias pedagógicas como clases expositivas y utilización de metodologías activas de aprendizaje, invitando a académicos, docentes y profesionales de diversas áreas de desempeño laboral para estos fines. Se realizan además, evaluaciones formativas y sumativas, donde se promueve la reflexión de las y los estudiantes y el trabajo colaborativo.</p> <p>- Trabajo grupal: Revisión de una institución u organización con participación de profesionales médicos veterinarios. Genera como trabajo final una exposición oral.</p>	<p>Las evaluaciones se basan en el cumplimiento de los propósitos, objetivos y competencias del curso declaradas anteriormente.</p> <p>- <u>Evaluaciones Sumativas</u></p> <p>- Ponderación</p> <table> <tr> <td>Prueba de Cátedra</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>Informe avance seminario grupal</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>Presentación final seminario grupal</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>Asistencia Clases</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>- Total Evaluaciones Sumativas</td> <td>70%</td> </tr> <tr> <td>- Examen Final</td> <td>30%</td> </tr> </table> <p>* El rendimiento académico de los estudiantes será expresado en la escala de notas de 1,0 a 7,0 hasta con un decimal de aproximación.</p> <p>* Las centésimas inferiores al dígito 5 no afectarán a la décima. Las centésimas iguales o superiores al dígito 5, se aproximará a la décima superior.</p> <p>* La nota mínima de aprobación del curso será 4,0, con una exigencia de un 60%.</p> <p>* La nota promedio del curso para optar a la eximición del examen final será igual o superior a 5,0. Además no deberán poseer notas inferiores a 4.0 en la prueba de cátedra, ni en el promedio de evaluaciones sumativas.</p> <p>* La asistencia a clases teóricas es de un mínimo del 70%.</p> <p>* La asistencia a talleres es de carácter obligatorio (100%).</p> <p>* En el caso de inasistencias a evaluaciones de cátedras, éstas deben ser debidamente justificadas y se recuperarán mediante una evaluación recuperativa de toda la materia, la que se efectuará una semana antes del examen, donde sólo será posible recuperar una cátedra.</p> <p>* Para el caso de inasistencias a controles, estos deben ser justificados de acuerdo al procedimiento de reglamento interno de la Universidad y el promedio de dichas evaluaciones reemplazará la nota faltante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Este curso, no contempla la existencia de un examen de repetición.</li> </ul>	Prueba de Cátedra	25%	Informe avance seminario grupal	15%	Presentación final seminario grupal	20%	Asistencia Clases	10%	- Total Evaluaciones Sumativas	70%	- Examen Final	30%
Prueba de Cátedra	25%												
Informe avance seminario grupal	15%												
Presentación final seminario grupal	20%												
Asistencia Clases	10%												
- Total Evaluaciones Sumativas	70%												
- Examen Final	30%												

<b>Bibliografía Fundamental</b>	
<p>- Sergio Basulto, Jimena Pacheco y Hugo Díaz. “Raíces de la Medicina Veterinaria en Chile” 1ª Edición. Loyca comunicaciones. Revista Lectus. 1916. Santiago de Chile.</p> <p>- Hugo K. Sievers W. “Nosotros y la comunidad”. Reeditado por Nuñez y Urcelay. Facultad de Ciencias Veterinaria y Pecuarias e la Universidad de Chile. 2016.</p>	
<b>Bibliografía Complementaria</b>	
<p>- Eulalio Fernández N. “Medio Siglo de Medicina Veterinaria” (Semblanzas y Recuerdos) 1ª edición Impreso en Editorial Universitaria.1994.</p>	
<b>Fecha última revisión:</b>	Marzo, 2023
<b>Programa visado por:</b>	<b>Jefatura Veterinaria, Coordinación Académica ECA3</b>