

FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Escuela Profesional de Medicina Veterinaria

SÍLABO 2023-I

I. DATOS ADMINISTRATIVOS

1. Asignatura : Etología y Bienestar Animal.

2. Código : MV-08083. Naturaleza : Teórico-práctico4. Condición : Obligatorio

5. Requisitos :6. Nro. Créditos : 03

7. Nro de horas : 2 Teóricas/2 Prácticas.

8. Semestre Académico : 2023-I

9. Docente : MV Ana Patricia Herrera Espinoza.

Correo Institucional : ana.herrera@urp.edu.pe

II. SUMILLA

Curso perteneciente al área de Formación Profesional Especializada. Curso de naturaleza teórico-práctico que tiene como objetivo entender la conducta animal en diversos entornos ambientales. Comprende la definición y ámbito de la etología, causas fisiológicas del comportamiento animal. La comunicación en los animales. Comportamiento a nivel individual y grupal. Comportamiento sexual y organización social y la evolución del comportamiento. Permite establecer medidas orientadas al bienestar animal. Tiene como objetivo adquirir la capacidad de realizar análisis críticos respecto al Bienestar Animal desde diferentes perspectivas, para diferentes especies y en situaciones diversas, y poder reconocer sus implicaciones éticas y legales. Comprende conceptos de Bienestar Animal, su aplicación y define el rol del Médico Veterinario en el campo del Bienestar animal. Sensibiliza la tenencia y manejo responsable y humanitario de los animales.

III. COMPETENCIAS GENÉRICAS A LAS QUE CONTRIBUYE LA ASIGNATURA

- Autoaprendizaje.
- Comportamiento ético.
- Pensamiento crítico y creativo.

IV. COMPETENCIAS ESPECÍFICAS A LAS QUE CONTRIBUYE LA ASIGNATURA

- Organizar y promover la relación apropiada humano animal (como animal de compañía o de servicios) en diversos ambientes de la comunidad.
- Interpreta, administra, ejecuta y evalúa los programas de salud en animales domésticos, silvestres, terrestres y acuáticos respetando el concepto de bienestar animal.
- Investigar, generar e incrementar conocimientos científicos en salud animal, salud pública veterinaria, biomedicina, producción pecuaria, producción acuícola, socio economía pecuaria, conservación del ambiente, impacto del calentamiento global, zoonosis, enfermedades transfronterizas, enfermedades emergentes y reemergentes, epidemiología, bienestar animal, medicamentos y productos de uso veterinario.
- Conoce y aplica la legislación vigente que rige a los Médicos Veterinarios; la legislación nacional e internacional que regula la tenencia, crianza, manejo, transporte, aprovechamiento y conservación de los animales; así como las normativas que regulen el reporte de enfermedades, el bienestar animal, la salud pública, la inocuidad alimentaria y la salud del ambiente.

V. DESARROLLA EL COMPONENTE DE: INVESTIGACIÓN (X) RESPONSABILIDAD SOCIAL (X)

El estudiante participa en grupo o de forma individual orientado por el docente en actividades de investigación formativa como herramienta en el proceso de enseñanza aprendizaje mediante investigación bibliográfica o de estudios retrospectivos, que permitirá difundir información ya existente y favorecer que el estudiante lo incorpore como conocimiento. La investigación no solo genera nuevo conocimiento, sino también vincula la universidad con la sociedad.



VI. LOGRO DE LA ASIGNATURA

 Al finalizar la asignatura, el estudiante propone medidas para preservar la salud animal integral considerando la elaboración de etograma, evaluación del bienestar animal y normatividad vigente demostrando comportamiento ético.

VII. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS

UNIDAD I: PROCESOS Y MÉTODOS BÁSICOS EN ETOLOGÍA				
LOGRO DE APRENDIZAJE: Al finalizar la unidad, el estudiante explica el repertorio conductual del animal				
demostrando dominio de procesos y métodos etológicos respetando la especie animal y demostrando				
fundamento en la presentación en formato físico o digital.				
Semana	emana Contenido			
1	Presentación del sílabo y características del logro de la asignatura en relación al perfil del egresado.			
	Definición, objeto, materiales y métodos de uso en etología. Establece relación entre conducta y los			
	procesos que la sustentan.			
	Práctica: Análisis y fundamentación de la importancia de la etología y bienestar en medicina			
	veterinaria.			
2	Lo innato y adquirido. Definición y tipos de aprendizaje animal.			
	Práctica: Análisis dialogado y fundamentación de casos propuestos de la realidad.			
3	La organización social animal. Clasificación y tipos de comportamiento. La estructura secuencial del			
	comportamiento.			
	Práctica: Análisis dialogado de casos de organización social y comportamientos según especie			
	animal.			
4	El etograma animal, descripción, metodología para su elaboración e importancia en la labor			
	profesional.			
	Práctica: Visita de estudio.			

UNIDAD II: REPERTORIO COMPORTAMENTAL DE LAS PRINCIPALES ESPECIES ANIMALES DOMÉSTICAS		
LOGRO DE APRENDIZAJE: Al finalizar la unidad, el estudiante elabora y discrimina los co	omportamientos y	
conductas normales de los animales en la condición que desarrolle, respetando tipo de	especie animal y	
demostrando orden en la presentación en formato físico o digital.		

demostrative order en la presentación en formaco histo o digital.			
Semana	Contenido		
5	El repertorio comportamental normal de la especie equina y bovina, comportamientos propios de		
	la especie.		
	Práctica: Análisis dialogado y fundamentación de caso propuesto.		
6	El repertorio comportamental normal de la especie ovina y caprina, comportamientos y conductas		
	propias de la especie.		
	Práctica: Análisis dialogado y fundamentación de caso propuesto.		
7	El repertorio comportamental normal de la especie felina y canina, comportamientos y conductas		
	propias de la especie.		
	Práctica: Análisis dialogado de caso propuesto.		
8	Semana de Exámenes Parciales		

UNIDAD III: BIENESTAR DE LOS ANIMALES DE PRODUCCIÓN, TRABAJO E INVESTIGACIÓN

LOGRO DE APRENDIZAJE: Al finalizar la unidad, el estudiante propone el estado de bienestar del animal(es) usado en producción, trabajo, entretenimiento y/o experimentación considerando la valoración del bienestar demostrando dominio de conceptos y objetividad en formato físico o digital.

demostratido dominio de conceptos y objetividad en formaco histo o digital.		
Semana	Contenido	
9	La importancia del bienestar animal, sus relaciones con otras ciencias, características y medidas para la evaluación del bienestar animal según sistema de producción y trabajo conservando una posición ética. Práctica: Análisis dialogado y fundamentación de caso propuesto.	
10	Consideraciones del bienestar en animales usados para entretenimiento conservando una posición ética. Práctica: Visita de estudio.	
11	Consideraciones del bienestar en animales usados para investigación y educación conservando una	



posición étic	

Práctica: Análisis dialogado y fundamentación de caso propuesto.

UNIDAD IV: BIENESTAR EN ANIMALES DE COMPAÑÍA, SILVESTRES Y SOCIEDAD

LOGRO DE APRENDIZAJE: Al finalizar la unidad, el estudiante sustenta con criterio científico el estado de bienestar de especies animales usadas como compañía y silvestres para su desempeño profesional, demostrando objetividad en la presentación en formato físico o digital.

demostranido objetividad en la presentación en formato físico o digital.			
Semana	Contenido		
12	El bienestar en animales de compañía, control legal, tenencia responsable y principios del bienestar animal. El problema de los perros vagabundos, el mercado y tiendas de mascotas, su		
	regulación y legislación.		
	Práctica: Visita de estudio.		
13	El problema de los animales agresivos, control legal, consideraciones para la eutanasia.		
	Práctica: Análisis dialogado con fundamentación de casos.		
14	El bienestar de los animales silvestres. Animales silvestres en cautiverio, ética y legislación.		
	Enriquecimiento ambiental.		
	Práctica: Análisis dialogado con fundamentación de casos.		
15	La Educación Humanitaria objetivos, principios y métodos.		
	Práctica: Fundamentación de casos aplicados de Educación Humanitaria.		
16	Semana de Exámenes Finales		
17	EVALUACIÓN SUSTITUTORIA CON PRODUCTO FINAL: RÚBRICA		

VIII. ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS

Clase magistral participativa y dialogada, Aprendizaje Colaborativo, Disertación.

IX. EVALUACIÓN

UNIDAD	TIPOS DE EVALUACIÓN	PESOS
1	Trabajo Práctico Calificado (01)	10%
II	Trabajo Práctico Calificado (02)	10%
	Examen Parcial	30%
III	Trabajo Práctico Calificado (03)	10%
IV	Trabajo Práctico Calificado (04)	10%
	Examen Final	30%

PROMEDIO FINAL: EX. PARCIAL*0.30+EX. FINAL*0.30+TRP*0.40

X. RECURSOS

- Equipos: computadora, laptop, Tablet, celular
- Materiales: diapositivas y apuntes de clase del Docente, separatas, lecturas, videos.
- Plataformas: Blackboard.

XI. REFERENCIAS

Bibliografía Básica

- Diario El Peruano. 2006. Ley N°30407. Ley de Protección y Bienestar Animal.
- Diario El Peruano. 2002. Decreto Supremo № 006-2002-SA. Reglamento de la Ley que regula el Régimen Jurídico de Canes.
- Diario El Peruano. 2002. Ley N°27596. Ley del Régimen Jurídico de Canes.



- Diario El Peruano. 2000. Ley N°27265. Ley de Protección a los Animales Domésticos y a los Animales Silvestres mantenidos en cautiverio.
- Jensen, Peter. 2004. Etología de los animales domésticos. 3ed. Barcelona España. Multimédica. Ediciones Veterinarias. 239 p.
- Kaliste, E. (Ed.). 2007. The Welfare of Laboratory Animals. 1 ed. Dordrectht, The Netherlands, ed. Springer. 345 p.
- Maier, R. 2001. Comportamiento Animal. 1 ed. Madrid, España, ed. McGraw-Hill Interamericana. 582 pp.
- Manning Aubrey. 1977. Introducción a la conducta animal. Alianza Editorial. Madrid España. 363pp.
- Manteca, X. 2009. Etología Veterinaria. 1 ed. Barcelona, España, Multimédica. Ediciones Veterinarias. 308 p.
- Peláez del Hierro, F.; Gil C. y Sánchez, S. 2002. Introducción a la etología. Ed. Biblioteca Nueva S.L.
 Madrid
- Wolfenson, Sara & Paul Honess. 2005. Handbook of Primate Husbrandy and Welfare, Blackwell Publishing. Oxford. UK.
- OIE. 2018. En: http://www.oie.int/es/normas-internacionales/codigo-terrestre/acceso-en-linea/

Bibliografía Complementaria

- Artunduaga Ruiz, Carlos Mario & Francis Elena Gómez Cortés. 2013. Salud Animal un enfoque integral. Consejo Editorial Universidad Santo Tomás. Bogotá, Colombia.
- Universidad Santo Tomás. 2014. Etología Clínica Veterinaria del Perro. Guía Práctica de Abordaje para Médicos Veterinarios. Ediciones Universidad Santo Tomás. Santiago de Chile. 275 pp.
- World Animal Protection. Sociedad Mundial para la protección animal. En: http://www.worldanimalprotection.org
- OIE. 2018. Organización Mundial de Sanidad Animal. Código Sanitario para los Animales Terrestres 2016. En: http://www.oie.int/es/normas-internacionales/codigo-terrestre/acceso-en-linea/
- OIE. 2018. Organización Mundial de Sanidad Animal. Código Sanitario para los Animales Acuáticos 2016. En: http://www.oie.int/es/normas-internacionales/codigo-acuatico/
- Página sobre comportamiento animal. En: http://www.animalbehavior.org
- Página sobre genética, conducta, conciencia animal y otros temas de comportamiento. En: http://cas.bellarmine.edu/tietjen/animal-behavior-and-ethology.htm
- Página sobre abordajes para el estudio del comportamiento animal. En: http://www.animalbehavior.org
- Página con artículos sobre comportamiento animal. En: http://www.pubmedcentral.nih.gov/