

СИЛАБУС ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ



СУЧАСНІ СТАНДАРТИ ПОРІД СОБАК І КОТІВ ТА НАПРЯМКИ ЇХ СЕЛЕКЦІЇ

спеціальність	211 –Ветеринарна медицина	обов'язковість дисципліни	вибіркова
освітня програма	ветеринарна медицина	факультет	ветеринарна медицина
освітній рівень	Не обмежено	кафедра	ветеринарна хірургія та репродуктологія

ВИКЛАДАЧ

Цимерман Олеся Олександрівна



Вища освіта – спеціальність ветеринарна медицина
Науковий ступень - кандидат ветеринарних наук за спеціальністю
Вчене звання – доцент
Досвід роботи – 15 років
Показники професійної активності з тематики курсу:

- авторка більше 8 методичних розробок;
- досвід наукової роботи 15 років;
- співавторка тематичної публікації у виданнях Web of Science.
- учасниця наукових і методичних конференцій.

телефон	0664073221	електронна пошта	alesyacimmerman@gmail.com	дистанційна підтримка	Moodle
---------	------------	------------------	---------------------------	-----------------------	--------

До викладання дисципліни долучені: кандидат вет. наук Євтушенко Інна Дмитрівна

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ КОМПОНЕНТУ (ДИСЦИПЛІНУ)

Мета	вивчення історії одомашнення та побудово-господарського і службового використання собак та котів; освоєння досягнень у генетичному виведенні спеціалізованих порід собак і котів, особливості їх анатомії, фізіології, способів утримання, експлуатації і годівлі; знати причини виникнення незаразних і заразних хвороб дрібних тварин.
Формат	лекції, практичні заняття, самостійна робота, індивідуальні завдання.
Деталізація результатів навчання і форм їх контролю	<ul style="list-style-type: none"> • здатність розуміти та з'ясувати особливості порід собак та котів, вивчення історії виникнення, формування і подальшого розвитку дрібних домашніх тварин (котів і собак). (ФКЗ)/ індивідуальні практичні заняття • здатність отримати уявлення про використання порід собак в службовому та мисливському напрямку, вивчення порід собак компаньйонів (ЗК1, ЗК2, ФКЗ, ПРН5)/ індивідуальні практичні заняття • здатність використовувати критерії щодо екстер'єрних особливостей собак та котів, а також схильність порід до різних захворювань в залежності від породи, віку та статі тварин ((ЗК1, ЗК2, ФКЗ, ПРН3, ПРН14)/ індивідуальні практичні заняття
Обсяг і форми контролю	2,5 кредити ECTS (75 годин): 14 годин лекції, 28 годин лабораторно-практичні; 33 години самостійних занять, модульний контроль (2 модулі); підсумковий контроль – диференційований залік.
Вимоги викладача	вчасне виконання завдань, активність, командна робота
Умови зарахування	«вільне зарахування»

ДОПОВНЮЄ СТАНДАРТ ОСВІТИ І ОСВІТНЮ ПРОГРАМУ

Компетенції	<p>ЗК1. Здатність застосовувати знання в практичних ситуаціях.</p> <p>ЗК2. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.</p> <p>ФКЗ. Здатність дотримуватись правил техніки безпеки, асептики та антисептики під час здійснення фахової діяльності.</p>	Програмні результати навчання	<p>1. ПРН3. Визначати особливості функціонування, патоморфологічні зміни в органах і системах організму за різного фізіологічного стану тварини.</p> <p>2. ПРН5. Демонструвати розуміння особливостей діяльності лікаря ветеринарної медицини та функціонування галузевих виробничих структур в сучасних умовах господарювання.</p>
-------------	--	-------------------------------	---

СТРУКТУРА ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ (ДИСЦИПЛІНИ)

Модуль 1. Породи, екстер'єрні особливості порід собак

Лекція 1.	Службові породи собак.	Лабораторно-практичне заняття 1 (ЛПЗ 1)	Породи собак і котів.	Самостійна робота	Характеристика та стандарти службових порід собак. Історія виникнення. Конституційні та екстер'єрні особливості
Лекція 2.	Мисливські породи собак.		Класифікація порід.		
Лекція 3.	Собаки компаньйони (декоративні породи собак)	ЛПЗ 2	Стандарти порід.		
		ЛПЗ 3			Характеристика та стандарти

					декоративних порід собак (собаки компаньйони). Історія виникнення. Конституційні та екстер'єрні особливості
		ЛПЗ 4	Статті тулуба.		
		ЛПЗ 5	Статті кінцівок.		
		ЛПЗ 6	Шерстний покрив та його особливості удрібних тварин.		
		ЛПЗ 7	Схема проведення промірів дрібних тварин.		
Модуль 2. Породи, екстер'єрні особливості порід кішок. Методи розведення собак та котів					
Лекція 4.	Довгошерсті та напівдовгошерсті породи котів.	ЛПЗ 8	Основи поведінки собак	Самостійна робота	Характеристика та стандарти довгошерстих та напівдовгошерстих порід котів. Історія виникнення. Конституційні та екстер'єрні особливості Характеристика та стандарти короткошерстих порід котів. Історія виникнення. Конституційні та екстер'єрні особливості. Характеристика та стандарти сіамських порід котів. Історія виникнення. Конституційні та екстер'єрні особливості східних короткошерстих порід котів. Історія виникнення. Конституційні та екстер'єрні особливості.
		ЛПЗ 9	Основи поведінки собак		
Лекція 5.	Короткошерсті породи котів.	ЛПЗ 10	Основи дресування		
Лекція 6.	Сіамські і східні короткошерсті породи котів.	ЛПЗ 11	Основи дресування		
Лекція 7.	Селекційно – племінна робота в собаківництві	ЛПЗ 13	Дресування службових собак.		
		ЛПЗ 14	Дресування службових собак.		
					Племінна справа при розведенні котів.

ОСНОВНА ЛІТЕРАТУРА ТА МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ

Література

1. Анатомия собаки и кошки (Колл. Авторев)/Пер. с нем. Е.Болдырев, И. Кравец. – М.: Аквариум, 2003. – 580 с.
2. Дэвид Элдертон :Все породы собак : Изд-во Эксмо, 2011.– 176 с.
3. Джульета Мей Все о породах кошек. Изд-во Секо Кристал. 2017.–128 с.
4. Анатомія кішки : навч. посіб. / Рудик С. К., Кот Т. Ф. ; за ред. д-ра вет. наук, проф. С. К. Рудика. - 1-е вид. - Житомир : Полісся, 2011.– 103 с.
5. Заведя Т. Л. Сучасна енциклопедія любителів кішок: 1500 корисних порад фахівців. - Донецьк: ТОВ ВКФ "БАО", 2004. – 528 с.
6. Все о породах собак. Атлас-справочник. Из-во СЭКО.– 2017.– 120 с.

Методичне забезпечення

1. Сарбаш Д.В.,Кантемир О.В.,Слюсаренко Д.В., Цимерман О.О. Ситуаційні завдання. Методичні рекомендації для студентів факультету ветеринарної
2. Сарбаш Д.В., Цимерман О.О., Заїка П.О. Методичні вказівки для виконання самостійної роботи студентам факультету ветеринарної медицини Х.: РВВ. ХДЗВА 2014 - 34с медицини Х. – ХЗВІ. – 2014. – 108 с.
3. Робочий зошит для самостійної роботи студентів 1 (1 семестр) курсу факультету ветеринарної медицини з курсу «Хвороби дрібних тварин».– Х.–2021.–21 С.

СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ

СИСТЕМА		БАЛИ	ДІЯЛЬНІСТЬ, ЩО ОЦІНЮЄТЬСЯ
Підсумкове оцінювання	100 бальна ECTS (стандартна)	до 50	50% від усередненої оцінки за модулі
		до 50	підсумкове тестування
Модульне оцінювання	100 бальна сумарна	до 50	відповіді на тестові питання
		до 20	усні відповіді на лабораторно-практичних заняттях
		до 30	результат засвоєння блоку самостійної роботи

НОРМИ АКАДЕМІЧНОЇ ЕТИКИ ТА ДОБРОЧЕСНОСТІ

Всі учасники освітнього процесу (в тому числі здобувачі освіти) повинні дотримуватися кодексу академічної доброчесності та вимог, які прописані у положенні «Про академічну доброчесність учасників освітнього процесу ДБТУ»: виявляти дисциплінованість, вихованість, поважати гідність один одного, проявляти доброзичливість, чесність, відповідальність.