

СИЛАБУС ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ



Виховання собак

спеціальність	не обмежено	обов'язковість дисципліни	вибіркова
освітня програма	не обмежено	факультет	технологій продукції тваринництва
освітній рівень	не обмежено	кафедра	Генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві

ВИКЛАДАЧ

Шевченко Оксана Борисівна



Вища освіта – спеціальність лікар ветеринарної медицини
Науковий ступень - кандидат ветеринарних наук 16.00.06 Гігієна тварин та ветеринарна санітарія
Вчене звання - доцент кафедри генетики
Досвід роботи – більше 15 років
Показники професійної активності з тематики курсу:

- авторка більше 15 методичних розробок;
- експерт кінолог
- гарант освітньої програми «Кінологія»
- автор та співавтор 10 тематичних публікацій;
- учасниця наукових і методичних конференцій.

телефон	+380979687455	електронна пошта	sksena76@gmail.com	дистанційна підтримка	Moodle
---------	---------------	------------------	--------------------	-----------------------	--------

До викладання дисципліни долучені: асистент Юхно Віктор Олександрович

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ КОМПОНЕНТУ (ДИСЦИПЛІНУ)

Мета	формування компетентностей обирати оптимальні нормативні документи для професійної діяльності у сфері кінології, користуватись ними та приймати участь у їх розробці
Формат	лекції, практичні заняття, самостійна робота, індивідуальні завдання, командна робота
Обсяг і форми контролю	3 кредити ECTS (90 годин): 12 годин лекції, 18 годин лабораторно-практичні; модульний контроль (2 модулі); підсумковий контроль – диференційований залік.
Вимоги викладача	вчасне виконання завдань, активність, командна робота
Умови зарахування	вільне зарахування

СТРУКТУРА ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ (ДИСЦИПЛІНИ)

Модуль 1. Методи виховання собак.

Лекція 1.	Основні принципи та мета виховання	Лабораторно-практичне заняття 1 (ЛПЗ 1)	Смакозаохочувальний метод	Самостійна робота	Вікові особливості щенят. Зростання та розвиток цуценят, їх характерні особливості та значною мірою залежать від їхнього віку.
Лекція 2.	Аналіз поведінки цуценят. Криза залежності та період непослуху	ЛПЗ 2	Механічний метод		Визначення характеру цуценя (тестування)
Лекція 3.	Заохочення, покарання та виховання собаки в іграх і спілкуванні	ЛПЗ 3	Контрасний метод		Спілкування з іншими домашніми тваринами, Розлука з господарем, яких правил необхідно дотримуватися
Лекція 4.	Гігієнічне виховання собак	ЛПЗ 4	Ігровий метод		Перші прогулянки, як правильно почати привчати цуценя до прогулянок, щоб не це не позначилося негативно на СР.
		ЛПЗ 5	Наслідувальний метод	Щеняче здоров'я. Протиглистова терапія. Вакцинація Препарати та порядок їх застосування	
		ЛПЗ 6	Метод наштовхування	Умови та правила правильного догляду	

Модуль 2. Основи виховного дресирування.

Лекція 5, 6.	Характеристика навичок та оцінка робіт собак з курсу виховного дресирування	ЛПЗ 7	Виховання та початкове дресирування цуценя у віці 1-3 місяці.	Самостійна робота	Період зйомки (Імпринтинг) Період визначення ієрархії, встановлення початкових, правильних відносин, допускаються помилки.
		ЛПЗ 8	Виховання та початкове дресирування цуценя у віці 3-6 місяців		
		ЛПЗ 9	Виховання та початкове дресирування цуценя у віці 6-8 місяців		

ОСНОВНА ЛІТЕРАТУРА ТА МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ

Література

1. Кінологія. Навчальний посібник для вузів. /Блохін І. Г. та ін. - М.: Скрипторій, 2001. - 432 с. - текст: безпосередній.
2. Мичко, Е. Н. Поведінка собаки. Посібник для собаківників. /Є.М. Мичко - М.: Акваріум-Принт, 2009. - 400 с. - текст: безпосередній.
3. Meet Your Dog: The Game-Changing Guide to Understanding Your Dog's Behavior.- Chronicle Books, 2018. 224 p
4. All Dogs Great and Small. What I've learned training dogs Грем Холл, Ebury Press, Chronicle Books, 2021. 228 p

Методичне забезпечення

1. Шевченко О.Б. Вади і недоліки у розвитку собаки Методичні вказівки для проведення лабораторної роботи студентів 1 курсу за напрямом 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» Харківська державна зооветеринарна академія, кафедра генетики, розведення та селекції. -Х.:РВВ ХДЗВА, 2019. –10 с.
2. Шевченко О.Б Типи вищої нервової діяльності у собак та їх використання. Методичні вказівки для виконання лабораторної роботи студентами напряму підготовки 204 - “Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва” Харківська державна зооветеринарна академія, кафедра генетики, розведення і селекції.– Х.: РВВ ХДЗВА, 2019. – 38с.
3. Шевченко О.Б. Поведінка собак в критичних ситуаціях. Методичні вказівки для виконання лабораторної роботи студентами напряму підготовки 204 - “Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва”, Харківська державна зооветеринарна академія, кафедра генетики, розведення і селекції.–Х.: РВВ ХДЗВА, 2020. –9с.
4. Шевченко О.Б. Тести перевірки собак та їх особливості.. Методичні вказівки для виконання лабораторної роботи студентами напряму підготовки 204 - “Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва”, Харківська державна зооветеринарна академія, кафедра генетики, розведення і селекції.–Х.: РВВ ХДЗВА, 2021. –20с.
5. Шевченко О.Б. Селекція собак і поліпшення поведінки нащадків.. Методичні вказівки для виконання лабораторної роботи студентами напряму підготовки 204 - “Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва”, Харківська державна зооветеринарна академія, кафедра генетики, розведення і селекції.–Х.: РВВ ХДЗВА, 2022. –7с.

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.