

СИЛАБУС ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ



Грумінг різних порід собак

спеціальність	не обмежено	обов'язковість дисципліни	вибіркова
освітня програма	не обмежено	факультет	біотехнологій
освітній рівень	не обмежено	кафедра	кафедри генетики розведення та селекційних технологій в тваринництві

ВИКЛАДАЧ

Федяєва Анна Сергіївна



Вища освіта – спеціальність

Науковий ступень – кандидат сільськогосподарських наук

Вчене звання – ст. викладач кафедри генетики розведення та селекційних технологій в тваринництві

Досвід роботи – 7 років

Показники професійної активності з тематики курсу:

- автор методичних розробок;
- член кінологічної спілки;
- автор та співавтор більше 50 статей;
- учасник наукових і методичних конференцій.

телефон	+380667134165	електронна пошта	fed.anua@gmail.com	дистанційна підтримка	Moodle
---------	---------------	------------------	--------------------	-----------------------	--------

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ КОМПОНЕНТУ (ДИСЦИПЛІНУ)

Мета	Метою курсу «Грумінг різних порід собак» є формування у студентів знань комплексу процедур по догляду за собаками, спрямованих на підтримку гігієни та поліпшення зовнішності. Регулярний догляд необхідний собакам будь-яких порід, але для одних він зводиться до набору гігієнічних процедур, інші потребують декоративної стрижки та інших різновидів естетичного грумінгу.
Формат	лекції, практичні заняття, самостійна робота, індивідуальні завдання, командна робота
Специфічні результати навчання і форми їх контролю	<ul style="list-style-type: none">• знати всі основи грумінгу, вміти аналізувати та систематизувати одержані результати, формулювати аргументовані висновки та рекомендації в надінні послуг грумінгу. індивідуальні завдання з аналізу нормативної бази• втілення механізмів збереження навколишнього середовища при здійсненні грумінгу собак. індивідуальні практичні завдання• здатність застосовувати міжнародні та національні стандарти і практики в професійній діяльності. індивідуальні практичні завдання•
Обсяг і форми контролю	3 кредити ECTS (90 годин): 12 годин лекції, 18 годин лабораторно-практичні; модульний контроль (2 модулі); підсумковий контроль – залік .
Вимоги викладача	вчасне виконання завдань, активність, командна робота
Умови зарахування	згідно з навчальним планом, вільне зарахування

СТРУКТУРА ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ (ДИСЦИПЛІНИ)

МОДУЛЬ 1. ОСНОВИ ГРУМІНГУ. ПРАВИЛА ДОГЛЯДУ ЗА ШКІРОЮ, ШЕРСТЮ СОБАК РІЗНИХ ПОРІД

Лекція 1.	Вступ. Основи грумінгу.	Лабораторно-практичне заняття (ЛПЗ 1)	Особливості будови і топографії організму собаки	Самостійна робота	<p>Поживні речовини, їх біологічна повноцінність, їх функції в організм собак.</p> <p>Клінічні показники собак та їх норми.</p> <p>Особливості вакцинації різних порід собак.</p> <p>Класифікація збудників основних інфекційних хвороб тварин за стійкістю до хімічних засобів, що дезінфікують.</p> <p>Основні дез. засоби, що застосовуються у собаківництві.</p>
Лекція 2.	Шкірний покрив і його похідні	ЛПЗ 2	Статі тіла собаки		
Лекція 3.	Системи класифікації порід собак	ЛПЗ 3	Анатомія і морфологія собаки		
		ЛПЗ 4	Техніка безпеки грумера		

МОДУЛЬ 2. ГРУМІНГ ТА ТРИМІНГ СОБАК

Лекція 4.	Комунікація собак при грумінгу	ЛПЗ 5	Різновиди грумінгу	Самостійна робота	<p>Арахнози собак, небезпечні для людини.</p> <p>Грумінг собак з відсутністю волосяного покриву.</p> <p>Ветеринарні вимоги до перевезення собак.</p> <p>Основи годівлі собак.</p> <p>Ветеринарне забезпечення грумінг салону.</p> <p>Травми собак. Профілактика, перша допомога</p>
Лекція 5.	Інструменти грумера. Триммінг собак.	ЛПЗ 6	Йоркширський тер'єр. Догляд та стрижка.		
Лекція 6.	Стрипінг для собак	ЛПЗ 7	Ши-тцу. Догляд та стрижка.		
		ЛПЗ 8	Пудель. Догляд та стрижка.		
		ЛПЗ 9	Грумінг цуценят		

ОСНОВНА ЛІТЕРАТУРА ТА МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ

Література

1. Хорхе Бендерски. Собачья стрижка, от щенков до лучших на выставках: все, что нужно знать, шаг за шагом. (Jorge Bendersky. DIY Dog Grooming, From Puppy Cuts to Best in Show: Everything You Need to Know, Step by Step)- Англия; 1990. – 240 с.
2. Сью Гоулд. Руководство для собаководов: полное руководство по науке, практике и искусству стрижки собак. (Sue Gould. The Dog Groomer's Manual: A Definitive Guide to the Science, Practice and Art of Dog Grooming) – Лондон., 1992. – 90 с.
3. Иллюстрированные стандарты пород в Кеннел Клубе: Официальное руководство по зарегистрированным породам. (The Kennel Club's Illustrated Breed Standards: The Official Guide to Registered Breeds)- М.: «Издательство Скрипторий 2000», 2001. - 432 с.
4. Дюльгер Г.П. Физиология размножения и репродуктивная патология собак. – М.: Колос, 2002. – 152 с.: ил. – (Учебники и учебные пособия для студентов высш. учебных заведений).
5. Руководство по поведенческой медицине собак и кошек. Пер. с англ. / Под ред. Д. Хорвитц, Д. Миллса, С. Хит. – М.: Софион, 2005. – 368 с., ил.
6. Технология собаководства. Учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Блохин Г.И. и др. – РГАУ-МСХА, 2017.
7. Кинология. Учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Блохин Г.И. и др. - Спб.: Лань 2017, - 374 с.

Методичне забезпечення

1. Грумінг. Опорний конспект лекцій для здобувачів спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» / Розробила: кандидат с-г. наук, ст. викладач кафедри генетики, розведення та селекційних технологій Федяєва А.С. Харків: ДБТУ, 2022. 30 с.
2. Грумінг. Методичні вказівки до проведення лабораторних занять для здобувачів спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»/ Розробила: кандидат с-г. наук, ст. викладач кафедри генетики, розведення та селекційних технологій Федяєва А.С. Харків: ДБТУ, 2022.25 с.
3. Грумінг. Методичні вказівки з організації самостійної роботи та виконання індивідуального завдання для здобувачів спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» / Розробила: кандидат с-г. наук, ст. викладач кафедри генетики, розведення та селекційних технологій Федяєва А.С. Харків: ДБТУ, 2022. 9 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.