

МІНІСТЕРСТВО НАУКИ І ОСВІТИ УКРАЇНИ  
ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ  
Кафедра нормальної і патологічної анатомії та фізіології тварин

## **СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

### **Догляд за дрібними тваринами**

(назва навчальної дисципліни)

(міжфакультетська вибіркова навчальна дисципліна)

Розробник: доцент кафедри нормальної і патологічної анатомії та фізіології тварин, кандидат ветеринарних наук, Надія Дмитренко



Полтава  
2021/2022 н.р.

<b>Назва навчальної дисципліни</b>	Догляд за дрібними тваринами
<b>Назва структурного підрозділу</b>	Кафедра нормальної і патологічної анатомії та фізіології тварин
<b>Контактні дані розробників, які залучені до викладання</b>	<i>Викладач:</i> к.вет.н., доцент <b>Дмитренко Надія Іванівна</b> <i>Контакти:</i> кабінет 20 (навчальний корпус №1) <i>e-mail:</i> anatomia_vet@ukr.net
<b>Рівень вищої освіти</b>	Перший (бакалаврський) рівень, Другий (магістерський) рівень галузь знань 21 Ветеринарна медицина
<b>Спеціальність</b>	Всі спеціальності
<b>Попередні умови для вивчення навчальної дисципліни</b>	Базові знання з біології, хімії

### **Заплановані результати навчання:**

**Мета вивчення навчальної дисципліни** набуття студентами теоретичних знань та практичних навичок з особливостей утримання та догляду за дрібними домашніми тваринами.

**Основні завдання навчальної дисципліни:** вивчення впливу факторів зовнішнього середовища на організм дрібних домашніх тварин, визначення санітарно-гігієнічних нормативів утримання та годівлі собак і котів, виконання повсякденних гігієнічних процедур та надання невідкладної ветеринарної допомоги дрібним домашнім тваринам.

#### ***Компетентності:***

1. Здатність до пошуку, оброблення інформації з різних джерел.
2. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.
3. Прагнення до збереження навколишнього середовища.
4. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.

#### ***Програмні результати навчання:***

1. Знати правила та вимоги біобезпеки, біоетики та добробуту тварин.
2. Пояснювати сутність та динаміку розвитку фізіологічних процесів, які виникають в організмі тварин під впливом факторів зовнішнього середовища.
3. Визначати суть фізико-хімічних і біологічних процесів, які відбуваються в організмі тварин у нормі та за патології.

### **Програма навчальної дисципліни:**

Тема 1. Вплив факторів зовнішнього середовища на організм і здоров'я дрібних домашніх тварин.

Тема 2. Основні санітарно-гігієнічні вимоги до утримання та годівлі дрібних домашніх тварин.

Тема 3. Виконання повсякденних гігієнічних процедур та надання невідкладної ветеринарної допомоги у собак.

Тема 4. Виконання повсякденних гігієнічних процедур та надання невідкладної ветеринарної допомоги у котів.

**Трудовісткість:**

Загальна кількість годин 90

Кількість кредитів 3

Форма семестрового контролю залік

**Додаткові матеріали для представлення навчальної дисципліни:**

Робоча навчальна програма, презентації, відеоролики.