

## АНОТАЦІЯ навчальної дисципліни

### «Особливості анатомії свійських і домашніх тварин та птиці»

#### **Заплановані результати навчання:**

*Мета вивчення навчальної дисципліни* формування у здобувачів вищої освіти знань щодо будови організмів свійських тварин і птиці у видових, породних та вікових аспектах, в їх розвитку і зв'язку з довкіллям.

*Основні завдання навчальної дисципліни:* забезпечення студентів теоретичними і практичними знаннями щодо принципів будови, органів, їх систем та апаратів тіл свійських тварин і птахів, які необхідні для послідуєчого вивчення інших дисциплін спеціальності та роботи лікаря ветеринарної медицини.

#### ***Компетентності:***

##### *Загальні:*

- ЗК 1. Здатність до абстрактного мислення, аналізу і синтезу.
- ЗК 2. Здатність до пошуку, оброблення інформації з різних джерел.
- ЗК 3. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.
- ЗК 4. Знання та розуміння предметної галузі та професії.
- ЗК 8. Здатність проведення досліджень на відповідному рівні.

##### *Фахові:*

- ФК 1. Здатність встановлювати особливості будови і функціонування клітин, тканин, органів, їх систем та апаратів організму тварин різних класів і видів - ссавців, птахів, комах (бджіл), риб та інших хребетних.
- ФК 2. Здатність використовувати інструментарій, спеціальні пристрої, прилади, лабораторне обладнання та інші технічні засоби для проведення необхідних маніпуляцій під час виконання професійної діяльності.
- ФК 3. Здатність дотримуватися правил охорони праці, асептики та антисептики під час здійснення фахової діяльності.

#### ***Результати навчання:***

- НР 1. Знати і грамотно використовувати термінологію ветеринарної медицини.
- НР 2. Визначати суть фізико-хімічних і біологічних процесів, які відбуваються в організмі тварин у нормі та за патології.
- НР 23. Застосовувати набуті теоретичні знання для розв'язання практичних завдань та змістовно інтерпретувати отримані результати, володіти системою рухових умінь і навичок.

#### **Програма навчальної дисципліни:**

- Тема 1.** Особливості будови організму великої та дрібної рогатої худоби.
- Тема 2 .** Особливості будови організму коней.
- Тема 3.** Особливості будови організму свиней.
- Тема 4.** Особливості будови організму собак та котів.
- Тема 5.** Особливості будови організму птахів.

**Т рудомісткість:**

Загальна кількість годин - 120

Кількість кредитів - 4,0

Форма семестрового контролю - залік.