

## АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ ЛІКАРСЬКІ РОСЛИНИ

### Заплановані результати навчання:

**Мета навчальної дисципліни:** навчити здобувачів вищої освіти диференціювати та застосовувати дикорослі та культурні рослини України, як джерела лікарських препаратів природного походження.

**Основні завдання навчальної дисципліни:** навчити здобувачів вищої освіти знаходити і збирати вивчені рослини і зберігати їх лікарські властивості.

### **Компетентності:**

#### **загальні:**

Здатність до абстрактного мислення, аналізу і синтезу.

Здатність до пошуку, оброблення інформації з різних джерел.

Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.

Знання та розуміння предметної галузі та професії.

Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.

Прагнення до збереження навколишнього середовища.

#### **фахові:**

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.

Здатність дотримуватися правил охорони праці, асептики та антисептики під час здійснення фахової діяльності.

Здатність планувати, організовувати та реалізовувати заходи з лікування тварин, хворих на незаразні, інфекційні та інвазійні хвороби.

Здатність розробляти стратегії профілактики хвороб різної етіології.

Здатність організовувати нагляд і контроль виробництва, зберігання, транспортування та реалізації продукції тваринного і рослинного походження.

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

Знати і грамотно використовувати термінологію ветеринарної медицини.

Розуміти сутність процесів виготовлення, зберігання та переробки біологічної сировини.

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

**Тема 1.** Загальний огляд рослинного світу Рослини, що мають в'язучу, протизапальну дію. Рослини, що містять слизи.

**Тема 2.** Рослини, що застосовуються при захворюваннях дихальних шляхів та легень. Рослини, що мають сечогінну дію.

**Тема 3.** Рослини, що впливають на органи травлення. Рослини, що мають проносну дію. Рослини, що мають жовчогінну дію.

**Тема 4.** Рослини, що є полівітамінними. Протипаразитарна дія рослин

**Тема 5.** Рослини, що діють на центральну нервову систему.

**Тема 6.** Рослини, рекомендовані для зовнішнього застосування. Рослини, що скорочують м'язи матки і мають кровоспинні властивості.

***Трудомісткість:***

Загальна кількість годин – 90 год.

Кількість кредитів – 3,0

Форма семестрового контролю – залік