

## **АНОТАЦІЯ**

### **навчальної дисципліни Філософія науки**

**для третього (освітньо-наукового рівня) вищої освіти ступеня за**

**спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина»**

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

**Мета навчальної дисципліни:** ознайомлення здобувачів вищої освіти доктора філософії з основами філософії наукового пізнання, формування знань у галузі філософії і методології науки, знайомство з практичним застосуванням науково-методологічних знань у майбутній професійній діяльності.

#### **Компетентності:**

*Загальні:*

ЗК 1. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу, оволодіння сучасними знаннями та розуміння предметної області професійної діяльності.

ЗК 2. Здатність планувати та здійснювати комплексні дослідження на сучасному рівні з використанням новітніх інформаційних і комунікаційних технологій та дотримання параметрів безпечної діяльності на основі цілісного системного наукового світогляду з використанням знань в області історії та філософії науки.

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

ПРН 1. Мати концептуальні та методологічні знання з ветеринарної медицини, а також дослідницькі навички, достатні для проведення наукових і прикладних досліджень на рівні світових досягнень з відповідного напрямку, отримання нових знань та/або здійснення інновацій.

ПРН 3. Визначати методологію наукового пізнання та філософського осмислення сучасних тенденцій, напрямів, закономірностей розвитку галузі в умовах глобалізації.

#### **Програма навчальної дисципліни**

Тема 1. Філософія науки як галузь філософського знання.

Тема 2. Історичні етапи становлення і розвитку філософії науки.

Тема 3. Позитивізм – методологічна основа філософії науки.

Тема 4. Сутність наукового пізнання.

Тема 5. Сучасна філософія пізнання: основні категорії і принципи.

Тема 6. Логіка і методологія наукових досліджень.

Тема 7. Етика сучасного науковця.

Тема 8. Сучасна наукова картина світу.

**Трудовість:**

Загальна кількість годин –90 год.

Кількість кредитів –3.

Форма семестрового контролю – **іспит.**