

# Освітньо-професійна програма «Ветеринарна медицина»

Рівень фахової передвищої освіти —  
підготовка молодших бакалаврів з  
практичною орієнтацією для роботи в  
клініках, лабораторіях та  
агropідприємствах.



# Чому ветеринарна медицина?



## Захист здоров'я тварин і людей

Профілактика та лікування інфекцій, зниження ризику зооантропонозів



## Безпека харчових продуктів

Ветеринарна експертиза продукції тваринного походження – важливий ланцюг безпеки харчування



## Стабільний попит на фахівців

Робота в клініках, державних службах і аграрних підприємствах по всій країні

# Загальна інформація про програму

## Галузь знань

*H* — Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина

## Рівень та термін

Фахова передвища освіта (молодший бакалавр), 3–4 роки залежно від попередньої освіти

## Спеціальність

*H6* — Ветеринарна медицина

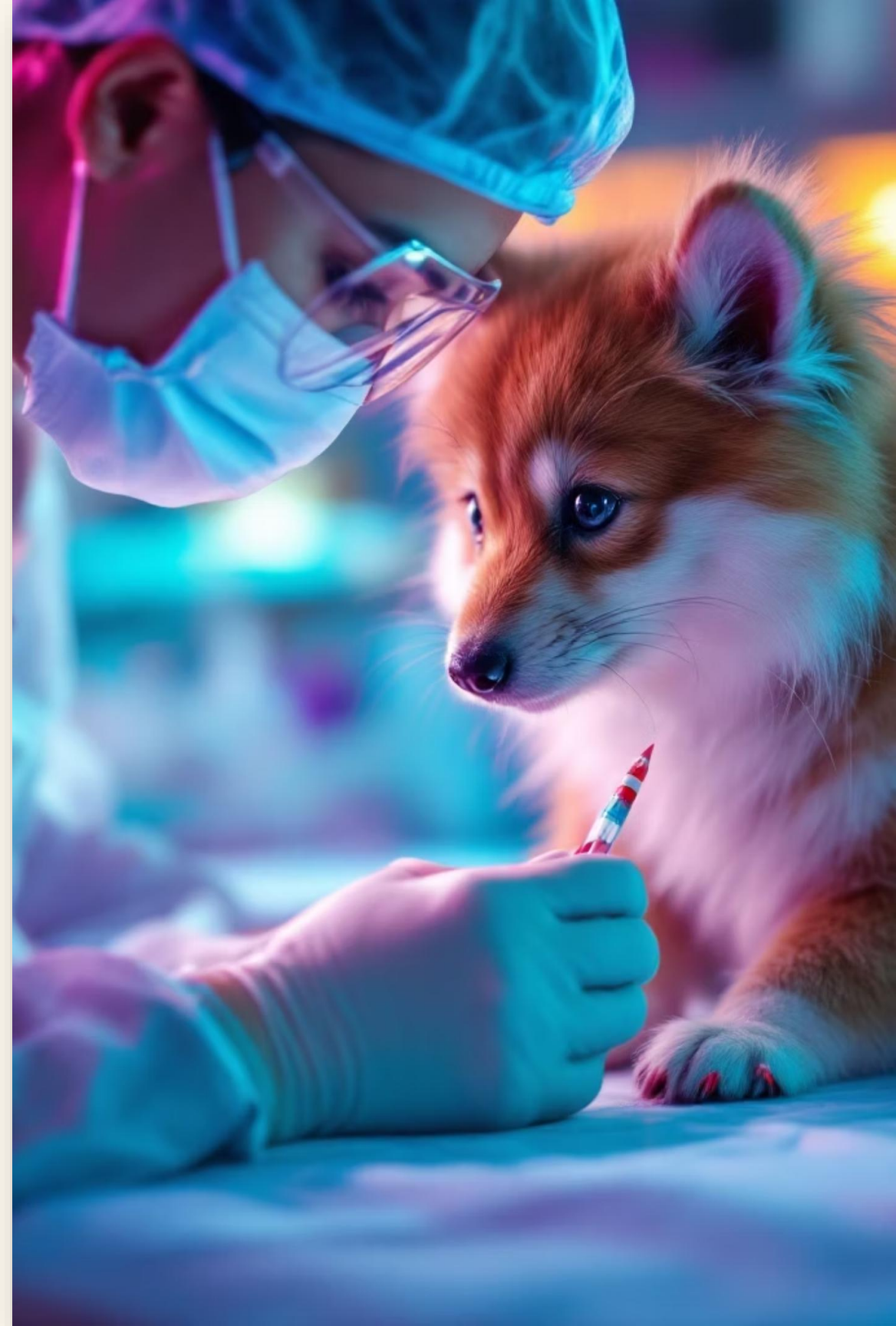
## Акредитація

Офіційний сертифікат, відповідність державним стандартам та вимогам професійної практики



# Основні компетентності випускника

- **Діагностика та лікування**  
Виявлення, диференційна діагностика та терапія хвороб домашніх і сільськогосподарських тварин.
- **Ветеринарно-санітарна експертиза**  
Контроль якості та безпечності продуктів тваринного походження.
- **Лабораторна діагностика**  
Застосування сучасних методів — мікробіологія, серологія, ПЛР-тестування.
- **Профілактика епізоотій**  
Проектування та впровадження превентивних програм та санітарних заходів.



# Структура освітньої програми



- **Теоретична підготовка:** анатомія, фізіологія, патологія тварин
- **Практичні дисципліни:** клінічна діагностика, хірургія, фармакологія
- **Лабораторні роботи та практика** у клініках і лабораторіях
- **Нормативно-правова база та етика** ветеринарної діяльності

# Практична спрямованість навчання

## Стажування в установах

Практика у провідних ветеринарних клініках та аграрних підприємствах України.

## Клінічні завдання

Виконання реальних діагностичних та терапевтичних випадків під керівництвом наставників.

## Сучасне обладнання

Навчання роботі з ультразвуком, рентгеном, лабораторними аналізаторами.

## Кар'єрна підготовка

Підготовка до роботи в державних службах, приватних клініках та агробізнесі.





## Професійні перспективи випускників



### **Лаборант**

Робота в діагностичних та санітарних лабораторіях, аналіз зразків та оформлення результатів.



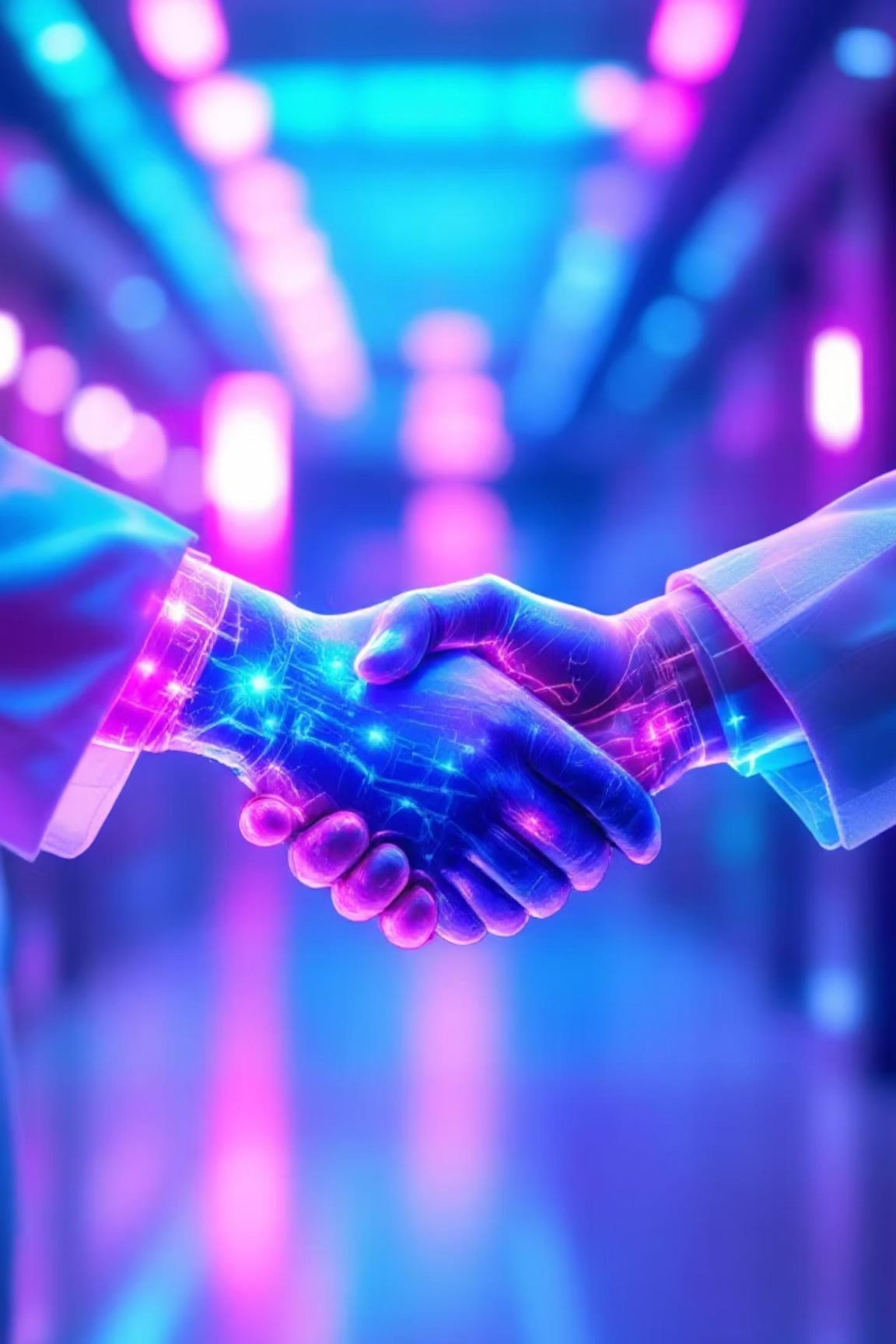
### **Технік ветеринарної медицини**

Проведення процедур, підготовка до операцій, допомога ветеринарам у клініці.



### **Фельдшер ветеринарної медицини**

Первинна діагностика і лікування на місцях, робота в сільських територіях та на фермах.



# Унікальні особливості програми

## **Практика в центрі**

Інтегровані модулі з акцентом на практичні навички та симуляційні тренінги.

## **Підтримка працевлаштування**

Координація стажувань та кар'єрний супровід чи навчання в університеті.

## **Мережа партнерств**

Співпраця з ветеринарними інститутами, лабораторіями та агропідприємствами.

## **Практикуючі викладачі**

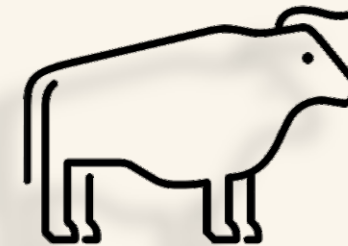
Фахівці з практичним досвідом та науковими ступенями ведуть курси та наставництво.

# Чому варто обрати ветеринарію в коледжі вже сьогодні?

**Реальна допомога тут і зараз**  
Ти не просто вчиш теорію — ти стаєш тим, хто рятує життя тварин та забезпечує безпеку людей.



**Технології на службі природи**  
Опануй роботу з сучасним обладнанням: від цифрових мікроскопів до ультразвукової діагностики.



**Динамічна кар'єра без очікування**  
Отримай професію молодшого бакалавра за 3–4 роки та починай власну практику або працюй у топових клініках країни.

**Професія, що не має кордонів**  
Ветеринарна медицина — це стабільний попит на фахівців у будь-якому куточку світу, від невеликих ферм до великих мегаполісів.

# Запрошуємо до навчання!

Станьте частиною професії

Рятуйте життя тварин і забезпечуйте безпеку людей.

- **Якісна освіта** з гарантією практичної підготовки
- **Підтримка** у проходженні практики та працевлаштуванні
- **Деталі вступу:** офіційний сайт Відокремленого структурного підрозділу **«Вишнянський фаховий коледж Львівського національного університету природокористування»**

