

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ПАРАЗИТОЛОГІЯ ТА ІНВАЗІЙНІ ХВОРОБИ ТВАРИН»

Мета: полягає у набутті теоретичних і практичних знань з діагностики, лікування та профілактики інвазійних хвороб тварин, отримання практичних навичок в проведенні протипаразитарних заходів в тваринницьких господарствах та підготовка студента до самостійної практичної роботи

Завдання: робити епізоотологічне обстеження господарств; планувати та проводити заходи по оздоровленню господарств різної форми власності від інвазійних хвороб; проводити методи прижиттєвої та посмертної лабораторної діагностики паразитозів тварин і птиці; засвоюють техніку роботи з ікроскопом, музейними та гістологічними препаратами; навчаються визначати і описувати екстенсивність та інтенсивність інвазії паразитарних захворювань.

Компетентність:

Загальні:

1. Здатність до абстрактного мислення, аналізу і синтезу.
2. Здатність до пошуку, оброблення інформації з різних джерел.
3. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях Здатність спілкуватися іноземною мовою.
4. Здатність проведення досліджень на відповідному рівні, приймати обґрунтовані рішення, оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт.

Фахові:

1. Здатність використовувати інструментарій, спеціальні пристрої, прилади, лабораторне обладнання та інші технічні засоби для проведення необхідних маніпуляцій під час виконання професійної діяльності.
2. Здатність проводити відбір, пакування, фіксування і пересилання проб біологічного матеріалу для лабораторних досліджень.
3. Здатність планувати, організовувати та реалізовувати заходи з лікування тварин, хворих на незаразні, інфекційні та інвазійні хвороби.
4. Здатність розробляти стратегії профілактики хвороб різної етіології.

Програмовані результати навчання:

1. Відтворювати термінологію з компонентів освітньої програми.
2. Демонструвати розуміння особливостей діяльності лікаря ветеринарної медицини та функціонування галузевих виробничих структур у сучасних умовах господарювання.
3. Проводити моніторинг щодо поширення хвороб різної етіології та біологічного забруднення довкілля.

Інформаційний обсяг навчальної дисципліни:

Тема 1. Ветеринарна протозоологія.

Тема 2. Ветеринарна гельмінтологія. Трематодози та цестодози тварин.

Тема 3. Ветеринарна гельмінтологія. Нематодози тварин.

Тема 4. Ветеринарна акарологія.

Тема 5. Ветеринарна ентомологія.

Трудомісткість:

Загальна кількість годин – 330 год.

Кількість кредитів – 11,0.

Форма семестрового контролю – залік, іспит