

ПРОФІЛАКТИКА ХВОРОБ ТВАРИН (ВИБІРКОВА)

Кафедра технології виробництва і переробки продукції тваринництва та
кінології

Біолого-технологічний факультет

<i>Лектор</i>	Бондарчук Лариса Володимирівна, к. с.-г. н., доцент
<i>Семестр</i>	8
<i>Освітній ступінь</i>	Бакалавр
<i>Кількість кредитів ЄКТС</i>	5
<i>Форма контролю</i>	Залік
<i>Аудиторні години</i>	44 (22 год. лекцій, 22 год. практичних занять)

Загальний опис дисципліни

Профілактика хвороб тварин - це одна із прикладних біологічних наук, яка забезпечує благополуччя світового тваринництва та охорону людей від інфекцій, загальних для тварин і людей. Фахівець повинен бути підготовлений для виробничо-технічної і дослідницької діяльності в області організації і проведення зооветеринарних планових і повсякденних загально-профілактичних ветеринарно - санітарних, протиепізоотичних і інших заходів, які забезпечують формування благополучних, здорових, стійких до захворювань високопродуктивних стад тварин, які постачають безпечну продукцію за ветеринарно- санітарними показниками. Метою освітнього компонента «Профілактика хвороб тварин» має на меті дати студентам об'єм знань і вмінь в розпізнаванні патологічних процесів у організмі хворої тварини, причин та умов їх прояву, сутності хвороби, заходів боротьби з ними і профілактики.

ТЕМИ ЛЕКЦІЙ:

Лекція 1. Основи фармакології. методи і шляхи введення лікарських препаратів, дози, рецептура. Основні групи лікарських препаратів.

Лекції 2. Внутрішні незаразні хвороби. Профілактика хвороб системи органів травлення і обміну речовин.

Лекція 3. Внутрішні незаразні хвороби. Профілактика хвороб системи органів дихання, і кровообігу.

Лекція 4. Профілактика хірургічних хвороб.

Лекція 5. Поняття про інфекційні хвороби. Профілактика інфекційних хвороб, спільних для кількох видів тварин.

Лекція 6. Паразитарні хвороби. Профілактика паразитарних хвороб.

Лекція 7. Основи токсикології, профілактика отруєнь мінеральними, органічними, рослинними отруйними сполуками та мікотоксинами.

ЛАБОРАТОРНІ РОБОТИ:

1. Основи ветеринарної фармакології.
2. Основи клінічної діагностики.
3. Основи патологічної фізіології і патологічної анатомії.
4. Надання невідкладної лікувальної допомоги хворим тваринам.
5. Хірургічні хвороби. Профілактика хірургічних хвороб.
6. Основи ветеринарного акушерства і гінекології тварин.
7. Загальна профілактика інфекційних хвороб тварин.
8. Спеціальна профілактика інфекційних хвороб тварин.
9. Інвазійні хвороби тварин.
10. Ветеринарна паразитологія. Арахноентомози.
11. Протозоози тварин (найпростіші та протозойні хвороби)
12. Профілактика отруєнь
13. Основи ветеринарно-санітарної експертизи. Ветеринарно - санітарна експертиза м'яса.
14. Ветеринарно-санітарний контроль якості молока.