

СИЛАБУС

з курсу «Мисливське господарство» на отримання ступеню вищої освіти «бакалавр» за спеціальністю 205 «Лісове господарство»

Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка

Обсяг курсу – 3 кредити (ECTS): 14 годин лекції, 16 годин – практичні заняття, 60 годин – самостійна робота.

Викладач курсу – Іщенко Катерина Вікторівна канд. с.-г.наук, доцент кафедри технічних систем і технологій тваринництва (<http://khntusg.com.ua/staff/ishhenko-katerina-viktorivna>)

Опис курсу

Пререквізити - базові знання з дисциплін: українська мова (за професійним спрямуванням), біологія, хімія, географія.

Мета курсу – формування у майбутніх спеціалістів теоретичних та практичних знань з питань мисливства. Програма передбачає надання студентам методики вивчення сталого управління та збереження мисливських ресурсів, ознайомлення зі світовими тенденціями розвитку та впровадження прогресивного досвіду ведення мисливського господарства.

Завдання курсу полягають у вивченні теоретичних основ про особливості будови організму різних видів тварин і птахів, фізіологію травлення, розведення, зберігання поголів'я, методи охорони та зберігання мисливської фауни, боротьба с браконьерством, законодавчі та інші нормативно правові акти з охорони мисливських угідь та збереження мисливської фауни, розвиток з заходів покращення якості мисливських угідь.

У результаті вивчення курсу студенти повинні:

знати:- яким чином набуті знання з курсу він може використати в своїй майбутній роботі;

- структуру мисливської галузі України;
- видовий склад мисливського фауни України, та основні економічні групи мисливських тварин;
- світові тенденції розвитку та прогресивний досвід ведення мисливського господарства;
- знаряддя, устаткування, технічне забезпечення сучасного мисливського господарства, мисливську зброю та спорядження мисливця;
- сезонність біологічних циклів звірів;
- особливості розведення основних об'єктів звірівництва
- основу управління популяцією мисливських тварин;
- основні напрямки покращення в продуктивності та підвищення продуктивності звіроферми

уміти:- організувати роботу з охорони, підтримання чисельності та раціонального використання ресурсів мисливських тварин;

- визначити види мисливських тварин за зовнішніми ознаками та слідами життєвої діяльності статевовікову структуру популяцій;
- визначити типи та категорії мисливських угідь, проводити їх оцінку;
- організувати облік численності мисливських тварин
- визначити оптимальної чисельності та щільності популяції мисливських тварин;
- вирішувати практичні питання організації мисливського господарства;
- організувати заходи з охорони мисливських угідь;
- організувати полювання з дотримання правових та етичних норм, правил техніки безпеки;
- організувати первинну обробку продукції полювання;
- вирішувати практичні питання організації мисливського господарства;
- розробити заходи з покращення якостей мисливських угідь

Компетентності:

- здатність ухвалювати обґрунтовані рішення;
- здатність застосовувати інформаційні та комунікаційні технології;
- здатність використовувати знання у практичних ситуаціях;
- здатність навчатися та оволодівати сучасними знаннями;
- здатність знаходити, обробляти та аналізувати інформацію з різних джерел;
- здатність працювати самостійно та у складі команди.

Результати навчання - в результаті вивчення курсу студенти можуть запропонувати до впровадження сучасні заходи з охорони та розведення диких тварин та птахів; організувати облік численності тварин та птахів; організувати полювання, розробити план з проведення біотехнічних і мисливськогосподарських заходів; володіти стратегією спілкування та керувати різними процесами.

Політика курсу – жодні форми порушення академічної доброчесності не толеруються. У випадку таких подій – реагування відповідно до Положення про академічну доброчесність учасників освітнього процесу.

Система оцінювання - оцінювання проводиться за 100-бальною шкалою. Бали нараховуються за наступним співвідношенням: модуль 1 – 50 % семестрової оцінки; модуль 2 – 50 % семестрової оцінки.

ЛЕКЦІЇ

Тема 1. Історія та розвиток мисливствознавства

Тема 2. Біологічні, екологічні та етологічні особливості основних представників мисливської фауни

Тема 3. Мисливські угіддя, біотехнічні заходи

Тема 4. Інвентаризація мисливських ресурсів

Тема 5. Мисливське спорядження, мисливські трофеї, мисливське собаківництво

Тема 6. Охорона мисливських ресурсів

Тема 7. Раціональне використання мисливських ресурсів

Інформаційні ресурси

Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського. URL: <http://www.nbuv.gov.ua>

Харківська державна наукова бібліотека ім. В. Г. Короленка.
URL: <http://korolenko.kharkov.com>

Наукова бібліотека ХНТУСГ ім. П. Василенка. URL: <https://library.khntusg.com.ua>