

**УКРАЇНА**

Міністерство освіти та науки України  
Харківська державна зооветеринарна академія  
Кафедра прикладної біології, водних біоресурсів та  
мисливського господарства ім. О.С. Тетришного

**Біологія та етологія мисливських  
тварин**

**Biology and ethology of hunting  
animals**

**РОБОЧА ПРОГРАМА  
НАВЧАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ**

для студентів 2 курсу за напрямом 205 „Лісове господарство”

Укладач  
Гносвий І.В.

Харків, 2020

Біологія та етологія мисливських тварин: Робоча програма навчальної практики для студентів I курсу за напрямом 205 „Лісове господарство”/ І.В. Гносовий // Харківська державна зооветеринарна академія, кафедра прикладної біології, водних біоресурсів та мисливського господарства, ім. О.С. Тертишного - Х • РВВ ХДЗВА, 2020. - 10 с.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Завідувач кафедри прикладної біології,  
водних біоресурсів та мисливського  
господарства ім. професора О.С. Тертишного  
Гносовий І.В.

« 40 » листопада 2020

Розглянуто і схвалено на засіданні кафедри прикладної біології, водних біоресурсів та мисливського господарства ім. О.С. Тертишного від « 4 » 07.2020 року (протокол № 44)

Відповідальний за випуск Гносовий І.В.

© Гносовий І.В.

Підписано до друку 2018 р. Формат 60\*847. Ум. др. арк. - 0,58

Тираж 20 примірників професор Гносовий І.В.

Видавництво РВВ ХДЗВА, 2020 р.

“Погоджено”

Декаан факультету біотехнології  
та природокористування

О.В. Щербак

2020 р.

“Затверджено”

Завідуючий відділом практики

І.В. Фурда

2020 р.

### НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Види занять	Годин	У т.ч. IV семестр
Всього за планом	30	30
у т.ч. аудиторних	30	30
Із аудиторних: практичних	30	30
Диференційована оцінка	*	*

Закріплений викладач: професор Гносовий І.В.

Відповідальний за практику: професор Гносовий І.В.

#### *Студент повинен вміти:*

- Визначати видовий склад мисливських видів ссавців і птахів України, їх таксономічну належність.
- Розпізнавати особливості поведінки основних мисливських тварин.
- У практичній роботі використовувати знання про особливості живлення, розмноження, міграції та зимівлі представників лісової орніто- та теріофауни.
- Застосовувати різні способи охорони рідкісних тварин та приваблення їх у природні ландшафти.
- Використовувати методи досліджень та обліку чисельності лісових і степових тварин.

## **ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ**

### **1.1. Мета практики**

Комплексна навчальна практика сприяє набуттю відповідних умінь виробничих функцій фахівця зі спеціальності 205 „Лісове господарство” і передбачає послідовне і логічне виконання завдань і практичних робіт на об’єктах мисливського господарства з метою освоєння методів відповідних дисциплін у практичній їх реалізації на виробництві.

### **1.2. Організаційні заходи**

Практика проводиться згідно з навчальним графіком і робочою навчальною програмою. Навчальний графік розробляється деканатом і затверджується ректором. Робочі навчальні програми розробляються кафедрами відповідно до визначеного виробничими функціями фахівця змісту умінь і затверджуються деканом.

Місце проведення практики визначається наказом ректора. Керівниками практики призначаються викладачі відповідних кафедр, які за своїм фахом можуть забезпечити повне формування визначених програмою умінь і практичних навичок.

Перед початком практики студенти знайомляться з програмою практики, місцем проведення, формами звітності та керівниками. Керівники практики складають індивідуальні щоденні графіки для кожного студента залежно від можливостей кафедри, виробництва та інших об’єктів досліджень або роботи, проводять інструктаж з техніки безпеки або організують проведення такого інструктажу на виробництві відповідальними особами. Керівники практики організують виконання інших, не передбачених програмою робіт, якщо це необхідно для надання допомоги виробничій сфері та упереджено відповідним наказом або розпорядженням керівників академії.

### **1.3. Обов'язки студентів**

Під час виробничої практики студенти зобов'язані повністю виконувати програму практики, накази і розпорядження керівників академії за підлеглістю та усні розпорядження керівників практики, якщо вони не суперечать „Статуту Академії” та „Положенню про навчальний процес у вищих навчальних закладах”. Практиканти виконують чинні у мисливському та інших господарствах правила внутрішнього розпорядку. У випадках невиконання студентами програми практики, пропусків з поважних причин, їм, як виняток, дозволяється відпрацювання практики за індивідуальними графіками, які затверджуються деканом.

Студенти, які не виконали програму практики, мали пропуски без поважних причин, не допускаються до наступної екзаменаційної сесії і відраховуються з академії.

### **1.4. Права студентів**

Студент має право на отримання любого методичного та технічного забезпечення для виконання дослідницьких, технічних, інженерних, організаційних, контрольних та інших робіт згідно з програмою та наказами і розпорядженнями.

Студенту може бути надана відпустка під час практики, а практика перенесена на інші терміни або за індивідуальним графіком, якщо для цього є відповідні підстави. Відпустка оформляється в деканаті факультету. Студент має право покращити оцінку за практику до початку сесії, виконавши додаткові роботи з набуття відповідних навичок і звітувавши на кафедрі.

Студент, який виконав повний обсяг практичної підготовки з відповідної робочої професії, взяв участь у конкурсних змаганнях, має право на отримання посвідчення певної робітничої професії.

**РОЗДІЛ 2**  
**ПРОГРАМА ПРАКТИКИ**

№ з/п	Тема	Кількість годин
1	Характеристика ландшафту господарської території ХДЗВА	10
2	Дослідження слідів перебування диких тварин на охоронних територіях Малоданилівської селищної ради Дергачівського району	10
3	Знайомство і нагляд за мисливськими тваринами виробничої бази ХДЗВА – Харківського зоопарку	10
Разом		30

## КОНТРОЛЬНІ ЗАХОДИ

№	Види контролю	Змістовні модулі (блоки) дисципліни	Форми контролю	Час проведення
1	Підсумковий контроль	Біологія та етологія мисливських тварин. Спеціальність лісо-мисливське господарство - задачі та перспективи використання.	У відповідності до „Положення про модульно - рейтингову систему навчання студентів та оцінки їх знань”.	Після проходження практики з „Біології та етології мисливських тварин”

## РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

1. Жизнь животных. – 2-е изд. – Т. 6. Птицы. / Под ред. В. Д. Ильичева, А. В. Михеева. – М.: Просвещение, 1986. – 588 с.
2. Жизнь животных. – 2-е изд. – Т. 7. Млекопитающие. / Под ред. В. Е. Соколова. – М.: Просвещение, 1989. – 623 с.
3. Бут В. И. Периодические явления в природе Харьковской области и ведение фенологических наблюдений // Материалы Харьковского отдела Географического общества Украины. – Вып. VIII: Харьковская область. Природа и хозяйство. - Харьков: Изд-во ХГУ, 1971. – С. 105–111.
4. Мартынов Е.Н. Лесохозяйственная регуляция высшей фауны: Учебное пособие для студентов. - СПб.: ЛТА, 1993. - 95 с.