



# СИЛАБУС ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ



## Кормова база мисливських тварин

спеціальність	205 - Лісове господарство	обов'язковість дисципліни	вибіркова
освітня програма	Лісове господарство	факультет	Факультет лісового господарства, деревооброблювальних технологій та землевпорядкування
освітній рівень	перший (бакалаврський)	кафедра	Кафедра лісівництва та мисливського господарства

### ВИКЛАДАЧ

#### Гордіященко Альона Юріївна



Вища освіта – спеціальність «Лісове господарство», ОП «Лісове господарство»  
Професійна кваліфікація: – «Магістр лісового господарства»

Науковий ступень

Вчене звання – старший викладач кафедри лісівництва та мисливського господарства

Досвід роботи – більше 10 років

Показники професійної активності з тематики курсу:

- Автор більше 30 тематичних публікацій;
- учасник наукових і методичних конференцій.

телефон

+380979433056

електронна пошта

agordiyashhenko@ukr.net

дистанційна підтримка

Moodle

## ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ КОМПОНЕНТУ (ДИСЦИПЛІНУ)

<b>Мета</b>	формування компетентностей обирати оптимальні нормативні документи для професійної діяльності у сфері виробництва і переробки продукції тваринництва, користуватись ними та приймати участь у їх розробці
<b>Формат</b>	лекції, практичні заняття, самостійна робота, індивідуальні завдання, командна робота, імітаційний проект
<b>Деталізація результатів навчання і форм їх контролю</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• вміти виготовляти та розміщувати в угіддях біотехнічні споруди: годівниці, солонці, гальковиська, пурхалища, мисливські вежі тощо (ЗК.7, ЗК.9, СК.12, ПРН.14) / <b>індивідуальні практичні завдання</b></li> <li>• проводити заходи із водозабезпечення, збільшення кормової цінності мисливських угідь (ЗК.7, ЗК.9 СК.12, ПРН.14) / <b>індивідуальні практичні завдання</b></li> <li>• проводити заходи із заготівлі та зберігання кормів (ЗК.7, ЗК.9 СК.12, ПРН.14) / <b>індивідуальні практичні завдання</b></li> <li>• проводити селекційну вибірку та ветеринарні заходи з охорони поголів'я мисливських тварин (ЗК.7, ЗК.9 СК.12, ПРН.14) / <b>індивідуальні практичні завдання</b></li> </ul>
<b>Обсяг і форми контролю</b>	3 кредити ECTS (90 годин): 12 годин лекції, 18 годин лабораторно-практичні; модульний контроль (3 кредити); підсумковий контроль – залік.
<b>Вимоги викладача</b>	вчасне виконання завдань, активність, командна робота
<b>Умови зарахування</b>	вільне зарахування

## ДОПОВНЮЄ СТАНДАРТ ОСВІТИ І ОСВІТНЮ ПРОГРАМУ

<b>Компетенції</b>	<p><b>ЗК 7.</b> Знання та розуміння предметної області та розуміння професії.</p> <p><b>ЗК 9.</b> Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.</p> <p><b>СК 12.</b> Екологічні мислення і свідомість, ставлення до природи як унікальної цінності, що забезпечує умови проживання людства, особиста відповідальність за стан довкілля на місцевому регіональному, національному і глобальному рівнях.</p>	<b>Програмні результати навчання</b>	<b>ПРН 14.</b> Виконувати чітко та якісно професійні завдання, удосконалювати технологію їх виконання та навчати інших.
--------------------	--	--------------------------------------	---

## СТРУКТУРА ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ (ДИСЦИПЛІНИ)

### Модуль 1. Заходи по покращенню захисних якостей мисливських угідь.

#### Технологія заготівлі кормів та підгодівлі тварин.

<b>Лекція 1.</b>	Теоретичні основи підгодівлі тварин.	<b>Лабораторно-практичне заняття 1</b>	Регулювання термінів і способів полювання.		
<b>Лекція 2.</b>	Державна охорона мисливських тварин				

		(ЛПЗ 1)			
<b>Лекція 3.</b>	Покращення захисних якостей мисливських угідь.	ЛПЗ 2	Лісогосподарські заходи по покращенню захисних якостей мисливських угідь. 2. Сільськогосподарські заходи по покращенню захисних якостей мисливських угідь	Самостійна робота	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Заходи по покращенню захисних якостей мисливських угідь:</b></li> <li>• Міжнародне співробітництво з питань охорони тваринного світу</li> <li>• Мисливські угіддя Харківщини</li> <li>• Вол'єрне розведення мисливських тварин</li> </ul>
<b>Лекція 4.</b>	Підвищення кормової ємності мисливських угідь.				
<b>Лекція 5.</b>	Техніка підгодівлі мисливських тварин.	ЛПЗ 3	1. Вивчення типів конструкцій штучних сховищ для мисливських тварин і птахів. 2. Вивчення типів конструкцій споруд для підгодівлі тварин.		
<b>Лекція 6.</b>	Технології заготівлі консервованих кормів				

## Модуль 2. Шляхи збільшення продуктивності мисливських угідь. Дичинорозведення

<b>Лекція 7.</b>	Регулювання чисельності шкідливих тварин	ЛПЗ 4	1. Технологія вирощування специфічних в мисливському господарстві кормових культур. 2. Технологія посадки водних і біля водних рослин.	Самостійна робота	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Технологія заготівлі кормів та підгодівлі тварин:</b></li> <li>• Доступність природних кормів і їх використання</li> <li>• Технологія вирощування кормових культур та підгодівлі тварин</li> <li>• <b>Шляхи збільшення продуктивності:</b></li> <li>• Виконання індивідуальних завдань на території лісопаркового господарства ДБТУ</li> </ul>
<b>Лекція 8.</b>	Біотехнічні заходи, направлені на збільшення продуктивності мисливських угідь.	ЛПЗ 5	1. Організація підгодівлі мисливських тварин. 2. Методика визначення запасу кормів. 3. Методика визначення якості сіна.		
<b>Лекція 9.</b>	Дичинорозведення. Кліткове розведення і годівля зайця-русака. Кліткове розведення і годівля бабака	ЛПЗ 6	Кормова база для бджіл Нектарний запас місцевості		
<b>Лекція 10</b>	Дичинорозведення. Розведення і годівля фазанів. Розведення і годівля сірої куріпки. Розведення і годівля перепелів.	ЛПЗ 7	Заходи попередження шкоди бабака сільському господарству. Складання раціонів для мисливських тварин		
		ЛПЗ 8	1. Методи регулювання шкідливої дії хижаків. 2. Методи вибору місць випускання тварин. 3. Методика відловлювання тварин живими, перетримки та випуску.		
		ЛПЗ 9	Конструкції брудерів, знарядь для підгодівлі молодняку.		
		ЛПЗ 10	Дичинорозведення – птахів та ссавців		

## ОСНОВНА ЛІТЕРАТУРА ТА МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ

Література

1. Настанова з упорядкування мисливських угідь,- К.,2002,- 112 с.
2. Закон України «Про мисливське господарство та полювання» //Відомості Верховної Ради У країни, 2000,- №18
3. Закон України «Про тваринний світ» //Відомості Верховної Ради України, 1996,-№15Пасіка на присадибній ділянці / Г.Ф. Яцук, Ю.Х Розумний, Р.П. Бомба. – Вид. 2-ге. Тернопіль: Навчальна книга. Богдан, 2014. 144 с.
4. Бондаренко В. Д. Біотехнія: навч. посібник,-Львів, 1998.- 260 с
5. Данилов Д. Н ., Русанов Я. С. Основы охотустройства / Под ред. Д. Н. Данилова,- М.: Лесная пром-сть, 1996.-332 с.
6. Григор'єв О.Я., Гноєвий І.В. Довідник з годівлі тварин в умовах штучно створеного середовища. Харків. 2020. 212 с (Харківська державна зооветеринарна академія).
7. Яценко І.В., Бондаревський М.М., Кам'янський В.В. Об'єкти мисливського промислу та їх ветеринарно-санітарний контроль в Україні. Харків. Видавництво СПД ФО Бровін О.В. 2011. 334 с (Харківська державна зооветеринарна академія).
8. Євтушевський М.Н. Плямистий олень в Україні та за її межами. Київ. Видавничий дім «ЕКО-інформ»2009. 192 с.
9. Євтушевський М.Н. Мисливські тварини в Україні на волі та в вольєрах. Черкаси. Видавництво Вертикаль. 2012. 376 с
10. Бондаренко В. Д., Делеган І. В. та ін. Мисливствознавство. РНМКВО, 1993,- 197 с.

Методичне забезпечення

1. Методичні рекомендації з предмету вольєрне утримання диких ратичних: Програма оцінки знань для студентів 1 курсу, другий (магістерський) ступінь вищої освіти, за спеціальністю 205 «Лісове господарство» / Бородін Ю.М., А.С. Авдєєв // Харківська державна зооветеринарна академія, кафедра прикладної біології, водних біоресурсів та мисливського господарства ім. О.С. Тертишного – Х.: РВВ ХДЗВА, 2020. - 15 с.
2. Біотехнія. Частина 1. Розведення зайця - русака на дичефермах. Навчально-методичний посібник для студентів 3 курсу за напрямом підготовки та спеціальністю 205 «Лісове господарство». / А.С. Авдєєв, Ю.М Бородін., // Харківська державна зооветеринарна академія; кафедра прикладної біології, водних біоресурсів і мисливського господарства ім. проф. О.С. Тертишного. - Харків, 2020. – 14 с.
3. Дементьев в. И. Основы охотоведения. - М.: Лесная промышленность, 1971,- 229 с.
4. Злобин Б. Д. Подкормка диких животных,- М., 1985.- 144 с.
5. Ю.Кузякин В. А. Охотничья таксация. - М.: Лесная пром-сть, 1979- 198 с.
6. Русанов Я. С. Как бонитировать угодья // Охота и охотничье хозяйство,- М.Д. 1963.-№12,- С. 18-19.
7. Методичні рекомендації з обліку тварин: Методика обліку чисельності бабака для студентів 3 курсу, зі спеціальністю 205 «Лісове господарство» / А.С. Авдєєв Бородін Ю.М., // Харківська державна зооветеринарна академія, кафедра прикладної біології, водних біоресурсів та мисливського господарства ім. О.С. Тертишного – Х.: РВВ ХДЗВА, 2020. - 11 с.

## СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ

	СИСТЕМА	БАЛИ	ДІЯЛЬНІСТЬ, ЩО ОЦІНЮЄТЬСЯ
Підсумкове оцінювання	100 бальна ECTS (стандартна)	до 50	50% від усередненої оцінки за модулі
		до 50	підсумкове тестування, залік
Модульне оцінювання	100 бальна сумарна	до 50	відповіді на тестові питання

		до 20	усні відповіді на лабораторно-практичних заняттях
		до 30	результат засвоєння блоку самостійної роботи

## **НОРМИ АКАДЕМІЧНОЇ ЕТИКИ ТА ДОБРОЧЕСНОСТІ**

**Всі учасники освітнього процесу (в тому числі здобувачі освіти) повинні дотримуватися кодексу академічної доброчесності та вимог, які прописані у положенні «Про академічну доброчесність учасників освітнього процесу ДБТУ»: виявляти дисциплінованість, вихованість, поважати гідність один одного, проявляти доброзичливість, чесність, відповідальність.**