

# СИЛАБУС ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ



## ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОЩУВАННЯ ВОДОПЛАВНОЇ ПТИЦІ

спеціальність	не обмежено	обов'язковість дисципліни	вибіркова
освітня програма	не обмежено	факультет	біотехнологій
освітній рівень	перший (бакалаврський)	кафедра	технологій тваринництва і птахівництва

### ВИКЛАДАЧ

Скляренко Олена Веніамінівна



Вища освіта – спеціальність зооінженерія  
Посада старший викладач  
Досвід роботи – більше 30 років  
Показники професійної активності з тематики курсу:

- автор більше 5 методичних розробок;
- співавтор 2 монографій;
- співавтор більше 5 науко-тематичних публікацій;
- учасник наукових і методичних конференцій.

телефон

0677511186

електронна пошта

ev562361@gmail.com

дистанційна підтримка

Moodle

## ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ КОМПОНЕНТУ (ДИСЦИПЛІНУ)

<b>Мета</b>	формування компетентностей, які є складовою організації виробництва продукції птахівництва, розведення, годівлі та утримання водоплавної птиці, наукових основ одержання від тварин максимальної кількості високоякісної продукції в умовах різних форм господарювання.
<b>Формат</b>	лекції, практичні заняття, самостійна робота, індивідуальні завдання.
<b>Деталізація результатів навчання і форм їх контролю</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>розуміння біологічних особливостей та фізіології продуктивності водоплавної птиці</li> <li>здатність застосовувати сучасні методи і прийоми утримання, годівлі, розведення та ефективного використання птиці, здатність проводити зоотехнічну оцінку птиці / <b>індивідуальні завдання</b></li> <li>здатність до обґрунтування прийняття конкретних технологічних рішень з урахуванням особливостей біології птиці / <b>індивідуальні практичні завдання</b></li> <li>здатність забезпечувати якість продукції птахівництва в процесі виробничої діяльності / <b>індивідуальні практичні завдання</b></li> <li>втілення механізмів збереження навколишнього середовища при організації виробництва продукції птахівництва / <b>індивідуальні завдання</b></li> </ul>
<b>Обсяг і форми контролю</b>	3 кредити ECTS (90 годин): 12 годин лекції, 18 годин практичні; модульний контроль (2 модулі); підсумковий контроль – залік.
<b>Вимоги викладача</b>	вчасне виконання завдань, активність, командна робота
<b>Умови зарахування</b>	вільне зарахування

## СТРУКТУРА ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ (ДИСЦИПЛІНИ)

### Модуль 1. Біологічні особливості, породи та кроси, продуктивність, годівля водоплавної птиці

<b>Лекція 1.</b>	Походження та біологічні особливості водоплавної птиці	Лабораторно-практичне заняття 1 (ЛПЗ 1)	Вивчення методів оцінювання екстер'єру водоплавної птиці	<b>Самостійна робота</b>	Вивчення історії створення і характеристика порід гусей, качок; Вибір порід та кросів птиці для фермерського господарства; Корми водойм в годівлі птиці та їх вплив на харчові властивості м'яса гусей та качок
<b>Лекція 2</b>	Організація племінної роботи в качківництві та гусівництві	ЛПЗ-2	Вибір порід водоплавної птиці		
<b>Лекція 3</b>	Особливості годівлі водоплавної птиці	ЛПЗ-3	Продуктивність водоплавної птиці		

## Модуль 2. Технологія виробництва м'яса водоплавної птиці

Лекція 4	Технологія виробництва м'яса качок	ЛПЗ-4	Технологічні розрахунки виробництва м'яса качок	Самостійна робота	Технологія виробництва жирної печінки Технологічні розрахунки виробництва м'яса качок та гусей за індивідуальним завданням
		ЛПЗ 5	Технологічні розрахунки при вирощуванні ремонтного молодняку для комплектування батьківського стада та молодняку при вирощуванні на м'ясо		
		ЛПЗ 6	Виробництво м'яса каченят в умовах фермерського господарства		
Лекція 5	Технологія виробництва м'яса гусей	ЛПЗ 7	Технологічні розрахунки виробництва м'яса гусей		
		ЛПЗ 8	Розрахунок отримання перопухової продукції гусей		
Лекція 6	Вирощування водоплавної птиці в умовах присадибних та фермерських господарств	ЛПЗ 9	Вивчення технології вирощування водоплавної птиці у рибоводних ставках		

## ОСНОВНА ЛІТЕРАТУРА ТА МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ

Література	<ol style="list-style-type: none"> <li>Бесулін В.І. та ін. Птахівництво і технологія виробництва яєць та м'яса птиці. Біла Церква, 2003 448 с.</li> <li>Бородай В.П. Сахацький М.І., Вергійчук А.І. та ін. Технологія виробництва продукції птахівництва. Вінниця:Нова книга, 2006. 360 с.</li> <li>Птахи: пер. з англ./ авт. тексту Дж. Бургер. К.: Махаон. Україна, 2007. 304с.</li> <li>Лемешева М.М. Годівля сільськогосподарської птиці. Суми: Вид. „Слобожанщина”, 2003. 152 с.</li> <li>Сікачина В.І., Оненко В.І. Вирощування і розведення качок. Київ, 2012. 64 с.</li> <li>Сікачина В.І., Оненко В.І. Вирощування і розведення гусей. Київ, 2012. 64 с.</li> <li>Види, породи і кроси птиці/ В кн: Генотипи свійських тварин України: Навчальний посібник /Д.І. Барановський, В.І.Герасимов та інші. Харків: Еспада, 2005. с.126-158.</li> <li>Вирощування, утримання та відгодівля водоплавної птиці / І.І. Івко та ін. Бірки, 2009. 112 с.</li> </ol>	Методичне забезпечення	<ol style="list-style-type: none"> <li>Каталог племінних ресурсів сільськогосподарської птиці України/ Рябоконт Ю.О., Бондаренко Ю.В., Мосякіна Т.В., Коваленко Г.Т. та інші. Київ: ТОВ «Атмосфера», 2006. 79 с.</li> <li>Продуктивність сільськогосподарської птиці. Методичні вказівки для самостійної роботи студентів ІV курсу напряму підготовки 204 “Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва” / О.В. Складенко //Державний біотехнологічний університет. Кафедра технології тваринництва і птахівництва Х.: РВВ ДБТУ, 2022. 30 с.</li> </ol>
------------	---	------------------------	---

## 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
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.