

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
СХІДНОУКРАЇНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ВОЛОДИМИРА ДАЛЯ

Кафедра тваринництва та харчових технологій



РОБОЧА НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА ДИСЦИПЛІНИ

ОК34 ПІДГОТОВКА ТА ЗАХИСТ КВАЛІФІКАЦІЙНОЇ РОБОТИ

(шифр і назва навчальної дисципліни)

Ступінь вищої освіти

бакалавр

(бакалавр, магістр)

Факультет (назва)	Галузь знань (шифр і назва галузі знань)	Спеціальність (шифр і назва спеціальності)	Освітня програма (назва освітньої програми)
аграрний	20 Аграрні науки та продовольство	204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва	Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва

Дніпро – 2022

Робоча програма ОК 34 Підготовка та захист кваліфікаційної роботи для здобувачів вищої освіти (денна/заочна форми навчання) спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».
«08» серпня 2022 року – 7 с.

Розробник:

Шахова Ю.Ю. кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, доцент, доцент кафедри тваринництва і харчових технологій;

Берестова Л.С. кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, доцент кафедри тваринництва і харчових технологій;

Стрижак Т.А. кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, доцент кафедри тваринництва і харчових технологій.

Робоча програма затверджена на засіданні кафедри тваринництва та харчових технологій

Протокол від 12 серпня 2022 року №11.

В.о. завідувача кафедри тваринництва
та харчових технологій  Наталія НЕДОСЄКОВА
(підпись) (ініціали і прізвище)

Схвалено проектною групою освітньої програми «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

ВСТУП

Завершальним етапом підготовки студента за освітньо-професійною програмою - Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва, спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», освітньої кваліфікації «Бакалавр з технології виробництва і переробки продукції тваринництва» є підсумкова атестація здобувачів вищої освіти здійснюється у формі атестаційного екзамену та захисту кваліфікаційної роботи.

Відповідно до освітньо-професійної програми кваліфікаційна робота може бути експериментального або аналітичного характеру і має відображати рівень професійної підготовки фахівця, його здатність виконувати виробничі функції та типові завдання фахової діяльності, а також навички організації, виробництва і переробки тваринницької продукції в сучасних умовах агропромислового виробництва.

Успішний захист кваліфікаційної роботи є підставою для присвоєння кваліфікації «Бакалавр з технології виробництва і переробки продукції тваринництва» і отримання здобувачем диплома державного зразка (звичайного чи з відзнакою).

ОК 34 Підготовка та захист кваліфікаційної роботи узагальнює всі ОК освітньо-професійної програми

Підготовка та захист кваліфікаційної роботи формує у здобувачів вищої освіти компетентностей та програмних результатів навчання відповідно до освітньої програми ТВППТ спеціальності 204 ТВППТ.

Інтегральна компетентність (ІК):

Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі і практичні проблеми у сфері технологій виробництва та переробки продукції тваринництва при здійсненні професійної діяльності або у процесі навчання, що передбачає застосування теорій та методів зооінженерії і проведення досліджень та / або здійснення інновацій, які характеризуються комплексністю та невизначеністю умов.

Загальні компетентності (ЗК):

ЗК1. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.

ЗК2. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.

ЗК9. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.

Спеціальні (фахові) компетентності (СК):

СК6. Здатність застосовувати базові знання економіки, організації та менеджменту у виробництві та переробці продукції тваринництва, продукції тваринництва.

Програмні результати навчання (ПРН):

ПРН3. Виконувати функціональні обов'язки, нівелюючи вплив різних чинників та виробничих ситуацій.

ПРН4. Організовувати спільну діяльність робочого колективу.

ПРН5. Забезпечувати якість виконуваних робіт.

ПРН 7. Здійснювати пошук, оброблення та узагальнення інформації із застосуванням сучасних інформаційних технологій.

1. ОПИС

ОК 34 Підготовка та захист кваліфікаційної роботи

Найменування показників	Опис підготовки фахівців	Характеристика навчальної дисципліни	
		дenna форма навчання	заочна форма навчання
Кількість кредитів - 6	<p>Галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство</p> <p>Спеціальність 204 ТВППТ</p> <p>Освітня програма ТВППТ</p>		обов'язкова
Змістових модулів -		Рік підготовки:	
Загальна кількість годин: 180		4	4
Тижневих годин для денної форми навчання: самостійної роботи здобувача – 52,5 (4 тижні дипломування)	<p>Рівень вищої освіти: перший</p> <p>Ступінь освіти: бакалавр</p>	Семестр	
		8	8
		год.	Лекції год.
		Практичні	
		год.	год.
		Лабораторні	
		год.	год.
		Самостійна робота	
		180 год.	180 год.
		Форма контролю: атестація	

2. ПРОГРАМА

ОК 34 Підготовка та захист кваліфікаційної роботи

Метою підготовки та захисту кваліфікаційної роботи є розвиток і закріплення навичок самостійної роботи. Набуття умінь планування, проведення досліджень; аналізу, систематизації, розширення наукових і експериментальних фактів; вивчення теорії технологічних рішень у галузі тваринництва; аналізу стану наукової проблеми; розуміння економічної ефективності і технологічної обґрунтованості; впровадження у виробництво складової технологічного процесу чи наукової розробки.

Кваліфікаційні роботи можуть бути: аналітичного або експериментального характеру.

Кваліфікаційна робота **аналітичного** характеру має включати аналіз існуючої в господарстві (переробному підприємстві) технології виробництва (переробки) продукції тваринництва, або технологічний елемент (годівля тварин, птиці, вирощування молодняку, молочна та м'ясна продуктивність тварин та т.ін.) і обґрунтовані пропозиції щодо її (його) удосконалення.

Кваліфікаційну роботу **експериментального** характеру виконують на основі результатів досліджень, проведених студентом під час виробничої практики або виконання дослідної роботи на кафедрі. Вона має містити елементи дослідної роботи. Такі роботи виконують студенти, які беруть участь у роботі наукових гуртків кафедр. Бажаним є збіг тематик експериментів студентів до напрямів науково-дослідної роботи науково-педагогічних працівників кафедри.

Тематика кваліфікаційних робіт щорічно розробляється провідними викладачами кафедри, розглядається на засіданні кафедри, затверджується вченого радою факультету. Критеріями складання тем робіт є їх актуальність і реальність, практична значимість, відповідність освітньо-професійної підготовки студента і наукового напряму роботи кафедри, а також наявності філій кафедр та замовлень з виробничих підприємств на виконання певного обсягу науково-технологічних розробок. Тема роботи повинна бути, за можливістю, стислою, відповідати фаху і суті задачі, вказувати на мету та її завершеність, мати прив'язку до місця виконання роботи.

Студент має право обрати тему кваліфікаційної роботи рекомендовану науковим керівником або запропонувати свій варіант з обґрунтуванням доцільності її розробки. Тема роботи та призначення наукового керівника проводиться за письмовою заявою студента і поданням відповідної кафедри до затвердження деканом факультету.

Кваліфікаційна робота виконується під керівництвом високо кваліфікованих науково-педагогічних працівників кафедри, які мають науковий ступінь (вчене звання) і несуть відповідальність за:

- своєчасну видачу студенту завдання на виконання роботи;
- рекомендувати студенту необхідну літературу відповідно до теми роботи;
- керування процесом формування методики наукових досліджень;
- надання студенту систематичних консультацій і перевірку якості виконання роботи на окремих етапах і в цілому;
- прийняття участі у складанні висновків і пропозицій виробництву.

Студент – виконавець кваліфікаційної роботи несе повну відповідальність за прийняті наукові, технологічні та інші рішення, правильність їх виконання і оформлення, своєчасність їх попереднього розгляду на засіданні кафедри та подання на рецензію, остаточне подання роботи до кафедри за визначеним терміном – не пізніше п'яти діб до дати розгляду кваліфікаційної роботи атестаційною комісією.

Кафедра забезпечує студента методичними вказівками, в яких наведено вимоги щодо змісту і оформлення роботи, порядку їх виконання, захисту тощо.

Загальними вимогами до випускної роботи є:

- актуальність обраної теми досліджень;
- практична значимість одержаних результатів досліджень;
- цілковита відповідність темі та завданню;
- чіткість і методична послідовність роботи;
- структурно-логічне викладення розділів і підрозділів;
- переконливість аргументації та обґрунтованість висновків і пропозицій;
- точність, відповідність термінів (Держстандарт);
- грамотне викладення матеріалу.

Рецензування випускних робіт подвійне. Здійснюється шляхом направлення їх завідуючим кафедрою відповідним досвідченим спеціалістам: 1. - співробітникам факультету, 2 - філій кафедр, науково-дослідних інститутів, керівникам, провідним фахівцям обласних і районних державних управлінь сільського господарства, управлінь ветеринарної медицини з державною ветеринарною інспекцією, ЗАТ «Селекція-племресурси», а також, науково-педагогічними працівниками інших вищих навчальних закладів.

До випускної роботи мають бути належним чином оформлені та подані на розгляд Державної екзаменаційної комісії такі нормативні документи:

1. Завдання для виконання студентом кваліфікаційної роботи;
2. Відгук з господарства чи підприємства на випускну роботу (за необхідності);
3. 2 Рецензія на випускну роботу;
4. Електронна презентація результатів (у редакції спеціалізованої програми) та доповідь;
5. Акт перевірки кваліфіканої випускної роботи на наявність текстових збігів системою Unicheck;
6. Аркуш успіності.

3. Критерії оцінювання

Таблиця 3.1 – Шкала оцінювання: національна та ECTS

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ECTS	Оцінка за національною шкалою	
		Екзаменаційна оцінка	Залік
90-100	A	відмінно	
82-89	B	добре	
74-81	C		зараховано
64-73	D	задовільно	
60-63	E		
35-59	FX	незадовільно з можливістю повторного складання	не зараховано з можливістю повторного складання
1-34	F	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

6. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

1. Постанова Кабінету Міністрів України від 20 січня 1998 р. № 65 "Про затвердження Положення про освітньо-кваліфікаційні рівні (ступеневу освіту)".
2. Наказ Міністерства освіти України під 2 червня 1993 р. № 161 "Про затвердження Положення про організацію навчальною процесу у вищих навчальних закладах".
3. Наказ Міністерства освіти України під 29 грудня 1993 р. № 83-5/1259 «Рекомендації про порядок створення, організацію і роботу державної екзаменаційної (кваліфікаційної) комісії у вищих начальних закладах України».
4. Наказ Міністерства освіти України від 31 липня 1998 р. № 285 "Про порядок розробки складових нормативного та навчального забезпечення підготовки фахівців з вищої освіти".
5. Рекомендована практика державної атестації випускників вищих навчальних закладів освіти / за заг. ред. Л.М. Цицюрського. - К.: Аграрна освіта, 2000. -38 с.
6. Лист начальника Департаменту кадрової політики, аграрної освіти та науки від 27 грудня 2001 р. № 18-2-1-13/965 «Про порядок атестації випускників освітньо-кваліфікаційних рівнів бакалавр, спеціаліст, магістр у 2001/2002 н. р.».
7. ГСВОУ-05 напряму підготовки 1302 "Зооінженерія" кваліфікації 3213 "Технік-технолог з виробництва та переробки продукції тваринництва" / Видання офіційне. - К.: МОНУ.- 2005.-99 с.
8. ГСВОУ-05 напряму підготовки 1302 "Зооінженерія" кваліфікації 2213.2 "Інженер-технолог з виробництва та переробки продукції тваринництва" / Видання офіційне. - К.: МОНУ. - 2005. - 25 с.
9. ГСВОУ-05 напряму підготовки 1302 "Зооінженерія" кваліфікації 2213.2 30 "Технолог-дослідник з виробництва та переробки продукції тваринництва" / Видання офіційне. - К.: МОНУ. - 2005. - 99 с.
10. Дипломне проектування у вищих навчальних закладах Мінагрополітики України : Навчально-методичний посібник / За ред.. Т.Д. Іщенко, І.М. Бендері. -К: Аграрна освіта, 2006. - 256 с.
11. Методичні вказівки «Підготовка та захист кваліфікаційної роботи» студентами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва / Шахова Ю.Ю., Берестова Л.Є., Стрижак Т.А. кафедра тваринництва та харчових технологій СНУ ім В. Даля.
12. Методичні вказівки «Виробнича практика» для студентів 4 курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва / Шахова Ю.Ю., Берестова Л.Є., Стрижак Т.А. кафедра тваринництва та харчових технологій СНУ ім В. Даля.