

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
РОГАТИНСЬКИЙ АГРАРНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ



ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА
«Виробництво і переробка продукції тваринництва»

Галузь знань	20 Аграрні науки та продовольство
Спеціальність	204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Тип диплома та обсяг програми	Одиничний, 180 кредитів ЄКТС
Освітня кваліфікація	Технік- технолог з виробництва і переробки продукції тваринництва
Заклад фахової передвищої освіти	Рогатинський аграрний фаховий коледж

Розглянуто і схвалено на засіданні педагогічної ради Рогатинського аграрного фахового коледжу

Протокол № 7 від 18 лютого 2022 р.

Голова педагогічної ради _____ І. ТРИНІВ

2022

1. РОЗРОБЛЕНО

проектною групою Рогатинського аграрного фахового коледжу

2. РОЗГЛЯНУТО ТА СХВАЛЕНО на засіданні педагогічної ради Рогатинського державного аграрного коледжу (протокол №1 від 28 серпня 2020 року), зі змінами, внесеними відповідно до:

- стандарту фахової передвищої освіти зі спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр», затвердженого Наказом МОН України № 1244 від 17.11.2021р. Розглянутими та схваленими на засіданні педагогічної ради Рогатинського аграрного фахового коледжу (протокол № 7 від 18 лютого 2022 року);
- методичних рекомендацій «Розроблення освітньо-професійної програми та навчального плану підготовки здобувачів фахової передвищої освіти». МОН України, ДСЯОУ, ДУ НМЦ ВФПО Київ, 2022. Розглянутими та схваленими на засіданні педагогічної ради Рогатинського аграрного фахового коледжу (протокол №1 від 30.08.2022 року).

3. ВВЕДЕНО В ДІЮ

з 1.09.2022 року наказом директора Рогатинського аграрного фахового коледжу № 93-а від 30.08. 2022 року.

4. РОЗРОБНИКИ

Гладун Марія Степанівна - викладач технологічних дисциплін, спеціаліст вищої категорії, викладач-методист – керівник проектної групи

Мартишин Любомир Іванович – викладач технологічних дисциплін, викладач вищої категорії, доктор філософії - член проектної групи

Височанська Роксолана Прокопівна – викладач технологічних дисциплін, спеціаліст вищої категорії - член проектної групи

5. РЕЦЕНЗЕНТИ:

Гордійчук Наталія Миколаївна – доцент кафедри технології виробництва та переробки продукції тваринництва Львівського національного університету ветеринарної медицини і біотехнології ім. С.З.Гжицького.

Шиманський Роман Васильович - керівник ПП «Шиманський»

1. ПЕРЕДМОВА	3
2.ПРОФІЛЬ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ	4
3.ПЕРЕЛІК КОМПОНЕНТ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ	
3.1.ПЕРЕЛІК КОМПОНЕНТ ОПП	10
3.2. СТРУКТУРНО-ЛОГІЧНА СХЕМА ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ	14
4.ФОРМА АТЕСТАЦІЇ ЗДОБУВАЧІВ ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ	24
5.СИСТЕМА ВНУТРІШНЬОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ.	25
6. МАТРИЦЯ ВІДПОВІДНОСТІ ПРОГРАМНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ КОМПОНЕНТАМ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ	28
7. МАТРИЦЯ ВІДПОВІДНОСТІ ПРОГРАМНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ КОМПОНЕНТАМ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ	29
8.ПЕРЕЛІК ВИКОРИСТАНИХ ДОКУМЕНТІВ, НА ЯКИХ БАЗУЄТЬСЯ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА	30

**2. ПРОФІЛЬ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ ДЛЯ ЗДОБУТТЯ КВАЛІФІКАЦІЇ
« МОЛОДШИЙ ФАХОВИЙ БАКАЛАВР» ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ**

204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»

1 - Загальна інформація	
Повна назва закладу вищої освіти та структурного підрозділу	Рогатинський аграрний фаховий коледж. Циклова комісія технологічних дисциплін
Галузь знань	20 Аграрні науки та продовольство
Спеціальність	204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
Обмеження щодо форм навчання	Немає
Повна назва кваліфікації мовою оригіналу	Фаховий молодший бакалавр з виробництва і переробки продукції тваринництва
Офіційна назва освітньо-професійної програми	« Виробництво і переробка продукції тваринництва »
Тип диплому та обсяг освітньо-професійної програми	Диплом фахового молодшого бакалавра, одиничний 180 кредитів ЄКТС, термін навчання 2 роки 10 міс.
Передумови	Повна базова середня освіта
Мова викладання	Українська
Опис предметної області	Організаціо-управлінська діяльність, яка пов'язана з технологією утримання, відтворення, виробництва і первинної переробки продукції тваринництва
Академічні права випускників	Можливість продовження освіти за освітнім рівнем бакалавр
Основні поняття та їх визначення	У програмі використано основні поняття та їх визначення відповідно до Закону України «Про фахову передвищу вищу освіту»
2 - Мета освітньої програми	
Мета освітньо-професійної програми	Підготовка фахових молодших бакалаврів здатних здійснювати професійний підхід до поліпшення виробничих питань рентабельного і екологічно-безпечного виробництва і переробки продукції тваринництва

3 - Характеристика освітньої програми	
1. Предметна область (галузь знань, спеціальність)	Аграрні науки та продовольство 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
2. Орієнтація освітньо-професійної програми	Фаховий молодший бакалавр з технології виробництва і переробки продукції тваринництва повинен забезпечувати параметри та здійснювати контроль технологічних процесів при виробництві та переробці продукції тваринництва, використовувати методики оцінки показників індивідуального розвитку та розведення тварин, повноцінності годівлі, мікроклімату приміщень та способів утримання тварин, дотримуватися операційних карт технологічних процесів у тваринництві, контролювати ведення первинного та зоотехнічного обліку, володіти професійними знаннями з технології переробки сировини тваринницького походження.
3. Фокус освітньої програми	Технологічні процеси з виробництва і переробки продукції тваринництва.
4. Особливості програми	Програма ґрунтується на знаннях з організації та контролю технології виробництва та переробки продукції тваринництва.
4 - Працевлаштування та продовження освіти	
1. Здатність до працевлаштування	Після закінчення навчання за освітньою програмою спеціальності « Виробництво і переробка продукції тваринництва» фахівець здатний виконувати професійну роботу за ДК: 3213 зоотехнік відділення(комплексу, с/г діляниці); 3213 технік з племінної справи, 3213 технік- технолог з виробництва і переробки продукції тваринництва; 3411 закупник; 3211 технік-лаборант.
2. Подальше навчання	За освітніми програмами другого рівня вищої освіти галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство»

5 - Викладання та оцінювання	
1. Викладання та навчання	Навчання проводиться у формі лекцій, семінарів, практичних занять, консультацій, самостійного вивчення, виконання курсових робіт на основі підручників, посібників, періодичних наукових видань, використання мережі Інтернет
2. Оцінювання	Письмові та усні екзамени, звіти з навчальних та виробничих практик, поточний контроль, захист курсових робіт, кваліфікаційний іспит.
6 - Програмні компетентності	
Інтегральні компетентності	Здатність вирішувати типові спеціалізовані задачі з технології виробництва і переробки продукції тваринництва або у процесі навчання, що вимагає застосування положень і методів зоотехнії та може характеризуватися певною невизначеністю умов, нести відповідальність за результати своєї діяльності, здійснювати контроль інших осіб у визначених ситуаціях.
Загальні компетенції (ЗК)	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>ЗК3. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.</p> <p>ЗК4. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.</p> <p>ЗК5. Здатність спілкуватися іноземною мовою.</p> <p>ЗК6. Здатність використовувати інформаційні та комунікаційні технології.</p> <p>ЗК7. Здатність працювати в команді.</p> <p>ЗК8. Прагнення до збереження навколишнього</p>

	середовища.
Спеціальні компетентності	<p>СК1.Здатність до застосування знань з морфологічних і фізіологічних особливостей сільськогосподарських тварин.</p> <p>СК2. Здатність забезпечувати підготовку кормів та раціональну годівлю сільськогосподарських тварин.</p> <p>СК3.Здатність до застосовування прийомів та методів розведення сільськогосподарських тварин.</p> <p>СК4. Здатність використовувати методи та технології відтворення сільськогосподарських тварин.</p> <p>СК5 .Здатність проводити аналіз виробничої-економічної діяльності,вести звітно-облікову і технологічну документацію виробничого підрозділу.</p> <p>СК6. Здатність організовувати роботу структурного підрозділу з виробництва і переробки продукції тваринництва з дотриманням норм охорони праці,біобезпеки у професійній діяльності.</p> <p>СК7. Здатність проводити заходи щодо захисту здоров'я та забезпечення благополуччя сільськогосподарських тварин.</p> <p>СК8. Здатність до проведення контролю щодо безпечності і якості сировини, напівфабрикатів і готової продукції тваринництва.</p> <p>СК9.Здатність використовувати професійні знання та навички з технологічних процесів переробки тваринницької сировини і виготовлення готової продукції.</p> <p>СК10. Здатність до використання нормативної та технологічної документації у професійній діяльності.</p> <p>СК11.Здатність використовувати технологічне обладнання при виробництві і переробці продукції тваринництва.</p> <p>СК12. Здатність забезпечувати зберігання, транспортування і реалізацію сировини і готової продукції тваринництва.</p> <p>СК13.Здатність використовувати професійні знання та навички з технології виробництва продукції тваринництва.</p>
7 - Програмні результати навчання	

РН1. Спілкуватися державною та іноземною мовами, в у тому числі з професійних питань.

РН2. Застосовувати інформаційні та комунікаційні технології в обсязі, достатньому для здійснення професійної діяльності.

РН3. Знати свої права, як члена суспільства, цінності громадянського суспільства, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина України.

РН4. Використовувати технології кормо виробництва, утримання, годівлі, розведення і відтворення тварин у повесіній діяльності.

РН5. Використовувати основи анатомічної будови тіла і фізіології сільськогосподарських тварин у технологічних процесах виробництва і переробки продукції тваринництва.

РН6. Застосовувати основи систем обліку, планування і контролю затрат виробництва продукції тваринництва та визначати її економічну ефективність.

РН7. Забезпечувати дотримання норм охорони праці, виробничої санітарії та біобезпеки, що поширюються на професійну діяльність.

РН8. Проводити планування і організацію робіт у виробничому підрозділі з дотриманням трудової та технологічної дисципліни.

РН9. Забезпечувати реалізацію заходів щодо захисту здоров'я сільськогосподарських тварин.

РН10. Здійснювати контроль якості сировини та продукції тваринництва.

РН11. Організовувати окремі технологічні процеси виготовлення продукції тваринництва з дотриманням вимог виробничої санітарії.

РН12. Використовувати у професійній діяльності нормативно-правові документи з технології виробництва і переробки продукції тваринництва.

РН13. Використовувати обладнання, засоби автоматизації та механізації під час виробництва і переробки продукції тваринництва.

РН14. Забезпечувати вимоги до режимів і термінів зберігання, умов транспортування, підготовки до реалізації сировини і готової продукції тваринництва.

РН15. Знати основи технології виробництва продукції скотарства, свинарства, птахівництва, вівчарства.

8 - Ресурсне забезпечення реалізації програми

Кадрове

Реалізація освітньої програми забезпечується

забезпечення	педагогічними працівниками коледжу. Підготовку фахового молодшого бакалавра спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» здійснюють три циклові комісії коледжу
Матеріально-технічне забезпечення	Навчально-матеріальна база дозволяє організовувати та проводити заняття з усіх навчальних дисциплін на достатньому рівні. Для проведення лекційних занять використовується мультимедійний проектор, інтерактивна дошка. Навчальні лабораторії і кабінети укомплектовані необхідним обладнанням, засобами наочності, приладами та інструментами для проведення лабораторних та практичних занять. При підготовці фахівців використовуються комп'ютерні класи. Соціальна інфраструктура включає спортивний комплекс, їдальню, медпункт; 100 % забезпеченість гуртожитком. Приміщення та аудиторії відповідають будівельним та санітарним нормам
Інформаційне та навчально-методичне забезпечення	Забезпеченість навчального процесу студентів навчальною та довідковою літературою, методичними матеріалами, а також нормативною документацією відповідає діючим нормативам забезпеченості контингенту студентів за спеціальністю. У навчанні використовується як бібліотечний фонд так і власні навчально-методичні розробки педагогічних працівників. Офіційний вебсайт коледжу містить інформацію про освітні програми, навчально-виховну діяльність, правила прийому, контакти.
9 - Академічна мобільність	
Національна кредитна мобільність	На загальних підставах в межах України

3. Перелік компонент освітньо-професійної програми

спеціальності 204 "Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва" та їх логічна послідовність

3.1. Перелік компонент ОПП

Код н/д	Навчальні цикли та назви навчальних дисциплін	Кількість кредитів	Форма контролю
1	2	3	4
Обов'язкові компоненти освітньої програми			
1 – Цикл загальної підготовки			
ОК 1	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	6,5	Залік
ОК 2	Фізичне виховання	6	Залік
ОК 3	Історія України* (інтегрована в Історію України)	3	Залік
ОК 4	Українська мова (за професійним спрямуванням)	3	Екзамен
ОК 5	Культурологія *(інтегрована в мистецтво)	2	Залік
ОК 6	Основи правознавства* (інтегровано в громадянську освіту)	3	Залік
ОК 7	Основи філософських знань	2	Залік
ОК 8	Економічна теорія * (Інтегрована в громадянську освіту)	2	Залік
ОК 9	Соціологія *(інтегрована у громадянську освіту)	2	Залік
ОК 10	Вища математика (спец.курси)	3	Залік
ОК 11	Основи генетики	3	Залік
ОК 12	Основи охорони праці	2	Залік
ОК 13	Неорганічна хімія *(інтегрована в хімію)	2	Залік
ОК 14	Загальна біохімія	3	Залік

ОК 15	Мікробіологія *(спец.курси)	3	Залік
ОК 16	Розведення с/г тварин	3	Екзамен
ОК 17	Анатомія і фізіологія с/г тварин	5	Екзамен
ОК 18	Інформатика та комп'ютерна техніка* (інтегрована у спецкурси)	3	Залік
ОК 19	Основи екології*(інтегровано в Біологію і екологію)	2	Залік
ОК 20	Безпека життєдіяльності** (спец.курси)	3	Залік
Цикл 2 –Дисципліни професійної підготовки			
ОК 21	Технологія кормів з основами кормовиробництва	3	Залік
ОК 22	Механізація виробничих процесів у тваринництві	4	Екзамен
ОК 23	Годівля с/г тварин	4	Екзамен
ОК 24	Гігієна тварин з основами ветеринарії	3	Екзамен
ОК 25	Технологія відтворення с/г тварин	4	Екзамен
ОК 26	Технологія виробництва молока і яловичини	6	Екзамен
ОК 27	Технологія виробництва продукції свинарства	5	Екзамен
ОК 28	Технологія виробництва продукції птахівництва	3	Залік
ОК 29	Технологія вирощування риби	3	Залік
ОК 30	Конярство	2	Залік
ОК 31	Економіка виробництва продукції тваринництва	3	Екзамен
ОК 32	Організація виробничої і бізнесової діяльності	3	Екзамен
ОК 33	Основи бух.обліку	2	Залік
ОК34	Технологічне обладнання цехів по переробці продукції тваринництва	4	Екзамен

ОК 35	Технологія переробки продукції тваринництва з основами виробничої санітарії	7	Екзамен
ОК 36	Технологія виробництва продукції вівчарства	2	Залік
ОК 37	Технологія виробництва продукції бджільництва	2	Залік
ОК 38	Технологія в-ва продукції кролівництва і звірівництва	2	Залік
ОК 39	Ветеринарно-санітарна експертиза продукції тваринництва	2	Залік
ОК 40	Стандартизація продукції тваринництва	2	Залік
ОК 41	Менеджмент і маркетинг	3	Залік
Практична підготовка			
Н	Навчальна практика	16,5	захист
Т	Технологічна практика	7,5	захист
П	Переддипломна практика	6	захист
3 – Вибіркові компоненти			
ВК1	Спеціалізоване м'ясне скотарство / Менеджмент та маркетинг у птахівництві	3	Залік
ВК2	Технологія виробництва продукції козівництва / Декоративне тваринництво	3	Залік
ВК3	Контроль якості продукції тваринництва / Метрологія та сертифікація	3	Залік
ВК4	Страусівництво / Промислова санітарія	3	Залік
ВК5	Технологія хутрового звірівництва / Декоративне птахівництво	3	Залік

ВК6	Індустріальне рибництво / Радіометричний контроль виробництва	3	Залік
	Комплексний іспит	1,5	
	Всього	180	

Примітка:

* інтегровані дисципліни у предмети освітньої програми профільної середньої освіти, результати яких перезараховуються в ОПП

**інтегровані дисципліни у спецкурси освітньої програми профільної середньої освіти з подальшим кредитуванням і пере зарахуванням результатів навчання в ОПП

Структурно-логічна схема спеціальності 204 « Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва »

1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
Цикл загальної підготовки							
			1.Іноземна мова (за професійним спрямуванням) 7/з (11,12,13,14,15,16,17,18,20,21,23, 24, 25, 26, 27, 28, 29,30,31,33,34,35,36,37,38,39,40,41)				
			2.Фізичне виховання 7/з				
			3.Історія України Інт.в історію України 3/є (4,3,5,6)				
					4.Українська мова (за професійним спрямуванням) 3/є (11,12,13, 14, 15, 16,17,18,20,21,23,24 ,25,26,27,28,29,30,3 1,33,34,35,36,37, 38,39,40,41		
	5.Культурологія Інтегрована в мистецтво 2/з (1,2,4,5,6)						
	6.Основи правознавства Інтегрована в громадянську освіту 2/з (5,6,7)						

			7.Основи філософських знань 2,/з (4) (2,3,4,6				
	8.Економічна теорія Інтегрована в громадянську освіту 2/з (4,5,7)						
	9.Соціологія Інтегрована в громадянську освіту 2/з (3,4,5,6)						
			10.Вища математика Спец. курс 3/з				
				11. Основи генет та селекції с/г тварин 3/з (12,13,20,22,23,24,			

				25,26,27,28			
			12. Основи охорони праці 2/є (15,16,19,23,24, 27,28)	12. Розведення с/г тварин 3/є (5) (11,13,20,22,23,24, 27,28)			
			13. Неорганічна хімія 1/з (15,16,18,20,22,23)				
				14. Загальна біохімія 2/з (13,15)			
20.. Безпека життєдіяльності 2/з (14,16,21,23,24, 25,26,27,28)	15. Мікробіологія 3/з (16,17,18,20,22)						
			19. Основи екології 2/з (4) (15,17,18)	16. Розведення с/г тварин 3/є (5) (11,13,20,22,23,24,			

				27,28)			
		18. Інформатика і комп'ютерна техніка Спец. курс 3/3					
			19. Основи екології 2/3 (4) (15,17,18)				
20.. Безпека життєдіяльності 2/3 (14,16,21,23,24, 25,26,27,28							

Цикл професійної підготовки

				21.Технологія кормів з осн. кормовироб. 2/з (19,22,23,24,25, 26,27)			
				22. Механізація вироб. проц. у тварин 4/е (14,15,20)			
				23. Годівля с/г тварин 3/е (23,24,25,26,27)			
					24. Гігієна тварин з основи ветеринарії 3/е (22,25,26,27,28)		
						25. Технологія відтворення с/г тварин 4/е	

						(11,12,26,27,28)	
					26. Технологія виробництва молока і яловичини 6/є кр. (11,12,24,29,30,31,32,34,35)		
					27. Технологія виробництва продукції свинарства 5/є кр. (11,12,15,16,19,20,21,23,24,29,30,31,32,33,34)		
						28. Технологія в-ва прод. птахівництва 2/з (8) (11,12,13,15,16,19,20,21,22,23,24)	
			29. Техн. вирощування риби 3/з (11,12,13,14,15,16,19)			30. Конярство 2/з (11,12,13,15,16,19,20,21,22,23,24)	
						31. Економіка в-ва прод.	40. Стандартизація прод. тваринництва

						тваринництва 2/е (31,32,33) 32. Організація виробн. і бізнес діяльн. 2/е (30,32,33)	2/з (25,26,27,28,40)
					33. Основи бухгалтерського обліку 2/з (30,31,32)		
						34. Тех. обладн. цехів по пер. пр. продукції тв. 4/е (15,16,19, 21,35	
							35.тех.пер.прод. тварин. 4/е (16,25,26)
							36. Тех. вир. пр. вівчарства

							2/3 (11,12,13,14,15 16,19)
							37. Техн. вир. пр. бджільництва 2/3 (11,12,13,14, 15,16 19)
							38. Тех. вир. пр. крол. і звір. 2/3 (11,12,13,14)
				39. Вет. сан. експерт. пр. тв. 2/3 (5с)			
							40. Стандартизація прод. тваринництва 2/3 (25,26,27,28)
							41. Менеджмент і маркетинг 2/з (8) (30,31,33)

				ВК2 3/3 Технологія виробництва продукції козівництва (21,23,24,25,33)			ВК 1 3/3 Спеціалізоване м'ясне скотарство (21,23,24,25,26)
					ВК 3 3/3 Контроль якості продукції (34,39)		
						ВК4 3/3 Страусівництво (21, 23,24,25,27)	
							ВК5

							3/3 Технологія хутрового звірівництва (221,23,24,25,35)
					ВК6 3/3 Індустріальне рибництво (36,39)		

В чисельнику вказано кількість навчальних кредитів, у знаменнику – форма контролю: е – екзамен, з – залік, кр – захист курсових робіт, в дужках вказано номери забезпечуючих дисцип

4.Форма атестації здобувачів фахової передвищої освіти

Атестація випускників освітньої програми спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» здійснюється у формі комплексного кваліфікаційного екзамену.

Кваліфікаційний екзамен зі спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» є засобом об'єктивного контролю якості фахової передвищої освіти підготовки студентів і повинен визначати рівень засвоєння студентами теоретичного матеріалу та рівень сформованості практичних умінь і навичок загальних та спеціальних, фахових компетентностей. Результати навчання повинні відображати вміння самостійно розв'язувати професійні завдання щодо вирощування, розведення і годівлі тварин, забезпечення параметрів та здійснення контролю технологічних процесів з виробництва та переробки продукції тваринництва. Рівень фахової підготовки встановлюється опосередковано за допомогою різних за формою завдань і складається з:

- теоретичної частини (теоретичні питання інтегрованого характеру дають можливість виявити рівень теоретичних знань);
- тестової частини (завдання специфічної форми, які надають можливість оцінити ступінь оволодіння студентами навчальним матеріалом);
- практичної частини (розв'язання інтегрованих професійних завдань з дисциплін, завдання , для реалізації якого використовуються дидактичні та технічні засоби навчання, що дозволяє перевірити сформованість відповідних умінь та навичок).

Атестація здійснюється відкрито і публічно та завершується видачею документу встановленого зразка про присудження йому освітньо - професійного рівня «Фаховий молодший бакалавр» із присвоєнням кваліфікації : Технік - технолог з виробництва і переробки продукції тваринництва.

5. Система внутрішнього забезпечення якості фахової перед вищої освіти

Відповідно до стратегічної мети розвитку Рогатинського аграрного фахового коледжу забезпечення внутрішньої системи якості фахової перед вищої освіти є пріоритетним напрямом та метою спільної діяльності усіх учасників освітнього процесу.

З цією метою в закладі освіти розроблено та успішно реалізується Положення про внутрішню систему забезпечення якості фахової перед вищої освіти та інші внутрішні нормативно-правові документи, які регламентують здійснення усіх заходів і процедур передбачених стандартом фахової перед вищої освіти.

№ з/п	Назва процедури та/або заходу відповідно до Стандарту ФПО	Нормативний документ, який регламентує їх реалізацію
1.	Визначення та оприлюднення Політики та процедур забезпечення якості фахової перед вищої освіти, що інтегровані до загальної системи управління закладом фахової перед вищої освіти, узгоджені з його стратегією і передбачають залучення внутрішніх та зовнішніх заінтересованих сторін	1.Положення про коледж 2.План стратегічного розвитку на 2020-2025 н.р. 3.Положення про внутрішню систему забезпечення якості фахової перед вищої освіти 4.Положення про організаційно-методичну комісію із контролю внутрішньої системи забезпечення якості фахової перед вищої освіти 5.Положення про Наглядову раду
2.	Визначення і послідовне дотримання Процедур розроблення освітньо-професійних програм, які забезпечують відповідність їх змісту стандартам фахової перед вищої освіти (професійним стандартам за наявності), декларованим цілям, урахування позицій заінтересованих сторін, чітке визначення кваліфікацій, що присуджуються та/або присвоюються, які мають бути узгоджені з Національною рамкою кваліфікацій.	1.Положення про внутрішню систему забезпечення якості фахової перед вищої освіти. 2.Положення про організаційно-методичну комісію із контролю внутрішньої системи якості фахової перед вищої освіти. 3.Наказ «Про групи забезпечення якості та удосконалення освітніх програм
3.	Здійснення за участю здобувачів освіти моніторингу та періодичного перегляду освітньо-професійних програм з метою гарантування досягнення встановлених для них цілей та їх відповідності потребам здобувачів фахової перед	1.Положення про студентське самоврядування. 2.Положення про внутрішню систему забезпечення якості фахової перед вищої освіти. 3.Положення про індивідуальний навчальний план здобувача освіти.

	вищої освіти і суспільства, включаючи опитування здобувачів фахової перед вищої освіти.	4. Положення про навчальні дисципліни вільного вибору студентів (вибіркові навчальні дисципліни). 5. Положення про дуальне навчання.
4.	Забезпечення дотримання вимог правової визначеності, оприлюднення та послідовного дотримання нормативних документів закладу освіти, що регулюють усі стадії підготовки здобувачів фахової перед вищої освіти (прийом на навчання, організація освітнього процесу, визнання результатів навчання, переведення, відрахування, атестація тощо).	1. Правила прийому до закладу освіти. 2. Положення про організацію освітнього процесу. 3. Положення про організацію практичного навчання. 4. Положення про організацію самостійної роботи здобувачів фахової перед вищої освіти. 5. Положення про організацію дипломного проектування. 6. Положення про екзаменаційні комісії. 7. Положення про диплом з відзнакою. 8. Положення про відрахування, переривання навчання, поновлення і переведення. 9. Положення про академічні відпустки.
5.	Забезпечення релевантності, надійності, прозорості та об'єктивності оцінювання, що здійснюються у рамках освітнього процесу.	1. Положення про організацію освітнього процесу. 2. Положення про внутрішню систему забезпечення якості фахової перед вищої освіти. 3. Положення про академічну доброчесність. 4. Антикорупційна програма.
	Визначення та послідовне дотримання вимог щодо компетентності педагогічних (науково-педагогічних) працівників, застосування чесних і прозорих правил прийняття на роботу та безперервного професійного розвитку персоналу.	1. Колективний договір. 2. Правила внутрішнього розпорядку. 3. Положення про атестацію педагогічних працівників. 4. План-графік підвищення кваліфікації.
7.	Забезпечення необхідного фінансування освітньої діяльності та викладацької діяльності, а також адекватних та доступних освітніх ресурсів і підтримки здобувачів фахової перед вищої освіти за кожною освітньо-професійною програмою.	1. План стратегічного розвитку. 2. Колективний договір. 3. Правила призначення та виплати академічних стипендій. 4. Правила призначення та виплати соціальних стипендій. 5. Положення про психологічну службу.
8.	Забезпечення збирання, аналізу і	1. Положення про організацію освітнього

	використання відповідної інформації для ефективного управління освітньо-професійними програмами та іншою діяльністю закладу.	процесу. 2. Положення про внутрішню систему забезпечення якості фахової перед вищої освіти.
9.	Забезпечення публічної, зрозумілої, точної, об'єктивної, своєчасної та Легкодоступної інформації про діяльність закладу та всі освітньо-професійні програми, умови і процедури присвоєння ступеня фахової перед вищої освіти та кваліфікацій.	1. Положення про коледж. 2. Положення про офіційний сайт.
10.	Забезпечення дотримання академічної доброчесності працівниками закладу фахової перед вищої освіти, у тому числі створення і забезпечення функціонування ефективної системи запобігання та виявлення академічного плагіату та інших порушень академічної доброчесності, притягнення порушників до академічної відповідальності.	1. Положення про академічну доброчесність. 2. Антикорупційна програма.
11.	Періодичне проходження процедури зовнішнього забезпечення якості фахової перед вищої освіти.	1. Положення про внутрішню систему забезпечення якості фахової перед вищої освіти.
12.	Залучення здобувачів фахової перед вищої освіти та роботодавців як повноправних партнерів до процедур і заходів забезпечення якості освіти.	1. Положення про коледж. 2. Положення про внутрішню систему забезпечення якості фахової перед вищої освіти.
13.	Забезпечення дотримання студенто орієнтованого навчання в освітньому процесі	1. Положення про організацію освітнього процесу. 2. Положення про внутрішню систему забезпечення якості фахової перед вищої освіти.

6. Матриця відповідності програмних компетентностей
компонентам освітньої програми

	ЗК 1	ЗК 2	ЗК 3	ЗК 4	ЗК 5	ЗК 6	ЗК 7	ЗК 8	СК1	СК 2	СК3	ФК 4	ФК5	ФК 6	ФК7	ФК 8	ФК9	ФК 10	ФК11	ФК 12	ФК13	
OK1	+	+				+																
OK2				+																		
OK3	+					+																
OK4	+					+																
OK5				+																		
OK6		+		+																		
OK 7	+					+																
OK8	+					+																
OK9	+					+														+		
OK10		+		+																		
OK11							+		+	+												
OK12										+		+	+	+	+							
OK13						+	+				+		+									
OK14		+	+																			
OK15		+		+				+		+												
OK16																			+	+	+	
OK17			+	+																		
OK18	+													+		+	+	+	+	+		
OK19				+	+		+												+			
OK20				+	+														+			
OK21				+	+			+											+			
OK22				+	+				+	+												
OK23				+	+										+		+	+				+
OK24				+	+						+				+		+		+			+
OK25				+	+						+					+		+		+		
OK26				+	+													+				
OK27				+	+						+					+		+				
OK28																			+			+
OK29				+	+	+													+			+
OK30					+	+																+
OK31																						
OK32				+		+													+			
OK33				+		+													+			+

8. ПЕРЕЛІК ВИКОРИСТАНИХ ДОКУМЕНТІВ НА ЯКИХ БАЗУЄТЬСЯ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

1. Закон України «Про освіту» від 05.09.2017 р. № 2145-VIII. – URL: <http://zakon5.rada.gov.ua/laws/show/2145-19>.
2. Закон України «Про фахову передвищу освіту» від 20.03.2020 р. № 2745-VIII – URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2745-19>.
3. Закон України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 р. № 1556-VII. – URL: <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/1556-18>.
4. Закон України «Про ветеринарну медицину» від 25.06.1992 р. № 2498-12 – URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2498-12>.
5. Закон України «Про стандартизацію» від 05.06.2014 р. № 1315-VII. – URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1315-18>.
6. Закон України «Про захист тварин від жорстокого поводження» від 21.02.2006 р. № 3447-IV – URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3447-15>
7. Закон України «[Про племінну справу у тваринництві](#)» від 15.12.1993 р. № 3691-XII – URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3691-12>.
8. Закон України «Про бджільництво» від 22.02.2000 № 1492-III – URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1492-14>
9. Закон України «Про основні принципи та вимоги до безпечності та якості харчових продуктів» від 23.12.1997 № 771/97-ВР – URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/771/97-%D0%B2%D1%80#Text>
10. Постанова Кабінету Міністрів України від 23.11.2011 р. № 1341 «Про затвердження національної рамки кваліфікацій» (зі змінами) – URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1341-2011-BF>.
11. Постанова Кабінету Міністрів України від 29.04.15 р. № 266 «Про затвердження переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти» (зі змінами) – URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/ru/266-2015-BF>.
12. Наказ Міністерства освіти і науки України від 13 липня 2020 р. № 918 «Про затвердження Методичних рекомендацій щодо розроблення стандартів фахової передвищої освіти» – URL: <https://mon.gov.ua/ua/npa/pro-zatverdzhennya-metodichnih-rekomendacij-shodo-rozroblennya-standartiv-fahovoyi-peredvishoyi-osviti>.
13. Наказ Міністерства освіти і науки України від 24.12.2020 р. № 1552 «Про унесення змін до таблиці 1 Пояснювальної записки Методичних рекомендацій щодо розроблення стандартів фахової передвищої освіти» – URL: <https://mon.gov.ua/storage/app/media/Fakhova%20peredvishcha%20osvita/2020/12/28/Nakaz%201552%20vid%2024.12.2020.pdf>

14. Національний класифікатор України «Класифікація видів економічної діяльності» ДК 009:2010, чинний від 01.01.2010 р. – URL: <https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/vb457609-10>

15. Національний класифікатор України «Класифікатор професій» ДК 003:2010. – URL: <https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/va327609-10>

Рецензія - відгук

на освітньо-професійну програму «Виробництво і переробка продукції тваринництва» підготовки здобувачів фахової передвищої освіти (фаховий молодший бакалавр) за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» розроблену у Рогатинському аграрному фаховому коледжі.

Головним завданням галузі тваринництва є підвищення продуктивності тварин з одночасним зменшенням затрат праці на виробництво продукції. Вирішення цього питання можливе за рахунок підвищення генетичного потенціалу тварин, створенню оптимальних умов вирощування, годівлі, утримання та придатних до інтенсивного використання.

Враховуючи вимоги сьогодення до фахівців тваринництва освітньо-професійна програма базується на загальновідомих положеннях та здатності застосовувати набуті знання, уміння, навички для вирішення типових завдань діяльності з виробництва і переробки продукції тваринництва.

Представлена програма включає комплекс організаційних і технологічних заходів для підвищення ефективності функціонування сільськогосподарських господарств з виробництва та переробки продукції тваринництва.

Мета освітньо-професійної програми – підготовка фахових молодших бакалаврів здатних здійснювати професійний підхід до поліпшення виробничих питань рентабельного і екологічно-безпечного виробництва та переробки продукції тваринництва.

Навчаючись за репрезентованою освітньою програмою здобувач фахової передвищої освіти отримає ряд важливих компетентностей, що сформують його як кваліфікованого фахівця та особистість, тому що загальні і фахові компетентності визначені виходячи із видів та завдань навчання. Він буде здатний аналізувати отримані результати, успішно працювати в команді.

З урахуванням вищезазначеного, вважаю, що рецензована освітньо-професійна програма підготовки здобувачів фахової передвищої освіти (фаховий молодший бакалавр), яка буде здійснюватись за ОПП «Виробництво і переробка продукції тваринництва» за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» є збалансованою і добре спланованою для досягнення заявлених цілей із підготовки фахівців і може бути рекомендована для впровадження у навчальний процес.

Доцент кафедри технологій
виробництва та переробки продукції тваринництва
Львівського національного університету ветеринарної
медицини та біотехнологій імені С.З.Гжицького



Н.М. Гордійчук

О. Тенюш

Рецензія - відгук

На освітньо - професійну програму «Виробництво і переробка продукції тваринництва» спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

Підготовка конкурентно-спроможних фахівців здатних вирішувати поставлені перед ними завдання є основним питанням закладів фахової перед вищої освіти.

Технологічне відділення Рогатинського аграрного фахового коледжу має кадровий потенціал, досвід та матеріально - технічну базу.

Освітньо - професійна програма розроблена викладачами Рогатинського аграрного фахового коледжу після консультацій із потенційними роботодавцями підтвердила потребу підготовки фахівців цієї спеціальності.

Вона містить загальну інформацію, мету і характеристику програми, опис придатності випускників до працевлаштування та подальшого навчання, підходів до викладання і оцінювання і перелік загальних і фахових компетентностей.

Навчальний план підготовки фахового молодшого бакалавра повністю відповідає поставленим завданням освітньо - професійної програми.

В програмі, яка рецензується визначені всі необхідні програмні компетентності виходячи із завдань галузі.

Послідовність вивчення дисциплін, план, графік навчального процесу, перелік та обсяг нормативних та вибіркових дисциплін відповідають структурно - логічній схемі підготовки здобувачів фахової передвищої освіти за спеціальністю і покликані сприяти забезпеченню відповідності програмних результатів навчання запитам потенційних роботодавців (стейкхолдерів).

ПП «Шиманський»

