

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
СУМСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЙ ТА БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ

Робоча програма (силабус) освітнього компонента

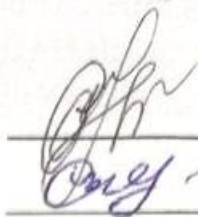
ОК32 Переддипломна практика

Спеціальність	«Харчові технології»
Освітньо-професійна програма	Харчові технології
Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)

Суми – 2026 р.

Розробники:

старший викладач кафедри технологій та безпеності харчових продуктів д.ф., доцент кафедри технології харчування



Світлана ГУБА

Ольга СЕРЕДА

Розглянуто та схвалено на затверджено на засіданні кафедри технологій та безпеності харчових продуктів (назва кафедри)	протокол від 19.05.2026 № 17 Завідувач кафедри  Марина САМЛИК (підпис) (ім'я, прізвище)
---	---

Погоджено:

Гарант ОПП



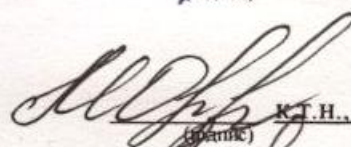
Олена КОШЕЛЬ
(підпис)

Декан факультету харчових технологій

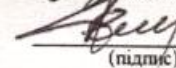


Наталія БОЛГОВА
(підпис)

Рецензія на робочу програму надана

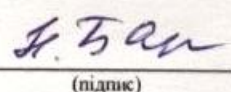


к.т.н., доц. Оксана МЕЛЬНИК
(підпис)



к.т.н., доц. Анна ГЕЛІХ
(підпис)

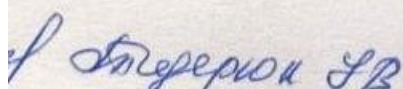
Методист відділу якості освіти, ліцензування та акредитації



Юрій ТАРАСЕНКО
(підпис) (ім'я, прізвище)

Зареєстровано в електронній базі: дата: 16.06.2026 р.

© СНАУ, 2026 рік



1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНІЙ КОМПОНЕНТ

1.	Назва ОК	ОК32 Переддипломна практика			
2.	Статус ОК	Обов'язковий			
3.	Факультет/кафедра	Факультет харчових технологій: кафедра технологій та безпечності харчових продуктів та кафедра технології харчування			
4.	Програма/Спеціальність (програми), складовою яких є ОК для	ОПП «Харчові технології» (2023 рік) 181 «Харчові технології»			
5.	Рівень НРК	6-й рівень			
6.	Семестр та тривалість вивчення	7 семестр, 3 тижні			
7.	Кількість кредитів ЄКТС	5			
8.	Загальний обсяг годин та їх розподіл 150	Контактна робота (заняття)			Самостійна робота
		Лекційні	Практичні/семінарські	Лабораторні	
		-	10	-	140
9.	Мова навчання	українська			
10.	Викладач/Координатор освітнього компонента	ст. викладач Губа Світлана Олександрівна доцент Серeda Ольга Григорівна			
10.1	Контактна інформація	Губа Світлана Олександрівна, ст.викладач кафедри технологій та безпечності харчових продуктів 317м., E-mail: svitlanahuba@ukr.net Серeda Ольга Григорівна, д.ф., доцент кафедри технології харчування, НПЛ КГХ, 0997145294 E-mail: seaol@ukr.net			
11.	Загальний опис освітнього компонента	переддипломна практика є етапом практичної підготовки здобувачів вищої освіти та спрямована на закріплення, поглиблення й застосування теоретичних знань, набутих під час навчання, в реальних умовах виробничої діяльності.			
12.	Мета освітнього компонента	поглиблення і закріплення здобувачами теоретичних знань, умінь і навичок, отриманих при вивченні спеціальних дисциплін, доповнення їх особливостями діяльності сучасних харчових підприємств, підготовка до виконання на високому рівні кваліфікаційних робіт.			
13.	Передумови вивчення ОК, зв'язок з іншими освітніми компонентами ОП	1. Освітній компонент базується на дисциплінах: «Організація підприємств галузі», «Безпека праці», «Технології харчування», «Економіка та менеджмент харчових виробництв», «Виробнича практика». 2. Дисципліна є основою для вивчення освітніх компонентів: «Кваліфікаційна робота»			
14.	Матеріально-технічне забезпечення реалізації ОК	Вимоги до бази практики: відповідність профілю підготовки, наявність необхідної матеріально-технічної бази (виробничі цехи, торгівельні зали, технологічні лінії, лабораторії з можливістю проведення досліджень, сучасне обладнання та інструменти для виконання технологічних операцій, відповідність приміщень вимогам санітарно-гігієнічних норм). База практики має забезпечити здобувачам реальний досвід роботи у галузі та сприяти набуттю професійних навичок.			
15.	Політика академічної доброчесності	Вивчення ОК ґрунтується на засадах академічної доброчесності та дотриманні вимог, які зазначені в «Положенні академічної доброчесності Сумського національного аграрного університету».			
16.	Посилання на курс	https://cdn.snau.edu.ua/moodle/course/view.php?id=6063			
17.	Ключові слова	харчові технології, виробництво, харчове підприємство, практика, кваліфікаційна робота			

2. РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ ЗА ОСВІТНІМ КОМПОНЕНТОМ ТА ЇХ ЗВ'ЯЗОК З ПРОГРАМНИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ НАВЧАННЯ

Результати навчання за ОК: <i>Після вивчення освітнього компонента студент очікувано буде здатен...»</i>	Програмні результати навчання, на досягнення яких спрямований ОК														Як оцінюється РНД			
	ПРН1	ПРН2	ПРН3	ПРН10	ПРН11	ПРН16	ПРН17	ПРН18	ПРН19	ПРН20	ПРН21	ПРН23	ПРН25	ПРН26		ПРН27	ПРН28	ПРН29
ДРН1. Демонструвати знання та розуміння основних концепцій, теоретичних та практичних проблем в галузі крафтових харчових технологій, ресторанних технологій набутих під час проходження виробничої практики.	x																	
ДРН2. Проявляти творчу ініціативу та підвищувати свій професійний рівень шляхом самоосвіти під час проходження практики.		x																
ДРН3. Виконувати пошук та обробку інформації для підготовки звіту практики.			x															
ДРН4. Впроваджувати системи управління якістю та безпечністю харчових продуктів.				x														
ДРН5. Визначати відповідність показників якості сировини, напівфабрикатів і готової продукції нормативним вимогам за допомогою сучасних методів аналізу або контролю.					x												x	
ДРН6. Дотримуватися правил техніки та організовувати безпечні умови праці під виробничою діяльністю						x												
ДРН7. Впроваджувати безвідходні технології виробництва, організовувати процес утилізації відходів та забезпечувати екологічну чистоту виробництва.							x											
ДРН8. Проводити теоретичні та/або експериментальні наукові дослідження, що виконуються індивідуально та/або у складі наукової групи.								x	x									
ДРН9. Виявляти здатність ефективно працювати як у команді, так і самостійно, використовувати навички ділової комунікації у професійній діяльності, аргументовано вести дискусію.									x		x							
ДРН10. Організовувати роботу												x						

Підготовка щоденника та звіту практики, захист практики

3. ЗМІСТ ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТА (ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ)

Тема. <i>Перелік питань, що будуть розглянуті в межах теми (практичної підготовки)</i>	Розподіл в межах загального бюджету часу		Рекомендована література
	Аудиторна робота (ПЗ)	Самостійна робота / екскурсії	
Тема 1. Ознайомлення з організацією виробництва на підприємстві 1. Ознайомлення з підприємством, де проводиться переддипломна практика 2. Проходження інструктажу з техніки безпеки на підприємстві		30	1-11
Тема 2. Ознайомлення з виробничими процесами, технологічними лініями в окремих цехах, на окремих робітничих місцях 1. Загальна характеристика виробничого підприємства. Організаційно-виробнича структура підприємства 2. Організація приймання та зберігання сировини, матеріалів на підприємстві 3. Організація вхідного контролю сировини і матеріалів в лабораторіях підприємства 4. Характеристика технологічного процесу на виробництві: характеристика технологічного обладнання, режимів його роботи для виробництва різних видів продукції. 5. Особливості апаратурно-технологічних схем на виробництві. Технологічний ланцюг виробництва продукції. 6. Способи і режими виготовлення окремих видів продукції. 7. Організація технохімічного контролю на виробництві. Особливості роботи виробничих лабораторій. 8. Організація зберігання готової продукції, пакувальних матеріалів і тари на виробничому підприємстві 9. Дослідження інноваційного напрямку роботи підприємства, створення нових видів продукції, застосування сучасних технологій виробництва та нових видів сировини. 10. Підготовка висновків та пропозицій щодо вдосконалення роботи підприємства		100	1-11
Заповнення щоденника. Підготовка звіту. Підготовка та захист індивідуального завдання	10	10	1-11
Всього	10	140	

4. МЕТОДИ ВИКЛАДАННЯ ТА НАВЧАННЯ

ДРН	Методи викладання (робота, що буде проведена викладачем під час аудиторних занять)	Кількість годин	Методи навчання (які види навчальної діяльності має виконати студент самостійно)	Кількість годин
ДРН1 ДРН2 ДРН3 ДРН4 ДРН5 ДРН6 ДРН7 ДРН8 ДРН9 ДРН10 ДРН11 ДРН11 ДРН12 ДРН13 ДРН14 ДРН15 ДРН16	Консультації з написання звіту, заповнення щоденника, дослідження індивідуального завдання у виробничих умовах	10	<p>Практичне завдання: перед студентом ставиться задача виконати завдання, аналіз технологічного процесу виробництва харчової продукції, ознайомлення з нормативною документацією (ДСТУ, НАССР, ISO тощо), відвідування різних підрозділів підприємства; аналіз роботи виробничих підрозділів та вивчення їх взаємодії, розробка пропозицій щодо оптимізації роботи підрозділів на основі спостережень, співпраця з керівниками змін та відділів для розуміння механізмів управління, самостійне моделювання виробничих ситуацій та пропозиції щодо їх вирішення; планування та реалізація практичного завдання в умовах реального виробництва, оцінка ефективності виконаної роботи та самостійний аналіз помилок, введення щоденника практики</p>	130
			<p>Індивідуальні завдання: збір, аналіз і систематизація інформації для виконання завдання, написання звіту про виробничу практику згідно з установленими вимогами, підготовка презентації, захист індивідуального завдання</p>	10

5. ОЦІНЮВАННЯ ЗА ОСВІТНІМ КОМПОНЕНТОМ

5.1. Сумативне оцінювання

5.1.1. Для оцінювання очікуваних результатів навчання передбачено

№	Методи сумативного оцінювання	Бали / Вага у загальній оцінці	Дата складання
1.	Оформлення документів для проходження практики (щоденник з практики) та інструктаж з техніки безпеки й охорони праці	10 балів / 10%	1-й тиждень
2.	Виконання програми практики. Збирання матеріалу для написання звіту з переддипломної практики.	30 балів / 30%	протягом практики
3.	Написання й оформлення індивідуального завдання (звіту з практики) Вимоги до звіту з практики: Обсяг звіту – не менше 30 сторінок машинописного тексту. Орієнтовний зміст: <ul style="list-style-type: none">- Титульна сторінка- Зміст.- Основна частина (відповідно до індивідуального завдання).- Список використаної літератури оформляється згідно з чинними правилами після основного тексту	35 балів / 35%	3-й тиждень
4.	Захист індивідуального завдання у вигляді доповіді-презентації, спільні обговорення	25 балів / 25%	3-й тиждень
	Всього	100 балів	

5.1. Формативне оцінювання:

Для оцінювання поточного прогресу у навчанні та розуміння напрямів подальшого удосконалення передбачено

№	Елементи формативного оцінювання	Дата
1	Усний зворотній зв'язок від керівників практики та здобувачів освіти.	Під час проходження переддипломної практики.
2	Перевірка та обговорення керівником і здобувачем освіти індивідуального завдання з переддипломної практики.	Після завершення термінів переддипломної практики.
3	Усний зворотній зв'язок на звіт з практики.	Після захисту звіту з практики.

Форма підсумкового контролю – *диференційний залік*.

Здобувач **не допускається** до підсумкового контролю практики (захисту), якщо він **пропустив і не відпрацював більше 20% годин практики**, не виконав обов'язковий перелік видів робіт, завдань (певні індивідуальні завдання), передбачених робочим навчальним планом з цього освітнього компонента, або має **незадовільний рейтинг** за підсумком (**0–59 балів**).

ОЦІНЮВАННЯ ЗА ОСВІТНІМ КОМПОНЕНТОМ (КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ)

Компонент	Незадовільно <i>0 балів</i>	Задовільно <i>1-7 балів</i>	Добре <i>7-9 балів</i>	Відмінно <i>10 балів</i>
Оформлення документів для проходження практики та інструктаж з техніки безпеки й охорони праці (щоденник з практики)	Щоденник відсутній і наявність інших об'єктів контролю не враховуються. Виставляється загальна негативна оцінка за проходження практики.	Щоденник оформлений з порушенням установлених вимог, не містить передбаченої ним інформації (зокрема щодо змісту виконаних завдань).	Щоденник у цілому містить належну інформацію, однак оформлений з порушенням установлених вимог.	Щоденник оформлено належним чином, він містить повну інформацію про діяльність практиканта.
Виконання програми практики.	Здобувач вищої освіти систематично порушував установлені терміни виконання завдань. Вимоги щодо програми практики не виконано.	Здобувач вищої освіти не дотримувався календарного плану проходження практики. При цьому більшість вимог виконано, але окремі пункти змісту практики відсутні або недостатньо розкриті.	Здобувач вищої освіти у цілому дотримувався календарного плану проходження практики, однак допускав відступи від рекомендацій, при цьому виконані усі вимоги програми практики.	Здобувач вищої освіти чітко дотримувався календарного плану проходження практики. Сумлінно та вчасно виконував усі вимоги програми практики. Ним запропоновано власне вирішення поставлених задач, продемонстровано активність, цілеспрямованість, креативність.
Написання й оформлення звіту з практики	Звіт не відповідає встановленим вимогам щодо змісту, не містить належної інформації про зміст, форму організації діяльності, здійсненої під час проходження практики, містить грубі змістові помилки.	Програму практики виконано на задовільному рівні, її результати висвітлено у звіті, який при цьому містить певні неточності або не містить важливої інформації, або мають місце інші суттєві зауваження до змісту звіту.	Звіт у цілому висвітлює необхідну інформацію, передбачену вимогами, містить високу позитивну оцінку керівника, однак наявні несуттєві зауваження. Зі змісту можна зробити висновок, що програму практики виконано повною мірою і належним чином.	Звіт містить усю необхідну інформацію щодо процесу організації та результатів проходження практики. Програму практики виконано повною мірою і належним чином.
Доповідь-презентація звіту з практики	За наявності негативної характеристики керівника від бази практики або керівника від кафедри позитивна оцінка практики є неможливою. У випадку, якщо Здобувач вищої освіти не виконав програму практики хоча б за одним з етапів практики й одержав 0 балів за відповідний звіт, то бали, одержані за інші звіти, не враховуються, і виставляється загальна негативна оцінка за результатами проходження практики.	Здобувач вищої освіти не дає задовільних відповідей по суті поставлених запитань, не орієнтується у програмі практики або в окремих її частинах, або припускається грубих помилок, що дають змогу зробити висновок про невиконання або неналежне виконання програми практики, свідчать про відсутність реальних результатів в практиці і набутих практичних навичок та вмій.	Здобувач вищої освіти демонструє належні знання, переважно орієнтується у змісті поданого звіту та в програмі практики, однак у відповідях на запитання припускається окремих неточностей.	Здобувач вищої освіти демонструє належні знання, вільно орієнтується у змісті поданого звіту та в програмі практики в цілому, чим підтверджує її виконання; надає правильні й аргументовані відповіді на всі запитання з програми практики.

ОЦІНЮВАННЯ ЗА ОСВІТНІМ КОМПОНЕНТОМ (ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ ECTS)

За шкалою ECTS	За 100-бальною шкалою	За національною шкалою	Визначення*
A	90-100	відмінно	<i>відмінно</i> – відмінне виконання з невеликою кількістю неточностей
B	82-89	добре	<i>дуже добре</i> – вище середнього рівня з кількома несуттєвими помилками
C	75-81		<i>добре</i> – в цілому правильно виконана робота з незначною кількістю помилок
D	69-74	задовільно	<i>задовільно</i> – непогано, але зі значною кількістю недоліків
E	60-68		<i>достатньо</i> – виконання задовольняє мінімальні критерії
FX	41-59	незадовільно з можливістю повторного складання	<i>незадовільно</i> – потрібно працювати перед тим, як отримати позитивну оцінку
F	0-40	незадовільно з обов'язковим повторним курсом	<i>незадовільно</i> – необхідна серйозна подальша робота з повторним вивченням курсу

НАВЧАЛЬНІ РЕСУРСИ (ЛІТЕРАТУРА)

6.1 Основні джерела

1. Переддипломна практика. Методичні рекомендації щодо оформлення індивідуального завдання (звіту) з переддипломної практики для здобувачів IV курсу спеціальності G 13 «Харчові технології» освітньої програми «Крафтові технології та гастрономічні інновації» ступеня вищої освіти «бакалавр» уклад. М.М. Самілик, Є.В. Демидова, Т.П. Синенко, Губа С.О. – Суми: СНАУ, 2025 р. – с.41. (Протокол №5 від 24 березня 2025 р.)
2. Програма переддипломної практики для студентів 4 курсу та 2 курсу с.т. ОС «Бакалавр» спеціальності 181 «Харчові технології» / уклад. Т.М. Степанова, Перцевой Ф.В., Мельник О.Ю., Кошель О.Ю., Маренкова Т.І. Суми, 2023 р. 21 с.
3. Переддипломна практика. Методичні рекомендації щодо оформлення індивідуального завдання (звіту) з переддипломної практики для здобувачів IV курсу спеціальності G 13 «Харчові технології» освітньої програми «Харчові технології» ступеня вищої освіти «бакалавр» / уклад.: Є. В. Демидова, Т. П. Синенко, С. О. Губа – Суми: СНАУ, 2026 р. – 55 с.

6.2 Додаткові джерела

4. Гастрономічні інновації. Навчальний посібник / уклад. Самілик М.М., Болгова Н.В., Демидова Є. В. Суми: СНАУ, 2025 р. с. 324.
5. Гігієна та санітарія переробних підприємств: навчальний посібник / М-во освіти і науки України; Харківський державний біотехнологічний у-т; Вінницький торгівельно-економічний і-т КНТЕУ. Харків: Світ книг, 2022. 222 с.
6. Екотехнології у виробництві харчових продуктів. Навчальний посібник / уклад. Демидова Є. В. Самілик М.М., Синенко Т. П. Суми: СНАУ, 2025 р. с. 324.
7. Методи контролю якості харчової продукції: навчальний посібник; Ред. Л. М. Крайнюк. Суми: Університетська книга, 2024. 512 с.
8. Проектування харчових підприємств і закладів ресторанного господарства: опорний конспект лекцій для студентів першого (бакалаврського рівня) вищої освіти, які навчаються за спеціальністю 181 "Харчові технології" / укл. В. І. Тищенко. Суми: СНАУ, 2023.
9. Технології переробки рослинної сировини: навчальний посібник / уклад. Синенко Т. П., Демидова Є. В. Суми: СНАУ, 2025 р. с. 276.
10. Управління безпечністю харчової продукції за принципами системи НАССР. Підручник / уклад. Болгова Н.В., Самілик М.М., Назаренко Ю.В., Синенко Т.П., Тищенко В.І., Губа С.О. Суми: СНАУ, 2025 р. с. 423.
11. Технології молока та молочних продуктів: навчальний посібник / Є.В. Демидова, С.О. Губа, Ю.В. Назаренко – Суми: СНАУ, 2025 р. – 438 с.(Рекомендовано до друку Вченою радою Сумського НАУ (протокол №7 від 29.10.2025 року)
12. Проектування підприємств харчової галузі: навчальний посібник / Т.П. Синенко, Є.В. Демидова, М.М. Самілик, С.О. Губа – Суми: СНАУ, 2026 р. – 464 с.(протокол №7 від 29.05.2026 року)
13. Губа, С. О. (2026). Вплив соку йогурту на мікробіологічну стабільність маринованих напівфабрикатів з м'яса курки при зберіганні. Таврійський науковий вісник. Серія: Технічні науки, 2(1), 80-87. <https://doi.org/10.32782/tnv-tech.2026.1.2.9>
14. Губа, С. О., Тищенко, В. І., & Божко, Н. В. (2025). Маринади для м'ясних напівфабрикатів на основі натуральних інгредієнтів. Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія: Механізація та автоматизація виробничих процесів, (1 (59), 17-24. <https://doi.org/10.32782/msnau.2025.1.3>
15. Ladyka, V., Bolhova, N., Huba, S., Sokolenko, V., & Skliarenko, Yu. (2024). Investigation of the influence of milk protein genotype on the process of fermentation of milk curds by mesophilic lactic acid streptococci. Scientific Horizons, 27(8), 113-121.