



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ БІОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
Факультет переробних і харчових виробництв
Кафедра харчових технологій в ресторанній індустрії

ЗАТВЕРДЖЕНО

на засіданні кафедри технології
хлібопродуктів і кондитерських
виробів (протокол №16 від 27 червня
2025 року)

ЗВІТ ПРО РОБОТУ
СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА «СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ
ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ З ЗЕРНА ТА БОРОШНА»
2024-2025 НАВЧАЛЬНИЙ РІК

*Керівники студентського наукового
гуртка:*
д.т.н., професор Ольга Шаніна
к.т.н., доцент Ірина Фоміна

Харків – 2025 рік

ОСНОВНІ РЕЗУЛЬТАТИ РОБОТИ СНГ «ХАРЧОВІ ІНГРЕДІЄНТИ: ФУНКЦІОНАЛЬНІСТЬ, БЕЗПЕЧНІСТЬ, ЕФЕКТИВНІСТЬ»

№ з/п	Зміст заходу	Відповідальні за виконання і виконавці	Термін виконання	Кількість осіб/кількість доповідей	Статус заходів
1.	Засідання СНГ кафедри. 1. Розгляд і затвердження Плану роботи СНГ «СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ З ЗЕРНА ТА БОРОШНА» на 2024-2025 навчальний рік. 2. Обговорення напрямів науково-дослідної роботи кафедри у розрізі кафедральної тематики. 3. Ознайомлення здобувачів СНГ про студентську наукову роботу в Державному біотехнологічному університеті. 4. Ознайомлення здобувачів СНГ зі змістом науково-дослідної роботи, роботи з пошуку та добору наукових джерел, з вимогами до оформлення наукових досліджень. 5. Ознайомлення здобувачів СНГ із методичними рекомендаціями щодо організації, проведення, оформлення та публікування наукових досліджень	д.т.н., проф. Шаніна О.М, к.т.н., доц. Фоміна І.М. члени СНГ	25.09.2024	7/3	виконано
2.	Засідання СНГ. Тематика засідання: Світові тенденції у переробці зерна	д.т.н., проф. Шаніна О.М, к.т.н., доц. Фоміна І.М. члени СНГ	27.11.2024	7/4	виконано
3.	Засідання СНГ. Тематика засідання: Сучасні технології помелу зерна та їх вплив на якість борошна	д.т.н., проф. Шаніна О.М, к.т.н., доц. Фоміна І.М. члени СНГ	18.12.2024	7/2	виконано
4.	Засідання СНГ. Тематика засідання: Перспективи та доцільність створення багатокомпонентних екструдованих продуктів харчування	д.т.н., проф. Шаніна О.М, к.т.н., доц. Фоміна І.М. члени СНГ	26.02.2025	7/3	виконано
5.	Засідання СНГ. Тематика засідання: Альтернативні джерела борошна у технології безглютенових борошняних виробів	д.т.н., проф. Шаніна О.М, к.т.н., доц. Фоміна І.М. члени СНГ	26.03.2025	6/3	виконано
6.	Засідання СНГ. 1. Підведення підсумків роботи членів СНГ за 2024 – 2025 н.р. 2. Відзначення кращих молодих науковців.	д.т.н., проф. Шаніна О.М, к.т.н., доц. Фоміна І.М. члени СНГ	28.05.2025	7/2	виконано

Участь у конференціях (опубліковані тези/ статті):

А.В. Пречисла гр. 181-ТЗ-126	Вдосконалення процесу зберігання зерна ярого тритікале - Прогресивні техніка та технології харчових виробництв ресторанного господарства і торгівлі : зб. наук. праць. Харків : ДБТУ
Ткаченко В.Ю. гр. 181-ТЗ-14м	Харчова безпека та методи визначення фальсифікації комбікормів - Інноваційні технології розвитку харчових виробництв та ресторанної індустрії: наукові пошуки молоді : II Міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих вчених, 7 листопада 2024 р. – Харків: ДБТУ, 2024. – С. 34.
Курбанов Б.Л. гр. 181-ТЗ-13м	Створення рецептури багатокомпонентних екструдованих зернопродуктів з урахуванням їх поживної цінності - Інноваційні технології розвитку харчових виробництв та ресторанної індустрії: наукові пошуки молоді : II міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих вчених, 7 листопада 2024 р. – Харків : ДБТУ, 2024. – С. 159
Войтенко Д.Є. гр. 181-ТЗ-13м	Ядро соняшнику, як складова в технології багатокомпонентних екструдованих зернопродуктів - Інноваційні технології розвитку харчових виробництв та ресторанної індустрії: наукові пошуки молоді : II міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих вчених, 7 листопада 2024 р. – Харків : ДБТУ, 2024. – С. 111
Мирошниченко О.П. гр. 181-ТЗ-13м	Доцільність використання волоського горіху в технології багатокомпонентних екструдованих зернопродуктів - Інноваційні технології розвитку харчових виробництв та ресторанної індустрії: наукові пошуки молоді : II міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих вчених, 7 листопада 2024 р. – Харків : ДБТУ, 2024. – С. 123
А.В. Пречисла гр. 181-ТЗ-126	Оптимізація умов зберігання зерна ярого тритікале - Сталий ланцюг харчування та безпека крізь науку, знання та бізнес : матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції, 15 травня, 2025 р., м. Харків. Харків : ДБТУ, 2025. С.77-78

Участь у міжнародних конкурсах:

Ткаченко В.Ю. гр. 181-ТЗ-14м	The international competition of Student scientific works “Black sea science 2025”
---------------------------------	--

Керівник СНГ



Ольга ШАНИНА

Керівник СНГ



Ірина ФОМІНА

Секретар СНГ



Аліна ПРЕЧИСЛА