

Пешук Людмила Василівна, професор кафедри, доктор сільськогосподарських наук

Публікації:

Панасюк А. Г., Бахлукова К. В., Пешук Л. В. Інноваційна розробка майонезів з використанням яйцепродуктів як основного емульгатора // Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі. Серія: Технічні науки. 2025 р.

Пешук Л. В., Кирилов Ю. Є., Приходько Д. Ю., Штик І. І. Крафтові технології маринування напівфабрикатів з м'яса диких тварин – потенціал ринку органічних продуктів в Україні // Journal of Chemistry, 32 (3), С. 766-778. 2025 р.

Кожемяка О., Пешук Л., Петренко С. Застосування системи НАССР при виробництві м'ясних продуктів з мікрородоростю *Chlorella* // Вісник НТУ «ХПІ». Серія: Нові рішення у сучасних технологіях. 2023 р.

Пешук Л. В., Сімонова І. І., Вдовиченко Ю. В., Джус П. П., Дєдова Л. О. Аналіз якості охолодженої та замороженої яловичини // Розведення і генетика тварин, С. 47-55. 2023 рік

Пешук Л., Сімонова І., Приходько Д. Огляд стратегій розвитку та особливостей виробництва інноваційних продуктів з водоростей // Вісник НТУ «ХПІ». Серія: Нові рішення у сучасних технологіях. 2023 р.

Пешук Л. В., Горбач О. Я., Вовк Л. А. Якість варених ковбасних виробів з добавкою “Рекорд-75” // Міжнародний науково-практичний журнал “Товари і ринки” 2022 р.

Пешук Л. В., Приходько Д. Ю. Розробка новітніх продуктів здорового харчування з використанням зелених водоростей // Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі. 2022 р.

Пешук Л., Сімонова І. Розробка м'ясо-рибних формованих напівфабрикатів для геродієтичного харчування // Вісник НТУ «ХПІ». Серія: Нові рішення у сучасних технологіях. 2022 р.

Пешук Л. В., Сімонова І. І. Перспективи використання екстрактивних олій з пряно-ароматичної сировини в технології формованих напівфабрикатів // Науковий вісник ЛНУ ветеринарної медицини та біотехнологій. 2022 р.

Тези:

Пешук Л., Приходько Д. Сучасні тенденції розвитку індустрії круїзного туризму в умовах викликів і загроз // Food Industry Economics, 15 (2).2023

Пешук Л., Приходько Д. Сучасні технології використання зелених мікрородоростей у напівфабрикатах // Scientific Collection «InterConf», С. 297-302.

Peshuk L., Gorbach O., Povoroznyuk V., Dzerovych N., Romanenko M. The study of a protein-enriched meat product efficiency and safety for women in the postmenopausal period with presarcopenia // Journal of Chemistry and Technologies, 29 (№ 3), P. 425-432.2023

Сімонова І., Пешук Л. Органічні кислоти ягідної сировини у фізіології харчування людини // Grail of Science, С. 163-168. 2023

Інноваційні технології виробництва екологічно-безпечної продукції тваринництва. Матеріали XII міжнародної науково-практичної конференції «Трансформація суспільства у соціальних і гуманітарних науках». Рига (Латвія): Міжнародна Балтійська академія, 24 – 25 листопада 2023 р. С. 27-29

Цифровізація процесів стандартизації в агропромисловому комплексі. III Міжнародна науково-практична конференція «Американські стандарти освіти в Україні», 14-15 червня 2024 року. КАУ НААН України. С. 61-64

Адаптація національних стандартів до вимог регламентів ЄС у галузі тваринництва. XV International Scientific and Practical Conference “Time of Challenges and Opportunities: Challenges, Solutions, Perspectives”.) 16–17 травня 2025 року. Риза, Латвія. С. 43-46.

Удосконалення технологій зберігання та пакування продукції птахівництва. Проєкт з розвитку співпраці бізнесу та університетів «Uni – BizBridge». 11-14.07.2022. С. 115-116.

Функціональні продукти птахівництва: збагачення яєць та м'яса мікроелементами. «Концептуальні проблеми розвитку сучасної гуманітарної та прикладної науки в умовах євроінтеграції». С. 107-109.