

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ  
КАФЕДРА ВЕТЕРИНАРНОЇ ГІГІЄНИ, САНІТАРІЇ І ЕКСПЕРТИЗИ



**Звіт про результати діяльності студентського  
наукового гуртку «Експерт»  
за II семестр 2023-2024 навчального року**

# Особистий склад студентського наукового гуртку:



1. *Вартік Надія*
2. *Дімітрєва Христина Олександрівна*
3. *Криворученко Максим Юрійович*
4. *Пєчкурова Віолетта Олександрівна*
5. *Степанова Євгенія Віталіївна*
6. *Томілович Світлана Віталіївна*
7. *Урсакі Олександр Олексійович*
8. *Хомкович Наталія Сергіївна*
9. *Хомченко Аліна Андріївна*
10. *Чернишева Олена Миколаївна*
11. *Барченко Олександр Сергійович*
12. *Івенко Тетяна Сергіївна*
13. *Манік Євгенія Сергіївна*
14. *Савельєва Олена Олександрівна*
15. *Тітова Наталія Сергіївна*
16. *Христов Владислав Миколайович*
17. *Чеботар Олексій Андрійович*
18. *Ставинський Владислав Володимирович*
19. *Васильєв О. О.*
20. *Герасімова Т. Ю.*
21. *Бондаренко О.О.*
22. *Філіпська А.*



- Студентський науковий гурток створений при кафедрі ветеринарної гігієни, санітарії і експертизи ФВМ ОДАУ.
- План роботи студентського наукового гуртку та основні напрямки його наукових досліджень розробляються відповідно до науково-дослідної тематики кафедри і затверджуються кафедрою впродовж місяця з початку навчального року.



- *Мета діяльності студентського наукового гуртку:* організація наукової діяльності студентів старших курсів, залучення їх до виконання науководослідних робіт, розвиток наукового мислення і творчого підходу до виконання теоретичних і прикладних проблем, формування кадрового резерву висококваліфікованих фахівців.



# Заходи, що проведені студентським науковим гуртком «Експерт» за 2023-2024 навчальний рік:

## *• У першому семестрі 2023-2024 навчального року*

- Санітарно-гігієнічна оцінка якості молока коров'ячого (**Барченко О. С.**)
- Санітарно-гігієнічна оцінка якості та безпечності баранини, яка реалізується на продовольчих ринках м. Одеси (**Степанова Є. В.**)
- Санітарно-гігієнічна оцінка якості сиру кисломолочного (**Урсакі О. О.**)
- Санітарно-гігієнічна оцінка якості щодо вмісту нітратів у овочах, які реалізуються на агропродовольчих ринках м. Одеси (**Івенко Т. С.**)
- Санітарно-гігієнічний контроль ковбасних виробів за показниками якості (**Савельєва О.О.**)
- Оцінка варено-копчених ковбас щодо фальсифікації методом мікроструктурного аналізу (**Тітова Н.**)



***• У другому семестрі 2023-2024 навчального року***

- Гігієнічна оцінка якості і безпечності кормів південного регіону України (**Ставинський В. В.**)
- Гігієнічна оцінка зерна щодо вмісту мікотоксинів (**Христов В.**)
- Гігієнічна оцінка показників якості і безпечності води (**Вартік Н.**)
- Моніторинг та післязабійна ветеринарно-санітарна експертиза гельмінтозного ураження овець південних районів Бессарабії (**Степанова Є. В.**)
- Якість обніжжя бджолиного та прополісу за органолептичними та фізико-хімічними критеріями (**Бондаренко О.О.**)

# Досягнення гуртківців: результати наукових досліджень були докладені на науково-практичних конференціях і опубліковані у наукових працях:



- **1 семестр**

- 1. Півень О. Т., Барченко О. С. Моніторинг якості молока коров'ячого, що реалізується на агропромисловому ринку м. Гайсина Вінницької області. *Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти» (9-10 листопада 2023 р, м. Одеса)*. С. 106-108. URL: <https://drive.google.com/file/d/19iMfqK2F1hfCB85AJPfHVs5XA2uzo3/view?pli=1>
- 2. Степанова Є. В., Півень О. Т. Моніторинг ступеня свіжості баранини, що реалізується на агропродовольчому ринку «Південний» м. Одеси. *Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти» (9-10 листопада 2023 р, м. Одеса)*. С. 128-130. URL: <https://drive.google.com/file/d/19iMfqK2F1hfCB85AJPfHVs5XA2uzo3/view?pli=1>
- 3. Урсакі О. О., Півень О. Т. Моніторинг окремих якісних показників сиру кисломолочного, що реалізується на агропродовольчих ринках м. Одеси. *Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти» (9-10 листопада 2023 р, м. Одеса)*. С. 144-146. URL: <https://drive.google.com/file/d/19iMfqK2F1hfCB85AJPfHVs5XA2uzo3/view?pli=1>



- 4. **Івенко Т. С.,** Півень О. Т. Моніторинг вмісту нітратів у овочах, що реалізуються на агропродовольчому ринку «Південний» міста Одеси. *Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти» (9-10 листопада 2023 р, м. Одеса).* С. 56-58. URL: [https://drive.google.com/file/d/19iMfqnK2F1hfCB85AJPfHVs5XA2uzo3\\_/view?pli=1](https://drive.google.com/file/d/19iMfqnK2F1hfCB85AJPfHVs5XA2uzo3_/view?pli=1)
- 
- 5. М.С. Хіміч, К.О. Родіонова, **О.О. Савельєва,** ІДЕНТИФІКАЦІЯ ВАРЕНИХ КОВБАСНИХ ВИРОБІВ МЕТОДОМ МІКРОСТРУКТУРНОГО АНАЛІЗУ. Якість і безпека харчових продуктів: Збірник тез VI Міжнародної науковопрактичної конференції, 9-10 листопада 2023 р., м. К. – К.: НУХТ, 2023. С. 229-231.
- 
- 6. Rodionova Kateryna, Khimych Mariia, **Titova Nataliia.** MICROSTRUCTURE ANALYSIS TO DETECT ADULTERATION OF COOKED SMOKED SAUSAGES. АКТУАЛЬНІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ НАУКИ І ОСВІТИ: Збірник тез III Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців, 9-10 листопада 2023 р., м. О. – О.: ОДАУ, 2023. С 167-169.





- **2 семестр**

- 1. **Урсакі О.** Моніторинг біохімічного складу сиру кисломолочного «домашнього» в умовах агропромислових ринків м. Одеси. *Стан та перспективи виробництва, переробки і використання продукції тваринництва: матеріали X Міжнародної наукової конференції студентської та учнівської молоді, м. Кам'янець-Подільський, 30 листопада 2023 р.* Кам'янець-Подільський, 2023. С. 142-144.
- 2. Півень О. Т., **Степанова Є. В.** Аналіз виявлення гельмінтозного ураження овець південних районів Бесарабії під час післязабійної ветеринарно-санітарної експертизи. *Збірник матеріалів III Міжнародної науково-практичної конференції «АГРАРНА ОСВІТА: МИНУЛЕ, СУЧАСНЕ, МАЙБУТНЄ», (м. Київ, 09-10 листопада 2023 р.). Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля. Київ, 2023. С. 280-283. URL: [https://snu.edu.ua/wp-content/uploads/2024/01/agro\\_osvita\\_2023.pdf](https://snu.edu.ua/wp-content/uploads/2024/01/agro_osvita_2023.pdf)*
- 3. Красніков С., Тарасенко Л., Рудь В.О., **Ставинський В. В.** «Гігієнічна оцінка якості і безпечності кормів південного регіону України. «Аграрний вісник Причорномор'я» випуск останній ще не вийшов.

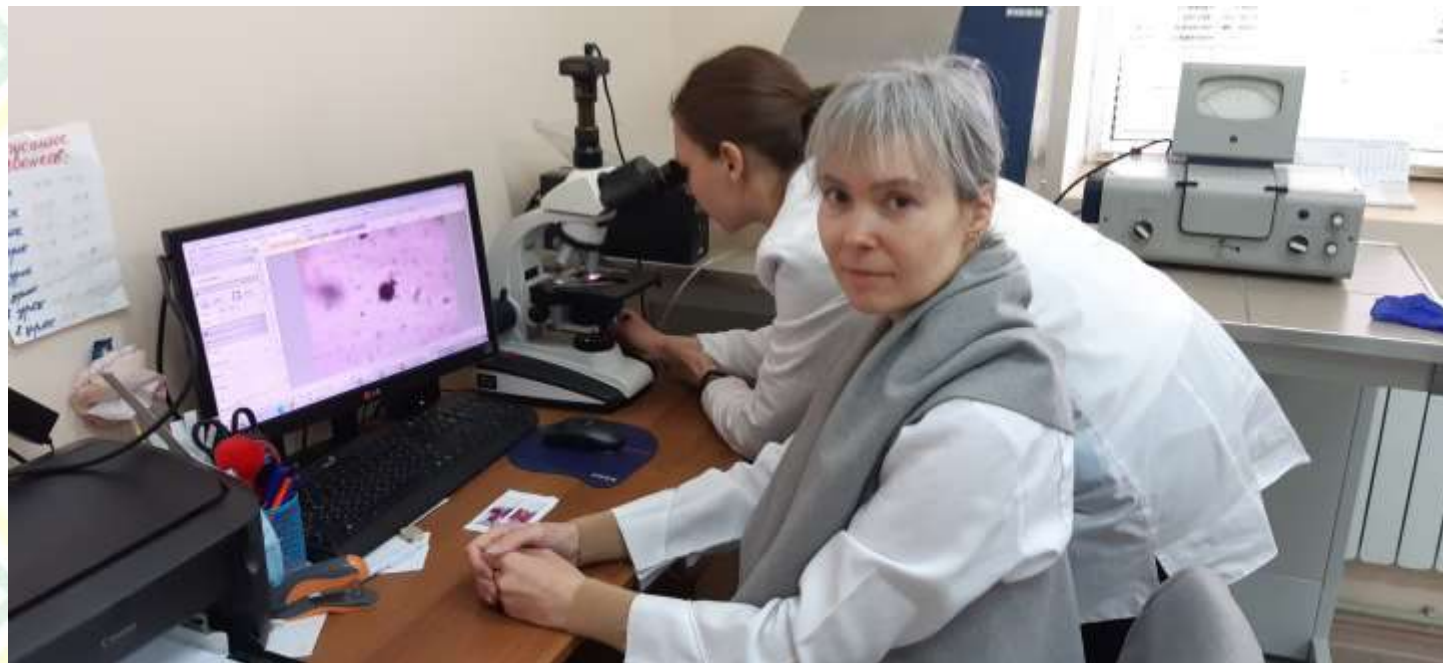
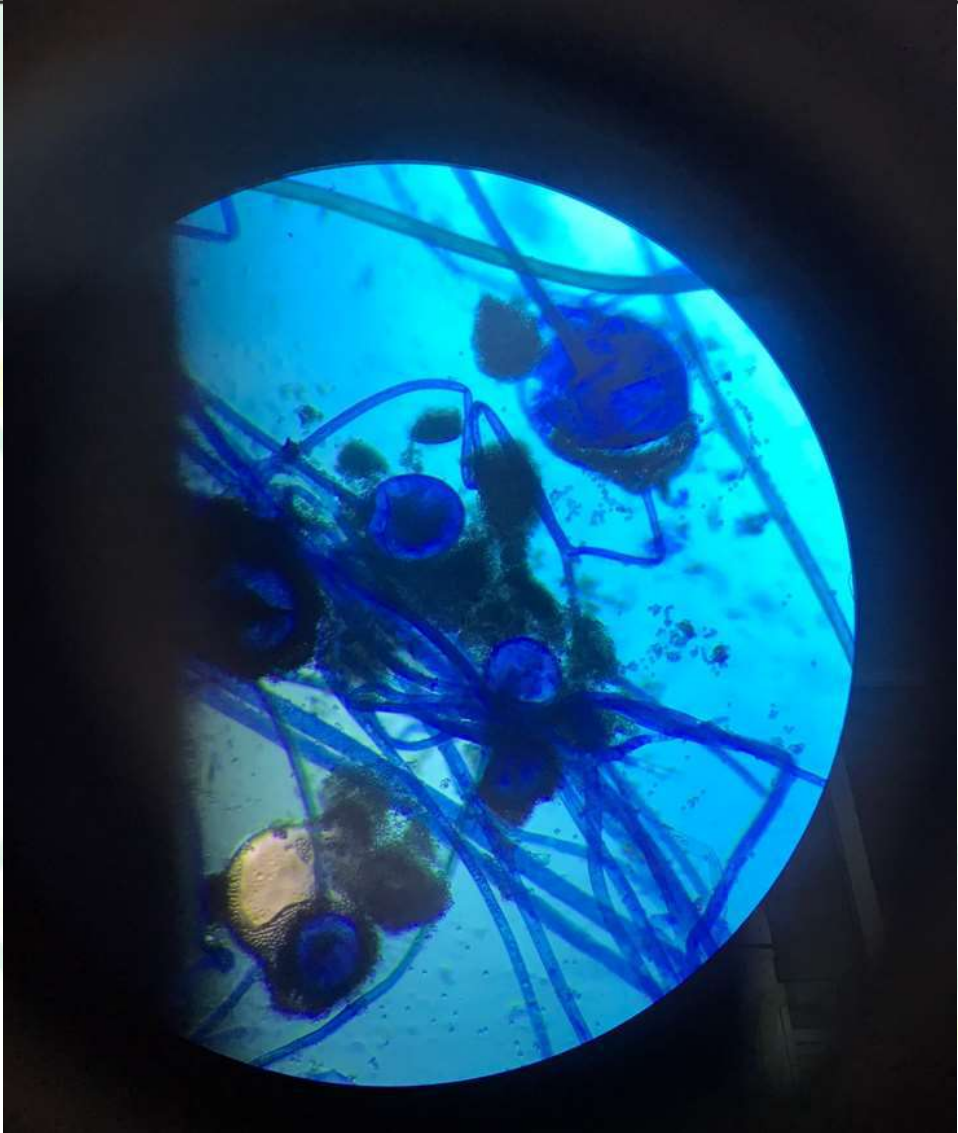
-

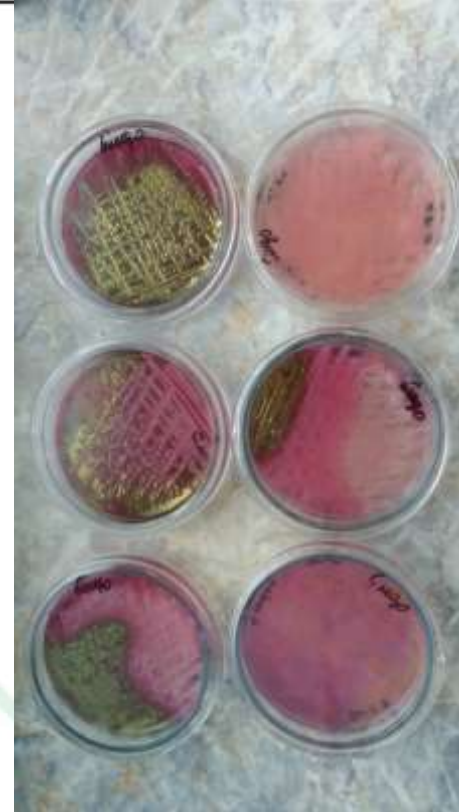


- 4.Красніков С., Тарасенко Л, Рудь В., **Христов В.** Гігієнічна оцінка вмісті мікотоксинів (ДОН Т-2) в зерні пшениці для годівлі тварин Одеса: Аграрний вісник причорномор'я. Вип. 108, 128-132 с. 10.11.23 Одеса, Україна.
- 
- 5.Красніков С. В, Тарасенко Л. В, Рудь В. О., **Васильєв О. О., Герасімова Т. Ю.** Мікотоксична небезпека у свинарстві (оглядова стаття). Збірник тез IV Міжнародної науково-практичної конференції «*Scientific practice: modern and classical research methods*» ( 131-134 с.).26.05.2023; Бостон, США.
- <https://archive.logos-science.com/index.php/conference-proceedings/issue/view/11/11>
- 6. Панікар І.І., Рудь В.О., **Вартік Н.** Гігієнічна оцінка якості і безпечності води відповідно Національних вимог. Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького. 2023. Т 25, N 112, С.58-61 Серія: Ветеринарні науки
- **7. Г.Скрипка, О.Найдіч, О.Тімченко, Н.Данкевич, <sup>1</sup>О.Бондаренко.**
- Якість обніжжя бджолиного та прополісу за органолептичними та фізико-хімічними критеріями. Аграрний вісник причорномор'я. Вип. 108, 128-132 с. 10.11.23 Одеса, Україна.
- ПОКАЗНИКИ ЯКОСТІ МЕДУ БДЖОЛИНОГО, ЯКИЙ РЕАЛІЗУЄТЬСЯ НА РИНКУ «ЧЕРЕМУШКИ» МІСТА ОДЕСИ Філіпська А.В., здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза» (термін навчання 5.10 років), Науковий керівник: Скрипка Г.А., канд. вет. наук, асистент.
-











**ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!**