

**Публікації в міжнародних наукометричних базах даних
(Scopus, Web of Science)**

1. Honcharova I., Shevchenko O., Liakhovich L., Maslak Y., **Fediaieva A.** Influence of feeding level on the reproductive capacity of heifers of the Znamiansky type of Polissya beef breed. Scientific Papers. Series D. Animal Science. Vol. 67, No. 2. Bucharest, 2024. Pp. 318-326. (Web of Science, Romania, стаття англійською мовою). https://animalsciencejournal.usamv.ro/pdf/2024/issue_2/vol2024_2.pdf

1. Liakhovich L., Maslak Y., Honcharova I., Petrenko A., Kostyuk I. Morphological changes of eggs and reproductive organs of laying hens with trichomoniasis. *AgroLife Scientific Journal*. Vol. 13, No. 1. Bucharest, 2024. Pp. 124-131. (Web of Science, Romania, стаття англійською мовою).

**Статті у збірниках наукових праць у періодичних виданнях
(крім тих, що входять до наукометричних баз даних)**

1. Хохлов А.М., Шевченко О.Б., Гончарова І.І., **Федяєва А.С.**, Каряка В.В., Юхно В.О. Тестування робочих якостей службових собак в залежності від генетичних і кліматичних факторів. Науково-практичний журнал Ветеринарія, технології тваринництва та природокористування. 2024. 9. -С. 27-34 (фахова стаття, Україна, стаття українською мовою)
2. Хохлов А.М., Шевченко О.Б., Гончарова І.І., **Федяєва А.С.** Вплив біотичних і абіотичних факторів на працездатність службових собак різних генотипів. Фактори експериментальної еволюції організмів. Том 35, - 2024. – С. 54-60. (фахова стаття, Україна, стаття українською мовою). DOI: <https://doi.org/10.7124/FEEO.v35.1658>
2. **Федяєва А.С.**, Гончарова І.І., Хохлов А.М., Шевченко О.Б. Інбридинг та його вплив на генофонд в собаківництві. Фактори експериментальної еволюції організмів. Том 35, - 2024. – С. 124-128. (фахова стаття, Україна, стаття українською мовою). DOI: <https://doi.org/10.7124/FEEO.v35.164>
3. Fedak, V. D., Stadnytska, O. I., Gutyj, B. V., Polulikh, M. I., Nazaruk, N. V, Bezalychna, O. O., Kitaeva, A. P., Dovgopолоv, V. M., Kibenko, N. Yu., Shevchenko, O. B., Binkevych, v. Ia., d Kravchenko, N. O. (2024). Blood research of Simmental breed animals in the Carpathian region. Scientific Messenger of Lviv National University of Veterinary Medicine and Biotechnologies. Series: Agricultural sciences, 26(101), 251-257. (фахова стаття, Україна, стаття англійською мовою) doi: 10.32718/nvivet-a10139
4. Fedak, V. D., Stadnytska, O. I., Gutyj, B. V., Nazaruk, N. V., Polulikh, M. I., Bezalychna, O. O., Kibenko, N. Yu., Shevchenko, O. B., Fediaieva, A. S., Bratiuk, V. M., & Leskiv, Kh. Ya. (2024). Development of Ukrainian Black-and-White Dairy cattle x Holstein of different constitution types in postnatal ontogenesis. Scientific Messenger of Lviv National University of Veterinary Medicine and Biotechnologies. Series: Agricultural sciences, 26(101), 30-39. (фахова стаття, Україна, стаття англійською мовою) doi: 10.32718/nvivet-a10105
5. Ляхович Л.М., Гончарова І.І., Хохлов А.М. та інші. Спадкова глютенінова ентеропатія у ірландських сетерів: оцінка екстер'єрних параметрів, клінічних симптомів та фатальних

- ризиків. Філогенетичні процеси при доместикації і селекції собак. Фактори експериментальної еволюції організмів. Том 34, - 2024. – С. 34-38. (фахова стаття, Україна, стаття українською мовою). DOI: <https://doi.org/10.7124/FEEEO.v34.1613>
6. Барановський Д.І., Ткачук О.Д. Продуктивні особливості свиней різного походження. “Науково-технічний бюлетень інституту тваринництва НААН” №131.Харків.2024.С. 19-32. (фахове видання, Україна, стаття англійською мовою). DOI:<https://doi.org/10.32900/2312-8402-2024-131-19-31>
 7. Ткачук О.Д., Барановський Д.І., Коренєв М.І. Генотипові та паратипові детермінанти життєздатності та продуктивності свиней. Ветеринарія, технології тваринництва та природокористування : науково-практичний журнал Харків : ДБТУ, 2024. – № 10. – С.8-17.(фахове видання, Україна, стаття українською мовою)
 8. Халак В. І., Гутий Б. В., Данілова Т. М., Хмельова О. В., Яновська О. В.Відгодівельні й м'ясні якості молодняку свиней великої білої породи англійської селекції та їх зв'язок із деякими біохімічними показниками сироватки крові.Подільський Вісник : Сільськогосподарські науки, техніка, економіка. с.130-136. .Випуск 2(43), 2024
 9. Khalak V.I., Gutiy B.V., Danilova T.M., Bordun O.M., Semyashkina A.O., Khmeliova O.V. Signs of individual development and their relationship with fattening and meat qualities in young pigs of genotypes by the melanocortin receptor gene (MC4R).Таврійський науковий вісник Випуск 136. Частина 2 .стор,256-264
 10. Influence of weather conditions in the cold period of year on the microclimate in cowsheds and milk productivity of cows – Volodymyr Shablia, Victoria Knets, Tetiana Danilova, Petro Shablia s 177-184 SCIENTIFIC PAPERS SERIES D. ANIMAL SCIENCE VOLUME LXVII, No. 1, 2024
 11. Криворучко Ю.І., Нагорний С.А., Прудніков В.Г., Скляренко О.В., Корх І.В. Племінні ресурси молочного скотарства України. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. № 75.(1). 2024. С.144-156.(фахова стаття, Україна, стаття українською мовою)
 12. Прудніков В.Г., Колісник О.І., Криворучко Ю.І., Бондарчук І.М., Дидикіна А.І., Нагорний С.А. Особливості формування будови тіла корів абердин-ангуської м'ясної породи вітчизняної селекції. Ветеринарія, технології тваринництва та природокористування. Вип. №1. 2024. С.9-16.(фахова стаття, Україна, стаття українською мовою)
 13. Нагорний С., Чалий О., Криворучко Ю., Косенко С. Методика розрахунків раціонів з використанням квадрату Пірсона для багатокомпонентних кормових сумішей. Agrarian Bulletin of the black sea littoral scientific journal. Issue. 113. Odesa. 2024.(фахова стаття, Україна, стаття українською мовою)
 14. Чалая О. С., Чалий О. І. Екологічне значення та проблеми використання полезахисних лісових смуг. ВИРОБНИЧО-ПРАКТИЧНЕ, НАУКОВО-ПОПУЛЯРНЕ, НАУКОВЕ ВИДАННЯ/ Агро Терра. Київ .1 (16) 2024р .С. 66-73. (фахова стаття, Україна, стаття українською мовою)
 15. Чалая О. С., Нагорний С. А. Екологічні аспекти використання мікоризи в органічному землеробстві. ВИРОБНИЧО-ПРАКТИЧНЕ, НАУКОВО-ПОПУЛЯРНЕ, НАУКОВЕ ВИДАННЯ/АгроТерра: освіта, наука та бізнес, – Державна установа «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти» м. Київ, 1 (16) 2024.- С. 62-66.
 16. Хохлов, А., Шевченко, О., Федяєва, А., Юхно, В., & Каряка, В. (2024). СТВОРЕННЯ ПРОГРАМИ ДЛЯ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА УТРИМАННЯ КОМБІНОВАНОЇ ПАСІКИ НА 30-

- 50 БДЖОЛОСИМЕЙ В УМОВАХ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ. *Grail of Science*, (40), 267–289. (Стаття, у збірнику наукових праць у періодичних виданнях Україна, стаття українською мовою) <https://doi.org/10.36074/grail-of-science.07.06.2024.041>
17. Шевченко , О., Федяєва , А. , Єр'омін , Д., & Фроленко , Є. (2024). ЖИВА МАСА МОЛОДНЯКУ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ ЯК ПОКАЗНИК РОЗВИТКУ КОРІВ УКРАЇНСЬКОЇ ЧЕРВОНО-РЯБОЇ ГОЛШТИНІЗОВАНОЇ ПОРОДИ. *Грааль науки* , (35), 153–159. (Стаття, у збірнику наукових праць у періодичних виданнях Україна, стаття українською мовою) <https://doi.org/10.36074/grail-of-science.19.01.2024.025>

Тези доповідей конференцій

1. Honcharova I., Shevchenko O., Liakhovich L., Maslak Y., **Fediaieva A.** Influence of feeding level on the reproductive capacity of heifers of the Znamiansky type of Polissya beef breed. The International Conference“Agriculture for life, life for agriculture” (6-8.06.24). Book of abstracts: Section 3 - Animal science, 2024. P. 98. ISSN 2457-3221 Publishers:University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest. (Romania).
2. Шевченко , О. , Різничук , І., Федяєва , А., Гурко , Є., & Ткачук , Д. (2024). ОПТИМІЗАЦІЯ ГОДІВЛІ СЛУЖБОВИХ СОБАК РІЗНИХ НАПРЯМКІВ ВИКОРИСТАННЯ НА РІЗНИХ ЕТАПАХ ЖИТТЄВОГО ЦИКЛУ В КІНОЛОГІЧНИХ ЦЕНТРАХ УКРАЇНИ. Збірник наукових праць «ЛОГОС» , (21 червня 2024 р.; Сеул, Південна Корея), 111–118. <https://doi.org/10.36074/logos-21.06.2024.021>
3. Шевченко , О., Різничук , І., Гурко , Є., & Ткачук , Д. (2024). ОЦІНКА МЕТОДІВ ДРЕСИРУВАННЯ ПРИ ВИЗНАЧЕННІ РОБОЧИХ ЯКОСТЕЙ СОБАК ПО ПОШУКУ НАРКОТИЧНИХ РЕЧОВИН. *Збірник наукових праць «ЛОГОС»* , (26 квітня 2024 р.; Болонья, Італія), 210–212. <https://doi.org/10.36074/logos-26.04.2024.043>
4. Шевченко , О., Юхно , В., & Бондар , В. (2024). ОЦІНКА МАСИ ЦУЦЕНЯТ ПОРОДИ ДОБЕРМАН ЗА ДОПОМОГОЮ СИСТЕМАТИЧНИХ ЗВАЖУВАНЬ: МЕТОДИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ ДЛЯ РІЗНИХ ПЕРІОДІВ РОСТУ. *Збірник наукових праць «ЛОГОС»* , (21 червня 2024 р.; Сеул, Південна Корея), 119–120. <https://doi.org/10.36074/logos-21.06.2024.022>
5. Шевченко О, Федяєва А, Єр'омін Д, Фроленко Є. ЖИВА МАСА МОЛОДНЯКУ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ ЯК ПОКАЗНИК РОЗВИТКУ КОРІВ УКРАЇНСЬКОЇ ЧЕРВОНО-РЯБОЇ ГОЛШТИНІЗОВАНОЇ ПОРОДИ. *GoS [Internet]*. 2024 Jan. 24 [cited 2024 Dec. 30];(35):153-9. Available from: <https://archive.journal-grail.science/index.php/2710-3056/article/view/1933>
6. Шевченко , О., Хохлов , А., Федяєва , А. , Гурко , Є., & Фроленко , Є. (2024). ЖИВА МАСА МОЛОДНЯКУ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ ЯК ПОКАЗНИК РОЗВИТКУ КОРІВ УКРАЇНСЬКОЇ ЧЕРВОНО-РЯБОЇ ГОЛШТИНІЗОВАНОЇ ПОРОДИ ГОСПОДАРСТВ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ. Collection of Scientific Papers «ЛОГОС», (March 1, 2024; Paris, France), 141–148. <https://doi.org/10.36074/logos-01.03.2024.033>
7. Шевченко , О., Гурко , Є., & Фроленко , Є. (2024). МОЛОЧНА ПРОДУКТИВНІСТЬ КОРІВ УКРАЇНСЬКОЇ ЧЕРВОНО-РЯБОЇ ГОЛШТИНІЗОВАНОЇ ПОРОДИ, ЯК ОСНОВА ПРОДОВОЛЬЧОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ. Збірник наукових праць «ЛОГОС» ,

(2 лютого 2024 р.; Оксфорд, Великобританія), 169–170. <https://doi.org/10.36074/logos-02.02.2024.033>

8. **Федяєва А.С.**, Шевченко О.Б. Підвищення кваліфікації викладачів бізнес-дисциплін відповідно до європейських вимог. МІЖНАРОДНА НАУКОВО-МЕТОДИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ. МОДЕРНІЗАЦІЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ ТА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В УМОВАХ ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ 18 ЖОВТНЯ 2024 РОКУ (Україна)
9. Шевченко О. Б., Різничук І. Ф., Гурко Є. Ю. Обґрунтування можливості оцінювання племінних якостей службових собак різних генотипів за показником оцінки робочих якостей собак за навичками захисту. Відновлення та інноваційний розвиток тваринництва в умовах сучасних викликів: тези доповідей Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів, 23-24 квітня 2024 р. Державний біотехнологічний ун-т. Харків, 2024. С. 144-146.
10. А.М. Хохлов, О.Б. Шевченко, Т.М. Данілова, А.С. Федяєва, В.О. Юхно РОЗРОБКА СЕЛЕКЦІЙНО-ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ПРОГРАМИ ГІБРИДИЗАЦІЇ СВИНЕЙ З УРАХУВАННЯМ УМОВ НАУКОВОГО ПАРКУ Актуальні питання біотехнології, екології та природокористування [Електронний ресурс]: матеріали Міжнар. наук. конф., 25–26 квітня 2024 р. / Держ. біотехнол. ун-т. – Харків, 2024 С 238-242
11. Кіндріцька Я. А., Шевченко О. Б. Вплив тренінгу на психологічний стан і поведінку собаки. Відновлення та інноваційний розвиток тваринництва в умовах сучасних викликів: тези доповідей Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів, 23-24 квітня 2024 р. Державний біотехнологічний ун-т. Харків, 2024. С. 165-167.
12. Liakhovich L., Maslak Y., Honcharova I., Petrenko A., Kostyuk I. Morphological changes of eggs and reproductive organs of laying hens with trichomoniasis. The International Conference“Agriculture for life, life for agriculture” (6-8.06.24). Book of abstracts: Section 3 - Animal science, 2024. P. 78. ISSN 2457-3221 Publishers:University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest. (Romania).
13. Шабля В. П., Шабля П. В., Задорожна І. Ю. Роль вівчарства і козівництва у відновленні деокупованих та постраждалих від воєнних дій територій «Розвиток галузі тваринництва: інновації, проблеми, перспективи» / Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів 23-24 квітня 2024 року. – Харків, Держ. біотехнол. ун-т.2024 С.34-36(Україна)
14. Данілова Т. М. Підвищення продуктивності кролів .Розвиток галузі тваринництва: інновації, проблеми, перспективи» / Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів 23-24 квітня 2024 року. – Харків, Держ. біотехнол. ун-т. 2024 .С.71-74(Україна)
15. Чалий О. І. Особливості вирощування поросят, відлучених у місячному віці . Розвиток галузі тваринництва: інновації, проблеми, перспективи» / Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів 23-24 квітня 2024 року. – Харків, Держ. біотехнол. ун-т,2024 С.75. (Україна)

16. С. А. Нагорний, О. В. Скляренко, А. М. Талаласенко Розіграш призу барса у 2023 році на київському іподромі. Розвиток галузі тваринництва: інновації, проблеми, перспективи» / Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів 23-24 квітня 2024 року. – Харків, Держ. біотехнол. ун-т, 2024 С.76-77(Україна).
17. Скляренко О. В. Зимове утримання водоплавної птиці в умовах фермерського господарства. Розвиток галузі тваринництва: інновації, проблеми, перспективи» / Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів 23-24 квітня 2024 року. – Харків, Держ. біотехнол. ун-т, 2024. (Україна)
18. Ускова Л. М. Відгодівля курчат-бройлерів кросу коб-500 із додаванням соєвої пастоподібної добавки до раціону. Розвиток галузі тваринництва: інновації, проблеми, перспективи» / Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців викладачів та аспірантів 23-24 квітня 2024 року. – Харків, Держ. біотехнол. ун-т, 2024(Україна)
19. В. Г. Прудніков, О. І. Колісник, Ю. І. Криворучко ...Двадцятирічний досвід ведення м'ясного скотарства: підсумки, перспективи. Розвиток галузі тваринництва: інновації, проблеми, перспективи» / Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів 23-24 квітня 2024 року. – Харків, Держ. біотехнол. ун-т, 2024. С.108-109(Україна)
20. І. А. Помітун, Т. М. Данілова, Л. І. Помітун .Стан та напрями збереження генофонду овець аборигенної сокільської смушкової породи .Розвиток галузі тваринництва: інновації, проблеми, перспективи» / Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів 23-24 квітня 2024 року. – Харків, Держ. біотехнол. ун-т, 2024 (Україна)
21. Гончарова І.І. Напрямки і перспективи селекції великої білої породи свиней. Матеріали VIII Міжнародної науково-практичної конференції присвяченої 65-річчю ВП НУБіП України «Сталий розвиток аграрної сфери: інженерно-економічне забезпечення», «Бережанський агротехнічний інститут», 10 квітня 2024.
22. Гончарова І.І. Поліпшення української чорно – рябої молочної породи корів за відтворними властивостями. Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів «Відновлення та інноваційних розвиток тваринництва в умовах сучасних викликів», 23–24 квітня 2024 року, м. Харків. (Україна).
23. Гончарова І.І. Вплив голштинської породи на удосконалення вітчизняних молочних порід. матеріали міжнародної наукової конференції «Актуальні питання біотехнології, екології та природокористування», ДБТУ. Харків, 25–26 квітня 2024 року. (Україна).
24. Yemets Z.V. Honcharova I.I. Dependence of quality indicators of cows' milk on the age of their calving. матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «РЕПРОДУКТИВНА ПАТОЛОГІЯ ТВАРИН: сучасні методи діагностики, лікування та профілактики»,присвяченої 85-річчю від дня народження доктора біологічних наук,

професора КОШЕВОВОГО Віктора Павловича (1939-2016). 9-10 жовтня 2024 року. м. Харків. (Україна).

25. Гончарова І.І. ЖИТТЄВІСТЬ ЯК ВАЖЛИВИЙ ФАКТОР ВИСОКОЇ ПРОДУКТИВНОСТІ СВИНЕЙ. матеріали ІХ Міжнародної науково-практичної конференції ВП НУБіП України «Бережанський агротехнічний інститут». 23 жовтня 2024. С. 249-251. (Україна).
26. Гончарова І.І. ВМІСТ ВІТАМІНІВ У М'ЯСІ ТА М'ЯСОПРОДУКТАХ. матеріали ІХ Міжнародної науково-практичної конференції ВП НУБіП України «Бережанський агротехнічний інститут». 23 жовтня 2024. С. 251-253. (Україна).
27. Noncharova I.I. The influence of the environment on the working qualities of hunting dog breeds and their heredity. Abstracts of XV International Scientific and Practical Conference. Plovdiv, December, 2024. Pp. 35-37. (Bulgaria)
28. Прудніков В.Г., Криворучко Ю.І., Колісник О.І. Двадцятирічний досвід ведення м'ясного скотарства: підсумки, перспективи. Тези всеукраїнської науково-практичної конференції: «Відновлення та інноваційний розвиток тваринництва в умовах сучасних викликів» 23-24 квітня 2024 року, м. Харків. С.108-110. (Україна).
29. Криворучко Ю., Бабай В. Виробництво м'яса у країнах світу. Тези ІІІ всеукраїнської науково-практичної студентської конференції здобувачів “Сучасні технології виробництва і переробки продукції тваринництва”. 12 березня 2024 року. Одеса. С. 50-54. (Україна).
30. Криворучко Ю., Неліпа Ю. Сучасний стан виробництва молока у країнах світу. Тези ІІІ всеукраїнської науково-практичної студентської конференції здобувачів; “Сучасні технології виробництва і переробки продукції тваринництва”;. 12 березня 2024 року. Одеса. С. 54-57. (Україна).
31. Криворучко Ю.І., Рязанцев В.В. Сучасний стан виробництва яловичини в Україні. Міжнародна науково-практична конференція “Сільськогосподарська наука; Українського Ротамстед”; до сьогодні (до 140-річчя від дня заснування Полтавського дослідного поля). Полтава.2024. С.172-175 (Україна)
32. Ткачук О.Д., Барановський Д.І. Ефективність гетерозису при схрещуванні та гібридизації в свинарстві. The 6th International scientific and practical conference “ Modern research in science and education”, February 8-10, 2024, P.15-20. BoScience Publisher, (Chicago,USA).ISBN978-1-73981-123-5. <https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2024/02/MODERN-RESEARCH-IN-SCIENCE-AND-EDUCATION-8-10.02.24.pdf#page=15>
33. Ткачук О.Д., Фурда І.В., Барановський Д.І. Ефективність промислового схрещування в свинарстві в умовах дрібних ферм. XXI International scientific and practical conference “Innovative solutions in public communications and international relations” Sofia,Bulgaria,International Science Group. May 28-31,2024.-P.18-20.(Bulgaria).ISBN – 979-8-89372-175-1. DOI – 10.46299/ISG.2024.1.21
34. Барановський Є.Д., Ткачук О.Д., Фурда І.В. Технологізація та біологізація процесів виробництва свинини. The 25th International scientific and practical conference “Universities

- and schools:methods of distance learning” (June 25 – 28, 2024) Boston, USA. International Science Group. 2024. P.8-10.ISBN – 979-8-89443-782-8. DOI – 10.46299/ISG.2024.1.25
35. Осадчий М.М, Ткачук О.Д., Барановський Д.І. Продуктивність бджіл різних генотипів в лісо-степовому регіоні України. Нотатки сучасної науки: електронний мультидисциплінарний науковий часопис.-№11.-Харків: СГ НТМ”Новий курс”, 2024.- С.107-108.(Україна)
 36. Ткачук О.Д., Барановський Д.І. Взаємообумовленість продуктивних та гематологічних показників свиней. Нотатки сучасної науки: електронний мультидисциплінарний науковий часопис.-№12.-Харків: СГ НТМ”Новий курс”, 2024. С.60-61.(Україна).
 37. Антоненко С.Ф., Барановський Д.І.,Ткачук О.Д., Козленко С.Г., Прядка А.В. Вплив інтенсивності вирощування телиць на їх майбутню продуктивність. Нотатки сучасної науки: електронний мультидисциплінарний науковий часопис.-№13.-Харків: СГ НТМ”Новий курс”, 2024.- С.70-71.(Україна).
 38. Ткачук О.Д., Барановський Д.І., Антоненко С.Ф. Вплив інтенсивності росту телиць на їх подальшу молочну продуктивність. “Наукові орієнтири: теорія та практика досліджень”: збірник наукових праць з матеріалами III міжнародної наукової конференції , м.Ужгород,17 травня 2024р./ Міжнародний центр наукових досліджень .- Вінниця: ТОВ”УКРЛОГОС Груп” Україна. С. 152-153.(Україна).
 39. Ткачук О.Д., Ніколенко К.С., Салимоненко Б.О. Динаміка гематологічних та продуктивних показників підсвинків за умови застосування пробіотиків та біологічно активних речовин. матеріали міжнародної наукової конференції “ Актуальні питання біотехнології, екології та природокористування”, 25-26 квітня 2024р., Харків, ДБТУ. С.228-229.(Україна).
 40. Барановський Д.І., Верещага С.Ю., Пільтієва В.А. Взаємообумовленість екстер’єрних і продуктивних властивостей корів молочних порід. Актуальні питання біотехнології, екології та природокористування”:(електронний ресурс) матеріали міжнародної наукової конференції “ 25-26 квітня 2024р., Харків, ДБТУ. С.227-228. (Україна).
 41. Чалий О.І.Особливості розмноження і розвиток бджіл: Науковий прогрес у тваринництві та птахівництві: Матер.ХVI Всеукр. наук.-практ. конф. молодих вчених. (Харків, 20 вересня 2024р.)/Інститут тваринництва НААН. Х,2024.78с (Україна)
 42. Чалий О.І. Особливості утримання бджолиної сім’ї:Консолідація заради майбутнього: наукові здобутки вчених задля перемоги та післявоєнної відбудови України: збірник тез Міжнар. наук.-практ. конф. молодих вчених та спеціалістів (29 серпня 2024 р., м. Полтава, Україна) [Електронне видання] / НААН, Інститут свинарства і АПВ НААН, Полтав. держ. с.-г. досл. станція ім. М. І. Вавилова. Полтава, 2024. 246 с. (Україна)
 43. Чалий О.І., Горденко О.Ю.Особливості підготовки бджолиних сімей до зимівлі. Сільськогосподарська наука від «українського Ротамстеду» до сьогодення (до 140-річчя від дня заснування Полтавського дослідного поля) : зб. матеріалів Міжнар. наук.-практ. конф. (31 жовт. 2024 р., м. Полтава, Україна) [Електронне видання] / НААН, Інститут свинарства і АПВ НААН, Полтав. держ. с.-г. досл. станція ім. М. І. Вавилова, Ін-т

- біології, Поморський ун-т у Слупську, Природничий ун-т у Любліні, Шведський ун-т с.-г. наук, Латвійський ун-т наук про життя та технологій. Полтава, 2024. 230 с.(Україна)
44. Чалий О. І., Чалая О. С., Красюк В. С. Використання сучасних кормових добавок у годівлі свиней/ Відновлення та інноваційний розвиток тваринництва в умовах сучасних викликів//тези доповідей Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів, 23-24 квітня 2024 року. – Харків, Держ. біотехнол. ун-т,2024 С.75. [Електронне видання],(Україна)
45. Nahorni S., Chalyi O., Chalaya O., Sklyarenko O. Resistance of young sows during lactation/ The 4th International scientific and practical conference “Innovative development of science, technology and education” (January 18-20, 2024) Perfect Publishing, Vancouver, Canada. 2024, P. 22-26, [Електронне видання],(Canada)
46. Нагорний С.А., Скляренко О.В., Косенко С.Ю. Внесок Дібрівського кінного заводу в удосконалення технології утримання і виховання рисистих коней/ Актуальні питання біотехнології, екології та природокористування [Електронний ресурс]: матеріали Міжнар. наук. конф., 25–26 квітня 2024 р. / Держ. біотехнол. ун-т. – Харків, 2024. – С. 205-206. [Електронне видання],(Україна)
47. Нагорний С. А., Скляренко О.В., Талалаєнко А. М. Розіграш Призу Барса у 2023 році на Київському іподромі/ Відновлення та інноваційний розвиток тваринництва в умовах сучасних викликів [Електронний ресурс]: тези доповідей Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, викладачів та аспірантів, 23–24 квітня 2024 р. / Державний біотехнологічний університет. – Харків, 2024. – С. 76-78. [Електронне видання],(Україна)
48. Нагорний С. А., Скляренко О. В., Косенко С. Ю., Т. П. Копилова. Професійні школи дібрівського кінного заводу/ Сільськогосподарська наука від «українського Ротамстеду» до сьогодні (до 140-річчя від дня заснування Полтавського дослідного поля) : зб. матеріалів Міжнар. наук.-практ. конф. (31 жовт. 2024 р., м. Полтава, Україна) [Електронне видання]С. 53-58. [Електронне видання],(Україна)
49. С. Косенко, С. Нагорний. Огляд XXXII Всеукраїнських кінноспортивних змагань на філії «Одеський іподром» ДП «Конярство України» /Актуальні аспекти розвитку науки і освіти: збірник матеріалів IV Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців, 24 - 25 жовтня 2024 р., Одеса : ОДАУ, 2024. С.124-127. [Електронне видання],(Україна)