

Кадровий склад групи забезпечення освітнього процесу зі спеціальності 201 «Агрономія» (Освітня програма «Агрономія»)

Найменування освітнього компонента, який закріплено за науково-педагогічним, педагогічним, науковим працівником	Прізвище, ім'я, по батькові науково-педагогічного, педагогічного, наукового працівника	Найменування посади	Освітня кваліфікація (найменування закладу, який закінчив науково-педагогічний, педагогічний, науковий працівник, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту)	Освітня кваліфікація (науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації (серія, номер, дата, ким виданий диплом), вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно (серія, номер, дата, ким виданий атестат)	Професійна кваліфікація (відомості про досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією) із зазначенням посади та строку роботи на цій посаді (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності), керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю (прізвище, ім'я, по батькові дисертанта, здобутий науковий ступінь, спеціальність, назва дисертації, рік захисту, серія, номер, дата, ким виданий диплом), наявність публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових	Відомості про підвищення кваліфікації (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі і кількість навчальних кредитів (годин))	Досягнення у професійній діяльності (відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності)
---	--	---------------------	--	--	---	--	---

					видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection), протягом останніх п'яти років)		
<i>1.1. Цикл загальної підготовки</i>							
Українська мова (за професійним спрямуванням)	Іванишин Н.Я.	Доцент кафедри української мови	Прикарпатський університет імені Василя Стефаника (2002); спеціальність «Українська мова та література»; кваліфікація «Філолог. Викладач української мови та літератури» (диплом магістра з відзнакою ВА № 21253857, виданий 30.06.2002). https://drive.google.com/file/d/1JyT6BOuNe19omPIKtScWZ1wBO7SkHf6/view?usp=sharing	Кандидат філологічних наук, спеціальність 10.02.01 – українська мова. Тема дисертації: «Лексичні засоби формування імпліцитності в драматургічному тексті (на матеріалі української драми початку ХХ століття)» (диплом ДК № 035733, виданий 04.07.2006, Атестаційна колегія, рішення №37-06/7 від 04.07.2006). Доцент кафедри української мови (атестат доцента ДК 035733, 30.11.2012, виданий Атестаційною	Публікації: 1. Іванишин Н.Я. Функційне навантаження у художньому тексті Марії Титаренко “Комунікація від нуля. Есеї для Мані”. Причорноморські філологічні студії. 2024. №5. С. 38-44. DOI https://doi.org/10.32782/bsps-2024.5.5 URL: https://journals.onmu.in.ua/index.php/philology/article/view/355/480 2. Varvaruk, I. ., Solowij, U. ., Stefurak, R. ., Ivanyshyn, N., & Dzhochka, I. . (2023). Mapping conceptual spaces in contemporary linguistic studies: Insights from lexical analysis. Research	Стажування на кафедрі української мови та методики її навчання Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка з 15.03.2021 до 07.05.2021. Довідка про проходження стажування № 167-33/103 від 24.05.2021 року, видана Тернопільським національним педагогічним університетом імені Володимира Гнатюка. Тема стажування: «Викладання української мови та української мови за професійним	Усього – 7: 1, 3, 4, 10, 12, 14, 19. П.1. 1. Іванишин Н.Я. Функційне навантаження у художньому тексті Марії Титаренко “Комунікація від нуля. Есеї для Мані”. Причорноморські філологічні студії. 2024. №5. С. 38-44. DOI https://doi.org/10.32782/bsps-2024.5.5 URL: https://journals.onmu.in.ua/index.php/philology/article/view/355/480 2. Varvaruk, I. ., Solowij, U. ., Stefurak, R. ., Ivanyshyn, N., & Dzhochka, I. . (2023). Mapping conceptual spaces in contemporary linguistic studies:

				<p>колегією МОН України).</p> <p>Присвоєно педагогічне звання «Викладач-методист» (рішення атестаційної комісії при Департаменті освіти, науки та молодіжної політики Івано-Франківської ОДА від 15.04.2021).</p> <p>https://drive.google.com/drive/folders/1JjrK9SEnBeRu88etdq9SYc34iENmLoi?usp=share_link</p>	<p>Journal in Advanced Humanities, 4(4). URL: https://royalliteglobal.com/index.php/advanced-humanities/article/view/1279 https://doi.org/10.58256/rjah.v4i4.1279 (Scopus).</p> <p>3. Dzhochka, I. F. , Ivanyshyn, N. Y., Stefurak, R. I., Pitel, V. I., & Pitel, V. M. (2021). Grammatical ambiguity of the particle in modern Ukrainian: research perspectives. Laplage in Journal, 7(3), p.397-406. https://doi.org/10.24115/S2446-62202021731318p.397-406 (Web of Science Core Collection).</p> <p>4. Іванишин Н.Я. Комунікативно-прагматичні параметри блогу як жанру персональної інтернет-комунікації (на матеріалі текстів Людмили Лінник на сайті видання «Галицький кореспондент»).</p>	<p>спрямуванням на філологічних спеціальностях». 6 кредитів ЄКТС (180 годин)</p> <p>https://drive.google.com/drive/folders/1WyuHnukHIJqiScGDSluJDmpXp93aB9y?usp=drive_link</p>	<p>Insights from lexical analysis. Research Journal in Advanced Humanities, 4(4). URL: https://royalliteglobal.com/index.php/advanced-humanities/article/view/1279 https://doi.org/10.58256/rjah.v4i4.1279 (Scopus).</p> <p>3. Dzhochka, I. F. , Ivanyshyn, N. Y., Stefurak, R. I., Pitel, V. I., & Pitel, V. M. (2021). Grammatical ambiguity of the particle in modern Ukrainian: research perspectives. Laplage in Journal, 7(3), p.397-406. https://doi.org/10.24115/S2446-62202021731318p.397-406 (Web of Science). URL: https://laplageemvista.editorialaar.com/index.php/lpg1/article/view/1318</p> <p>4. Іванишин Н.Я. Комунікативно-прагматичні параметри блогу як жанру персональної інтернет-</p>
--	--	--	--	--	--	---	--

					<p>Вісник Університету імені Альфреда Нобеля. 2021. №. 1 (21). С. 189-198. URL: https://phil.duan.edu.ua/images/PDF/Fullissues/Issues/1_21_2021.pdf#page=189 (Scopus).</p> <p>5. Іванишин Н. Я. Робота з науковим текстом як чинник формування професійної комунікативної компетенції студентів-філологів. Науковий вісник Східноєвропейськог о національного університету імені Лесі Українки. Серія «Філологічні науки. Мовознавство». 2020. №3 (407). С.29–33.</p> <p>6. Іванишин Н.Я., Стефурак Р.І. Слово-образ «Україна» в поетичному тексті Надії Попович. Вчені записки Таврійського національного університету імені В.І.Вернадського. Серія: Філологія.</p>	<p>комунікації (на матеріалі текстів Людмили Лінник на сайті видання «Галицький кореспондент»).</p> <p>Вісник Університету імені Альфреда Нобеля. 2021. №. 1 (21). С. 189-198. URL: https://phil.duan.edu.ua/images/PDF/Fullissues/Issues/1_21_2021.pdf#page=189 (Scopus).</p> <p>5. Іванишин Н. Я. Робота з науковим текстом як чинник формування професійної комунікативної компетенції студентів- філологів. Науковий вісник Східноєвропейсько го національного університету імені Лесі Українки. Серія «Філологічні науки. Мовознавство». 2020. №3 (407). С.29–33.</p> <p>6. Іванишин Н.Я., Стефурак Р.І. Слово-образ «Україна» в поетичному тексті</p>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>Соціальні комунікації. 2019. Том 30 (69) № 4, Т.1. С. 17–21. URL: http://philol.vernadskyjournals.in.ua/eng/journals/2019/4_2019/part_1/4-1_2019.pdf#page=25</p> <p>7. Іванишин Н.Я. Реалізація концепту «дорога» в художньому тексті Марії Вайно «Подорожня». Закарпатські філологічні студії. 2019. №12. С. 24–29. URL: http://zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/12/6.pdf</p> <p>8. Іванишин Н. Я. Лінгвостилістична інтерпретація поетичного тексту Івана Драча «В мікрофон криниці». Південний архів (філологічні науки). 2019. № 80. С. 6–9. URL: http://pa.journal.kspu.edu/index.php/pa/article/view/603</p> <p>9. Іванишин Н. Я. Лексичні (імпліцитні й експліцитні) засоби реалізації концепту «білий / світлий» у</p>	<p>Надії Попович. Вчені записки Таврійського національного університету імені В.І.Вернадського. Серія: Філологія. Соціальні комунікації. 2019. Том 30 (69) № 4, Т.1. С. 17–21. URL: http://philol.vernadskyjournals.in.ua/eng/journals/2019/4_2019/part_1/4-1_2019.pdf#page=25</p> <p>7. Іванишин Н.Я. Реалізація концепту «дорога» в художньому тексті Марії Вайно «Подорожня». Закарпатські філологічні студії. 2019. №12. С. 24–29. URL: http://zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/12/6.pdf</p> <p>8. Іванишин Н. Я. Лінгвостилістична інтерпретація поетичного тексту Івана Драча «В мікрофон криниці». Південний архів (філологічні науки). 2019. № 80. С. 6–9. URL: http://pa.journal.kspu.edu/index.php/pa/article/view/603</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p>прозовому тексті Дари Корній «Зворотний бік світла» // Прикарпатський вісник НТШ. Слово. 2019. № 2 (54). С. 62-69. URL: https://pvntsh.nung.edu.ua/index.php/word/article/view/1014/99</p> <p>9. https://drive.google.com/drive/folders/1C4rF-ZqCw1twvdJW4UQESdRrTKjcoIJs?usp=share_link</p>		<p>u.edu/index.php/word/article/view/603</p> <p>9. Іванишин Н. Я. Лексичні (імплицитні й експлицитні) засоби реалізації концепту «білий / світлий» у прозовому тексті Дари Корній «Зворотний бік світла» // Прикарпатський вісник НТШ. Слово. 2019. № 2 (54). С. 62-69. URL: https://pvntsh.nung.edu.ua/index.php/word/article/view/1014/99</p> <p>П. 3. 1. Іванишин Н. Українська мова (для студентів закладів фахової передвищої освіти) : навчальний посібник. Івано-Франківськ : Голіней О.М., 2021. 209 с. (12,18 друк. арк.)</p> <p>П. 4. 1. Іванишин Н. Я. Українська мова (за професійним спрямуванням) : навчально-методичний посібник для</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>студентів спеціальності 035.01 Філологія (Українська мова і література). Івано-Франківськ : Голіней О. М., 2020. 152 с. URL: https://surl.li/hdtaam</p> <p>2. Іванишин Н. Я. Українська мова (за професійним спрямуванням) : навчально-методичний посібник для студентів спеціальності 014.01 Середня освіта (Українська мова і література). Івано-Франківськ : Голіней О. М., 2020. 172 с. URL: https://surl.li/onzsxs</p> <p>3. Автор (розробник) робочої програми, силябусу, конспектів лекційних занять з курсу «Документознавство у сфері освіти».</p> <p>4. Автор (розробник) робочої програми, силябусу, конспектів лекційних занять з</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>курсу «Українська мова за професійним спрямуванням», посібника «Українська мова за професійним спрямуванням. Хрестоматія» (http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/8789).</p> <p>5. Національний проект: пишемо есе : методичні матеріали для вчителів / Блажко М. та ін. URL: https://essay.nus.org.ua/wp-content/uploads/2024/01/upd_metodychni_materialy_dlya_vc_hyteliv.pdf (дата звернення: 06.02.2024).</p> <p>П. 10. Учасниця проекту від ГО «Смарт освіта» «Національний проект: пишемо есе» (https://surli.cc/kawlny)</p> <p>П. 12. Участь у роботі шести конференцій з публікацією тез:</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>1. Іванишин Н. АНТИТЕЗА ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ КОНТРАСТНОСТІ В СУЧАСНОМУ ПРОЗОВОМУ ТЕКСТІ. Сучасний стан та перспективи розвитку науки, освіти, технологій та суспільства : збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Кременчук, 9 лютого 2023 р.) : у 3 ч. Кременчук: ЦФЕНД, 2023. Ч. 2. С. 10-12. URL: https://drive.google.com/file/d/1yWdFYx-y8-iQCH8oNTCnIKNIp5HZymCf/view http://www.economics.in.ua/2023/02/9-2.html</p> <p>2. Іванишин Н., Коровчук О. Типологія контрасту в романі Дари Корній «Троян-зілля». Розвиток сучасної освіти і науки: результати, проблеми,</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>перспективи. Том XIII: Утилітарна цінність наукових досліджень / [Ред.: Я. Гжесяк, І. Зимомря, В. Ільницький] : матеріали XIII-ї Міжнародної науково-практичної конференції «Розвиток сучасної освіти і науки: результати, проблеми, перспективи». Конін – Ужгород – Перемишль – Херсон : Посвіт, 2022. С. 148-151. URL: https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/bitstream/lib/45822/1/Rozwoj_25.10.2022_zbirnyk.pdf</p> <p>3. Іванишин Н.Я. Лінгвостилістичні особливості блогу як жанру персональної інтернет-комунікації. Сучасна філологія: актуальні наукові проблеми та шляхи вирішення: Міжнародна науково-практична конференція, м.</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>Одеса, 23–24 квітня 2021 року. Одеса : Південноукраїнська організація «Центр філологічних досліджень», 2021. С. 105-108. URL: https://fileview.fwdc.dn.com/?url=https://mail.ukr.net/api/public/file_view/list%3Ftoken%3DT2xeNGH-Ucq-vLF8Sam-T0h_0l_G590rzIA2i2wKzHPnu-kf_nHCpkrTgq7RCim-nESJHtm1Tsc9NzDxGnU0-6GzsY9rNYZpQiMjpSUc9ZbG:U6zYs0Z0BdIe7ufb%26r%3D1674205303093&default_mode=view&lang=uk#start=0</p> <p>4. Іванишин Н.Я., Стефурак Р.І. ФРАЗЕОЛОГІЗМИ ЯК КОНФЛІКТОГЕННІ РЕПРЕЗЕНТАНТИ ХУДОЖНЬОГО ТЕКСТУ МАРІЇ МАТІОС. Сучасний рух науки: тези доп. Х міжнародної науково-практичної</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>інтернет-конференції, 2-3 квітня 2020 р. Дніпро, 2020. С. 469-472. URL: http://www.wayscience.com/wp-content/uploads/2020/04/P-1-1.pdf</p> <p>5. Іванишин Н. Я. Роль дисципліни «Українська мова за професійним спрямуванням у формуванні професійної комунікативної компетенції студентів-психологів. Інтеграція освіти, науки та бізнесу в сучасному середовищі: зимові диспути: тези доп. I Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 6-7 лютого 2020 р. Дніпро, 2020. Т. 1. С. 532—535. URL: http://www.wayscience.com/wp-content/uploads/2020/02/TOM-1-Zbirnik-1-mizhnarodna-nauk-prakt-int.-konf-</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Winter-Debates-1.pdf</p> <p>6. Іванишин Н. Я. Дескрипції концепту ТЕМНИЙ / ЧОРНИЙ у художньому тексті Дари Корній «Зворотний бік світла»: функціональний аспект. Мовні універсалії у міжкультурній комунікації : матеріали ІХ Міжнародного науково-практичного семінару. СНУ імені Лесі Українки, Луцьк, 15 березня 2019 р. Луцьк : Вежа-Друк, 2019. С. 69—72.</p> <p>П. 14.</p> <p>1. Член журі І етапу Міжнародного конкурсу знавців української мови імені П. Яцика (Наказ №870 від 24.10.2023 Про проведення Міжнародного конкурсу з української мови імені Петра Яцика)). Студент-переможець – ІІІ</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>місце – Ямнок Марія Миколаївна (Факультет філології, УМЛф- 22). Керівник – Іванишин Н.Я.</p> <p>2. Член журі III етапу Міжнародного конкурсу знавців української мови імені П. Яцика (Наказ № 316 від 16.11.2023 (Про проведення Міжнародного конкурсу з української мови імені Петра Яцика)).</p> <p>3. Член журі I етапу Міжнародного конкурсу знавців української мови імені П. Яцика (Наказ № 636 від 07.11.22 (Про проведення XXIII Міжнародного конкурсу з української мови імені Петра Яцика)).</p> <p>4. Член журі I етапу Міжнародного конкурсу знавців української мови імені П. Яцика (Наказ № 661 від 25.10.2021 (Про</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>проведення Міжнародного конкурсу з української мови імені Петра Яцика)).</p> <p>5. Член журі I етапу Міжнародного конкурсу знавців української мови імені П. Яцика (Наказ № 710 від 23.10.2019 (Про проведення Міжнародного конкурсу з української мови імені Петра Яцика)).</p> <p>6. Член журі I етапу Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка (Наказ №869 від 24.10.2023 (Про проведення мовно-літературного конкурсу імені Т.Шевченка 2022-2023 н.р.)).</p> <p>7. Член журі I етапу Міжнародного мовно-літературного конкурсу</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка (Наказ № 599 від 21.10.2022 (Про проведення мовно-літературного конкурсу імені Т.Шевченка 2022-2023 н.р.))</p> <p>8. Підготувала студентку-переможницю II та фінального етапів XII Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка (Головата Павліна-Марія, студентка II курсу Івано-Франківського фахового музичного коледжу імені Дениса Січинського).</p> <p>https://drive.google.com/file/d/19zFV4MtGJWLgOiL4ESrL_ePwjAP2110c/view</p> <p>(Наказ МОН № 631 від 15.07.2022 «Про нагородження переможців XII Міжнародного</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка»).</p> <p>9. Підготувала переможця II та етапу XIV Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка (Струтинець Руслан, студент I курсу Івано-Франківського фахового музичного коледжу імені Дениса Січинського).</p> <p>П.19. Членкиня Всеукраїнської асоціації викладачів української мови і літератури https://drive.google.com/file/d/1xht47JFHfVuyvXRDSIAOpCKOWDG1JQTZ/view?usp=sharing</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

Іноземна мова (перша)	Сівкович Г.М.	Доцент кафедри іноземних мов	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, Рік закінчення: 1997, Спеціальність: Англійська мова і література, Кваліфікація: філолог, викладач англійської мови і літератури https://drive.google.com/file/d/1Sw1Bff1Yv0MpMQFj6Nwc-piAvo49B2E9/view?usp=share_link</p>	<p>Диплом кандидата наук, серія ДК, номер 002194, дата 2011-12-22, виданий: Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, науковий ступінь кандидат педагогічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 13.00.01 - Загальна педагогіка та історія педагогіки, тема дисертації: Становлення та розвиток жіночої освіти на західноукраїнських землях (кінець XVIII - поч. XX ст.) https://drive.google.com/file/d/1kowbSH4pWp_vHSIJYTSBJIeXEFQ6xpiN/view?usp=share_link</p> <p>Атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 040184, дата 2014-</p>	<p>1.Титунь О., Бойчук А., Сівкович Г. Teaching English professional writing to students of design and fine arts. Прикарпатський вісник НТШ Слово, 2019. № 3(55). С. 101-108. http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/14031</p> <p>2. Sivkovych H.M., Boichuk A.P., Tytun O.L. Professional competence of foreign language teachers in institutions of higher education. Інноваційна педагогіка. 2022. № 45, С. 210–212. DOI https://doi.org/10.32843/2663-6085/2022/45.43</p> <p>3. Alla Boichuk, Halyna Sivkovych, Oksana Tytun. Formation of university students' positive motivation for foreign languages learning. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих</p>	<p>Міжнародна програма підвищення кваліфікації від International Historical Biographical Institute (Dubai-New York-Rome-Jerusalem-Beijing). Тема “Міжнародне лідерство в XXI столітті: освіта, наука, культура, спорт, технології, управління та міжнародний розвиток” (180 годин, 6 кредитів ECTS) Сертифікат № 7024 від 23 квітня 2022. https://drive.google.com/file/d/13kXoaxMmBsxRqHkL2NelaHwJNGtHc9kg/view?usp=share_link</p>	<p>Усього:1,3,4,12,14,19 П.1 1.Sivkovych H.M., Boichuk A.P., Tytun O.L. Self-directed learning method in teaching foreign languages for professional purposes. Самостійна робота студентів при викладанні іноземної мови за професійним спрямуванням. <i>Освітні обрії</i>. Т. 51. № 2. Івано-Франківськ: ПНУ. 2020. С. 73–82. https://drive.google.com/file/d/1dwsoNjf1E_E1fxdJoYlncLiW0aT7znO/view?usp=share_link</p> <p>2.Boichuk A.P., Tytun O.L., Sivkovych H.M. Grammar competence formation in teaching professionally oriented foreign language to nonlinguistic specialties bachelors. <i>Інноваційна педагогіка</i>. Вип. 29.</p>
-----------------------	---------------	------------------------------	---	---	--	---	--

				<p>10-31, виданий: Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки, вчене звання доцент, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно: кафедра іноземних мов</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1MOWVjjEVncusvanczbXoP8OMXTsbt4HW/view?usp=share_link</p>	<p>вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Серія : Педагогіка. Дрогобич : Видавничий дім «Гельветика», 2022. – Вип. 48. Том 1. – С. 211–217. DOI:https://doi.org/10.24919/2308-4863/48-1-32</p> <p>4.Slyvka, L., Sivkovych, H., Budnyk, O., Tytun, O., & Boichuk, A. (2022). Students' healthy lifestyle formation in english classes (using materials of Polish and Ukrainian authors). Amazonia Investiga, 11(53), 320-331. https://doi.org/10.34069/AI/2022.53.05.31 (WoS)</p> <p>5. Сівкович Г., Титунь О., Бойчук А., Self-directed learning method in teaching foreign languages for professional Purposes. Освітні обрії, 2020.</p>	<p>Т. 1. Одеса: Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. 2020. С. 39–42. DOI: https://doi.org/10.32843/2663-6085/2020/29-1.7</p> <p>3.Alla Boichuk, Halyna Sivkovych, Oksana Tytun. Formation of university students' positive motivation for foreign languages learning. <i>Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка</i>. Серія : Педагогіка. Дрогобич: Видавничий дім «Гельветика». 2022. Вип. 48. Том 1. С. 211–217. DOI:https://doi.org/10.24919/2308-4863/48-1-32</p> <p>4.Sivkovych H.M., Boichuk A.P., Tytun O.L. Professional</p>
--	--	--	--	---	--	---

					<p>Том 51. №2. С. 86-89. https://drive.google.com/file/d/1dwsoNjfiE_E1fxdJoYlncLiWOaT7z-nO/view?usp=share_link</p> <p>6. Бойчук А., Титунь О., Сівкович Г. Grammar competence formation in teaching professionally oriented foreign language to nonlinguistic specialties bachelors. <i>Інноваційна педагогіка</i>, 2020. Випуск 29 Том 1, С. 29-43. DOI: https://doi.org/10.32843/2663-6085/2020/29-1.7</p> <p>7. Sivkovych H., Slyvka L., Hamerska I. Pre-service teachers training for efficient health promoting school activities performance. <i>Advanced Education</i>, 2020. Issue 16. pp. 88-97. DOI: https://doi.org/10.20535/2410-8286.216792 WoS</p>	<p>competence of foreign language teachers in institutions of higher education. <i>Інноваційна педагогіка</i>. 2022. Вип. 45. Одеса: Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. С. 210–212. DOI https://doi.org/10.32843/2663-6085/2022/45.43</p> <p>5. Slyvka, L., Sivkovych, H., Budnyk, O., Tytun, O., & Boichuk, A. (2022). Students' healthy lifestyle formation in English classes (using materials of Polish and Ukrainian authors). <i>Amazonia Investiga</i>, 11(53), 320-331. (WoS) https://doi.org/10.34069/AI/2022.53.05.31</p> <p>9. Sivkovych H. M., Boichuk A.P., Tytun O. L. (2023). National-patriotic education of students in English classes. <i>Інноваційна педагогіка</i>. Вип. 63. Том 1. С. 216-220.</p>
--	--	--	--	--	---	---

							<p>DOI https://doi.org/10.32782/2663-6085/2023/63.1.41 6. Tytun O., Sivkovych H., Boichuk A. (2023) Storytelling in English language classes during the training of future ecologists. <i>Актуальні питання гуманітарних наук.</i> Вип 68. Т.2. С.211-216. https://doi.org/10.24919/2308-4863/68-2-44</p> <p>7. Tytun O., Boichuk A., Sivkovych H. Fostering dialogic speech in english classes for future geographers. <i>Актуальні питання гуманітарних наук.</i> 2024. Вип. 78. Том 2. Стр. 294-299. DOI https://doi.org/10.24919/2308-4863/78-2-44</p> <p>8. Сівкович Г.М., Бойчук А.П., Титуць О.Л. Інклюзивні підходи до викладання англійської</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>мови студентам з особливими освітніми потребами у вищих навчальних закладах України. Педагогічна Академія: наукові записки. 2024. № 11. Вилучено із: https://pedagogical-academy.com/index.php/journal/article/view/383 DOI: https://doi.org/10.5281/zenodo.13985506</p> <p>П.3</p> <p>1. Бойчук А., Титунь О., Сівкович Г. English: навчальний посібник. Івано-Франківськ. 2022. 200 с. https://drive.google.com/file/d/1fjBwYOiYhs8a7W1moWZLEz5qNFIMD9c/view?usp=share_link</p> <p>2. Галина Сівкович. Дискусія за круглим столом як ефективна форма позааудиторної роботи зі студентами у вивченні англійської мови //</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>Соціально-гуманітарний дискурс: актуальні питання та практичні аспекти : монографія / за ред. Бойчук А. П., Ткачівського В. В. Івано-Франківськ : НАІР, 2024. С. 101-115. https://drive.google.com/file/d/1ps2esKir9oRdd47qi5rXHCiT5kCRN0yJ/view?usp=drive_link</p> <p>П.4. 1. Сівкович Г. М., Титунь О. Л. Англійська мова. Самостійна робота : навч. посібник для студентів немовних спеціальностей. Івано-Франківськ : НАІР, 2022. 32 с. https://drive.google.com/file/d/1RILcdmzOFAim5-xmgFw9o5_qUT7EyFHp/view?usp=share_link</p> <p>2. Бойчук А., Сівкович Г., Титунь О. Practise English on your own. Part 1. <i>Навчально-методичний</i></p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p><i>посібник з англійської мови.</i> Івано-Франківськ: НАІР. 2023. 184 с. https://drive.google.com/file/d/1s1KhpzRkHKsNuOhXSV9Tw-h1wJqi34UI/view?usp=drive_link</p> <p>З.О.Л. Титунь, Г.М. Сівкович, А.П. Бойчук. English for students of geography. <i>Навчально-методичний посібник.</i> Івано-Франківськ: НАІР. 2023. 72 с. https://drive.google.com/file/d/1C0PM6jvfS8UHrDj13pFwmKF9XfiYhc4Y/view?usp=share_link</p> <p>П.12. І. Галина Сівкович. Викладання іноземних мов у жіночих середніх навчальних закладах Західної України (поч. ХХ ст.). <i>Викладання іноземних мов в Україні та за її межами.</i> Міжнародна науково-практична</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>конференція (21-22 березня 2019 р., м. Івано-Франківськ, Україна). Івано-Франківськ. 2019. С.264-267. http://lib.pnu.edu.ua/files/zbirnyky/inoz-2019.pdf#page=258.pdf</p> <p>2. Сівкович Г.М., Титунь О.Л. Освітній потенціал українських коміксів. <i>Актуальні проблеми мовознавства, літературознавства, перекладознавства</i>. III Всеукраїнська науково-практична конференція. (08 квітня 2021 р., м. Івано-Франківськ). Івано-Франківськ. 2021. с. 164-167. http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/9801</p> <p>3. Tytun O., Sivkovych H. Online communication with students in modern condition. <i>Наука, освіта і суспільство</i>.</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p><i>актуальні проблеми теорії та практики</i> : зб. тез доп. міжнар. наук.-практ. конф., м. Кропивницький, 10 берез. 2023 р. Кропивницький, 2023. С. 38-39. http://www.economics.in.ua</p> <p>4.Тytun O., Sivkovych H. Teaching foreign languages to students of non-linguistic specialties in higher education institutions. The XIII International Scientific and Practical Conference «Information and its impact on social processes», April 03 – 05, 2023. Florence, Italy. 148-151 p. https://eu-conf.com/events/information-and-its-impact-on-social-processes/</p> <p>5. Sivkovych H. M., Tytun O. L. Lvyv Taras Shevchenko Incomplete Secondary School for Girls as a Centre of Patriotic</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Education of Female Youth in Western Ukraine (Late 19th- Early 20th Centuries). Актуальні проблеми науки, освіти та технологій в умовах сучасних викликів : зб. тез доп. міжнар. наук.- практич. конф. Ч. 1, м. Умань, 21 берез. 2023 р. Умань, 2023. С. 22-24. http://www.economics.in.ua/2023/04/actual-problems-of-science-education.html 6. Sivkovych H.M., Tytun O.L. Upbringing of girls in primary schools in Western Ukraine (late 19 th – early 20 th century). Сучасні світові тенденції розвитку науки, освіти і технологій: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Біла Церква, 20 березня</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>2024 р.): у 2 ч. Біла Церква: ЦФЕНД, 2024. Ч. 2. С. 23–26. http://www.economics.in.ua</p> <p>7. Титунь Оксана, Сівкович Галина. Навчання монологічному мовленню студентів спеціальності «географія» на заняттях англійської мови. Матеріали звітної наукової конференції викладачів, докторантів, аспірантів університету за 2023 рік Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника (1–5 квітня 2024 р., м. Івано-Франківськ). Івано-Франківськ : Прикарпат. нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2024. С. 439-441. URL : https://nauka.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/122/2024/07/zbirny</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							k-tez-vykladachiv.pdf П.14. Керівництво постійно діючим науковим гуртком “English Speaking Club” Розпорядження факультету природничих наук про створення студентських наукових гуртків № 389 від .09.2024. https://drive.google.com/file/d/1vYEpZXIeOk0NB2hd3g4CvDY01n9XgSI/viw?usp=sharing П.19. Член громадської організації «Інноваційні обрії України» з 28.12.2023 р. по 31.12.2024 р. (протокол № 46 від 28.12.2023 р.). Довідка № 000090/01-21 від 28.12.2023 https://drive.google.com/file/d/1KmkDEINsf7RtvVE_GIDvhmoAFUKL17L2/viw?usp=drive_link
Історія України	Міщук А.І.	Доцент кафедри історії України і методики	Прикарпатський університет імені Василя Стефаника, 2001	Кандидат історичних наук, спеціальність 07.00.01 – історія	16 р. ., з 2014р. – доцент кафедри історії України	Міжнародне стажування (комплексного підвищення	Усього: 1,3,4, 12,15 П.1.

		викладання історії	р., спеціальність «Історія», кваліфікація – історик, викладач. ВА 16534338 Прикарпатський університет імені Василя Стефаника, 2002 р., спеціальність «Правознавство», кваліфікація – юрист. ВА 21255171	України. Тема дисертації – «Громадська та наукова діяльність Юліана Целевича 1843–1892 рр.». Диплом кандидата наук № 030003 від 30 червня 2005 р. за спеціальністю «історія України» виданий Вищою атестаційною комісією України. Атестат старшого наукового співробітника АС № 007181, Рішенням Вищої атестаційної комісії України від 16 грудня 2009 р.; протокол №77-06/6 (спеціальність «історія України»).	1.Lotsman R. A., Mishchuk A. I., Kostenko L. V., Holovkova M. M., & Shvets I. H. . (2022). The creative project method as a means of enhancing students' learning motivation. <i>Apuntes Universitarios</i> . 2022. 12(3). P. 412–430. https://doi.org/10.17162/au.v12i3.1139 2.Boichuk O., Lyebedyeva Y., Stadnyk M., Mishchuk A., Shcherbin L. (2023). Effectiveness of virtual space in the socialization process of teenagers (under martial law) // <i>Amazonia Investiga</i> . 2023. №12(63). P. 266–276. https://doi.org/10.34069/AI/2023.63.03.25 3.Кобець, Ю., Мішук, А., Мішук, М. Основи християнської демократії: історія, теорія, практика. Літопис Волині. 2024. №30. С. 176-181. https://doi.org/10.327	кваліфікації) у формі самоосвіти обсягом 180 годин (6 кредитів ECTS) на тему «Fudraising and organization of project activities in educational establishments: European experience» («Фандрейзинг та організація проєктної діяльності в закладах освіти: європейський досвід»), дистанційно в Department of Polish-Ukrainian Studies of Jagiellonian University in Krakow (кафедра Польсько-Українських Студій Ягеллонського університету (м. Краків, Республіка Польща) з 12 лютого 2022 року по 20 березня 2022 року. Тема залікового проєкту міжнародного	1.Lotsman R. A., Mishchuk A. I., Kostenko L. V., Holovkova M. M., & Shvets I. H. . (2022). The creative project method as a means of enhancing students' learning motivation. <i>Apuntes Universitarios</i> . 2022. 12(3). P. 412–430. https://doi.org/10.17162/au.v12i3.1139 2.Boichuk O., Lyebedyeva Y., Stadnyk M., Mishchuk A., Shcherbin L. (2023). Effectiveness of virtual space in the socialization process of teenagers (under martial law) // <i>Amazonia Investiga</i> . 2023. №12(63). P. 266–276. https://doi.org/10.34069/AI/2023.63.03.25 3.Кобець, Ю., Мішук, А., Мішук, М. Основи християнської демократії: історія, теорія, практика. Літопис Волині. 2024. №30. С. 176-181. https://doi.org/10.327
--	--	--------------------	--	---	--	--	--

					<p>82/2305-9389/2024.30.29 4. Міщук, А., Міщук, М. Релігійна безпека України. Вісник Прикарпатського університету. Серія: Політологія. 2024. № 17. С. 145-154. https://doi.org/10.32782/2312-1815/2024-17-19</p> <p>5. Кобець, Ю., Міщук, А., Міщук, М. Інституціональні аспекти управління політичною кризою як складова забезпечення національної безпеки держави. Вісник Прикарпатського університету. Серія: Політологія. 2024. № 18. С.175-185. https://doi.org/10.32782/2312-1815/2024-18-17</p>	<p>стажування :«Creative Distance Learning» («Креативне дистанційне навчання»). Наказ про визнання результатів стажування (Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника) №234 від 17.05.2022 р.</p>	<p>782/2305-9389/2024.30.29 4. Міщук, А., Міщук, М. Релігійна безпека України. Вісник Прикарпатського університету. Серія: Політологія. 2024. № 17. С. 145-154. https://doi.org/10.32782/2312-1815/2024-17-19</p> <p>5. Кобець, Ю., Міщук, А., Міщук, М. Інституціональні аспекти управління політичною кризою як складова забезпечення національної безпеки держави. Вісник Прикарпатського університету. Серія: Політологія. 2024. № 18. С.175-185. https://doi.org/10.32782/2312-1815/2024-18-17</p> <p>П.3. 1. Міщук А., Міщук М. Українська радикальна партія-Українська соціалістично-радикальна партія:</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

							<p>особливості функціонування (1918-1939 рр.). Політична наука: теорія, методологія, практика: Монографія. Івано-Франківськ, 2021. С. 261–285.</p> <p>2. Міщук А., Міщук М. Релігійний фактор державотворчих процесів в контексті забезпечення національної безпеки України (на прикладі УГКЦ). Актуальні проблеми політики, інформації та безпеки: колективна монографія / за ред. Марчук В.В. ; Прикарпатський національний університет імені В. Стефаника; Факультет іст., політол. і міжнар. від-н. Івано-Франківськ: Ярина, 2022. С. 107–132.</p> <p>3. Кобець Ю., Міщук А., Міщук М. Українська радикальна партія в</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>національно-визвольних змаганнях 1918–1923 рр. Олександр Карпенко – історик Української революції: До 100-річчя від Дня народження: колективна монографія / За ред. М. Кугутяка, І. Райківського, С. Кобути. Івано-Франківськ: Прикарпат. нац. ун-т ім.В.Стефаника, 2022. С. 170–185.</p> <p>П.4.</p> <p>1. Методичні вказівки щодо виконання семінарських занять із дисципліни Історія УКРАЇНИ для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 201 Агрономія (Мішук А. І.), 2024</p> <p>2. Самостійна робота навчальної дисципліни Історія УКРАЇНИ для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>спеціальності 201 Агрономія (Міщук А.І.), 2024</p> <p>П.12.</p> <p>1. Міщук А., Міщук М. Історична регіоналістика в творчому доробку Юліана Целевича. Матеріали Всеукраїнської наукової конференції «Треті Грабовецькі історичні читаття». Івано-Франківськ: Симфонія форте, 2021. С. 159–169.</p> <p>2. Міщук А. Павло Скоропадський в українських державотворчих процесах 1918 р. Матеріали звітної наукової вебконференції викладачів, докторантів, аспірантів університету за 2020 рік ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаніка», 5–7 квітня 2021 р., м. Івано-Франківськ. Електронне видання. Івано-</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>Франківськ: Прикарпат. нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2021. С. 88–90.</p> <p>3. Міщук А., Міщук М. Українська радикальна партія. Західно-Українська Народна Республіка 1918–1923.</p> <p>Енциклопедія: До 100-річчя Західно-Української Народної Республіки. Т. 4: Т–Я. Івано-Франківськ : Манускрипт-Львів, 2021. С. 187–191.</p> <p>4. Міщук А., Міщук М. Суспільно-політична проблематика в дослідженнях професора Миколи Кугутяка // Карпати: людина, етнос, цивілізація 2023. № 9. С. 78-87.</p> <p>5. Міщук, А., Міщук, М. Загрози національній безпеці України: діяльність УПЦ(мп). Вісник Прикарпатського університету. Серія: Політологія. 2023 . № 15.С. 43-</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>52. https://doi.org/10.32782/2312-1815/2024-1-6 6. Міщук А. І., Міщук М. Б. Рівність і свобода в соціальній доктрині католицизму. Перспективи розвитку науки, освіти, технологій і суспільства в Україні та світі: збірник тез доповідей міжнародної науково- практичної конференції (Полтава, 7 березня 2024 р.): у 2 ч. Полтава: ЦФЕНД, 2024. Ч. 2. 63-64</p> <p>П.15. 1. Член журі III етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з історії (м. Івано- Франківськ, 2022– 2024 рр.). Наказ Департаменту освіти і науки ІФОДА №18 від 15.01.2024 р. Про організацію та</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>проведення III етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з історії в 2023-2024 навч. році Наказ Департаменту освіти і науки ІФОДА №14 від 18.01.2023 р. Про організацію та проведення III етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з історії в 2022-2023 навч. році Наказ Департаменту освіти і науки ІФОДА №32 від 20.01.2022 р. Про організацію та проведення III етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з історії в 2021-2022 навч. році</p> <p>2. Член журі II етапу Всеукраїнського конкурсу науково-дослідницьких робіт учнів МАН України з історії</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>України (м. Івано-Франківськ, 2019–2022 рр.).</p> <p>Наказ Департаменту освіти і науки №84 від 22.02.2022 р. Про затвердження журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН у 2021-2022 навч. році</p> <p>Наказ Департаменту освіти, науки та молодіжної політики ІФОДА № 66 від 23.03.2021 р. Про затвердження журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН у 2020-2021 н.р.</p> <p>Наказ Департаменту освіти, науки та молодіжної політики ІФОДА № 123 від 25.02.2020 р. Про затвердження журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>дослідницьких робіт учнів-членів МАН у 2019-2020 н.р. Наказ Департаменту освіти, науки та молодіжної політики ІФОДА № 81 від 12.02.2019 р. Про затвердження журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН у 2018-2019 н.р.</p> <p>19) діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях</p> <p>1) Член обласної організації НСКУ. № 93 від 2007 р. 2) Член Академії Політико-Правових Наук України. АВ-97. Рішення Сенату АППН України від 3 квітня 2023 р. Протокол № 3.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Історія української культури</p>	<p>Новосад М.Г.</p>	<p>доцент кафедри філософії, соціології та релігієзнавства Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника</p>	<p>1.Рівненський державний інститут культури. Диплом спеціаліста ІВ-І № 129754 від 30 червня 1982 р. спеціальність : культуруноосвітня робота , кваліфікація - організатор-методист КОР. 2. Академія керівних кадрів культури і мистецтв. Диплом спеціаліста ДСК№ 000779 від 05. березня 1996р. спеціальність - Культурологія кваліфікація - Викладач культурології , української і зарубіжної культури.</p>	<p>Кандидат мистецтвознавства зі спеціальності теорія і історія культури ДК №015893 від 9 жовтня 2002 Рішення президії атестаційної комісії України (протокол №7-11/9) м. Київ. Тема дисертації “Українська пісня в контексті художнього життя Галичини другої половини ХІХ - початку ХХ століття”. 17.00.01. теорія і історія культури.</p>	<p>42 роки педагогічно-наукового стажу 1.1982 р. викладач КОР Калуський коледж культури і мистецтв 2.1998 р. асистент кафедри релігієзнавства , філософський факультет ПНУ імені В. Стефаника. 3 2005. доцент кафедри філософії соціології та релігієзнавства. ПНУ імені В. Стефаника.</p>	<p>Івано-Франківський медичний національний університет. Довідка № 09.2.1/1173. «Збереження культурної спадщини України в умовах російсько-української війни (24.02.2023 р.)». 11.04.2023. 6 кредитів. 180 год.</p>	<p>Усього: 1, 3, 12, 20 П.1. 1. Новосад М. Г. Проблема збереження сакральних пам'яток мистецтва як ознака модернізації сучасного суспільства. Креативний простір: електрон. наук. журн. 2021. №2. С. 52-54. 2.Новосад М.Г., Білоус С.І., Терешкун О.Ф., Борисевич Л.В. Руйнування культурної спадщини України в умовах війни як проблема :філософсько-культурологічний аспект. Освітній дискурс:Збірник наукових праць/ Головний ред. О.П. Кивлюк. 2022. Випуск 39 (1-3). С.62-76. DOI 10.33930/ed.2019.5 007.39(1-3)-5 DOI: 10.33930/ed.2019.5 007.39 (1-3)-5. 1,6 др.арк. https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handl</p>
-------------------------------------	---------------------	--	--	--	--	---	--

						<p>e/123456789/37704/Novosad_Bilous_Tereshkun_Borysevych_62-76.pdf?sequence=1</p> <p>3. Білоус С.І. Новосад М.Г., Рохман Б.М., Борисевич Л. В. Християнська культура в українському суспільстві: футурологічні виміри. Освітній дискурс: Збірник наукових праць/Голов. ред. О.П. Кивлюк. 2022. Випуск 40(4-6). С.53-63. https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/39380/Bilous_Novosad.pdf?sequence=1&isAllowed=y DOI 10.33930/ed.2019.5007.40(4-6)-6 (Index Copernicus) .</p> <p>4. Білоус С.І., Гайналь Т.О., Новосад М.Г. Соціокультурна діяльність УГКЦ на сучасному етапі в Україні: релігієзнавчо-філософське бачення.</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>Гуманітарні студії: педагогіка, психологія, філософія. 2022. Том 13. №1. С.144-151. DOI: http://dx.doi.org/10.31548/hspedagog13(1).2022.152-163.</p> <p>5. Новосад М.Г., Борисевич Л.В., Сінціна Л.В. Українські мандрівні студенти - носії гуманних ідей XVII-XVIII століття. Українознавство. 2022. № 2 (83). К., С. 245-255. DOI: https://doi.org/10.30840/2413-7065.2</p> <p>6. Рохман Б.М., Савчук О.І., Білоус С.І., Новосад М.Г. Феномен свободи як засадничу сутність становлення суспільства.// Освітній дискурс: Збірник наукових праць / Головний ред. О.П. Кивлюк - Київ: ТОВ "Науково-інформаційне</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>агентство” Наука-технологія, інформація”, 2023. - Випуск 43 (1-3) С.64-72. DOI: 10.33930/ed.2019.5 007.43(1-3)-7 URI: http://enpuir.npu.edu.ua/handle/123456789/40526</p> <p>7. Новосад М.Г., Білоус С.І., Рохман Б.М., Савчук О.І Культура творчого мислення української молоді в сучасному соціумі: аксіологічний аспект. //Освітній дискурс: Збірник наукових праць /Голов.ред.О. П. Кивлюк. – Київ:ТОВ ”Науково-інформаційне агенство “Наука - технології-інформація“, 2024 Випуск 49(4-6) с 78-92. DOI 10.33930/ed.2019.5 007.49(4-6)-8 https://journal-discourse.com › files</p> <p>2</p> <p>1. Новосад М. Г. Проблема збереження сакральних</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>пам'яток мистецтва як ознака модернізації сучасного суспільства. Креативний простір: електрон. наук. журн. 2021. №2. С. 52-54. 2.Новосад М.Г., Білоус С.І., Терешкун О.Ф., Борисевич Л.В. Руйнування культурної спадщини України в умовах війни як проблема :філософсько-культурологічний аспект. Освітній дискурс:Збірник наукових праць/ Головний ред. О.П. Кивлюк. 2022. Випуск 39 (1-3). С.62-76. DOI 10.33930/ed.2019.5 007.39(1-3)-5 DOI: 10.33930/ed.2019.5 007.39 (1-3)-5. 1,6 др.арк. https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/37704/Novosad_Bilous_Tereshkun_Borysevych_62-76.pdf?sequence=1</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>3. Білоус С.І. Новосад М.Г., Рохман Б.М., Борисевич Л. В. Християнська культура в українському суспільстві: футурологічні виміри. Освітній дискурс: Збірник наукових праць/Голов. ред. О.П. Кивлок. 2022. Випуск 40(4-6). С.53- 63.https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/39380/Bilous_Novosad.pdf?sequence=1&isAllowed=y DOI 10.33930/ed.2019.5 007.40(4-6)-6 (Index Copernicus) .</p> <p>4. Білоус С.І., ГайнальТ.О., Новосад М.Г. Соціокультурна діяльність УГКЦ на сучасному етапі в Україні: релігієзнавчо- філософське бачення. Гуманітарні студії:педагогіка, психологія, філософія. 2022. Том 13. №1. С.144-</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>151. DOI: DOI: http://dx.doi.org/10.31548/hspedagog13(1).2022.152-163.</p> <p>5. Новосад М.Г., Борисевич Л.В., Сініцина Л.В. Українські мандрівні студенти - носії гуманних ідей XVII-XVIII століття. Українознавство. 2022. № 2 (83). К., С. 245-255. DOI:https://doi.org/10.30840/2413-7065.2</p> <p>6. Рохман Б.М., Савчук О.І., Білоус С.І., Новосад М.Г. Феномен свободи як засаднича сутність становлення суспільства.// Освітній дискурс: Збірник наукових праць / Головний ред. О.П. Кивлюк - Київ: ТОВ “Науково-інформаційне агентство” Наука-технологія, інформація”, 2023. - Випуск 43 (1-3) С.64-72. DOI:</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>10.33930/ed.2019.5 007.43(1-3)-7 URI: http://enpuir.npu.edu .ua/handle/12345678 9/40526</p> <p>7. Новосад М.Г., Білоус С.І., Рохман Б.М., Савчук О.І. Культура творчого мислення української молоді в сучасному соціумі: аксіологічний аспект. //Освітній дискурс: Збірник наукових праць /Голов.ред.О. П. Кивлюк. – Київ:ТОВ ”Науково- інформаційне агенство “Наука -технології- інформація“, 2024 Випуск 49(4-6) с 78-92. DOI 10.33930/ed.2019.5 007.49(4-6)-8 https://journal- discourse.com > files</p> <p>2 П.4 4) 1. Новосад М.Г. Історія української культури: Навчальний посібник для дистанційної</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>форми навчання. Івано-Франківськ. «Територія друку». 2019.- 252 с. 2. Білоус С. І., Новосад М.Г. Програма й методичні рекомендації з релігієзнавства для студентів усіх спеціальностей ОКР «Бакалавр»[Електронний ресурс]/ /Світлана Білоус, Марія Новосад. - Івано-Франківськ, 2022. - 41с. http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/16612</p> <p>3. Новосад М. Г., Борисевич Л. В. Історія української культури: Навчально-методичні рекомендації для студентів вищих навчальних закладів ОКР «Бакалавр» [Електронний ресурс]/Марія Новосад, Лілія Борисевич - Івано-Франківськ, 2023. - 98 с. http://hdl.handle.net/</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p><u>123456789/18003</u> 4. Новосад М. Г., Білоус С. І. Методика викладання дисциплін культурологічного спрямування: Методичні рекомендації для студентів вищих навчальних закладів (перший бакалаврський рівень) галузі знань 033 філософія /Марія Новосад, Світлана Білоус – філософія [Електронний ресурс]. – Івано- Франківськ, 2023. – 115 с. http://lib.pnu.edu.ua: 8080/handle/123456 789/16613</p> <p>П,12 І. Новосад М. Г. Релігійний контекст різнобічної діяльності Української Греко- Католицької Церкви як утвердження християнського світогляду в сучасному соціумі. Матеріали</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>Міжнародної наукової конференції «Авраамічні релігії в Україні в процесі стабілізації міжконфесійних і міжнаціональних відносин». Галич. 2020, С.151.-159.</p> <p>2. Новосад М. Г. Вплив корпоративної культури на саморозвиток особистості в сучасних умовах. Матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації»: Зб. наук. праць. Переяслав, 2021. Вип. 70. С. 111-115.</p> <p>3.Новосад М.Г. Формування духовних цінностей сучасної молоді в контексті релігійної діяльності церкви. Матеріали</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи розвитку»: Зб. наук. праць. Переяслав, 2021. Вип. 70. С.30-34.</p> <p>4. Новосад М.Г. Українська символіка у національній вишивці. Україно моя вишивана : етнокультурний та освітньо-виховний потенціал української вишиванки : зб. тез II Міжнародної онлайн-конференції, 20 травня 2021 р. / за наук. ред. д. пед. наук Н. І. Богданець-Білокаленко (електронне видання). Київ : Педагогічна думка, 2021. С. 74-77.</p> <p>5. Білоус С. І., Новосад М. Г.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Особливості викладання філософських і культурологічних дисциплін в умовах дистанційного навчання: з досвіду роботи // Електронні комунікації в бібліотечно-інформаційній освіті, науці та практиці»: тези доп. Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф.,. 05 трав. 2022 р. - Надвірна: ВСП “Надвірнянський фаховий коледж НТУ”, 2022. С.79-81. https://drive.google.com/file/d/1Ye8byp_eB760P_6ff0wrX267L1H0Be942/view 6. Новосад М. Г., Білоус С. І. Утвердження світоглядних тенденцій в контексті різнобічної діяльності Української Греко-Католицької Церкви (УГКЦ) в сучасному</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>соціумі.//Матеріали Всеукраїнської наукової інтернет-конференції «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи»- Переяслав – 2023 (Вип. 90) С. 15-22. https://er.knuid.edu.ua/bitstream/123456789/25265/1/%D0%97%D0%B1%D1%96%D1%80%D0%BD%D0%B8%D0%BA-90.pdf</p> <p>7. Новосад М.Г., Білоус С. І. Обрядово-звичаєві традиції в араамічних релігіях: порівняльні особливості // Матеріали конференції “Авраамічні релігії і караїїзм: формування віри й ідеології караїмського суспільного етносу (світовий та український контекст ідентичності)”, присвячений 20-річчю Музею караїмської історії</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							та культури в Галичі. - Галич, 2024. (подано до друку). (матеріали подано до друку). П.19 Член Української асоціації релігієзнавців (від 2021 - дотепер). П.20 Культуролог-консультант та член журі щорічних Міжнародних конкурсів фестивалів мистецтв “Іван Попович скликає таланти” та “Туцувська родина” (2017 - 2022 рр.). м
Політологія	Матвієнків С.М.	доцент кафедри політичних інститутів та процесів	Львівський державний університет імені Івана Франка, диплом спеціаліста з відзнакою ЛН № 000439, дата видачі 16.06.1995р., спеціальність – журналістика, кваліфікація – журналіст	Кандидат політичних наук, диплом КД № 012157, дата видачі 10.10.2001р., Атестаційна комісія, рішення № 18-06/8 від 10.10.2001р., спеціальність (23.00.02) політичні інститути та процеси	23р. з 2001р.- асистент, а з 2005р - доцент кафедри політології, з 2015р. -доцент кафедри політичних інститутів та процесів	Міжнародне стажування (комплексне підвищення кваліфікації) у формі самоосвіти обсягом 180 годин (6 кредитів ECTS) на тему «Fundraising and organization of project activities in educational establishments: European experience»	Усього:1, 3, 4, 9, 12, 14,19 П.1. 1.Матвієнків С. М., Шмаленко Ю. І., Кольцов В. М. Проблеми та перспективи розвитку національного інформаційного простору України. Актуальні проблеми філософії

				<p>Тема дисертації “Політична свідомість: суть та умови її формування в процесі державотворення в Україні” Доцент кафедри політології атестат 02ДЦ № 015565, дата видачі 15.12.2005р., Атестаційна колегія, рішення № 5/02-Д від 15.12.2005р.</p>	<p>національного інформаційного простору України. Актуальні проблеми філософії та соціології. № 37. 2022. С.223-227 2)Матвієнків С., Лушагіна Т. Інформаційна політика закладів вищої освіти в умовах російсько- української війни. "ПОЛІТИКУС". 2023. №5. С. 61-68 3)Матвієнків С., Лушагіна Т. Етнонаціональна політика у країнах Вишеградської групи. Актуальні проблеми політики. 2024. Вип. 73. С. 62- 71 4)Матвієнків С., Лещишин О. До проблеми становлення партійної еліти в Україні. Вісник Прикарпатського університету. Серія: Політологія / Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника. Одеса: Гельветика.</p>	<p>(«Фандрейзинг та організація проектної діяльності в зкладах освіти: європейський досвід»), дистанційно в Department of Polish- Ukrainian Studies of Jagiellonian University in Krakow (кафедра Польсько- Українських Студій Ягеллонського університету (м.Краків, Республіка Польща, 12.02 – 20.03.2022р.). Тема: «Information Security of Citizens as a Component of National Security of the State» («Інформаційна безпека громадян як складова національної безпеки держави»); затверджене ухвалою Вченої ради Прикарпатського</p>	<p>та соціології. № 37. 2022. С.223-227 2)Матвієнків С., Лушагіна Т. Інформаційна політика закладів вищої освіти в умовах російсько- української війни. "ПОЛІТИКУС". 2023. №5. С. 61-68 3)Матвієнків С., Лушагіна Т. Етнонаціональна політика у країнах Вишеградської групи. Актуальні проблеми політики. 2024. Вип. 73. С. 62-71 4)Матвієнків С., Лещишин О. До проблеми становлення партійної еліти в Україні. Вісник Прикарпатського університету. Серія: Політологія / Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника. Одеса: Гельветика. 2024. Вип. 17. С. 121-132 5)Шмаленко Ю., Анісімович- Шевчук О., Матвієнків С.</p>
--	--	--	--	---	--	--	---

					<p>2024. Вип. 17. С. 121-132</p> <p>5)Шмаленко Ю., Анісімович-Шевчук О., Матвієнків С. Вплив російсько-української війни на переосмислення моделі нейтралітету Швейцарії. Вісник Прикарпатського університету. Серія: Політологія / Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника. Одеса: Гельветика. 2024. Вип. 18. С. 361-369</p> <p>1)Klymonchuk, V., Matviienkiv, S., Boychuk, I., Dotsiak, I., & Trebyk, L. (2023). The role of mass media in the information security public management system: El papel de los medios de comunicación en el sistema de gestión pública de la seguridad de la información. Cuestiones Políticas, 41(78), 612-627. https://doi.org/10.46398/cuestpol.4178.42</p>	<p>національного університету (протокол № 4 від 26 квітня 2022 року). Сертифікат № SZFL-001713</p>	<p>Вплив російсько-української війни на переосмислення моделі нейтралітету Швейцарії. Вісник Прикарпатського університету. Серія: Політологія / Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника. Одеса: Гельветика. 2024. Вип. 18. С. 361-369</p> <p>6. Klymonchuk, V., Matviienkiv, S., Boychuk, I., Dotsiak, I., & Trebyk, L. (2023). The role of mass media in the information security public management system: El papel de los medios de comunicación en el sistema de gestión pública de la seguridad de la información. Cuestiones Políticas, 41(78), 612-627. https://doi.org/10.46398/cuestpol.4178.42</p> <p>7. Vasil Klymonchuk, Svitlana Matviienkiv, Vasyl</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

					<p>2)Vasil Klymonchuk, Svitlana Matviienkiv, Vasyl Buslenko, Mariia Rozik & Olha Anisimovych-Shevchuk. The Role of Information Policy in Shaping Public Opinion on Corruption in the Visegrad Group Countries. Pakistan Journal of Criminology. Vol. 16, No. 02, April—June 2024, 189-204 https://doi.org/10.62271/pjc.16.2.189.204</p>	<p>Buslenko, Mariia Rozik & Olha Anisimovych-Shevchuk. The Role of Information Policy in Shaping Public Opinion on Corruption in the Visegrad Group Countries. Pakistan Journal of Criminology. Vol. 16, No. 02, April—June 2024, 189-204 https://doi.org/10.62271/pjc.16.2.189.204</p> <p>П.3 Матвієнків С.М. Регіональні ЗМІ: функціональні особливості та вплив на інформаційний простір держави (досвід Івано-Франківщини): монографія / С. М. Матвієнків. – Івано-Франківськ: Симфонія форте, 2022. 268 с.</p> <p>П.4 1) Матвієнків С.М. Політична антропологія: навчально-методичний посібник. Івано-Франківськ:</p>
--	--	--	--	--	---	--

						<p>Прикарпат. нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2021. 72 с.</p> <p>2)Матвієнків С.М. Політична антропологія. Хрестоматійні матеріали до курсу. Івано-Франківськ: Прикарпат. нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2021. 78 с.</p> <p>3)Дерев'янка С.М., Матвієнків С.М. Політичне прогнозування: навчально-методичний посібник. Івано-Франківськ: Вид-во ПНУ ім. В. Стефаника, 2022. 146 с.</p> <p>П.9</p> <p>1) Житомирський державний університет імені Івана Франка (наказ НАЗЯВО № 559-Е від 15.03.2021 р.)</p> <p>2)Ніжинський державний університет імені Миколи Гоголя (наказ НАЗЯВО № 1892-Е від 08.12.2021 р.)</p> <p>3)Волинський національний</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>університет імені Лесі Українки (наказ НАЗЯВО № 335-Е від 14.09.2022 р.)</p> <p>4) Київський національний університет імені Тараса Шевченка (наказ НАЗЯВО № 54-Е від 23.01.2023р.)</p> <p>5) Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка (наказ НАЗЯВО № 447-Е від 03.03.2023р.)</p> <p>- Експерт з акредитації кваліфікаційних центрів Національного агентства кваліфікацій (НАК) (рішення №1 до протоколу № 11 (73) від 04.04.2022р)</p> <p>П12.</p> <p>1)Матвієнків С.М. Громадські організації угорської національної меншини Івано-Франківщини/Всеукраїнська науково-</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>практична конференція «Актуальні питання розвитку суспільних наук у XXI столітті»: збірник тез доповідей. Львів: НУ ЛП, 2022. с.61-64</p> <p>2)Матвієнків С. М. Інформаційний простір і міжкультурна комунікація. Міжкультурна комунікація в контексті глобалізаційного діалогу: стратегії розвитку : матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції, 25–26 листопада 2022 р., м. Одеса. Ч. 1. – Львів – Торунь: Liha-Pres, 2022. С. 245-248</p> <p>3)Матвієнків С. М., Головчук Ю.М. Трансформація регіональних медіа в умовах воєнного стану. Трансформація українського суспільства В</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>цифрову еру : матеріали II Всеукраїнської науково- практичної конференції (м. Одеса, 23 березня 2023 р.). Одеса : Нац. ун-т «Одес. юрид. акад.», 2023. С. 82-84.</p> <p>4)Матвієнків С. М. Національні меншини Чеської республіки в органах державної влади. Політичні процеси сучасності: глобальний та регіональний виміри. Збірник матеріалів V Міжнародної науково - практичної конференції (м. Івано-Франківськ, 25-26 квітня 2024 року) I частина. С. 19-23</p> <p>5)Матвієнків С. М., Дукач Н.Ю. Проблема представництва національних меншин в органах державної влади. Матеріали звітної наукової</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>вебконференції викладачів, докторантів, аспірантів університету за 2023 рік Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, 1–5 квітня 2024 р., м. Івано-Франківськ. Електронне видання. Івано-Франківськ: Прикарпат. нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2024. С. 78-80</p> <p>П14</p> <p>1) Керівництво студентом (Назар Головчинський), який зайняв призове місце (диплом III ступеня) на II етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з політології у Чернівецькому національному університеті імені Юрія Федьковича. Тема: “Воєнно-політичний конфлікт на Сході України: перебіг,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>особливості та шляхи вирішення”(2020 рік).</p> <p>2) Керівництво студентом (Назарій Лугарєв), магістерської програми «Політологія», який виборов перемогу у Конкурсі стипендіальної програми “Завтра.UA” Фонду імені Пінчука 2022/2023. Тема конкурсної наукової роботи: «Національна скаутська організація "Пласт" у процесі державотворення в Україні» (2022 рік).</p> <p>П19</p> <p>-Член Національної спілки журналістів України (квиток № 29867 від 2019 року)</p> <p>-Академік Академії Політико-Правових Наук України (рішення Сенату АППН України від</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							3 квітня 2023 року, Протокол №3)
Філософія	Білоус С.І.	доцент кафедри філософії, соціології та релігієзнавства	Диплом спеціаліста, Прикарпатський університет імені Василя Стефаника, рік закінчення: 2001, спеціальність: 010101 «Дошкільне виховання»; Диплом магістра, Спеціальність «Релігієзнавство» Державний вищий навчальний заклад "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника".	Кандидат філософських наук, ДК 032608 Тема «Релігійно-світоглядні ідеї в давньоруських збірках афоризмів (за матеріалами редакцій "Бджоли")». Доцент кафедри релігієзнавства, теології і культурології, атестат 12 ДЦ № 037220, дата видачі 17.01.2014, Атестаційна колегія, рішення № 1/02-Д від 17.01.2014	Науково-педагогічний стаж - 19 р. 1. Bilous Svitlana. The influence of the holodomor on worldview guidelines of modern ukrainians: philosophical and cultural analysis // Науковий вісник Дніпропетровського державного університету внутрішніх справ: Науковий журнал. 2021. Спеціальний випуск № 2 (116). С. 581 – 587. https://er.dduvs.in.ua/bitstream/123456789/9065/1/85.pdf 2. Білоус С. І., Гайналь Т.О., Новосад М. Г. Соціокультурна діяльність УГКЦ на сучасному етапі в Україні: релігієзнавчо-філософське бачення // Науковий журнал «Гуманітарні студії: педагогіка,	Ягелонський університет в м.Краків, Центр розвитку кар'єри ГО "Соборність", Луганський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти. Сертифікат №SZFL-001390. «Fundraising and Organization of Project Activities in Educational Establishments: European Experience», 17.05.2022, 6 кредитів, 180 годин. (Наказ ректора «Про визнання результатів стажування» №234 від 17 травня 2022 р.).	Усього: 1, 12, 15,19 П.1. 1. Bilous Svitlana. The influence of the holodomor on worldview guidelines of modern ukrainians: philosophical and cultural analysis // Науковий вісник Дніпропетровського державного університету внутрішніх справ: Науковий журнал. 2021. Спеціальний випуск № 2 (116). С. 581 – 587. DOI: 10.31733/2078-3566-2021-6-592-598 https://visnik.dduvs.in.ua/wp-content/uploads/2022/06/sp/%D0%BC%D0%B0%D0%BA%D0%B5%D1%82_%D1%8E%D0%B2%D1%96%D0%BB%D0%B5%D0%B9-592-598.pdf 2. Білоус С. І., Гайналь Т.О., Новосад М. Г. Соціокультурна

					<p>психологія, філософія». Том 13, №1. 2022. С. 139-150. http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Pedagogica/article/view/hspedagog13%281%29.2022.152-163</p> <p>3. Гайналь Т., Кучера І., Білоус С. Епоха постправди: фактори виникнення і виживання. <i>Актуальні проблеми філософії та соціології</i>. №36. 2022. С. 15-20. http://apfs.nuoua.od.ua/archive/36_2022/3.pdf</p> <p>4. Білоус С.І. Новосад М.Г. Рохман Б.М., Борисевич Л. В. Християнська культура в українському суспільстві: футурологічні виміри // Освітній дискурс: Збірник наукових праць / Голов. ред. О.П. Кивлюк. - Київ: ТОВ "Науково-інформаційне агентство "Наука-технологія-</p>	<p>діяльність УГКЦ на сучасному етапі в Україні: релігієзнавчо-філософське бачення // Науковий журнал «Гуманітарні студії: педагогіка, психологія, філософія». Том 13, №1. 2022. С. 139-150. DOI: http://dx.doi.org/10.31548/hspedagog13(1).2022.152-163</p> <p>3. Гайналь Т., Кучера І., Білоус С. Епоха постправди: фактори виникнення і виживання. <i>Актуальні проблеми філософії та соціології</i>. №36. 2022. С. 15-20. DOI https://doi.org/10.32837/apfs.v0i36.1104</p> <p>4. Білоус С.І. Новосад М.Г.. Рохман Б.М., Борисевич Л. В. Християнська культура в українському суспільстві: футурологічні виміри // Освітній дискурс: Збірник</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p>інформація”, 2022. - Випуск 40(4-6) 92 с. С.53-63. https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/39380/Bilous_Novosad.pdf?sequence=1&isAllowed=y</p> <p>5. Новосад М.Г., Білоус С.І., Терешкун О.Ф., Борисевич Л.В. Руйнування культурної спадщини України в умовах війни як проблема: філософсько-культурологічний аспект // Освітній дискурс: Збірник наукових праць / Головний ред. О.П. Кивлюк - Київ: ТОВ “Науково-інформаційне агентство” Наука-технологія, інформація”, 2022. - Випуск 39 (1-3) 122 с. С.62-76. DOI: 10.33930/ed.2019.507.39 (1-3)-5. 1,6 др.арк. https://enpuir.npu.edu.ua/handle/123456789/37704</p>		<p>наукових праць/Голов. ред. О.П. Кивлюк. - Київ: ТОВ “Науково-інформаційне агентство” Наука-технологія-інформація”, 2022. - Випуск 40(4-6) 92 с. С.53-63. https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/39380/Bilous_Novosad.pdf?sequence=1&isAllowed=y DOI 10.33930/ed.2019.5007.40(4-6)-6 (Index Scopus) 5. Новосад М.Г., Білоус С.І., Терешкун О.Ф., Борисевич Л.В. Руйнування культурної спадщини України в умовах війни як проблема : філософсько-культурологічний аспект //Освітній дискурс: Збірник наукових праць/ Головний ред. О.П. Кивлюк- Київ: ТОВ “Науково-інформаційне агентство” Наука-</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>6.Рохман Б.М., Савчук О.І., Білоус С.І., Новосад М.Г. Феномен свободи як засаднича сутність становлення суспільства. // Освітній дискурс: Збірник наукових праць / Головний ред. О.П. Кивлюк - Київ: ТОВ “Науково-інформаційне агентство” Наука-технологія, інформація”, 2023. - Випуск 43 (1-3) С.64-72. DOI: 10.33930/ed.2019.507.43(1-3)-7 https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/40526/Rokhman%20B.%20M.pdf?sequence=1&isAllowed=y</p> <p>7. Рохман Б.М., Савчук О.І., Білоус С.І., Новосад М.Г. Феномен свободи як засаднича сутність становлення суспільства.// Освітній дискурс: Збірник наукових праць / Головний ред. О.П. Кивлюк - Київ: ТОВ “</p>	<p>технологія, інформація”, 2022. - Випуск 39 (1-3) 122 с. С.62-76. DOI: DOI 10.33930/ed.2019.5007.39(1-3)-5 https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/37704/Novosad_Bilous_Teshkun_Borysevych_62-76.pdf?sequence=1</p> <p>6.Рохман Б.М., Савчук О.І., Білоус С.І., Новосад М.Г. Феномен свободи як засаднича сутність становлення суспільства.// Освітній дискурс: Збірник наукових праць / Головний ред. О.П. Кивлюк - Київ: ТОВ “Науково-інформаційне агентство” Наука-технологія, інформація”, 2023. - Випуск 43 (1-3) С.64-72. DOI: 10.33930/ed.2019.5007.43(1-3)-7 URI: http://enpuir.npu.edu.ua/handle/123456789/40526</p>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>Науково-інформаційне агентство” Наука-технологія, інформація”, 2023. - Випуск 43 (1-3) С.64-72. DOI: 10.33930/ed.2019.50 07.43(1-3)-7 URI: http://enpuir.npu.edu.ua/handle/123456789/40526</p>	<p>7. Новосад М. Г., Білоус С. І., Рохман Б. М., Савчук О. І. Культура творчого мислення української молоді в сучасному соціумі: аксіологічний аспект // ОСВІТНІЙ ДИСКУРС : ЗБІРНИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ / Голов. ред. О. П. Кивлюк. – Київ : ТОВ “Науково-інформаційне агентство “Наука-технології-інформація”, 2024. – Випуск 49 (4-6). – 137 с. С. 78-92 https://journal-discourse.com/uk/kataloh-statei/2024/2024r-494-6</p> <p>П.4</p> <p>1. Білоус С. Програма підвищення кваліфікації вчителів закладів загальної середньої освіти з предметів духовно-морального</p>
--	--	--	--	--	---	--

							<p>спрямування спрямування ("Основи християнської етики") [Електронний ресурс]. - Івано- Франківськ, 2021. - 15 с.</p> <p>2. Білоус С. І., Борисевич Л. В. Програма й навчально- методичні рекомендації з Історії української культури для студентів економічних спеціальностей [Електронний ресурс]. – Івано- Франківськ, 2022. – 42 с. http://surl.li/ofswz</p> <p>3. Білоус С. І., Новосад М. Г. Програма й методичні рекомендації з релігієзнавства для студентів усіх спеціальностей ОКР «Бакалавр» [Електронний ресурс] / Світлана Білоус, Марія Новосад. – Івано- Франківськ, 2022. –</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>41 с. http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/16612 4. Білоус С. І., Кучера І. В. Програма і методичні рекомендації з навчальної практики для студентів I курсу спеціальності 033 «Філософія» [Електронний ресурс] / С. І. Білоус, І. В. Кучера. – Івано-Франківськ, 2022. – 16 с. http://surl.li/ofsyb 5. Новосад М. Г., Білоус С. І. Методика викладання дисциплін культурологічного спрямування: Методичні рекомендації для студентів вищих навчальних закладів (перший бакалаврський рівень) галузі знань 033 філософія /Марія Новосад, Світлана Білоус – філософія</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>[Електронний ресурс]. – Івано-Франківськ, 2023. – 115 с. http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/16613</p> <p>П.12</p> <p>1. Білоус С. І., Новосад М. Г. Особливості викладання філософських і культурологічних дисциплін в умовах дистанційного навчання: з досвіду роботи // Електронні комунікації в бібліотечно-інформаційній освіті, науці та практиці»: тези доп. Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф., 05 трав. 2022 р. - Надвірна: ВСП “Надвірянський фаховий коледж НТУ”, 2022. - С.79 - 81. https://drive.google.com/file/d/1Ye8byp_eB760P_6ff0wrX267L1H0Be942/view</p> <p>2. Новосад М.Г., Білоус С.І.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Утвердження світоглядних тенденцій в контексті різнобічної діяльності Української Греко-Католицької Церкви (УГКЦ) в сучасному соціумі.//Матеріали Всеукраїнської наукової інтернет-конференції «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи»- Переяслав – 2023 (Вип. 90) С. 15-22. https://2a65d93b97.cdnwnd.com/765c714ab02d43c1c2728939d2713cc2/200000195-b3821b3823/%D0%97%D0%B1%D1%96%D1%80%D0%BD%D0%B8%D0%BA%2090.pdf?ph=2a65d93b97</p> <p>3.Рохман Б.М., Савчук О.І., Білоус С.І. Соціокультурні аспекти розвитку сучасного українського греко-</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>католицизму. The XVI International Scientific and Practical Conference «Integration of scientific solutions and methods into practice», April 24 – 25, Paris, France. 393 p. P.287 https://eu-conf.com/wp-content/uploads/2023/02/INTEGRATION-OF-SCIENTIFIC-SOLUTIONS-AND-METHODS-INTO-PRACTICE.pdf</p> <p>4.Деркач В., Білоус С. Католицька церква та її вчення щодо війни // Матеріали молодіжно-студентської конференції “Богослов'я нації”: збірник доповідей. - Івано-Франківськ: Таврійський християнський інститут, 2023. - С.24 - 36. http://surl.li/zgrmba</p> <p>5. Новосад М. Г., Білоус С. І.Утвердження</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>світоглядних тенденцій в контексті різнобічної діяльності Української Греко-Католицької Церкви (УГКЦ) в сучасному соціумі.//Матеріали Всеукраїнської наукової інтернет-конференції «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи»- Переяслав – 2023 (Вип. 90) С. 15-22. https://er.knutd.edu.ua/bitstream/123456789/25265/1/D0%97%D0%B1%D1%96%D1%80%D0%BD%D0%B8%D0%BA-90.pdf</p> <p>6.Новосад М.Г., Білоус С. І. Обрядово-звичаєві традиції в араамічних релігіях: порівняльні особливості // Матеріали конференції “Авраамічні релігії і карамізм: формування віри й</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>ідеології караїмського суспільного етносу (світовий та український контекст ідентичності)”, присвячений 20-річчю Музею караїмської історії та культури в Галичі. - Галич, 2024. (подано до друку). (матеріали подано до друку).</p> <p>П.15 Член журі конкурсу «Мала академія наук України» (II етап МАН, 2018 - 2024 рр.) (секція “Теологія, релігієзнавство та історія релігії”). Наказ ДОН ІФОДА №72 від 22.02.2023 р. «Про затвердження журі II етапу МАН»</p> <p>П.19 Член Української Асоціації релігієзнавців. (Виписка з протоколу засідання УАР №17 від 11 січня 2022 р. дотепер)</p>
<i>1.2 Цикл професійної підготовки</i>							

Вища математика	Кульчицька Наталія Володимирівна	Завідувач кафедри математики та інформатики і методики навчання	“Івано-Франківський державний педагогічний університет імені Василя Стефаника” (1989), спеціальність “Математика і фізика”, кваліфікація “Вчитель математики і фізики” (диплом спеціаліста РВ № 825850 виданий 26.06.1989)	Кандидат педагогічних наук, (диплом КН № 005604, виданий 28.06.1994). Доцент кафедри математики ДЦ АЕН№000039 від 23.04.1998 р.	Науково-педагогічний стаж - 31 років. 1. Кульчицька Н.В. Сучасні інформаційні технології та інноваційні методи навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми: збірник наукових праць. Вінниця: ТОВ «Друк плюс», 2020. Вип. 58. 218 с. 2. Л.Г. Філон, Н.В. Кульчицька Навчасмо розв'язувати задачі з параметрами в контексті підготовки до НМТ з математики. Редакційна колегія. 2024. С.37 3. Н.В. Кульчицька, М.В. Сметанюк Компетентносні задачі як невідемна складова реалізації діяльності підходу в процесі вивчення площ плоских фігур в основній школі. Х міжнародної науково-методичної	Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького, довідка №113/04 від 30.04.2021, тема: «Створення дидактично виваженого освітнього середовища для здобувачів освіти в умовах дистанційного навчання математики», 6 кредитів, 180 годин. Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана, спільний проект КНЕУ, Фонду Жана Моне та Виконавчої агенції з питань освіти, аудіовізуальних засобів та культури, сертифікат, тренінг “Вплив європейської інтеграції на економічну безпеку країн-	Усього: 1, 4, 12, 15 П.1 1. Кульчицька Н.В. Сучасні інформаційні технології та інноваційні методи навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми: збірник наукових праць. Вінниця: ТОВ «Друк плюс», 2020. Вип. 58. 218 с. 2. Л.Г. Філон, Н.В. Кульчицька Навчасмо розв'язувати задачі з параметрами в контексті підготовки до НМТ з математики. Редакційна колегія. 2024. С.37 3. Н.В. Кульчицька, М.В. Сметанюк Компетентносні задачі як невідемна складова реалізації діяльності підходу в процесі вивчення площ плоских фігур в основній школі. Х міжнародної науково-методичної
-----------------	----------------------------------	---	--	--	--	--	--

					<p>конференції ПРОБЛЕМИ МАТЕМАТИЧНОЇ ОСВІТИ ПМО–2023. С 75</p> <p>4. Н.В. Кульчицька Запровадження елементів дуальної освіти під час проходження педагогічної практики студентами, які одночасно працюють учителями математики. АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ТЕОРІЇ ТА МЕТОДИКИ НАВЧАННЯ МАТЕМАТИКИ. 2023. С 186 5.</p>	<p>членів ЄС”, 2022 р., (88 год). Міжнародне стажування (комплексне підвищення кваліфікації) в University of Bialystok, Faculty of Education, сертифікат, тема “Teaching and research in a contemporary university: challenges, solution and perspectives” обсягом 180 год (6 кредитів ЄКТС).наказ ПНУ №602 від 22 жовтня 2022 р.(про визнання результатів стажування)</p>	<p>конференції ПРОБЛЕМИ МАТЕМАТИЧНОЇ ОСВІТИ ПМО–2023. С 75</p> <p>4. Н.В. Кульчицька Запровадження елементів дуальної освіти під час проходження педагогічної практики студентами, які одночасно працюють учителями математики. АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ТЕОРІЇ ТА МЕТОДИКИ НАВЧАННЯ МАТЕМАТИКИ. 2023. С 186 5.</p> <p>П.4 Методичні вказівки до виконання курсової роботи з методики навчання математики ОП Середня освіта (математики, інформатика) Укладачі: Кульчицька Н.В., Никифорчин І.В. - Івано-Франківськ : ПНУ імені Василя Стефаника, 2022</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

							<p>Робоча програма навчальної (ознайомлювальної) практики (методичні вказівки та завдання) для студентів другого курсу ОП Середня освіта (математика, інформатика).</p> <p>Укладачі: Кульчицька Н.В. - Івано-Франківськ : ПНУ імені Василя Стефаника, 2023 Кульчицька Н.В., Повх М.М. Вища математики. Тестові завдання. - Івано-Франківськ : ПНУ імені Василя Стефаника, 2023 https://develop.learn.pnu.edu.ua/developer/course/quiz/view/73343?schema_id=14614 Силабус та курс з предмету вища математика (електронний курс на освітній платформі)</p> <p>П.12. 1.Кульчицька Н.В., Собкович Р.І. Необхідні умови у рівняннях, що містять параметри</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>// Тези доповідей Дистанційної Всеукраїнської наукової конференції з міжнародною участю “Актуальні проблеми теорії і методики навчання математики: до 90-річчя з дня народження професора З.І. Слєпкань”, 15-16 квітня 2021 р., Київ, Україна [електронне видання] – К.: НПУ імені М.П. Драгоманова, 2021 – С. 18-19. – 0,1 др. арк.</p> <p>2. Кульчицька Н.В., Собкович Р.І. Нестандартні прийоми розв’язування алгебраїчних рівнянь 4-го степеня // Розвиток інтелектуальних умінь і творчих здібностей учнів та студентів у процесі навчання дисциплін природничо-математичного циклу «ІТМ*плюс – 2021»: матеріали</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>міжнародної науково-методичної конференції (11-12 листопада 2021 р., м. Суми)</p> <p>П.15.</p> <p>1.Член журі III (обласного) етапу учнівської олімпіади з математики (щороку), накази Департаменту освіти і науки Івано-Франківської ОДА: № 23 від 17.01.2019 р., № 28 від 16.01.2020 р., № 30 від 19.01.2022 р., № 32 від 26.01.2023 р., № 32 від 26.01.2024 р.</p> <p>2.Голова журі міського етапу конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів - членів МАН (2020-2022 рр.), довідка, накази Департаменту освіти та науки Івано-Франківської міської ради № 85 від 22.02.2021 р., № 638 від 30.11.2021 р., № 520 від 01.12.2022 р.;</p>
--	--	--	--	--	--	---

							співголова журі міського етапу конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів - членів МАН (2023-2024 н.р.); наказ Департаменту освіти та науки Івано-Франківської міської ради № 85 від 22.02.2021 р..
Фізика з основами біофізики	Колковський П.І.	Доцент кафедри прикладної фізики і матеріалознавства	магістра ВА 36826595 01.07.2009 Державний вищий навчальний заклад "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника" Спеціальність Радіофізика і електроніка Кваліфікація радіофізика	Диплом кандидата наук ДК 032803 15.12.2015 Міністерство освіти і науки України кандидат фізико-математичних наук фізика і хімія поверхні Тема: Отримання, структура та електрохімічні властивості нанодисперсного фториду заліза	1. Sklepova, S. V., Gasyuk, I. M., Ivanichok, N. Y., Kolkovskiy, P. I., Kotsyubynsky, V. O., & Rachiy, B. I. The porous structure of activated carbon-based on waste coffee grounds. Physics and Chemistry of Solid State, 2022, 23(3), 484-490. 2. Kolkovska, H.M., Yaremiy, I.P., Kolkovskiy, P.I., Sklepova, S.-V.S., Rachiy, B.I., Belous, A.G., Halushchak, M.O. Electrochemical Properties of Hybrid Supercapacitors Formed Based on Carbon and ABO ₃ -Type Perovskite	Усього: 1, 10, 12, 14, 19 П.1. 1. Yaremiy, I. P., Mokhnatskyi, M. L., Kolkovskiy, P. I., Mokhnatska, L. V., Yaremiy, S. I., Kachmar, A. I., & Cherkach, K. P. Promising Cathode Material for Supercapacitors LaFeO ₃ CrO ₃ Perovskite Nanoparticles. Physics and Chemistry of Solid State, 21(4), 635-639, 2020. 2. Yaremiy, I. P., Mokhnatskyi, M. L., Kolkovskiy, P. I., Mokhnatska, L. V., Yaremiy, S. I., Kachmar, A. I., &	

					<p>Materials. Journal of Nano- and Electronic Physics, 14 (1), art. no. 01020, (2022), pp. 1-6. DOI: 10.21272/jnep.14(1).01020 (Scopus)</p> <p>3. Ivanichok, N., Kolkovskiy, P., Ivanichok, O., Rachiy, B., Borchuk, D., Poveda, R., & Boychuk, V.. Fractal characteristics of porous carbon materials obtained from walnut shells. Fullerenes, Nanotubes and Carbon Nanostructures. 2023, 1-5.</p> <p>4. Sklepova, S. V., Ivanichok, N., Kolkovskiy, P., Kotsyubynsky, V., Boychuk, V., Rachiy, B., & Ropyak, L.. Porous Structure and Fractal Dimensions of Activated Carbon Prepared from Waste Coffee Grounds. Materials, 2023, 16(18), 6127.</p> <p>5. Ivanichok, N. Y., Kolkovskiy, P. I., Soltys, A. M., Boychuk, V. M., Mandzyuk, V. I.,</p>	<p>Cherkach, K. P. Promising Cathode Material for Supercapacitors LaFeO₃CrO₃ Perovskite Nanoparticles. Physics and Chemistry of Solid State, 21(4), 635-639, 2020.</p> <p>3. Kolkovskiy, P. I., Ostafiychuk, B. K., Kolkovskiy, M. I., Ivanichok, N. Y., Sklepova, S. S., & Rachiy, B. I. Mechanisms of charge accumulation in electrochemical systems formed based on of nanoporous carbon and manganese oxide. Physics and Chemistry of Solid State, 21(4), 621-627, 2020.</p> <p>4. Rachiy, B. I., Starchuk, Y., Kolkovskyy, P. I., Budzulyak, I. M., Yablon, L. S., Kotsyubynsky, V. O., ... & Khemiy, O. M. Accumulation of charge mechanisms in electrochemical systems based on carbon and nickel</p>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>Yablun, L. S., & Rachiy, B. I. The effect of orthophosphoric acid on energy-intensive parameters of porous carbon electrode materials. <i>Physics and Chemistry of Solid State</i>, 2023, 24(1), 34-45.</p> <p>6. Investigation of the effect of carbonization temperature of plant biomass on the electrochemical properties of carbon material. Ivanichok N.Ya., Ivanichok O.M., Budzulyak I.M., Kolkovskiy P.I., Rachiy B.I., Vyshnevskiy O.A., Borchuk D.S., Ivaniv I.I., Soltys A.M. (2024) <i>Physics and Chemistry of Solid State</i>, 25 (1), pp. 57 - 64.</p> <p>7. Effect of Thermal Activation on the Structure and Electrochemical Properties of Carbon Material Obtained from Walnut Shells. Ivanichok N., Kolkovskiy P., Ivanichok O., Kotsyubynsky V., Boychuk V., Rachiy B., Bembenek M., Warguła Ł., Ivanichok O.,</p>	<p>tungstate. <i>Surface Engineering and Applied Electrochemistry</i>, 56(6), 697-703, 2020.</p> <p>5. Investigation of the effect of carbonization temperature of plant biomass on the electrochemical properties of carbon material. Ivanichok N.Ya., Ivanichok O.M., Budzulyak I.M., Kolkovskiy P.I., Rachiy B.I., Vyshnevskiy O.A., Borchuk D.S., Ivaniv I.I., Soltys A.M. (2024) <i>Physics and Chemistry of Solid State</i>, 25 (1), pp. 57 - 64.</p> <p>2. Effect of Thermal Activation on the Structure and Electrochemical Properties of Carbon Material Obtained from Walnut Shells. Ivanichok N., Kolkovskiy P., Ivanichok O., Kotsyubynsky V., Boychuk V., Rachiy B., Bembenek M., Warguła Ł., Abaszade R.,</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p>Kotsyubynsky V., Boychuk V., Rachiy B., Bembenek M., Warguła Ł., Abaszade R., Ropyak L. (2024) Materials, 17 (11), art. no. 2514.</p> <p>8. Manganese dioxide nanoparticles and nanocomposites with carbon black. Synthesis, physical-chemical and electrical properties. Kolkovskyi P., Rachiy B., Yaremiy I., Kolkovskyi M., Kotsyubynsky V., Bilous A., Ivanichok N., Poveda T., Klymkovych S. (2024) Fullerenes Nanotubes and Carbon Nanostructures, 32 (12), pp. 1151 - 1161.</p>	<p>Ropyak L. (2024) Materials, 17 (11), art. no. 2514.</p> <p>3. Manganese dioxide nanoparticles and nanocomposites with carbon black. Synthesis, physical-chemical and electrical properties. Kolkovskyi P., Rachiy B., Yaremiy I., Kolkovskyi M., Kotsyubynsky V., Bilous A., Ivanichok N., Poveda T., Klymkovych S. (2024) Fullerenes Nanotubes and Carbon Nanostructures, 32 (12), pp. 1151 - 1161.</p> <p>П.10. Виконавець міжнародного проекту G6166 – «Довговічні та ефективні нанотехнологічні паливні елементи» (URANUS), що виконується в рамках програми НАТО «Наука заради миру та безпеки», термін виконання 01.02.2024 –</p>
--	--	--	--	--	---	---

							<p>03.12.2026. (Наказ №66 від 01.02.2024р.)</p> <p>П.12.</p> <p>1. Ivanichok N.Ya ., Kolkovskyi P.I. , Ivaniv I.I. , Rachiy B.I. , Borchuk D.S. , Kovtonyuk V.A. Electrochemical Behavior of the Activated Carbon/ZnMn2O4 System in an Aqueous Electrolyte // XIX International Freik Conference Physics and Technology of Thin Films and Nanosystems. Materials. - Ivano-Frankivsk: Publisher Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, 2023, P. 48.</p> <p>2. Rachiy B.I. , Ivanichok N.Ya. , Kolkovskyi P.I. , Soltys A.M. , Yablon L.S. , Mandzyuk V.I. , Khrushch L.Z. , Voitkiv H.V. Electrochemical Properties of Nanoporous Carbon Materials Obtained from Waste Coffee Grounds // XIX</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>International Freik Conference Physics and Technology of Thin Films and Nanosystems. Materials. - Ivano-Frankivsk: Publisher Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, 2023, P. 50.</p> <p>3. Kolkovskyi P.I., Rachiy B.I., Kolkovska H.M., Ivanichok O.M., Bushkova V.S. Electrophysical Properties of Manganese Dioxide Various Modifications and Composites based on α - MnO₂/C and β - MnO₂/C // XIX International Freik Conference Physics and Technology of Thin Films and Nanosystems. Materials. - Ivano-Frankivsk: Publisher Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, 2023, P. 52</p> <p>4. Manganese Dioxide (MnO₂) for Supercapacitor Applications. Misiuk O.I., Kolkovskyi</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>P.I., Kotsyubynsky V.O., Rachiy B.I., Yaremiy I.P., Tymofii T.M. Proceedings of the XI-th International Conference “Topical Problems of Semiconductors Physics” / Edited by Ihor Stolyarchuk. – Drohobych : Publishing Department of Ivan Franko DSPU, 2024. – P. 74.</p> <p>5. Obtaining modified $\text{La}_{0.7}\text{Sr}_{0.3}\text{MnO}_3$ for cathodes of fuel cells. Kolkovska H.M., Kolkovskyi P.I., Kotsyubynsky V.O., Yaremiy I.P., Rachiy B.I., Ivanichok N.Ya. Proceedings of the XI-th International Conference “Topical Problems of Semiconductors Physics” / Edited by Ihor Stolyarchuk. – Drohobych : Publishing Department of Ivan Franko DSPU, 2024. – P. 73.</p> <p>6. Pavlo Kolkovskyi, Ivan Yaremiy,</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>Volodymyr Kotsyubynsky, Anatolii Belous, Bohdan Rachiy. Strontium Doped Lanthanum Manganese Composite Electrode For Supercapacitor Application. XXI International Conference on Inorganic Chemistry Ukraine (XXI ICICU) (Uzhhorod 2024, June 3-6). Uzhhorod: Publishing House of UzhNU «Hoverla» 2024. 145-146 p.</p> <p>7. Obtaining modified $\text{La}_{0.85}\text{Sr}_{0.15}\text{MnO}_3$ for cathodes of fuel cells. Halyna Kolkovska, Pavlo Kolkovskyi, Andriy Soltys, Ivan Yaremiy, Bohdan Rachiy, Nataliia Ivanichok. International Conference of Students and Young Scientists in Theoretical and Experimental Physics. HEUREKA-2024.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>May 14-16, 2024. Lviv, Ukraine. С9. П.19 Член Академії технічних наук України, Диплом академіка, серія АТНУ №403 наказ №97 від 31.08.2023р.</p>
Хімія	Лучкевич Є.Р.	доцент кафедри хімії середовища та хімічної освіти	<p>Диплом спеціаліста Д-I №351057 видано закладом: Львівського ордена Леніна політехнічного інституту імені Ленінського комсомолу, Рік закінчення: 1979, Спеціальність: Хімічна технологія органічних барвників та проміжних продуктів</p>	<p>Диплом кандидата наук, серія ХМ, номер017578, дата 1987-08-12, виданий: Вища атестаційна комісія, науковий ступінь кандидат хімічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності (02.00.03) - Органічна хімія, тема дисертації: Вплив нітрогрупи на властивості солей діазонію; тип документа Атестат доцента, серія 02ДЦ, номер 013145, дата 19.10.2006, виданий: Атестаційна колегія МОН України, вчене звання доцент, за</p>	<p>Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Shupenyuk, V. I., Taras, T. N., Sabadakh, O. P., Luchkevich, E. R., Kornii, Y. (2020). Synthesis some 4- substituted 9,10- anthraquinones. French-Ukrainian Journal of Chemistry, 8(1), 58-65. DOI: https://doi.org/10.17721/fujcV8I1P58-65 2. Методи синтезу похідних гідроксиантрахінон у та їх біологічна активність / В.І. Шупенюк, Т.М. Тарас, О.П. Сабадах, Є.Р. Лучкевич, М.П. Матківський // Journal of Chemistry and Technologies. – 2021. – Vol. 29(2). – P. 219-231. doi:</p>	<p>Стажування: Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського, вид документа: довідка НВ №02125094/004- 21 БО, тема: підвищення професійної педагогічної майстерності з методики викладання хімічних дисциплін та техніки хімічного експерименту, дата видачі: 22.03.21 р. (6 кредити ECTS, 180 год).</p>	<p>Усього: 1, 4, 8, 12,14 П.1. 1. Shupenyuk, V. I., Taras, T. N., Sabadakh, O. P., Luchkevich, E. R., Kornii, Y. (2020). Synthesis some 4- substituted 9,10- anthraquinones. French-Ukrainian Journal of Chemistry, 8(1), 58- 65. DOI: https://doi.org/10.17721/fujcV8I1P58-65 2. Методи синтезу похідних гідроксиантрахінон у та їх біологічна активність / В.І. Шупенюк, Т.М. Тарас, О.П. Сабадах, Є.Р. Лучкевич, М.П. Матківський // Journal of Chemistry and Technologies. –</p>

				якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно: теоретичної та прикладної хімії	<p>10.15421/jchemtech.v29i2.225941.</p> <p>3. Синтез азотовмісних гетероциклічних сполук на основі похідних 9,10-антрахінону / В.І. Шупенюк, Т.Н. Тарас, О.П. Сабадах, Е.Р. Лучкевич, М.П. Матківський // Journal of Chemistry and Technologies. – 2020. – Vol. 28(2). – P. 122-132. doi: 10.15421/082013.</p> <p>Видання входить до наукометричної бази даних Scopus Q3 IF(2020) = 0.361</p> <p>4. In-silico study of anthraquinone derivatives as probable inhibitors of COVID-19 / V.I. Shupeniuk, A. Nepalraj, T.N. Taras, O.P. Sabadakh, M.P. Matkivskiy, E.R. Luchkevich // Journal of Chemistry and Technologies. – 2022. – Vol. 30(2). – P. 151–158.</p> <p>5. Synthesis and antimicrobial activity of nitrogen-containing</p>	<p>2021. – Vol. 29(2). – P. 219-231. doi: 10.15421/jchemtech.v29i2.225941.</p> <p>3. Синтез азотовмісних гетероциклічних сполук на основі похідних 9,10-антрахінону / В.І. Шупенюк, Т.Н. Тарас, О.П. Сабадах, Е.Р. Лучкевич, М.П. Матківський // Journal of Chemistry and Technologies. – 2020. – Vol. 28(2). – P. 122-132. doi: 10.15421/082013.</p> <p>Видання входить до наукометричної бази даних Scopus Q3 IF(2020) = 0.361</p> <p>4. In-silico study of anthraquinone derivatives as probable inhibitors of COVID-19 / V.I. Shupeniuk, A. Nepalraj, T.N. Taras, O.P. Sabadakh, M.P. Matkivskiy, E.R. Luchkevich // Journal of Chemistry and Technologies. – 2022. – Vol. 30(2). – P. 151–158.</p> <p>5. Synthesis and antimicrobial</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p>anthraquinone derivatives / V.I. Shupeniuk, T.N. Taras, O.P. Sabadakh, E.R. Luchkevich, M.P. Matkivskyi, R.V. Kutsyk // Iraqi Journal of Pharmaceutical Sciences – 2022. – Vol. 31(2). – P. 193–201. DOI:https://doi.org/10.31351/vol31iss2pp193-201</p>	<p>activity of nitrogen-containing anthraquinone derivatives / V.I. Shupeniuk, T.N. Taras, O.P. Sabadakh, E.R. Luchkevich, M.P. Matkivskyi, R.V. Kutsyk // Iraqi Journal of Pharmaceutical Sciences – 2022. – Vol. 31(2). – P. 193–201. DOI:https://doi.org/10.31351/vol31iss2pp193-201</p> <p>П.4</p> <p>1. Визначення твердості води. Методичні вказівки та інструкція до виконання лабораторних робіт / уклад. Є.Р. Лучкевич, Т.М. Тарас; Прикарпат. нац. ун-т - Івано-Франківськ, «Фоліант», 2024 р. 70 с.</p> <p>2. Прочитано курси підготовки до НМТ, 2024 р.</p> <p>П.8</p> <p>Науково-технічна розробка 2019-2020 рр. Розроблення нітрогеновмісних</p>
--	--	--	--	--	---	--

							<p>похідних антрахінону 3 антибактеріальним и властивостями (Державний реєстраційний номер: 0119U103131) П.12 1. Шупенюк В.І., Тарас Т.М., Сабадах О.П., Лучкевич Є.Р., Матківський М.П., Сірадчук Ю.Р. Визначення констант кислотності антрахінондіазонію // Матеріали IV Всеукраїнської наукової конференції «Теоретичні та експериментальні аспекти сучасної хімії та матеріалів» м. Дніпро, 10 квітня 2020 р. – С. 203–206 2. Шупенюк В.І., Тарас Т.М., Сабадах О.П., Лучкевич Є.Р., Матківський М.П., Храбатин Ю.А. Визначення антимікробної активності 4- заміщених похідних 9,10-</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>антрацендіону // Матеріали V Всеукраїнської наукової конференції «Теоретичні та експериментальні аспекти сучасної хімії та матеріалів» м. Дніпро, 10 квітня 2021 р, С. 142–144. 3. Храбтин Ю.А., Шупенюк В.І., Тарас Т.М., Лучкевич Є.Р., Сабадах О.П. Дослідження реакційної здатності антрахінонових триазенів // Збірник тез доповідей XIII Української наукової конференції студентів та аспірантів «Хімічні Каразінські читання» м. Харків, 20–21 квітня 2021 р. – Харків: Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна - 2021 - С. 96. 4. Шупенюк В.І., Тарас Т.М., Сабадах О.П., Лучкевич Є.Р.,</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>Матківський М.П. Нуклеофільне заміщення бром антрахінонових похідних // Матеріали I Міжнародної наукової конференції «Актуальні проблеми хімії, матеріалознавства та екології» м. Луцьк, 12–14 травня 2021 р. – С. 63–64.</p> <p>5. Шупенюк В.І., Тарас Т.М., Сабадах О.П., Лучкевич Є.Р., Матківський М.П., Лесик Р.Б. Антрахінонові триазени і похідні на їх основі // Матеріали II Міжнародної наукової конференції «Актуальні проблеми хімії, матеріалознавства та екології» м. Луцьк, 1–3 червня 2022 р. – С. 25.</p> <p>П.14 Керівник студентської проблемної групи «Розробка науково-</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							теоретичних основ синтезу нових нітрогеновмісних похідних 9,10-антрахінону, як потенційних біологічно-активних сполук та барвників» з 2018 р. і до тепер https://surl.li/ertgdc
Ботаніка	Гнезділова В.І.	доцент кафедри біології та екології	Український держ. педагог. ун-т ім. М.П. Драгоманова (1997 р.), спеціальність - «Біологія та іноземна мова», кваліфікація - «Вчитель біології та іноземної мови»	Кандидат біологічних наук, диплом ДК №019971 від 02.07.2003 р. 03.00.05 - ботаніка, Канд. дис.: «Культивована дендрофлора покритонасінних Передкарпаття та перспективи її використання», доцент кафедри лісознавства 12 ДЦ №017993 від 24.10.2007р.	Науково-педагогічний стаж роботи 23 роки Публікації за останні 5 років: Неспляк О.С, Маховська Л.Й., Гнезділова В.І. , Буняк В.І. Фіторизноманіття урочища «Гаївка» (Передкарпаття) // Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету імені В. Гнатюка. Серія: Біологія. – 2020. – № 1–2 (79). – С.8-11 Riznychuk N., Gniezdilova V. Anatomical Structure of Polygonatum Mill. Species in the Precarpathian Region // <i>Journal of Vasyl</i>	Підвищення кваліфікації у формі самоосвіти: «Штучний інтелект майбутнє освіти» (1 кредит ЄКТС) затверджене ухвалою Вченої ради Прикарпатського національного університету (наказ № 1090 від 29.12. 2023 року). Сертифікат ІІІ - 0351 «Розробка інтелектуальних завдань за допомогою штучного інтелекту для підвищення мотивації учнів у Новій українській	Усього: 1, 2, 4, 10, 13, 19 П.1. 1. Ihor Popovych, Inna Chervinska, Maryna Vasylyk, Svetlana Verbeschuk, Victoria Gniezdilova Young athletes' time perspective as a factor in the development of sports motivation // Journal of Physical, Education and Sport ® (JPES), Vol. 22 (issue 10), Art 310, pp. 2427 - 2435, October 2022 SCOPUS, Q 2 DOI:10.7752/jpes.2022.10310 https://efsupit.ro/index.php/8-section1/142-vol-22-issue-10-october-2022

					<p><i>Stefanyk Precarpathian National University.</i> 7, 4 (Dec. 2020), 53-65. DOI:https://doi.org/10.15330/jpnu.7.4.53-65.</p> <p>Дмитраш-Вацеба І.І., Шумська Н.В., Гнезділова В.І. Раритетна компонента флори лісових екосистем Галицького національного природного парку (Івано-Франківська область)// Чорноморський ботанічний журнал. – 2020. – том 16 №4. – С. 290–302. doi: 10.32999/ksu1990-553X/2020-16-4-2 https://cbj.kspu.edu/index.php/uk/arkhiv-statej/2020-04-20-05-39-50/tom-16-4</p> <p>V. Gniezdilova Use of Gadgets in Biology Classes as a Means of Increasing Students' Motivation // <i>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University.</i></p>	<p>школі” (1 кредит ЄКТС) затверджене ухвалою Вченої ради Прикарпатського національного університету (наказ № 257 від 09.04.2024 року). Сертифікат № 881709748445635 906</p> <p>“Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів” (2 кредити ЄКТС) затверджене ухвалою Вченої ради Прикарпатського національного університету (наказ № 257 від 09.04.2024 року). Сертифікат від 06.03.2024 prometheus.org.ua</p> <p>“Медіаграмотність для освітян” (2 кредити ЄКТС) затверджене ухвалою Вченої ради Прикарпатського національного</p>	<p>2. Hryhoriv, Uliana Yaroslava, Uliana Karbivska, Oleg Turak, Yurii Chernevyi, Vasyl Oliinyk, Ihor Koliadzhyn, Andrii Savchyn, Pavlo Dmytryk, Victoria Gniezdilova, and Nadiia Asanishvili Study of the Qualitative State of Podzolized Blackin Short-Term Crop Rotations // Ecological Engineering & Environmental Technology 24 no. 7 (2023): 98-104. DOI: https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>3. Uliana Karbivska, Galyna Kunychak, Olga Dutchak, Lesia Karpuk, Lyudmila Tatarchuk, Tetiana Kashtanova, Diana Shelenko, Yaroslava Hryhoriv, Victoria Gniezdilova Iryna Sluchyk Application of Biologization Elements in Buckwheat Organic Cultivation</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

					<p>8, 1 (Apr. 2021), 174-181. DOI:https://doi.org/10.15330/jpnu.8.1.174-181</p> <p>V. Gniezdilova, V.Buniak, I.Lysiuk Organization of scientific-cognitive excursion routes as a factor of ecological education of students in mountain schools // Гірська школа Українських Карпат, 2021 вип. №25, С. 53-58</p> <p>Гнєзділова В.І., Довбенюк Н.Я. Методика створення середовища ILS на платформі Graasp // «Перспективи та інновації науки (Серія «Педагогіка», Серія «Психологія», Серія «Медицина»)»: журнал. 2022. № 3(8). – К., 2022.- С.52-65.</p> <p>Ihor Popovych, Inna Chervinska, Maryna Vasylyk, Svetlana Verbeschuk,</p>	<p>університету (наказ № 338 від 07.05.2024 року). Сертифікат від 05.04.2024 prometheus.org.ua</p> <p>“Internationalization and Internationalization at Home through Virtual Exchange; Creating a Motivating Environment for Collaborative Online International Learning (COIL) IV” (Adam Mickiewicz University, Poznan) (1, 33 кредити ЄКТС) затверджене ухвалою Вченої ради Прикарпатського національного університету (наказ № 868 від 16.10.2024 року). Сертифікат від 20.07.2024 UAM-NAVA24-COIL-207</p>	<p>Technology // Ecological Engineering & Environmental Technology 2024, 25(5), 235–242 https://doi.org/10.12912/27197050/186125</p> <p>4. Hryhoriv, Y., Degtyarjov, V., Marenych, M., Hanhur, V., Karbivska, U., Gamajunova, V., Sydiakina, O., Gniezdilova, V., Shcherbakov, O., and Konshin, R. (2024). Qualitative assessment of soils in Dolyna District of Ivano-Frankivsk region. Journal of Ecological Engineering, 25(9). http://www.jeeng.net/Qualitative-assessment-of-soils-in-Dolyna-District-of-Ivano-Frankivsk-region.191370.0.2.html</p> <p>5. V. Gniezdilova, T. Mykytyn Case-study as one of the innovative educational technologies and its use in biology</p>
--	--	--	--	--	--	---	--

					<p>Victoria Gniezdilova Young athletes' time perspective as a factor in the development of sports motivation // Journal of Physical, Education and Sport ® (JPES), Vol. 22 (issue 10), Art 310, pp. 2427 - 2435, October 2022 SCOPUS, Q 2 DOI:10.7752/jpes.2022.10310</p> <p>V. Gniezdilova, T. Mykytyn Case-study as one of the innovative educational technologies and its use in biology classes // <i>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. Vol. 10, №1 (Apr. 2023), 114-125.</i> DOI: https://doi.org/10.15330/jpnu.10.1.114-125</p> <p>Riznychuk N., Gniezdilova V., Onyshchenko L. Age Structure of Polygonatum</p>	<p>classes // Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. Vol. 10, №1 (Apr. 2023), 114-125. DOI: https://doi.org/10.15330/jpnu.10.1.114-125</p> <p>П.2 П'ять свідоцтв про реєстрацію авторського права: 1. Інноваційні технології у STEM-освіті: навч посібник (свідоцтво №111257 від 24.01.2022) 2. Великий практикум: морфологія та анатомія рослин: навч посібник (свідоцтво №121691 від 07.12.2023) 3. Дендрологія: навч посібник (свідоцтво №120646 від 20.07.2023) 4. Biology: basic concepts - навч посібник (свідоцтво №123553 від 06.02.2024)</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p>Multiflorum (L.) All. Cenopulations in the Precarpatian Region // <i>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University</i>. 9, 4 (Jan. 2023), 56-63. DOI:https://doi.org/10.15330/jpnu.9.4.56-63.</p> <p>Hryhoriv, Yaroslava, Uliana Karbivska, Oleg Turak, Yurii Chernevyyi, Vasyl Oliinyk, Ihor Koliadzhyn, Andrii Savchyn, Pavlo Dmytryk, Victoria Gniezdiлова, and Nadiia Asanishvili Study of the Qualitative State of Podzolized Blackin Short-Term Crop Rotations // <i>Ecological Engineering & Environmental Technology</i> 24 no. 7 (2023): 98-104. doi:10.12912/27197050/169752.</p> <p>O.Volchovska-Kozak, Iryna Sluchyk, Victoria Gniezdiлова</p>	<p>5. Виробнича педагогічна практика: навч посібник (свідоцтво №123552 від 06.02.2024) П.4. 1. Victoria Gniezdiлова Biology: basic concepts / навч посібник для студентів Факультету природничих наук ОР “магістр” (спеціальностей: 014.05 Середня освіта (біологія та здоров’я людини) та 091 Біологія). Івано-Франківськ, 2023. - 160с. 2. Гнезділова В.І., Микитин Т.В. Методичні вказівки до змісту та оформлення курсових робіт з методики викладання біології для студентів 4 курсу спеціальності 014.05 Середня освіта (біологія та здоров’я людини). - Івано-Франківськ, 2023. - 28с.</p>
--	--	--	--	--	---	--

					<p>Effect of Microbial Preparations on the Yield and Quality of White and Black Mustard Seeds // Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. Vol. 10 (2023), 56-62.</p> <p>DOI: https://doi.org/10.15330/jpnbio.10.56-62</p> <p>Uliana Karbivska, Galyna Kunychak, Olga Dutchak, Lesia Karpuk, Lyudmila Tatarchuk, Tetiana Kashtanova, Diana Shelenko, Yaroslava Hryhoriv, Victoria Gniezdilova Iryna Sluchyк Application of Biologization Elements in Buckwheat Organic Cultivation Technology // Ecological Engineering & Environmental Technology 2024, 25(5), 235–242 https://doi.org/10.12912/27197050/186125 ISSN 2719-7050, License CC-BY 4.0</p>	<p>3. Гнезділова В.І., Микитин Т.В. Методичні вказівки до змісту та оформлення кваліфікаційних робіт для студентів спеціальності 014.05 Середня освіта (біологія та здоров'я людини). - Івано-Франківськ, 2024. - 30с.</p> <p>П.10. Участь у міжнародному проєкті: ЄС Еразмус+ КА2 «Модернізація вищої педагогічної освіти з використання інноваційних інструментів викладання (MoPED)» (№586098-EPP-1-2017-1-UA-EPPKA2-CBHE-JP) (2018 - 2021 р.р.)</p> <p>П.13. Дисципліни: Biology: concepts and investigations для ОР “магістр” спеціальності 014.05 Середня освіта (біологія та здоров'я людини) - 30 аудиторних годин;</p>
--	--	--	--	--	---	---

					<p>Hryhoriv, Y., Degtyarjov, V., Marenych, M., Hanhur, V., Karbivska, U., Gamajunova, V., Sydiakina, O., Gniezdiłova, V., Shcherbakov, O., and Konshin, R. (2024). Qualitative assessment of soils in Dolyna District of Ivano-Frankivsk region. Journal of Ecological Engineering, 25(9). http://www.jeeng.net/Qualitative-assessment-of-soils-in-Dolyna-District-of-Ivano-Frankivsk-region.191370.0.2.html</p>		<p>Biology: concepts and investigations для ОР “магістр” спеціальності 091 біологія та біохімія - 30 аудиторних годин; Ecology: concepts and investigations для ОР “магістр” спеціальності 101 екологія - 30 аудиторних годин П.19. Членкиня: Українського ботанічного товариства (посвідчення №14111) ГО”Прогресильні” (сертифікат № 0982/24)</p>
Іноземна мова (англійська)	Сівкович Г.М.	Доцент кафедри іноземних мов	Диплом спеціаліста видано закладом: Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, Рік закінчення: 1997, Спеціальність: Англійська мова і література, Кваліфікація: філолог, викладач англійської мови	Диплом кандидата наук, серія ДК, номер 002194, дата 2011-12-22, виданий: Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, науковий ступінь кандидат педагогічних наук, шифр та найменування наукової	Наявність публікацій у наукових виданнях: 1.Титунь О., Бойчук А., Сівкович Г. Teaching English professional writing to students of design and fine arts. Прикарпатський вісник НТШ Слово, 2019. № 3(55). С. 101-108. http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/14031	Міжнародна програма підвищення кваліфікації від International Historical Biographical Institute (Dubai-New York-Rome-Beijing). Тема “Міжнародне лідерство в ХХІ столітті: освіта, наука, культура, спорт, технології,	Усього: 1,3,4, 12, 14, 19 П.1. 1.Sivkovych H.M., Boichuk A.P., Tytun O.L. Self-directed learning method in teaching foreign languages for professional purposes. Самостійна робота студентів при викладанні іноземної мови за

			<p>і літератури https://drive.google.com/file/d/1Sw1Bff1Yv0MpMQFj6Nwc-piAvo49B2E9/view?usp=share_link</p>	<p>спеціальності 13.00.01 - Загальна педагогіка та історія педагогіки, тема дисертації: Становлення та розвиток жіночої освіти на західноукраїнських землях (кінець XVIII - поч. XX ст.) https://drive.google.com/file/d/1kowbSH4pWp_vHSIJYTSBJIeXEFO6xpiN/view?usp=share_link</p> <p>Атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 040184, дата 2014-10-31, виданий: Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки, вчене звання доцент, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно: кафедра іноземних мов https://drive.google.com/file/d/1MOWjjiEVncsvanczbXoP8OMXTsbt4H</p>	<p>2. Sivkovych H.M., Boichuk A.P., Tytun O.L. Professional competence of foreign language teachers in institutions of higher education. Інноваційна педагогіка. 2022. № 45, С. 210–212. DOI https://doi.org/10.32843/2663-6085/2022/45.43</p> <p>3. Alla Boichuk, Halyna Sivkovych, Oksana Tytun. Formation of university students' positive motivation for foreign languages learning. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Серія : Педагогіка. Дрогобич : Видавничий дім «Гельветика», 2022. – Вип. 48. Том 1. – С. 211–217. DOI: https://doi.org/10.32843/2663-6085/2022/45.43</p>	<p>управління та міжнародний розвиток” (180 годин, 6 кредитів ECTS) Сертифікат № 7024 від 23 квітня 2022. https://drive.google.com/file/d/13kXoaxMmBsxRqHkL2NelaHwJNGtHc9kg/view?usp=share_link</p>	<p>професійним спрямуванням. <i>Освітні обрії</i>. Т. 51. № 2. Івано-Франківськ: ПНУ. 2020. С. 73–82. https://drive.google.com/file/d/1dws0NjflE_E1fxdJoYlncLiWOaT7znO/view?usp=share_link</p> <p>2.Boichuk A.P., Tytun O.L., Sivkovych H.M. Grammar competence formation in teaching professionally oriented foreign language to nonlinguistic specialties bachelors. <i>Інноваційна педагогіка</i>. Вип. 29. Т. 1. Одеса: Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. 2020. С. 39–42. DOI: https://doi.org/10.32843/2663-6085/2020/29-1.7</p> <p>3.Alla Boichuk, Halyna Sivkovych, Oksana Tytun. Formation of university students' positive motivation for foreign languages</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>W/view?usp=share_link</p> <p>4.Slyvka, L., Sivkovych, H., Budnyk, O., Tytun, O., & Boichuk, A. (2022). Students' healthy lifestyle formation in english classes (using materials of Polish and Ukrainian authors). Amazonia Investiga, 11(53), 320-331. https://doi.org/10.34069/AI/2022.53.05.31 (WoS)</p> <p>5. Сівкович Г., Титунь О., Бойчук А., Self-directed learning method in teaching foreign languages for professional Purposes. Освітні обрії, 2020. Том 51. №2. С. 86-89. https://drive.google.com/file/d/1dwsoNjfiE_E1fxdJoYlncLiWOaT7znO/view?usp=share_link</p> <p>6. Бойчук А., Титунь О., Сівкович Г. Grammar competence formation in teaching professionally</p>	<p>0.24919/2308-4863/48-1-32</p> <p>4.Sivkovych H.M., Boichuk A.P., Tytun O.L. Professional competence of foreign language teachers in institutions of higher education. <i>Інноваційна педагогіка</i>. 2022. Вип. 45. Одеса: Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. С. 210–212. DOI https://doi.org/10.32843/2663-6085/2022/45.43</p>	<p>learning. <i>Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка</i>. Серія : Педагогіка. Дрогобич: Видавничий дім «Гельветика». 2022. Вип. 48. Том 1. С. 211–217. DOI:https://doi.org/10.24919/2308-4863/48-1-32</p>
--	--	--	--	---	---	---

					<p>oriented foreign language to nonlinguistic specialties bachelors. <i>Інноваційна педагогіка</i>, 2020. Випуск 29 Том 1, С. 29-43. DOI: https://doi.org/10.32843/2663-6085/2020/29-1.7</p> <p>7. Sivkovych H., Slyvka L., Hamerska I. Pre-service teachers training for efficient health promoting school activities performance. <i>Advanced Education</i>, 2020. Issue 16. pp. 88-97. DOI: https://doi.org/10.20535/2410-8286.216792 WoS</p>		<p>5.Slyvka, L., Sivkovych, H., Budnyk, O., Tytun, O., & Boichuk, A. (2022). Students' healthy lifestyle formation in English classes (using materials of Polish and Ukrainian authors). <i>Amazonia Investiga</i>, 11(53), 320-331. (WoS) https://doi.org/10.34069/AI/2022.53.05.31</p> <p>9. Sivkovych H. M., Boichuk A.P., Tytun O. L. (2023). National-patriotic education of students in English classes. <i>Інноваційна педагогіка</i>. Вип. 63. Том 1. С. 216-220. DOI https://doi.org/10.32782/2663-6085/2023/63.1.41</p> <p>6. Tytun O., Sivkovych H., Boichuk A. (2023) Storytelling in English language classes during the training of future ecologists. <i>Актуальні питання гуманітарних наук</i>. Вип 68. Т.2. С.211-216.</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>https://doi.org/10.24919/2308-4863/68-2-44</p> <p>7. Tytun O., Boichuk A., Sivkovych H. Fostering dialogic speech in english classes for future geographers. Актуальні питання гуманітарних наук. 2024. Вип. 78. Том 2. Стор. 294-299. DOI https://doi.org/10.24919/2308-4863/78-2-44</p> <p>8. Сівкович Г.М., Бойчук А.П., Титунь О.Л. Інклюзивні підходи до викладання англійської мови студентам з особливими освітніми потребами у вищих навчальних закладах України. Педагогічна Академія: наукові записки. 2024. № 11. Вилучено із: https://pedagogical-academy.com/index.php/journal/article/view/383 DOI: https://doi.org/10.5281/zenodo.13985506</p> <p>П.3</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>1.Бойчук А., Титунь О., Сівкович Г. English: навчальний посібник. Івано- Франківськ. 2022. 200 с. https://drive.google.com/file/d/1fjBwYOiYhs8a7W1moWZLEz5qNFIMD9c/view?usp=share_link</p> <p>2. Галина Сівкович. Дискусія за круглим столом як ефективна форма позааудиторної роботи зі студентами у вивченні англійської мови // Соціально- гуманітарний дискурс: актуальні питання та практичні аспекти : монографія / за ред. Бойчук А. П., Ткачівського В. В. Івано-Франківськ : НАІР, 2024. С. 101- 115. https://drive.google.com/file/d/1ps2esKir9oRdd47qi5rXHCiT5kCRN0yJ/view?usp=drive_link</p> <p>П.4.</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>1.Сівкович Г. М., Титунь О. Л. Англійська мова. Самостійна робота : навч. посібник для студентів немовних спеціальностей. Івано-Франківськ : НАІР, 2022. 32 с. https://drive.google.com/file/d/1RILcdmzOFAim5-xmgFw9o5_qUT7E_yFHp/view?usp=share_link</p> <p>2.Бойчук А., Сівкович Г., Титунь О. Practise English on your own. Part 1. <i>Навчально-методичний посібник з англійської мови.</i> Івано-Франківськ: НАІР. 2023. 184 с. https://drive.google.com/file/d/1s1KhpzRkHKsNuOhXSV9Tw-h1wJqi34UI/view?usp=drive_link</p> <p>3.О.Л. Титунь, Г.М. Сівкович, А.П. Бойчук. English for students of geography. <i>Навчально-методичний посібник.</i> Івано-</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>Франківськ: НАІР. 2023. 72 с. https://drive.google.com/file/d/1C0PM6jvfS8UhrDj13pFwmKF9XfiYhc4Y/view?usp=share_link</p> <p>П.12.</p> <p>1. Галина Сівкович. Викладання іноземних мов у жіночих середніх навчальних закладах Західної України (поч. ХХ ст.). <i>Викладання іноземних мов в Україні та за її межами.</i> Міжнародна науково-практична конференція (21-22 березня 2019 р., м. Івано-Франківськ, Україна). Івано-Франківськ. 2019. С.264-267. http://lib.pnu.edu.ua/files/zbirnyky/inoz-2019.pdf#page=258.pdf</p> <p>2. Сівкович Г.М., Титунь О.Л. Освітній потенціал українських коміксів. <i>Актуальні проблеми мовознавства, літературознавства,</i></p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p><i>перекладознавства</i> . III Всеукраїнська науково-практична конференція. (08 квітня 2021 р., м. Івано-Франківськ). Івано-Франківськ. 2021. с. 164-167. http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/9801</p> <p>3. Tytun O., Sivkovych H. Online communication with students in modern condition. <i>Наука, освіта і суспільство: актуальні проблеми теорії та практики</i> : зб. тез доп. міжнар. наук.-практ. конф., м. Кропивницький, 10 берез. 2023 р. Кропивницький, 2023. С. 38-39. http://www.economics.in.ua</p> <p>4. Tytun O., Sivkovych H. Teaching foreign languages to students of non-linguistic specialties in higher education institutions. The XIII International Scientific and</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Practical Conference «Information and its impact on social processes», April 03 – 05, 2023. Florence, Italy. 148-151 p. https://eu-conf.com/events/information-and-its-impact-on-social-processes/</p> <p>5. Sivkovych H. M., Tytun O. L. Lvyv Taras Shevchenko Incomplete Secondary School for Girls as a Centre of Patriotic Education of Female Youth in Western Ukraine (Late 19th-Early 20th Centuries). Актуальні проблеми науки, освіти та технологій в умовах сучасних викликів : зб. тез доп. міжнар. наук.-практ. конф. Ч. 1, м. Умань, 21 берез. 2023 р. Умань, 2023. С. 22-24. http://www.economics.in.ua/2023/04/actual-problems-of-science-education.html</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>6. Sivkovych H.M., Tytun O.L. Upbringing of girls in primary schools in Western Ukraine (late 19 th – early 20 th century). Сучасні світові тенденції розвитку науки, освіти і технологій: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Біла Церква, 20 березня 2024 р.): у 2 ч. Біла Церква: ЦФЕНД, 2024. Ч. 2. С. 23–26. http://www.economics.in.ua</p> <p>7. Титунь Оксана, Сівкович Галина. Навчання монологічному мовленню студентів спеціальності «географія» на заняттях англійської мови. Матеріали звітної наукової конференції викладачів, докторантів, аспірантів університету за</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>2023 рік Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника (1–5 квітня 2024 р., м. Івано-Франківськ). Івано-Франківськ : Прикарпат. нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2024. С. 439-441. URL : https://nauka.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/122/2024/07/zbirnyk-tez-vykladachiv.pdf</p> <p>П.14. Керівництво постійно діючим науковим гуртком “English Speaking Club” Розпорядження факультету природничих наук про створення студентських наукових гуртків № 389 від .09.2024. https://drive.google.com/file/d/1vYEpZXIeOk0NB2hd3g4CvDY01n9XgSIw/view?usp=sharing</p> <p>П.19. Член громадської організації «Інноваційні обрії»</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							України» з 28.12.2023 р. по 31.12.2024 р. (протокол № 46 від 28.12.2023 р.). Довідка № 000090/01-21 від 28.12.2023 https://drive.google.com/file/d/1KmkDEINsf7RtvVE_GlDvhmoAFUKL17L2/view?usp=drive_link
Основи наукових досліджень в агрономії	Карбівська У.М.	Професор кафедри лісового і аграрного менеджменту	Новгородська сільськогосподарська академія, 1995р. спеціальність – агрономія кваліфікація – вчений агроном	Доктор сільськогосподарських наук, 06.01.12 – кормовиробництво і луківництво, Фітоценологічний агротехнологічний основи підвищення продуктивності природних і сіяних травостоїв лучних угідь Карпатського регіону, ДД № 011578 від 29.06. 2021, рішенням Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України,	Науково-педагогічний стаж роботи 22 роки 1. U. Karbivska, H.Konychak, O. Dutchak, L. Karpuk, L. Tatarchuk, T. Kashtanova, D. Shelenko, Ya. Hryhoriv, V. Gniezdilova, I. Sluchyk. Application of biologization elements in buckwheat organic cultivation technology. <i>Ecological Engineering and Environmental Technology</i> , 2024. 25 (5), 235–242. http://www.ecoet.com/pdf-186125107476?filena	Куявський університет у Влоцлавеку Р. Польща. Сертифікат №ASI-152604-KSW "Вплив досвіду європейських країн на формування пріоритетних завдань і стратегій розвитку підготовки фахівців аграрного сектора" 26.12.2021р. 6 кредитів (180 годин) Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної	Усього – 1, 5, 7, 8, 12, 14,15 П.1. 1. U. Karbivska, H.Konychak, O. Dutchak, L. Karpuk, L. Tatarchuk, T. Kashtanova, D. Shelenko, Ya. Hryhoriv, V. Gniezdilova, I. Sluchyk. Application of biologization elements in buckwheat organic cultivation technology. <i>Ecological Engineering and Environmental Technology</i> , 2024. 25 (5), 235–242. http://www.ecoet.com/pdf-186125107476?filena

				<p>Професор кафедри лісового і аграрного менеджменту, АП 005009 27.04.2023 р.</p>	<p>me=Application%20of.pdf (Scopus). 2. Volodymyr Kurhak, Lina Šarunaitė, Aušra Arlauskienė, Uliana Karbivska, Anton Tkachenko. The Impact of Management Practices on the Stability of Meadow Communities on a Mountain Slope. <i>Diversity</i>. 2023, 15, 605. https://doi.org/10.3390/d15050605 (Scopus). 3. O. Dutchak, H. Kunychak, U. Karbivska, V. Sendetskyi, V. Matviets. Efficiency of Biologized Fertilizer System in Organic Buckwheat Production. <i>Acta fytotechnica et zootechnica</i>. 27, 2024(4): 321-330. https://doi.org/10.15414/afz.2024.27.04.321-330. (Scopus). 4. Uliana Karbivska, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Vasyl Filon, Mariia Bahorka, Nataliia Yurchenko, Olena</p>	<p>академії аграрних наук України». Сертифікат №113/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 01.07.-05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.) Проект «Поеднання потреб бізнесу та науки для повоєнної відбудови України», реалізованого БО «Українське фулбрайтівське коло» за фінансової підтримки Посольства США в Україні, та однойменного дводенного хакатону. Сертифікат УФК № 000006, 13.09.2024 р., 6</p>	<p>ame=Application%20of.pdf (Scopus). 2. Volodymyr Kurhak, Lina Šarunaitė, Aušra Arlauskienė, Uliana Karbivska, Anton Tkachenko. The Impact of Management Practices on the Stability of Meadow Communities on a Mountain Slope. <i>Diversity</i>. 2023, 15, 605. https://doi.org/10.3390/d15050605 (Scopus). 3. O. Dutchak, H. Kunychak, U. Karbivska, V. Sendetskyi, V. Matviets. Efficiency of Biologized Fertilizer System in Organic Buckwheat Production. <i>Acta fytotechnica et zootechnica</i>. 27, 2024(4): 321-330. https://doi.org/10.15414/afz.2024.27.04.321-330. (Scopus). 4. Uliana Karbivska, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Vasyl Filon, Mariia Bahorka, Nataliia</p>
--	--	--	--	---	--	---	--

					<p>Pshychenko, Kateryna Kyrylchuk, Serhii Kharchenko, Ievgenii Kovalenko. Dynamics of Productivity of Leguminous Plant Groups during Long-Term Use on Different Nutritional Backgrounds. <i>Journal of Ecological Engineering</i>. 2023, 24(6), 190–196. https://doi.org/10.12911/22998993/162778 (Scopus).</p> <p>5. V. Kurgak, U. Karbivska, N. Asanishvili, S. Slyusar, M. Ptashnik. Dynamics of species composition of phytocenoses of floodplain mountain meadows of the Carpathians with their surface improvement. <i>Scientific Horizons</i>. 24 (8). 2021. 56-65. doi:10.48077/scihor.24(8).2021.56-65 (Scopus).</p>	кредитів (180 годин)	<p>Yurchenko, Olena Pshychenko, Kateryna Kyrylchuk, Serhii Kharchenko, Ievgenii Kovalenko. Dynamics of Productivity of Leguminous Plant Groups during Long-Term Use on Different Nutritional Backgrounds. <i>Journal of Ecological Engineering</i>. 2023, 24(6), 190–196. https://doi.org/10.12911/22998993/162778 (Scopus).</p> <p>5. V. Kurgak, U. Karbivska, N. Asanishvili, S. Slyusar, M. Ptashnik. Dynamics of species composition of phytocenoses of floodplain mountain meadows of the Carpathians with their surface improvement. <i>Scientific Horizons</i>. 24 (8). 2021. 56-65. doi:10.48077/scihor.24(8).2021.56-65 (Scopus).</p> <p>П.5. Захист докторської дисертації в 2021 році</p> <p>П.7.</p>
--	--	--	--	--	--	----------------------	---

							<p>Член спеціалізованої вченої ради з присудження наукового ступеня доктора наук Д 27.361.01 ННЦ «Інститут землеробства НААН» (наказ №530 від 06.06.2022 р.)</p> <p>Офіційний опонент разових спеціалізованої вчених рад, наказ №167-к від 13.10.2023 р. та наказ №1841/ос від 12.06.2024 р.</p> <p>П.8. Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на природно-ресурсний потенціал Західного регіону України». Завдання: «Вивчення функціонування</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>агробіоценозів та технологій вирощування сільськогосподарських культур на дерново-підзолистих ґрунтах”, 2013-2027 рр.</p> <p>П.12</p> <p>1. Карбівська У.М. Сучасні тренди органічного лувівництва в Карпатському регіоні. Матеріали XIII Міжнародній науково-практичній конференції «Поєднання науки, освіти, практичного виробництва і справедливого продажу якісної органічної продукції». Київ, 22 червня 2022 р. С. 89-93.</p> <p>2. Карбівська У.М., Дутчак Я.Я. Вплив удобрення та засобів захисту рослин на продуктивність сої (Glycive Max Moench) в умовах Передкарпаття. Вклад наукових</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>інвестицій у розвиток агропромислового комплексу в умовах обмеженого ресурсного забезпечення та флуктуацій клімату: Матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції молодих учених і спеціалістів (Дніпро, 16–17 березня 2023 р.). НААН, ДУ Інститут зернових культур. Дніпро, ДУ ІЗК НААН, 2023. С.119-120.</p> <p>З. Карбівська У.М., Патрило О.А. Продуктивність нових гібридів соняшнику в умовах Західного регіону України. Вклад наукових інвестицій у розвиток агропромислового комплексу в умовах обмеженого ресурсного забезпечення та флуктуацій клімату: Матеріали</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції молодих учених і спеціалістів (Дніпро, 16–17 березня 2023 р.). НААН, ДУ Інститут зернових культур. Дніпро, ДУ ІЗК НААН, 2023. С.25-26.</p> <p>4. Karbivska U.M., Hryhoriv Ya. Ya., Sitnyk A.A. Impact of fertilization on the productivity of sugar sorghum in the conditions of the Carpathian. The 4th International scientific and practical conference “Topical aspects of modern scientific research” (December 21-23, 2023) CPN Publishing Group, Tokyo, Japan. 2023. P. 15-19.</p> <p>5. Карбівська У.М., Дутчак О.В. Вплив органічного добрива-біостимулятора на урожайність гречки в органічному виробництві. The</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>4th International scientific and practical conference “Innovative development of science, technology and education” (January 18-20, 2024) Perfect Publishing, Vancouver, Canada. 2024. С. 35–39.</p> <p>П.14. Керівництво студентом Дутчак Я.В., який 29.03.2024 р. отримав Дипломи III ступеня Всеукраїнського студентського професійного творчого конкурсу наукових робіт "Збереження родючості ґрунтів" м.Миколаїв.</p> <p>П.15. Членкиня журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України, Наказ департаменту освіти і науки облдержадміністрації</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							ції від 22.02.2023 р №72
Загальна генетика	Сіренко А.Г.	доцент кафедри біології та екології	Київський державний університет імені Т. Г. Шевченка, 1990, генетик, викладач біології та хімії, Диплом УВ №769114	кандидат біологічних наук, 2000, диплом ДК №009094, Тема дисертації: “Передчасне розділення центромер метафазних хромосом як перспективний діагностичний і прогностичний маркер при гострій лімфобластній лейкемії у дітей”. Спеціальність: генетика 03.00.15. доцент, атестат ДЦ № 006497	Стаж роботи викладачем вищого навчального закладу - 25 років. Загальний стаж роботи - 42 роки. Стаж роботи на посаді доцента - 22 роки. Під керівництвом захищено 3. Луцька М. П. (2022). 1. Sirenko A. Centromere and genome instability in patients with acute leukemia // Journal of leukemia. – 2024. – V.12 (3). – P. 1000377. 2. Lutska M. P., Sirenko A. G. Ecological features of groups of rove beetles (Coleoptera: Staphylinidae) in beech rorest ecosystems of the lower forest belt of the Gorgan massif // ScienceRise: Biological Science. – 2021. – V. 2. – P. 245 – 259. 3. Venhryniuk I., Sirenko A. To the question about the fauna of spiders	Підвищення кваліфікації: кафедра онкології, Івано-Франківський національний медичний університет, “Поглиблення рівня знань в галузі онкогенетики” 07.1054. 2023 рік. 156 годин, 16 кредитів.	Усього: 1,3,11,12,14,19 П.1. 1. Sirenko A. Centromere and genome instability in patients with acute leukemia // Journal of leukemia. – 2024. – V.12 (3). – P. 1000377. 2. Lutska M. P., Sirenko A. G. Ecological features of groups of rove beetles (Coleoptera: Staphylinidae) in beech rorest ecosystems of the lower forest belt of the Gorgan massif // ScienceRise: Biological Science. – 2021. – V. 2. – P. 245 – 259. 3. Venhryniuk I., Sirenko A. To the question about the fauna of spiders (Aranei, Arachnida, Arthropoda) of three families of spiders – jumping spiders (Salticidae), pit spiders (Araneidae) and crab spiders (Thomisidae) of the

					<p>(Aranei, Arachnida, Arthropoda) of three families of spiders – jumping spiders (Salticidae), pit spiders (Araneidae) and crab spiders (Thomisidae) of the reserve Kozakova Dolyna // Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. - Vol. 10 (2023). – P. 70 – 86.</p> <p>4. Onufriiev O., Sirenko A. Abnormalities of centromere and carcinogenesis of non-Hodgkin’s lymphoma in children // Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. - Vol. 10 (2023). – P. 20 – 33.</p> <p>5. Onufriyev O. V., Sirenko A. G. Centromere and problems of diagnosis of oncological diseases // Materials of VI International Scientific and Practical Conference “European Congress of Scientific Achievements. – Barselona, 2024. – P. 145 – 149.</p> <p>П.3</p> <p>1. Сіренко А. Г. Основи медичної та загальної генетики / Сіренко А. Г. –</p>	<p>reserve Kozakova Dolyna // Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. - Vol. 10 (2023). – P. 70 – 86.</p> <p>4. Onufriiev O., Sirenko A. Abnormalities of centromere and carcinogenesis of non-Hodgkin’s lymphoma in children // Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. - Vol. 10 (2023). – P. 20 – 33.</p> <p>5. Onufriyev O. V., Sirenko A. G. Centromere and problems of diagnosis of oncological diseases // Materials of VI International Scientific and Practical Conference “European Congress of Scientific Achievements. – Barselona, 2024. – P. 145 – 149.</p> <p>П.3</p> <p>1. Сіренко А. Г. Основи медичної та загальної генетики / Сіренко А. Г. –</p>
--	--	--	--	--	---	---

					<p>Barcelona, 2024. – P. 145 – 149.</p>	<p>Івано-Франківськ: Видавництво Голінея О. М., 2023. – 560 с.</p> <p>2. Сіренко А. Г. Основи радіобіології та радіоекології. Лекції / Сіренко А. Г. – Івано-Франківськ: Видавництво Голінея О. М., 2023. – 364 с.</p> <p>Монографія:</p> <p>1. Сіренко А. Г. Центромера та онкогенез. – Калуш: Вид-тво Петраш К. Т., 2020. – 332 с.</p> <p>П.6</p> <p>Луцька Мар'яна Петрівна, кандидат біологічних наук. 03.0016 – екологія. Угрупування стратобіонтних жуків-стафілінід (Insecta, Coleoptera, Staphylinidae) лісових екосистем Горган. 2021. ДК № 063569 01.02.2022 ВАК України.</p> <p>П.11</p> <p>Науковий консультант Національного</p>
--	--	--	--	--	---	---

							<p>природного парку «Верховинський».</p> <p>П.12</p> <p>1. Артур Сіренко Останній Орфей // Українська родина. – 2019. - № 3 (125). – С. 8 – 9.</p> <p>2. Сіренко Артур Еволюція концепції інтелектуальної еліти в ранньому конфуціанстві в епохи Чжоу, Хань, Суй, Та і Сун // Українська родина. – 2019. - № 2 (124). – С. 18 – 19.</p> <p>3. Сіренко А. Г. Центромера та онкогенез. – Калуш: Вид-тво Петраш К. Т., 2020. – 332 с</p> <p>4. Сіренко А. Г. Межа ностальгії // Дзвін. - 2022. - № 1-2 (927 - 928). - С. 92 - 102.</p> <p>5. Сіренко А. Г. У вічний політ // Дзвін. - 2022. - № 8 (922). - С. 16 - 21.</p> <p>6. Сіренко А. Г. Брама. - Івано-Франківськ, 2022. - 244 с.</p> <p>П.14 Керівництво студентським</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							гуртком ентомології на базі кафедри біології та екології від 2019 р. - 2023 р. https://surl.li/rawoip П.19 Учасник Всеукраїнського ентомологічного товариства
Фізіологія рослин	Волчовська-Козак О.Є..	доцент кафедри біології та екології	Чернівецький державний університет ім. Юрія Федьковича, 1981 р., спеціальність «Біологія», кваліфікація – біолог, викладач біології та хімії	Диплом кандидата біологічних наук КД 068518, виданий 09.10.1992р., Тема дисертації: «Протеїназно-інгібіторна система озимої пшениці в патогенезі бурої іржі, борошнистої роси і фузаріозу» Спеціальність: біохімія 03.00.04. Атестат доцента 12ДЦ 016114, виданий 22.02.2007р.	Загальний стаж роботи – 43 роки. Науково-педагогічний стаж – 40 років, в т.ч. у НДЗ – 26 років, у ВНЗ – 25 років (10 р. сумісництва). Стаж роботи на посаді доцента - 25 років. Публікації за останні 5 років: Волчовська-Козак О.Є. Перспективи застосування регуляторів росту рослин у ріпаківництві Agrarian science and education in the european integration context: collection of scientific papers of Intern. scient.-pract. confer. P.1. (March 20-21, 2019,	Кафедра медичної біології і медичної генетики ДВНЗ «Івано-Франківський національний медичний університет», з 11 березня 2019 року по 19 квітня 2019 року. Тема стажування: «Новітні методи фітомоніторингу довкілля для виявлення мутагенних і канцерогенних хімічних речовин». Документи, що підтверджують стажування – відгук кафедри медичної біології і медичної генетики ДВНЗ «Івано-	Усього: 1, 4, 11,15,19 П.1. 1. Волчовська-Козак О. Є., Кучерак Т.І. Вплив умов ґрунтового живлення на ріст і розвиток моркви посівної (<i>Daucus carota</i> subsp. <i>Sativus</i>) // О. Є. Волчовська-Козак, Т.І. Кучерак / «Сучасні світові тенденції розвитку науки, технологій та інновацій» м. Одеса 26-27 червня 2020 р. 2. М. S. Mykytyn, U. M. Melnyk, O. Ye. Volchovska-Kozak et.al Rape as a source of vegetative protein in Ukraine // M. S. Mykytyn, U. M. Melnyk, O. Ye.

					<p>Kamianets-Podilskyi). – Ternopil: Krok, 2019. – 366 p.</p> <p>Микитин М.С., Мельник У.М., Волчовська-Козак О.Є. Вплив технологічного процесу переробки насіння ріпаку на вміст глюкозинолатів // М.С.Микитин, У.М. Мельник, О.Є. Волчовська-Козак / Scientific Journal «ScienceRise: Biological Science» №5-6 (20-21). - 2019. – С. 38-41. (В)</p> <p>Волчовська-Козак О. Є., Кучерак Т.І. Вплив умов ґрунтового живлення на ріст і розвиток моркви посівної (<i>Daucus carota subsp. Sativus</i>) // О. Є.Волчовська-Козак, Т.І. Кучерак / «Сучасні світові тенденції розвитку науки, технологій та інновацій» м. Одеса 26-27 червня 2020 р.</p> <p>М. S. Mykytyn, U. M. Melnyk, O.</p>	<p>Франківський національний медичний університет», виданий 19 квітня 2019 року та посвідчення від 23.04.19 № 09.1.-1683</p> <p>180 год., 6 кредитів</p>	<p>Volchovska-Kozak, A. O. Butenko, G. A. Davydenko, V. I. Dubovyk, O. M. Bakumenko, O. V. Antonovskyy, V. P. Poriadynskyy / Agricultural Mechanization in Asia. – 2021. – Vol. 51, Is. 01. – P. 887-892.</p> <p>3.Volchovska-Kozak O.Y., Sluchyk I.Y. Influence of growth regulators on physiological processes in spring rape plants. Abstracts of the 6th International Cukurova Agriculture and Veterinary Congress (December 22-24, 2023). Adana, Turkey, 2023. P. 280.</p> <p>4.Oleksandra Volchovska-Kozak, Iryna Sluchyk, Victoria Gniezdilova. Effect of Microbial Preparations on the Yield and Quality of White and Black Mustard Seeds. Journal of Vasyl Stefanyk</p>
--	--	--	--	--	---	---	---

					<p>Ye. Volchovska-Kozak et.al Rape as a source of vegetative protein in Ukraine // M. S. Mykytyn, U. M. Melnyk, O. Ye. Volchovska-Kozak, A. O. Butenko, G. A. Davydenko, V. I. Dubovyk, O. M. Bakumenko, O. V. Antonovskyi, V. P. Poriadynskyi / Agricultural Mechanization in Asia. – 2021. – Vol. 51, Is. 01. – P. 887-892.</p> <p>Bigun V. V., Volchovska-Kozak O.E. The effect of water extracts from the seeds of cultivated plants on the growth and development of <i>Triticum aestivum</i> L. // V.V. Bigun, O.E. Volchovska-Kozak / International conference of young scientists "Actual problems of botany and ecology", September 27-30, 2023. - Ivano-Frankivsk, 2023. - P.48</p>	<p>Precarpathian National University. Biology. – 2023 – Vol. 10. – P.56-62.</p> <p>П.4. 1. Волчовська-Козак О.Є. Фізіологія рослин Короткий курс лекцій / Укладач: О.Є. Волчовська-Козак // Підручник для студентів біологічних спеціальностей вищих навчальних закладів. - Івано-Франківськ: ПП Супрун, 2017. – 68 с.</p> <p>2. Волчовська-Козак О.Є. Методичні вказівки до практичних робіт і самостійна робота студентів з фізіології рослин / Укладач: О.Є. Волчовська-Козак // Методичні вказівки - Івано-Франківськ: ПП Супрун, 2017. – 48 с.</p> <p>П.11 Івано-Франківський інститут хрестоцвітих культур УААН,</p>
--	--	--	--	--	---	--

					<p>Volchovska-Kozak O.Y., Sluchyk I.Y. Influence of growth regulators on physiological processes in spring rape plants. Abstracts of the 6th International Cukurova Agriculture and Veterinary Congress (December 22-24, 2023). Adana, Turkey, 2023. P. 280.</p> <p>Oleksandra Volchovska-Kozak, Iryna Sluchyk, Victoria Gniezdilova. <u>Effect of Microbial Preparations on the Yield and Quality of White and Black Mustard Seeds.</u> <u>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. Biology.</u> – 2023 – Vol. 10. – P.56-62.</p> <p>Приймак А.В., Волчовська-Козак О.Є. Проведення дослідницької роботи на позаурочних заняттях з біології з використанням Інформаційно-комп'ютерних технологій</p>	<p>ПДСДС ІСГКР НААНУ (договір від 24 січня 2020 р.) П.15. Член журі МАН II етапу (наказ №72 від 22.02.2023 р.) П.19 Всеукраїнська асоціація біологів рослин, Українське ботанічне товариство з 2006 р.- 2023 р.</p>
--	--	--	--	--	---	---

					Міжнародна науково-практична конференція «Перспективи розвитку науки, освіти, технологій та суспільства в контексті євроінтеграції», 2 травня 2024 року. – Рівне, 2024. – С. 18-20.		
Агрометеорологія	Турак О.Д.	викладач кафедри лісового і аграрного менеджменту	Новгородська сільськогосподарська академія, 1995р. спеціальність – агрономія кваліфікація – вчений агроном	-	Науково-педагогічний стаж роботи 13 роки 1. Карбівська У. М., Турак О. Д., Турак Р. О. Моніторинг показників родючості осушених ґрунтів Прикарпаття // Scientific achievements of modern society. Abstracts of the 10th International scientific and practical conference. Cognum Publishing House. Liverpool, United Kingdom. 2020. Pp. 526-532. URL: http://sci-conf.com.ua . 2. U.M. Karbivska, A.O. Butenko, N.M. Asanishvili, I.M. Malinovskaya,	Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. Свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 875518, "Інноваційні форми та технології навчання в організації навчального процесу закладів вищої освіти" 27.06.2019 р., (150 год.) Національний університет харчових технологій Інститут післядипломної освіти, сертифікат №1859/90,	Усього: 1, 4, 12, 14 П.1 1. Карбівська У. М., Турак О. Д., Турак Р. О. Моніторинг показників родючості осушених ґрунтів Прикарпаття // Scientific achievements of modern society. Abstracts of the 10th International scientific and practical conference. Cognum Publishing House. Liverpool, United Kingdom. 2020. Pp. 526-532. URL: http://sci-conf.com.ua . 2. U.M. Karbivska, A.O. Butenko, N.M. Asanishvili, I.M. Malinovskaya, A.V.Holodna, H.S.

					<p>A.V.Holodna, H.S. Konyk, H.Ya. Panakhyd, A.H. Dzyubailo. H.M. Solovei, N.Ya. Hetman, M.D. Voloshchuk, Ya.Ya. Hryhoriv, O.Yu.Turak, O.D. Turak. Economic and energy efficiency of growing cereal grasses. ISSN 2226-3063 e-ISSN 2227-9555 Modern Phytomorphology 15: 121–125, 2021 3.Voitsekhivskyi V., Hladun A., Turak O. Analysis of the quality and biochemical composition of fresh and fermented cucumbers. International Scientific Periodical Journal "Modern Technology and Innovative Technologies. Germany, Karlsruhe. 2022. 21(1): 64-68. 4. Карбівська У. М., Турак О. Д., Майданський А.Г. Вплив удобрення на врожайність та якість Solanum Lycopersicum L. в</p>	<p>"Безпечне застосування пестицидів в агропромисловому комплексі", 25.04.2023 р., 2,4 кредити ЄКТС (72 год.) Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат №117/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 01.07. -05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.)</p>	<p>Konyk, H.Ya. Panakhyd, A.H. Dzyubailo. H.M. Solovei, N.Ya. Hetman, M.D. Voloshchuk, Ya.Ya. Hryhoriv, O.Yu.Turak, O.D. Turak. Economic and energy efficiency of growing cereal grasses. ISSN 2226-3063 e-ISSN 2227-9555 Modern Phytomorphology 15: 121–125, 2021 3.Voitsekhivskyi V., Hladun A., Turak O. Analysis of the quality and biochemical composition of fresh and fermented cucumbers. International Scientific Periodical Journal "Modern Technology and Innovative Technologies. Germany, Karlsruhe. 2022. 21(1): 64-68. 4. Карбівська У. М., Турак О. Д., Майданський А.Г. Вплив удобрення на врожайність та якість Solanum Lycopersicum L. в</p>
--	--	--	--	--	---	---	---

					<p>умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук: науковий журнал. Житомир: 2024. № 9. с. 247-253 DOI: https://doi.org/10.32782/naturaljournal.9.2024 5. Карбівська У.М., Шеленко Д.І., Чумбей В.В., Турак О.Д. Продуктивність ранньостиглих сортів лохини в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. Вип. 10. С. 121–126.</p>		<p>умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук: науковий журнал. Житомир: 2024. № 9. с. 247-253 DOI: https://doi.org/10.32782/naturaljournal.9.2024 5. Карбівська У.М., Шеленко Д.І., Чумбей В.В., Турак О.Д. Продуктивність ранньостиглих сортів лохини в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. Вип. 10. 2024. С. 121–126. П.4. 1. Силабус та електронний курс з «Агрометеорологія » на https://d-learn.pnu.edu.ua/ П.12 1.Турак О.Д. Вплив різних способів сівби та мінерального удобрення на продуктивність квасолі звичайної (PHASEOLUOS</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>VULGARIS) за вирощування на дерново- підзолистому // грунті Перспективні та напрями інноваційні досягнення науки: аграрної науки: II матеріали Всеукраїнської науково- практичної інтернет- конференції, присвяченої видатному вченому, викладачу, організатору сільськогосподарсь кого виробництва, засновнику Херсонського земського сільськогосподарсь кого училища, кандидату сільського господарства і лісівництва К.І. Тархову, 22 травня 2020 р. Херсон: ДВНЗ «ХДАУ», 2020. С.59-62. 2. Турак О.Д. Історичні аспекти походження та значення люпину //</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Історія освіти, науки і техніки в Україні : матеріали XV Всеукр. конф. молодих учених та спец., присвяч. ювіл. датам від дня народж видатних учених в галузі аграрних наук Вольфа Мойсея Михайловича (1880–1933), Осьмака Кирила Івановича (1890–1960), академіка НАН України та НААН Созінова Олексія Олексійовича (1930–2018), Київ, 15 трав. 2020 р. / НААН, ННСГБ; уклад.: Вергунов В. А., Анненкова Н. Г. Вінниця : ТОВ «ТВОРИ», 2020. С.157-161.</p> <p>3. Турак О.Ю., Турак О.Д. Ефективність рістрегулюючих препаратів на продуктивність бобових культур в умовах Івано-Франківської області //Поєднання науки, освіти,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>практичного виробництва і справедливого продажу якісної органічної продукції (Матеріали XIII міжнародної науково-практичної конференції 23 червня 2022 року, Чабани). Вінниця : ТОВ «Твори», 2022. С.132-135</p> <p>4. Турак О.Ю., Турак О.Д., Стасинець Ю.В. Формування у фахівців навичок дослідження та збереження мисливської фауни на території ДП «Солотвинське лісове господарство». / International scientific conference «The latest scientific achievements in the modern agro-industrial complex» : conference proceedings (December 28-29, 2021. Lublin, the Republic of Poland). Riga, Latvia: Baltija</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Publishing, 2021.P. 74-80.</p> <p>П.14</p> <p>Керівництво студентом Карбівський А.В., який 13.05.2024 р. отримав Диплом III ступеня Міжнародного студентського професійного творчого конкурсу "Аграрні науки та продовольство" м.Миколаїв</p>
Ґрунтознавство з основами геології	Григорів Я.Я.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	<p>Чернівецький національний університет імені Юрія Федькович, 2006р.</p> <p>спеціальність – агрохімія і ґрунтознавство</p> <p>кваліфікація – агрохімік - ґрунтознавець</p>	<p>Кандидат сільськогосподарських наук, ДК №029837 від 30 червня 2015 р.,</p> <p>Рішенням спеціалізованої вченої ради Національного наукового центру «Інститут землеробства» НААН України присуджено наукову ступінь зі спеціальності - рослинництво;</p> <p>Продуктивність рижюю ярого за різних технологічних заходів</p>	<p>Науково-педагогічний стаж роботи 7 роки</p> <p>1. Ya.Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. <i>Ecological Engineering and Environmental Technology</i>, 2023, 24(7), pp. 98–104 https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p>	<p>Коломийський відділ наукових досліджень і технологій та інноваційного розвитку агропромислового виробництва Прикарпатської ДСДС Інституту сільського господарства Карпатського Регіону НААН України. Довідка про стажування №01/8-195 "Новітні інноваційні методи діагностики ґрунтів та альтернативні методи охорони і</p>	<p>Усього – 1, 4, 8, 12, 14, 19</p> <p>П.1.</p> <p>1. Ya.Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. <i>Ecological Engineering and Environmental Technology</i>, 2023, 24(7), pp. 98–104</p>

				<p>вирощування в умовах Прикарпаття Атестація доцента 12АД 016349 10.12.2024 р.</p>	<p>2. Ya. Hryhoriv, V. Degtyarjov, M. Marenych, V. Hanhur, U. Karbivska, V. Gamajunova, O. Sydiakina, V. Gniezdilova, O. Shcherbako, R. Konshin. Qualitative Assessment of Soils in Dolyna District of Ivano-Frankivsk Region. <i>Journal of Ecological Engineering</i>. 2024, 25(9), 235–241. https://doi.org/10.12911/22998993/191370</p> <p>3. Ya. Hryhoriv, A. Butenko, H. Solovei, V. Filon, M. Skydan, N. Kravchenko, I. Masyk, E. Zakharchenko, O. Tykhonova, A. Polyvanyi. Study of the Impact of Changes in the Acid-Base Buffering Capacity of Surface Sod-Podzolic Soils. <i>Ecological Engineering</i> 2024, 25(6), 73–79. https://doi.org/10.12911/22998993/1869283</p>	<p>відтворення їх родючості" 17.12. 2020 р. 6 кредитів (180 год.). Вища школа інформаційних систем (м. Рига Латвійська Республіка), сертифікат №ASI-129902-ISMA «Актуальні проблеми модернізації аграрної освіти в Україні та країнах ЄС» у галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 29.01.2023., 6 кредитів (180 годин). Витяг з протоколу №8 засідання вченої ради Факультету природничих наук Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника від 23 березня 2023 р. Національному науковому центрі «Інститут Землеробства</p>	<p>https://doi.org/10.12911/22998993/169752</p> <p>2. Ya. Hryhoriv, V. Degtyarjov, M. Marenych, V. Hanhur, U. Karbivska, V. Gamajunova, O. Sydiakina, V. Gniezdilova, O. Shcherbako, R. Konshin. Qualitative Assessment of Soils in Dolyna District of Ivano-Frankivsk Region. <i>Journal of Ecological Engineering</i>. 2024, 25(9), 235–241. https://doi.org/10.12911/22998993/191370</p> <p>3. Ya. Hryhoriv, A. Butenko, H. Solovei, V. Filon, M. Skydan, N. Kravchenko, I. Masyk, E. Zakharchenko, O. Tykhonova, A. Polyvanyi. Study of the Impact of Changes in the Acid-Base Buffering Capacity of Surface Sod-Podzolic Soils. <i>Ecological Engineering</i> 2024, 25(6), 73–79. https://doi.org/10.12911/22998993/1869283</p>
--	--	--	--	---	---	---	--

					<p>4. Григорів Я.Я., Климчук М.М. Формування поживного режиму чорнозему опідзоленого в короткоротаційних сівозмінах. <i>Таврійський науковий вісник</i>. 2020. Вип. 112. С. 47-54. https://doi.org/10.32851/2226-0099.2020.112.6</p> <p>5. Дмитраш Т., Григорів Я. Перспективи вирощування сіди багаторічної на малопродуктивних ґрунтах (оглядова). <i>Таврійський науковий вісник</i>. 2024. Вип. 137. С. 77-83</p>	<p>Національної академії аграрних наук України». Сертифікат №116/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 01.07. -05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.)</p>	<p>911/22998993/1869283</p> <p>4. Григорів Я.Я., Климчук М.М. Формування поживного режиму чорнозему опідзоленого в короткоротаційних сівозмінах. <i>Таврійський науковий вісник</i>. 2020. Вип. 112. С. 47-54. https://doi.org/10.32851/2226-0099.2020.112.6</p> <p>5. Дмитраш Т., Григорів Я. Перспективи вирощування сіди багаторічної на малопродуктивних ґрунтах (оглядова). <i>Таврійський науковий вісник</i>. 2024. Вип. 137. С. 77-83</p> <p>П.4. Силабус та електронний курс з дисципліни «Ґрунтознавство з основами геології» на https://d-learn.pro Ґрунтознавство з основами геології. Генезис, класифікація та</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>властивості ґрунтів. Навчальний посібник / Я.Я. Григорів, О.Ю. Турак, О.Д. Турак, У.М. Карбівська. Івано-Франківськ. 2024. 239 с.</p> <p>Методичні вказівки до виконання лабораторних і практичних робіт з дисципліни «Ґрунтознавство з основами геології» для студентів спеціальності 201 «Агрономія» денної форми навчання» / уклад. Я.Я. Григорів, О.Д. Турак, Івано-Франківськ : ПНУ, 2024. 94 с.</p> <p>П.8. Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на природно-ресурсний</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>потенціал Західного регіону України».</p> <p>Завдання: “Вивчення функціонування агробіоценозів та технологій вирощування сільськогосподарських культур на дерново-підзолистих ґрунтах”, 2013-2027 рр.</p> <p>П.12.</p> <p>1. Григорів Я.Я., Григоренко М. С. Зміна агрохімічних показників дерново-підзолистого ґрунту за вирощування ячменю ярого. Історія освіти, науки і техніки в Україні : матеріали XV Всеукр. конф. молодих учених та спец., присвяч. ювіл. датам від дня народж. видатних учених в галузі аграрних наук Вольфа Мойсея Михайловича (1880–1933), Осьмака Кирила Івановича (1890–</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>1960), академіка НАН України та НААН Созінова Олексія Олексійовича (1930–2018), Київ, 15 трав. 2020 р. / НААН, ННСГБ; уклад.: Вергунов В. А., Анненкова Н. Г. Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2020. С. 377-379 .</p> <p>2. Григорів Я.Я., Дремлюх Н.Р. Зміна якісних показників чорнозему опідзоленого за вирощування сільськогосподарських культур в короткоротаційних сівозмінах. <i>Історія освіти, науки і техніки в Україні</i> : матеріали XV Всеукр. конф. молодих учених та спец. Київ, 13 трав. 2022 р. / НААН, ННСГБ; уклад.: Вергунов В. А., Анненкова Н. Г. Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2022. С. 277-279.</p> <p>3. Григорів Я.Я., Стецяк О.С. Дослідження</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>агрохімічних показників дерново-підзолистого ґрунту за вирощування рижію ярого (Camelina Sativa Grantz) в умовах Передкарпаття.</p> <p>Історія освіти, науки і техніки в Україні. Матеріали XVIII всеукраїнської конференції молодих учених та спеціалістів. м. Київ 17-18 травня 2023 року. С. 194-196.</p> <p>4. Григорів Я.Я., Озорович В.В. Ґрунти Новоселицької сільської ради та заходи щодо їх охорони і відновлення родючості. Історія освіти, науки і техніки в Україні. Матеріали XVIII всеукраїнської конференції молодих учених та спеціалістів. м. Київ 17-18 травня 2023 року. С. 192-194.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>5. Григорів Я.Я., Гуцуляк М.І. Дослідження показників родючості дерново-підзолистого поверхнево-оглеєного ґрунту за вирощування тритикале озимого. Історія освіти, науки і техніки в Україні. Матеріали XVIII всеукраїнської конференції молодих учених та спеціалістів. м. Київ 17-18 травня 2023 року. С. 190-192.</p> <p>П.14. 1. Керівництво студентами Дутчак Я.В., Тіцький І.І, які 29.03.2024 р. отримали Дипломи III ступеня Всеукраїнського студентського професійного творчого конкурсу наукових робіт "Збереження родючості ґрунтів" м.Миколаїв. 2. Керівництво студентом Карбівський А.В., який 13.05.2024 р.</p>
--	--	--	--	--	--	---

							отримав Диплом III ступеня Міжнародного студентського професійного творчого конкурсу "Аграрні науки та продовольство" м.Миколаїв П.19 Участь у професійних об'єднаннях "Coursera", 2020-2021 рр.
Механізація, електрифікація та автоматизація с.-г. виробництва	Турак О.Ю.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Новгородська сільськогосподарська академія, 1995р. спеціальність – агрономія кваліфікація – вчений агроном	Кандидат сільськогосподарських наук, ДК №066 467 від 26 січня 2011 р., протокол № 36-09/1 Рішенням спеціалізованої вченої ради Національного наукового центру «Інститут землеробства» НААН України присуджено наукову ступінь зі спеціальності - загальне землеробство; Вплив бобово-злакових травосумішей на	Науково-педагогічний стаж роботи 19 років 1. Котнюх М. Б. Агроекологічний та агроекономічний потенціал високогірних полонин Українських Карпат / М. Б. Котнюх, О.Ю. Турак // Таврійський науковий вісник. 2020. №112. С. 220–225. 2. U.M. Karbivska, A.O. Butenko, N.M. Asanishvili, I.M. Malinovskaya, A.V.Holodna, H.S. Konyk, H.Ya. Panakhyd, A.H. Dzyubailo. H.M.	Коломийський відділ наукових досліджень і технологій та інноваційного розвитку агропромислового виробництва Прикарпатської ДСДС Інституту сільського господарства Карпатського Регіону НААН України. Довідка про стажування №01/8-196, "Новітні інноваційні методи діагностики ґрунтів та альтернативні методи охорони і відтворення їх	Усього – 1, 4, 8, 12, 15 П.1. 1. Котнюх М. Б. Агроекологічний та агроекономічний потенціал високогірних полонин Українських Карпат / М. Б. Котнюх, О.Ю. Турак // Таврійський науковий вісник. 2020. №112. С. 220–225. 2. U.M. Karbivska, A.O. Butenko, N.M. Asanishvili, I.M. Malinovskaya, A.V.Holodna, H.S. Konyk, H.Ya. Panakhyd, A.H.

				<p>родючість та протиерозійну стійкість дерново-підзолистого еродованого ґрунту Західного Передкарпаття</p> <p>доцент кафедри агрохімії і ґрунтознавства. Атестація доцента 12ДЦ №044744 Рішенням Атестаційної колегії від 15.12.2015 р. протокол № 5/02Д</p>	<p>Solovei, N.Ya. Hetman, M.D. Voloshchuk, Ya.Ya. Hryhoriv, O.Yu. Turak, O.D. Turak. Economic and energy efficiency of growing cereal grasses. Modern Phytomorphology., 2021</p> <p>3.Svystunova I., Gladun A., Turak O. et. al. Influence of technological growing measures on feed value and nutrition of one-year beans-ereal grass mixtures. International Scientific Periodical Journal "SWorldJournal". Bolgary. 2022. 14(1): 48-52.</p> <p>4. Kucher L., Boichenko A., Turak O., et. al. Influence of different methods of cultivation and fertilization of meadow-chernozem soil on the content of non-exchangeable potassium. International Scientific Periodical Journal "Modern Technology and</p>	<p>родючості" 17.12. 2020 р., 6 кредитів (180 год.). Куявський університет у Влоцлавеку (Республіка Польща). Сертифікат № ASI-041507-KSW, «Тренди в сучасній аграрній освіті в Україні та країнах Європейського Союзу» у галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 15.10.2023 р., 6 кредитів (180 годин). Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат №114/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки</p>	<p>Dzyubailo. H.M. Solovei, N.Ya. Hetman, M.D. Voloshchuk, Ya.Ya. Hryhoriv, O.Yu. Turak, O.D. Turak. Economic and energy efficiency of growing cereal grasses. Modern Phytomorphology., 2021</p> <p>3.Svystunova I., Gladun A., Turak O. et. al. Influence of technological growing measures on feed value and nutrition of one-year beans-ereal grass mixtures. International Scientific Periodical Journal "SWorldJournal". Bolgary. 2022. 14(1): 48-52.</p> <p>4. Kucher L., Boichenko A., Turak O., et. al. Influence of different methods of cultivation and fertilization of meadow-chernozem soil on the content of non-exchangeable potassium. International Scientific Periodical Journal "Modern</p>
--	--	--	--	---	---	--	--

					<p>Innovative Technologies. Germany, Karlsruhe. 2022. 22(2): 143-147.</p> <p>5. Svystunova I., Kodola R., Chumachenko I., Poltoretskyi S., Hudz N., Tarasov O., Balitska L., Kurochks N., Turak O. Influence of techonological growing measures on the nutrition of forage agrophytocoenoses. International Scientific Periodical Journal "Modern Technology and Innovative Technologies. Germany, Karlsruhe. 2022. 22(2): 138-142.</p> <p>6. Свистунова І. В., Пророченко С. С., Бурко Л. М., Полторецький С. П., Шувар А. М., Сенік І. І., Карбівська У. М., Турак О. Ю., Кондратенко Н. Г. Формування урожаю лучних травостоїв за укусами залежно від технологічних заходів вирощування. № 4/104, 2023 Наукові</p>	<p>та продовольство», 01.07. -05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.)</p>	<p>Technology and Innovative Technologies. Germany, Karlsruhe. 2022. 22(2): 143-147.</p> <p>5. Svystunova I., Kodola R., Chumachenko I., Poltoretskyi S., Hudz N., Tarasov O., Balitska L., Kurochks N., Turak O. Influence of techonological growing measures on the nutrition of forage agrophytocoenoses. International Scientific Periodical Journal "Modern Technology and Innovative Technologies. Germany, Karlsruhe. 2022. 22(2): 138-142.</p> <p>6. Свистунова І. В., Пророченко С. С., Бурко Л. М., Полторецький С. П., Шувар А. М., Сенік І. І., Карбівська У. М., Турак О. Ю., Кондратенко Н. Г. Формування урожаю лучних травостоїв за</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

					<p>доповіді НУБіП України ISSN 2223-1609</p> <p>7. Карбівська У.М., Григорів Я.Я., Турак О.Ю., Громяк І.П. Вплив удобрення на продуктивність фацелії пижмолистої (<i>Phacelia Tanacetifolia</i> Benth.) на дерново-підзолистому ґрунті в умовах Передкарпаття. Таврійський науковий вісник. 2023. Вип. 133.</p> <p>8. Ya.Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. Ecological Engineering and Environmental Technology, 2023, 24(7), pp. 98–104</p> <p>9.Турак О.Ю., Козло М.Ю. Вплив строків посіву на продуктивність</p>	<p>укосами залежно від технологічних заходів вирощування. № 4/104, 2023 Наукові доповіді НУБіП України ISSN 2223-1609</p> <p>7. Карбівська У.М., Григорів Я.Я., Турак О.Ю., Громяк І.П. Вплив удобрення на продуктивність фацелії пижмолистої (<i>Phacelia Tanacetifolia</i> Benth.) на дерново-підзолистому ґрунті в умовах Передкарпаття. Таврійський науковий вісник. 2023. Вип. 133.</p> <p>8. Ya.Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. Ecological Engineering and</p>
--	--	--	--	--	---	---

					<p>ранніх сортів сої в умовах Івано-Франківської області: Український журнал природничих наук: науковий журнал. Житомир: 2024. № 7. с.182-189 DOI: https://doi.org/10.32782/naturaljournal.7.2024</p>		<p>Environmental Technology, 2023, 24(7), pp. 98–104 9.Турак О.Ю., Козло М.Ю. Вплив строків посіву на продуктивність ранніх сортів сої в умовах Івано-Франківської області: Український журнал природничих наук: науковий журнал. Житомир: 2024. № 7. с.182-189 DOI: https://doi.org/10.32782/naturaljournal.7.2024</p> <p>П.4. Силабус та електронний курс з дисципліни «Механізація, електрифікація та автоматизація с.-г. Вироб-ництва» на https://d-learn.pnu.edu.ua/</p> <p>П.8. Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>екологічних ситуацій на природно-ресурсний потенціал Західного регіону України».</p> <p>Завдання: “Вивчення функціонування агробіоценозів та технологій вирощування сільськогосподарських культур на дерново-підзолистих ґрунтах”, 2013-2027 рр.</p> <p>П.12</p> <p>І.Турак О.Ю., Долішній О.</p> <p>Продуктивність чорниці високорослої залежно від удобрення в умовах Прикарпаття. V Міжнародної науково-практичної онлайн конференції «Інновації в освіті, науці та виробництві».</p> <p>Присвячену 100-річчю від дня заснування ВСП «Мукачівський фаховий коледж НУБіП України»,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>24-26 листопада 2021 року, в НУБіП України, м. Київ с.123-125</p> <p>3.Турак О.Ю., Філіпашко В.Й. Удосконалення системи живлення бобових культур в умовах Прикарпаття. V Міжнародної науково-практичної онлайн конференції «Інновації в освіті, науці та виробництві».</p> <p>Присвячену 100-річчю від дня заснування ВСП «Мукачівський фаховий коледж НУБіП України», 24-26 листопада 2021 року, в НУБіП України, м. Київ с.125-127</p> <p>4.Турак О.Ю., Турак О.Д. Ефективність рістрегулюючих препаратів на продуктивність бобових культур в умовах Івано-Франківської області //Поєднання науки, освіти, практичного виробництва і</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>справедливого продажу якісної органічної продукції (Матеріали XIII міжнародної науково-практичної конференції 23 червня 2022 року, Чабани). Вінниця : ТОВ «Твори», 2022. С.132-135</p> <p>5. Турак О. Ю., Стовба Ю. П. Вплив удобрення та засобів захисту рослинна продуктивність пшениці озимої (TRITICUM AESTIVUM) в умовах Передкарпаття. /Вклад наукових інвестицій у розвиток агропромислового комплексу в умовах обмеженого ресурсного забезпечення та флуктуацій клімату: Матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції молодих учених і спеціалістів (Дніпро, 16–17</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>березня 2023 р.) / НААН, ДУ Інститут зернових культур. Дніпро, ДУ ІЗК НААН, 2023. С.154-155</p> <p>6. Турак О. Ю. Охорона ґрунтів Івано-Франківської області, актуальність та шляхи вирішення. / Матеріали звітної наукової вебконференції викладачів, докторантів, аспірантів університету за 2022 рік Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, 3–7 квітня 2023 р., м. Івано- Франківськ. Електронне видання. Івано- Франківськ : Прикарпат. нац. ун- т ім. В. Стефаника, 2023. С.64-66</p> <p>7. Карбівська У.М., Турак О.Ю. Продуктивність бобових трав за вирощування на дерново- підзолистому</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>грунті залежно від удобрення. Історія освіти, науки і техніки в Україні. Матеріали XVIII всеукраїнської конференції молодих учених та спеціалістів. м.Київ 17-18 травня 2023 року. С. 196-198. 8. Турак О. Ю., Тіцький В. Б. Удосконалення технології системи живлення ріпаку в умовах Івано- Франківської області // Innovative development of science, technology and education. Proceedings of the 7th International scientific and practical conference. Perfect Publishing. Vancouver, Canada. 2024. Pp. 18-21. URL: https://sci-conf.com.ua/vii-mizhnarodna-naukovo-praktichna-konferentsiyainnovative-development-of-science-technology-and-education-11-13-04-</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							2024vancouver-kanada-arhiv/. П.15. Член журі фінального етапу Всеукраїнського зльоту учнівських виробничих бригад, трудових аграрних обеднень. Наказ № 259 від 04.10.2023 р.
Землеробство	Лис Н.М.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Національний аграрний університет КГ 011545, Кваліфікація- вчений агроном	Диплом кандидата наук ДК 048512 08.10.2008 Рішенням Вченої ради Національного аграрного університету Кабінету Міністрів України Кандидат сільськогосподарс ьких наук 06.01.01. Загальне землеробство Атестат старшого наукового співробітника (старшого дослідника) АС 007800 26.01.2011	Науковий стаж 25 років 1. N. M. Lys, N. L. Tkachuk, A. O. Butenko, V. I. Onychko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, T. O. Chernega, I. M. Masyk, S. I. Berdin. Five-year cycle efficiency of willow and poplar growing under conditions of Pre-carpathians. AMA, Agricultural Mechanization in Asia (Механізація сільського господарства в Азії, Африці та Латинській Америці), ISSN: 00845841 Volume 51, Issue 01, June, 2021	Усього:1,4,7,8 П.1 1. N. M. Lys, N. L. Tkachuk, A. O. Butenko, V. I. Onychko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, T. O. Chernega, I. M. Masyk, S. I. Berdin. Five-year cycle efficiency of willow and poplar growing under conditions of Pre-carpathians. AMA, Agricultural Mechanization in Asia (Механізація сільського господарства в Азії, Африці та Латинській Америці), ISSN: 00845841 Volume 51, Issue 01, June, 2021	

					<p>http://www.shin-norinco.com, http://www.shin-norinco.com/search-article. 2. Nadiia lys, Nadiia Tkachuk, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Anton Polyvanyi, Vitalii Kovalenko, Viktoriia Pylypenko, Serhii Andrukh, Yevheniia Livoshchenko, Ludmila Livoshchenko. Evaluation of the Efficiency of Energy Populus (Poplar) Growing Technology as an Alternative Source of Energy. Journal of Ecological Engineering 2023, 24(12), 152–157 https://doi.org/10.12911/22998993/173006 ISSN 2299–8993, License CC-BY 4.0 3. Фучило Я. Д., Лис Н. М. Ріст і продуктивність енергетичних плантацій верби в умовах Прикарпаття. ISSN 2410-1281 Наукові праці Інститут біоенергетичних культур і цукрових</p>	<p>http://www.shin-norinco.com, http://www.shin-norinco.com/search-article. 2. Nadiia lys, Nadiia Tkachuk, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Anton Polyvanyi, Vitalii Kovalenko, Viktoriia Pylypenko, Serhii Andrukh, Yevheniia Livoshchenko, Ludmila Livoshchenko. Evaluation of the Efficiency of Energy Populus (Poplar) Growing Technology as an Alternative Source of Energy. Journal of Ecological Engineering 2023, 24(12), 152–157 https://doi.org/10.12911/22998993/173006 ISSN 2299–8993, License CC-BY 4.0 3. Фучило Я. Д., Лис Н. М. Ріст і продуктивність енергетичних плантацій верби в умовах Прикарпаття. ISSN 2410-1281 Наукові праці Інститут біоенергетичних</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p>буряків. випуск 27'2019 с. 115-122 4 Мельничук Т.В., Сендецький В.М., Лис Н.М., Стельмах О.М. Вплив строків сівби та норм висіву на формування продуктивності гірчиці білої в умовах Передкарпаття. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. 2024. Вип. 75 (2). С.87-97. DOI: 10.32636/01308521.2024-(75)-2-8 5. М. Д. Волощук, Н. М. Лис, Н. Л. Ткачук, Р. Іванюк Економічна та енергетична ефективність вирощування біоенергетичних культур в умовах західного регіону. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. Львів-Оброшино: Інститут сільського господарства</p>	<p>культур і цукрових буряків. випуск 27'2019 с. 115-122 4. Мельничук Т.В., Сендецький В.М., Лис Н.М., Стельмах О.М. Вплив строків сівби та норм висіву на формування продуктивності гірчиці білої в умовах Передкарпаття. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. 2024. Вип. 75 (2). С.87-97. DOI: 10.32636/01308521.2024-(75)-2-8 5. М. Д. Волощук, Н. М. Лис, Н. Л. Ткачук, Р. Іванюк Економічна та енергетична ефективність вирощування біоенергетичних культур в умовах західного регіону. Передгірне та гірське землеробство і</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p>Карпатського регіону НААН, 2020. С. 35-50. (Міжвідомчий тем. наук. збірник; вип. 68).</p>	<p>тваринництво. Львів-Оброшино: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, 2020. С. 35-50. (Міжвідомчий тем. наук. збірник; вип. 68).</p> <p>П.4.</p> <p>1. Лис Н. М., Фучило Я. Д., Ткачук Н. Л., Іванюк Р.С., Соловка В. І. Концепція вирощування нових багаторічних енергетичних культур в умовах Західного регіону. Івано-Франківськ, 2020, 30 с.</p> <p>2. Лис Н. М., Фучило Я. Д., Ткачук Н. Л., Іванюк Р.С., Соловка В. І. Науково-практичні рекомендації з вирощування нових багаторічних енергетичних культур в умовах Західного регіону. Івано-Франківськ, 2023, 25 с.</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>3. Силабус та електронний курс «Землеробство»</p> <p>П.7 Офіційний опонент разової спеціалізованої ради: Наказ №45 від 07.11.2023 р., Наказ №47 від 20.11.2023 р., Наказ №48 від 22.11.2023 р.</p> <p>П.8 Науковий керівник НДТ: № 0124U000691 "Вплив технології вирощування на продуктивність біоенергетичних культур в умовах Передкарпаття" 2024-2026 рр.</p>
Гербологія	Турак О.Д.	викладач, основне місце роботи	Новгородська сільськогосподарська академія, 1995р. спеціальність – агрономія кваліфікація – вчений агроном	-	Науково-педагогічний стаж 13 років І. Карбівська У. М., Турак О. Д., Турак Р. О. Моніторинг показників родючості осушених ґрунтів Прикарпаття // Scientific achievements of modern society. Abstracts of the 10th International	Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. Свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 875518, "Інноваційні форми та технології навчання в організації навчального процесу закладів	Усього: 1, 4, 12, 14 П.1 І. Карбівська У. М., Турак О. Д., Турак Р. О. Моніторинг показників родючості осушених ґрунтів Прикарпаття // Scientific achievements of modern society. Abstracts of the 10th International scientific and practical conference.

				<p>scientific and practical conference. Cognum Publishing House. Liverpool, United Kingdom. 2020. Pp. 526-532. URL: http://sci-conf.com.ua.</p> <p>2. U.M. Karbivska, A.O. Butenko, N.M. Asanishvili, I.M. Malinovskaya, A.V.Holodna, H.S. Konyk, H.Ya. Panakhyd, A.H. Dzyubailo. H.M. Solovei, N.Ya. Hetman, M.D. Voloshchuk, Ya.Ya. Hryhoriv, O.Yu.Turak, O.D. Turak. Economic and energy efficiency of growing cereal grasses. ISSN 2226-3063 e-ISSN 2227-9555 Modern Phytomorphology 15: 121–125, 2021</p> <p>3.Voitsekhivskiy V., Hladun A., Turak O. Analysis of the quality and biochemical composition of fresh and fermented cucumbers. International Scientific Periodical Journal "Modern</p>	<p>вищої освіти" 27.06.2019 р., (150 год.) Національний університет харчових технологій Інститут післядипломної освіти, сертифікат №1859/90, "Безпечне застосування пестицидів в агропромисловому комплексі", 25.04.2023 р., 2,4 кредити ЄКТС (72 год.) Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат №117/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство»,0</p>	<p>Cognum Publishing House. Liverpool, United Kingdom. 2020. Pp. 526-532. URL: http://sci-conf.com.ua.</p> <p>2. U.M. Karbivska, A.O. Butenko, N.M. Asanishvili, I.M. Malinovskaya, A.V.Holodna, H.S. Konyk, H.Ya. Panakhyd, A.H. Dzyubailo. H.M. Solovei, N.Ya. Hetman, M.D. Voloshchuk, Ya.Ya. Hryhoriv, O.Yu.Turak, O.D. Turak. Economic and energy efficiency of growing cereal grasses. ISSN 2226-3063 e-ISSN 2227-9555 Modern Phytomorphology 15: 121–125, 2021</p> <p>3.Voitsekhivskiy V., Hladun A., Turak O. Analysis of the quality and biochemical composition of fresh and fermented cucumbers. International Scientific Periodical Journal "Modern Technology and</p>
--	--	--	--	---	---	---

					<p>Technology and Innovative Technologies. Germany, Karlsruhe. 2022. 21(1): 64-68.</p> <p>4. Карбівська У. М., Турак О. Д., Майданський А.Г. Вплив удобрення на врожайність та якість Solanum Lycopersicum L. в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук: науковий журнал. Житомир: 2024. № 9. с. 247-253 DOI: https://doi.org/10.32782/naturaljournal.9.2024</p> <p>5. Карбівська У.М., Шеленко Д.І., Чумбей В.В., Турак О.Д. Продуктивність ранньостиглих сортів лохини в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. Вип. 10. С. 121–126.</p>	<p>1.07. -05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.)</p>	<p>Innovative Technologies. Germany, Karlsruhe. 2022. 21(1): 64-68.</p> <p>4. Карбівська У. М., Турак О. Д., Майданський А.Г. Вплив удобрення на врожайність та якість Solanum Lycopersicum L. в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук: науковий журнал. Житомир: 2024. № 9. с. 247-253 DOI: https://doi.org/10.32782/naturaljournal.9.2024</p> <p>5. Карбівська У.М., Шеленко Д.І., Чумбей В.В., Турак О.Д. Продуктивність ранньостиглих сортів лохини в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. Вип. 10. С. 121–126.</p> <p>П.4.</p> <p>1. Силабус та електронний курс з «Гербологія» на</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

						<p>https://d-learn.pnu.edu.ua/</p> <p>П.12</p> <p>І.Турак О.Д. Вплив різних способів сівби та мінерального удобрення на продуктивність квасолі звичайної (PHASEOLUOS VULGARIS) за вирощування на дерново-підзолистому ґрунті // Перспективні напрями та інноваційні досягнення аграрної науки: матеріали ІІ Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, присвяченої видатному вченому, викладачу, організатору сільськогосподарського виробництва, засновнику Херсонського земського сільськогосподарського училища, кандидату</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>сільського господарства і лісівництва К.І. Тархову, 22 травня 2020 р. Херсон: ДВНЗ «ХДАУ», 2020. С.59-62.</p> <p>2. Турак О.Д. Історичні аспекти походження та значення люпину // Історія освіти, науки і техніки в Україні : матеріали XV Всеукр. конф. молодих учених та спец., присвяч. ювіл. датам від дня народж видатних учених в галузі аграрних наук Вольфа Мойсея Михайловича (1880–1933), Осьмака Кирила Івановича (1890–1960), академіка НАН України та НААН Созінова Олексія Олексійовича (1930–2018), Київ, 15 трав. 2020 р. / НААН, ННСГБ; уклад.: Вергунов В. А., Анненкова Н. Г. Вінниця : ТОВ «ТВОРИ», 2020. С.157-161.</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>3. Турак О.Ю., Турак О.Д. Ефективність рістрегулюючих препаратів на продуктивність бобових культур в умовах Івано- Франківської області //Поєднання науки, освіти, практичного виробництва і справедливого продажу якісної органічної продукції (Матеріали XIII міжнародної науково- практичної конференції 23 червня 2022 року, Чабани). Вінниця : ТОВ «Твори», 2022. С.132-135</p> <p>4. Турак О.Ю., Турак О.Д., Стасинець Ю.В. Формування у фахівців навичок дослідження та збереження мисливської фауни на території ДП «Солотвинське лісове господарство». / International</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							scientific conference «The latest scientific achievements in the modern agro-industrial complex» : conference proceedings (December 28-29, 2021. Lublin, the Republic of Poland). Riga, Latvia: Baltija Publishing, 2021.P. 74-80. П.14 Керівництво студентом Карбівський А.В., який 13.05.2024 р. отримав Диплом III ступеня Міжнародного студентського професійного творчого конкурсу "Аграрні науки та продовольство" м.Миколаїв
Рослинництво	Турак О.Ю.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Новгородська сільськогосподарська академія, 1995р. спеціальність – агрономія кваліфікація – вчений агроном	Кандидат сільськогосподарських наук, ДК №066 467 від 26 січня 2011 р., протокол № 36-09/1 Рішенням спеціалізованої вченої ради Національного наукового центру	Науково-педагогічний стаж роботи 19 років 1. U.M. Karbivska, A.O. Butenko, N.M. Asanishvili, I.M. Malinovskaya, A.V.Holodna, H.S. Konyk, H.Ya. Panakhyd, A.H. Dzyubailo. H.M. Solovei, N.Ya.	Коломийський відділ наукових досліджень і технологій та інноваційного розвитку агропромислового виробництва Прикарпатської ДСДС Інституту сільського господарства Карпатського	Усього – 1, 4, 8, 12, 15 П.1. 1. U.M. Karbivska, A.O. Butenko, N.M. Asanishvili, I.M. Malinovskaya, A.V.Holodna, H.S. Konyk, H.Ya. Panakhyd, A.H. Dzyubailo. H.M. Solovei, N.Ya.

				<p>«Інститут землеробства» НААН України присуджено наукову ступінь зі спеціальності - загальне землеробство;</p> <p>Вплив бобово-злакових травосумішей на родючість та протиерозійну стійкість дерново-підзолистого еродованого ґрунту Західного Передкарпаття</p> <p>доцент кафедри агрохімії і ґрунтознавства. Атестат доцента 12ДЦ №044744</p> <p>Рішенням Атестаційної колегії від 15.12.2015 р. протокол № 5/02Д</p>	<p>Hetman, M.D. Voloshchuk, Ya.Ya. Hryhoriv, O.Yu. Turak, O.D. Turak. Economic and energy efficiency of growing cereal grasses. Modern Phytomorphology., 2021</p> <p>2.Svystunova I., Gladun A., Turak O. et. al. Influence of technological growing measures on feed value and nutrition of one-year beans-ereal grass mixtures. International Scientific Periodical Journal "SWorldJournal". Bolgary. 2022. 14(1): 48-52.</p> <p>3. Свистунова І. В., Пророченко С. С., Бурко Л. М., Полторецький С. П., Шувар А. М., Сенік І. І., Карбівська У. М., Турак О. Ю., Кондратенко Н. Г. Формування урожаю лучних травостоїв за укосами залежно від технологічних заходів вирощування. №</p>	<p>Регіону НААН України. Довідка про стажування №01/8-196, "Новітні інноваційні методи діагностики ґрунтів та альтернативні методи охорони і відтворення їх родючості" 17.12. 2020 р., 6 кредитів (180 год.).</p> <p>Куявський університет у Влоцлавеку (Республіка Польща). Сертифікат № ASI-041507-KSW, «Тренди в сучасній аграрній освіті в Україні та країнах Європейського Союзу» у галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 15.10.2023 р., 6 кредитів (180 годин).</p> <p>Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної</p>	<p>Hetman, M.D. Voloshchuk, Ya.Ya. Hryhoriv, O.Yu. Turak, O.D. Turak. Economic and energy efficiency of growing cereal grasses. Modern Phytomorphology., 2021</p> <p>2.Svystunova I., Gladun A., Turak O. et. al. Influence of technological growing measures on feed value and nutrition of one-year beans-ereal grass mixtures. International Scientific Periodical Journal "SWorldJournal". Bolgary. 2022. 14(1): 48-52.</p> <p>3. Свистунова І. В., Пророченко С. С., Бурко Л. М., Полторецький С. П., Шувар А. М., Сенік І. І., Карбівська У. М., Турак О. Ю., Кондратенко Н. Г. Формування урожаю лучних травостоїв за укосами залежно від технологічних</p>
--	--	--	--	---	---	--	--

					<p>4/104, 2023 Наукові доповіді НУБіП України ISSN 2223-1609</p> <p>4. Карбівська У.М., Григорів Я.Я., Турак О.Ю., Громяк І.П. Вплив удобрення на продуктивність фацелії пижмолистої (<i>Phacelia Tanacetiofolia</i> Benth.) на дерново-підзолистому ґрунті в умовах Передкарпаття. Таврійський науковий вісник. 2023. Вип. 133.</p> <p>5. Турак О.Ю., Козло М.Ю. Вплив строків посіву на продуктивність ранніх сортів сої в умовах Івано-Франківської області: Український журнал природничих наук: науковий журнал. Житомир: 2024. № 7. с.182-189 DOI: https://doi.org/10.32782/naturaljournal.7.2024</p>	<p>академії аграрних наук України». Сертифікат №114/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 01.07. -05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.)</p>	<p>заходів вирощування. № 4/104, 2023 Наукові доповіді НУБіП України ISSN 2223-1609</p> <p>4. Карбівська У.М., Григорів Я.Я., Турак О.Ю., Громяк І.П. Вплив удобрення на продуктивність фацелії пижмолистої (<i>Phacelia Tanacetiofolia</i> Benth.) на дерново-підзолистому ґрунті в умовах Передкарпаття. Таврійський науковий вісник. 2023. Вип. 133.</p> <p>5. Турак О.Ю., Козло М.Ю. Вплив строків посіву на продуктивність ранніх сортів сої в умовах Івано-Франківської області: Український журнал природничих наук: науковий журнал. Житомир: 2024. № 7. с.182-189 DOI: https://doi.org/10.32782/naturaljournal.7.2024</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

							<p>П.4. 1.Силабус та електронний курс з дисципліни «Рослинництво» на https://d-learn.pnu.edu.ua/</p> <p>2. Рослинництво. Методичні рекомендації до виконання курсової роботи здобувачами ОПІ „Агрономія” першого (бакалаврського) рівня вищої освіти. / уклад. Турак О.Ю., Турак О.Д. Івано-Франківськ, 2024. 18 с.</p> <p>П.8. Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на природно-ресурсний потенціал Західного регіону України». Завдання: “Вивчення</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>функціонування агробіоценозів та технологій вирощування сільськогосподарських культур на дерново-підзолистих ґрунтах”, 2013-2027 рр.</p> <p>П.12</p> <p>1.Турак О.Ю., Долішній О. Продуктивність чорниці високорослої залежно від удобрення в умовах Прикарпаття. V Міжнародної науково-практичної онлайн конференції «Інновації в освіті, науці та виробництві». Присвячену 100-річчю від дня заснування ВСП «Мукачівський фаховий коледж НУБіП України», 24-26 листопада 2021 року, в НУБіП України, м. Київ с.123-125</p> <p>2.Турак О.Ю., Філіпашко В.Й. Удосконалення системи живлення</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>бобових культур в умовах Прикарпаття. V Міжнародної науково-практичної онлайн конференції «Інновації в освіті, науці та виробництві». Присвячену 100-річчю від дня заснування ВСП «Мукачівський фаховий коледж НУБіП України», 24-26 листопада 2021 року, в НУБіП України, м. Київ с.125-127 З.Турак О.Ю., Турак О.Д. Ефективність рістрегулюючих препаратів на продуктивність бобових культур в умовах Івано-Франківської області //Поєднання науки, освіти, практичного виробництва і справедливого продажу якісної органічної продукції (Матеріали XIII міжнародної</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>науково-практичної конференції 23 червня 2022 року, Чабани). Вінниця : ТОВ «Твори», 2022. С.132-135</p> <p>4. Турак О. Ю., Стовба Ю. П. Вплив удобрення та засобів захисту рослинна продуктивність пшениці озимої (TRITICUM AESTIVUM) в умовах Передкарпаття. /Вклад наукових інвестицій у розвиток агропромислового комплексу в умовах обмеженого ресурсного забезпечення та флуктуацій клімату: Матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції молодих учених і спеціалістів (Дніпро, 16–17 березня 2023 р.) / НААН, ДУ Інститут зернових культур. Дніпро,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>ДУ ІЗК НААН, 2023. С.154-155</p> <p>5. Карбівська У.М., Турак О.Ю. Продуктивність бобових трав за вирощування на дерново- підзолистому грунті залежно від удобрення. Історія освіти, науки і техніки в Україні. Матеріали XVIII всеукраїнської конференції молодих учених та спеціалістів. м.Київ 17-18 травня 2023 року. С. 196-198.</p> <p>6. Турак О. Ю., Тіцький В. Б. Удосконалення технології системи живлення ріпаку в умовах Івано- Франківської областтю // Innovative development of science, technology and education. Proceedings of the 7th International scientific and practical conference. Perfect Publishing. Vancouver, Canada. 2024. Pp. 18-21. URL: https://sci-</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							conf.com.ua/vii-mizhnarodna-naukovo-praktichna-konferentsiyainnovat-ive-development-of-science-technology-and-education-11-13-04-2024vankuver-kanada-arhiv П.15. Член журі фінального етапу Всеукраїнського зльоту учнівських виробничих бригад, трудових аграрних об'єднань. Наказ № 259 від 04.10.2023 р.
Агрохімія	Григорів Я.Я.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Диплом спеціаліста, Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича, 2006 р., агрохімік-грунтознавець	Кандидат сільськогосподарських наук, 06.01.01 – рослинництво Атестат доцента 12АД 016349 від 10.12.2024 р.	Науково-педагогічний стаж 7 років 1. Influence of mineral fertilization level on productivity of <i>Camelina sativa</i> in the conditions of Prycarpattia / Ya. Ya. Hryhoriv, S.O. Butenko, I.M. Masyk, V.I. Onychko and others. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i> , 2020, 10 (2),28-32 2. Formation of <i>Camelina sativa</i> yield depending on the	Коломийський відділ наукових досліджень і технологій та інноваційного розвитку агропромислового виробництва Прикарпатської ДСДС Інституту сільського господарства Карпатського Регіону НААН України. Довідка про стажування №01/8-195 "Новітні інноваційні методи	Усього – 1, 4, 8, 12, 14,19 П.1. 1. Influence of mineral fertilization level on productivity of <i>Camelina sativa</i> in the conditions of Prycarpattia / Ya. Ya. Hryhoriv, S.O. Butenko, I.M. Masyk, V.I. Onychko and others. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i> , 2020, 10 (2),28-32 2. Formation of <i>Camelina sativa</i> yield depending on

					<p>level of mineral fertilization under conditions of Precarpathians/ Ya. Hryhoriv, Ye. Yu Butenko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, A. I. Lychuk, S. I. Kudria, I. V. Sobran, A. A. Stavtyskiy, O. M. Tkachenko.</p> <p><i>Agricultural Mechanization in Asia</i>. Volume 52, Issue 01, October, 2021. P. 2405-2413.</p> <p>3. Economik efficiency of <i>Camelina sativa</i> growing with nutrition optimization under conditions of Precarpathians of Ukraine/ Yaroslava Hryhoriv, Andrii Butenko, Valentyna Nechyporenko, Margarita Lyshenko, Tetiana Ustik, Vladyslav Zubko, Nataliia Makarenko, Valentyna Mushtai.</p> <p><i>Estonian Academic agrokultural Societi</i>. XXXII. 2021 232–238</p> <p>https://doi.org/10.5281/zenodo.7735765</p>	<p>діагностики ґрунтів та альтернативні методи охорони і відтворення їх родючості" 17.12. 2020 р. 6 кредитів (180 год.).</p> <p>Вища школа інформаційних систем (м. Рига Латвійська Республіка), сертифікат №ASI-129902-ISMA «Актуальні проблеми модернізації аграрної освіти в Україні та країнах ЄС» у галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 29.01.2023., 6 кредитів (180 годин). Витяг з протоколу №8 засідання вченої ради Факультету природничих наук Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника від 23 березня 2023 р.</p>	<p>the level of mineral fertilization under conditions of Precarpathians/ Ya. Hryhoriv, Ye. Yu Butenko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, A. I. Lychuk, S. I. Kudria, I. V. Sobran, A. A. Stavtyskiy, O. M. Tkachenko.</p> <p><i>Agricultural Mechanization in Asia</i>. Volume 52, Issue 01, October, 2021. P. 2405-2413.</p> <p>3. Economik efficiency of <i>Camelina sativa</i> growing with nutrition optimization under conditions of Precarpathians of Ukraine/ Yaroslava Hryhoriv, Andrii Butenko, Valentyna Nechyporenko, Margarita Lyshenko, Tetiana Ustik, Vladyslav Zubko, Nataliia Makarenko, Valentyna Mushtai.</p> <p><i>Estonian Academic agrokultural Societi</i>. XXXII. 2021 232–238</p> <p>https://doi.org/10.5281/zenodo.7735765</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>4. Economic efficiency of sweet corn growing with nutrition optimization/ Ya. Hryhoriv, V. Nechyporenko, A. Butenko, M. Lyshenko, M. Kozak, I. Onopriienko et al., <i>Estonian Academic Agricultural Society</i>. 2022. DOI: 10.15159/jas.22.07</p> <p>5. Ya.Hryhoriv, A. Butenko, M. Kozak, V. Rozhko, O. Karpenko, V. Tatorynova, O. Bondarenko, N. Nozdrina, A. Stavytskyi, R. Bordun. Structure component and yielding Capatity of Camelina sativa. <i>Agriculture & Forestry</i>, Vol. 68 Issue 3: 93-102, 2022, Podgorica. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p>	<p>Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат №116/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 01.07. -05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.)</p>	<p>4. Economic efficiency of sweet corn growing with nutrition optimization/ Ya. Hryhoriv, V. Nechyporenko, A. Butenko, M. Lyshenko, M. Kozak, I. Onopriienko et al., <i>Estonian Academic Agricultural Society</i>. 2022. DOI: 10.15159/jas.22.07</p> <p>5. Ya.Hryhoriv, A. Butenko, M. Kozak, V. Rozhko, O. Karpenko, V. Tatorynova, O. Bondarenko, N. Nozdrina, A. Stavytskyi, R. Bordun. Structure component and yielding Capatity of Camelina sativa. <i>Agriculture & Forestry</i>, Vol. 68 Issue 3: 93-102, 2022, Podgorica. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>П.4. Силабус та електронний курс з дисципліни «Агрохімія»</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

							<p>на https://d-learn.pro</p> <p>П.8. Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на природно-ресурсний потенціал Західного регіону України». Завдання: «Вивчення функціонування агробіоценозів та технологій вирощування сільськогосподарських культур на дерново-підзолистих ґрунтах», 2013-2027 рр.</p> <p>П.12. 1. Григорів Я.Я., Цюпка О. О. Дослідження якісних показників ячменю ярого сорт Донецький на дерново-підзолистому</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>грунті залежно від різних рівнів удобрення в Івано-Франківській області. VI</p> <p>Международная научно-практическая конференция “PERSPECTIVES OF WORLD SCIENCE AND EDUCATION” 26-28 февраля 2020 года Осака, Япония, 2020. С. 387-389.</p> <p>2. Григорів Я.Я. Загайкевич А.А. Вплив системи удобрення на якісні показники рижію ярого (Camelina Sativa Grants) в умовах Західного регіону України. Вклад наукових інвестицій у розвиток агропромислового комплексу в умовах обмеженого ресурсного забезпечення та флуктуацій клімату: <i>Матеріали Міжнародної науково-практичної</i></p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p><i>інтернет-конференції молодих учених і спеціалістів</i> (Дніпро, 16–17 березня 2023 р.). НААН, ДУ Інститут зернових культур. Дніпро, ДУ ІЗК НААН, 2023. С.98-100.</p> <p>З. Григорів Я. Я., Вінтонів А. О. Урожайність ріпака озимого залежно від удобрення в умовах Прикарпаття. Сучасні технологічні аспекти виробництва зерна та переробки сільськогосподарської продукції: матеріали Міжнародної наукової конференції з нагоди 100-річчя від дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Григорія Родіоновича Пікуша (20–21 березня 2024 р., м. Дніпро). Дніпро:</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>ДУ ІЗК НААН, 2024. С. 53-56</p> <p>4. Григорів Я. Я., Купчак П.-М. І. Продуктивність кормових бобів залежно від технологічних чинників виращування. Сучасні технологічні аспекти виробництва зерна та переробки сільськогосподарсь кої продукції: матеріали Міжнародної наукової конференції з нагоди 100-річчя від дня народження доктора сільськогосподарсь ких наук, професора Григорія Родіоновича Пікуша (20–21 березня 2024 р., м. Дніпро). Дніпро: ДУ ІЗК НААН, 2024. С. 59-62</p> <p>5. Григорів Я.Я., Гуцуляк М.І. Дослідження показників родючості дерново- підзолистого</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>поверхнево-оглеєнного ґрунту за вирощування тритикале озимого. Історія освіти, науки і техніки в Україні. Матеріали XVIII всеукраїнської конференції молодих учених та спеціалістів. м. Київ 17-18 травня 2023 року. С. 190-192.</p> <p>П.14.</p> <p>1. Керівництво студентами Дутчак Я.В., Тіцький І.І., які 29.03.2024 р. отримали Дипломи III ступеня Всеукраїнського студентського професійного творчого конкурсу наукових робіт "Збереження родючості ґрунтів" м.Миколаїв.</p> <p>2.Керівництво студентом Карбівський А.В., який 13.05.2024 р. отримав Диплом III ступеня Міжнародного студентського професійного творчого конкурсу</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							"Аграрні науки та продовольство" м.Миколаїв П.19 Участь у професійних об'єднаннях "Coursera", 2020-2021 рр.
Плодівництво	Карбівська У.М.	Професор кафедри лісового і аграрного менеджменту	Новгородська сільськогосподарська академія, 1995р. спеціальність – агрономія кваліфікація – вчений агроном	Доктор сільськогосподарських наук, 06.01.12 – кормовиробництво і луківництво, Фітоценологічний і агротехнологічний основи підвищення продуктивності природних і сіяних травостоїв лучних угідь Карпатського регіону, ДД № 011578 від 29.06.2021, рішенням Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України, Професор кафедри лісового і аграрного менеджменту,	Науково-педагогічний стаж - 22 роки 1. O. Dutchak, H. Kunychak, U. Karbivska, V. Sendetskyi, V. Matviiets. Efficiency of Biologized Fertilizer System in Organic Buckwheat Production. Acta fytotechnica et zootechnica. 27, 2024(4): 321-330. https://doi.org/10.15414/afz.2024.27.04.321-330 2. Ya.Ya. Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations.	Куявський університет у Влоцлавеку Р. Польща. Сертифікат №ASI-152604-KSW "Вплив досвіду європейських країн на формування пріоритетних завдань і стратегій розвитку підготовки фахівців аграрного сектора" 26.12.2021р. 6 кредитів (180 годин) Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат	Усього 1, 5, 7, 8, 14, 15 П.1 1. O. Dutchak, H. Kunychak, U. Karbivska, V. Sendetskyi, V. Matviiets. Efficiency of Biologized Fertilizer System in Organic Buckwheat Production. Acta fytotechnica et zootechnica. 27, 2024(4): 321-330. https://doi.org/10.15414/afz.2024.27.04.321-330 2. Ya.Ya. Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term

				<p>АП 005009 27.04.2023 р.</p>	<p>Ecological Engineering and Environmental Technology. 2023, 24(7), PP. 98–104 https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>3. Карбівська У.М., Турак О. Д., Майданський А.Г. Вплив удобрення на продуктивність та якість Solanum lycopersicum L. в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. №9. 2024. С. 247–253.</p> <p>4. Карбівська У.М., Шеленко Д.І., Чумбей В.В., Турак О.Д. Продуктивність ранньостиглих сортів лохини в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. Вип. 10. 2024. С. 121–126.</p> <p>5. Карбівська У.М., Григорів Я.Я., Турак О.Ю., Громяк І.П. Вплив удобрення на</p>	<p>№113/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 01.07. -05.07.2024 р., 1 кредит СКТС (30 год.)</p> <p>Проект «Поєднання потреб бізнесу та науки для повоєнної відбудови України», реалізованого БО «Українське фулбрайтівське коло» за фінансової підтримки Посольства США в Україні, та однойменного дводенного хакатону. Сертифікат УФК № 000006, 13.09.2024 р., 6 кредитів (180 годин)</p>	<p>Crop Rotations. Ecological Engineering and Environmental Technology. 2023, 24(7), PP. 98–104 https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>3. Карбівська У.М., Турак О. Д., Майданський А.Г. Вплив удобрення на продуктивність та якість Solanum lycopersicum L. в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. №9. 2024. С. 247–253.</p> <p>4. Карбівська У.М., Шеленко Д.І., Чумбей В.В., Турак О.Д. Продуктивність ранньостиглих сортів лохини в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. Вип. 10. 2024. С. 121–126.</p> <p>5. Карбівська У.М., Григорів Я.Я., Турак О.Ю.,</p>
--	--	--	--	------------------------------------	--	--	---

					<p>продуктивність фацелії пижмолистої (Phacelia Tanacetifolia Benth.) на дерново- підзолистому ґрунті в умовах Передкарпаття. Таврійський науковий вісник. 2023. Вип. 133.С.25- 31.</p>		<p>Гром'як І.П. Вплив удобрення на продуктивність фацелії пижмолистої (Phacelia Tanacetifolia Benth.) на дерново- підзолистому ґрунті в умовах Передкарпаття. Таврійський науковий вісник. 2023. Вип. 133.С.25-31. П.5 Доктор сільськогосподарсь ких наук за спеціальністю 06.01.12 Кормовиробництво та луківництво. Диплом доктора наук ДД №011578; 29.06.2021 року; тема - Фітоценологічні й агротехнологічні основи підвищення продуктивності природних і сіяних травостоїв лучних угідь Карпатського регіону; Національний науковий центр "Інститут землеробства Національної</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>академії аграрних наук України"</p> <p>П.7 Член спеціалізованої вченої ради з присудження наукового ступеня доктора наук Д 27.361.01 Національного наукового центру «Інститут землеробства НААН». Офіційний опонент разової спеціалізованої вченої ради, наказ №167-к від 13.10.2023 р. Офіційний опонент разової спеціалізованої вченої ради наказ №1841/ос від 12.06.2024 р.</p> <p>П.8 Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на природно-</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							ресурсний потенціал Західного регіону України». 2023-2027 рр. П.14 Керівництво студентом Дутчак Я.В., який 29.03.2024 р.отримав Диплом III ступеня Всеукраїнського студентського професійного творчого конкурсу наукових робіт "Збереження родючості ґрунтів" м.Миколаїв. П.15 Членкиня журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України, Наказ департаменту освіти і науки облдержадміністрації від 22.02.2023 р №72
Овочівництво	Карбівська У.М.	Професор кафедри лісового і аграрного менеджменту	Новгородська сільськогосподарська академія, 1995р.	Доктор сільськогосподарських наук,	Науково-педагогічне стажування -22 роки	Куявський університет у Влоцлавеку Р. Польща. Сертифікат	Усього: 1, 5, 7, 8, 12, 14, 15 П.1 1. О. Dutchak, Н. Kunychak, U.

			<p>спеціальність – агрономія</p> <p>кваліфікація – вчений агроном</p>	<p>06.01.12 – кормовиробництво і луківництво,</p> <p>Фітоценологічні й агротехнологічні основи підвищення продуктивності природних і сіяних травостоїв лучних угідь Карпатського регіону,</p> <p>ДД № 011578 від 29.06. 2021, рішенням Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України,</p> <p>Професор кафедри лісового і аграрного менеджменту, АП 005009 27.04.2023 р.</p>	<p>1. O. Dutchak, H. Kunychak, U. Karbivska, V. Sendetskyi, V. Matviets. Efficiency of Biologized Fertilizer System in Organic Buckwheat Production. Acta fytotechnica et zootechnica. 27, 2024(4): 321-330. https://doi.org/10.15414/afz.2024.27.04.321-330</p> <p>2. Ya.Ya. Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. Ecological Engineering and Environmental Technology. 2023, 24(7), PP. 98–104 https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>3. Карбівська У.М., Турак О. Д., Майданський А.Г. Вплив удобрення на продуктивність та якість Solanum</p>	<p>№ASI-152604-KSW "Вплив досвіду європейських країн на формування пріоритетних завдань і стратегій розвитку підготовки фахівців аграрного сектора"</p> <p>26.12.2021р. 6 кредитів (180 годин)</p> <p>Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України».</p> <p>Сертифікат №113/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 01.07. -05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.)</p>	<p>Karbivska, V. Sendetskyi, V. Matviets. Efficiency of Biologized Fertilizer System in Organic Buckwheat Production. Acta fytotechnica et zootechnica. 27, 2024(4): 321-330. https://doi.org/10.15414/afz.2024.27.04.321-330</p> <p>2. Ya. Ya. Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. Ecological Engineering and Environmental Technology. 2023, 24(7), PP. 98–104 https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>3. Карбівська У.М., Турак О. Д., Майданський А.Г. Вплив удобрення на продуктивність та якість Solanum</p>
--	--	--	---	--	--	--	--

					<p>lycopersicum L. в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. №9. 2024. С. 247–253.</p> <p>4. Карбівська У.М., Шеленко Д.І., Чумбей В.В., Турак О.Д. Продуктивність ранньостиглих сортів лохини в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. Вип. 10. 2024. С. 121–126.</p> <p>5. Карбівська У.М., Григорів Я.Я., Турак О.Ю., Громяк І.П. Вплив удобрення на продуктивність фацелії пижмолистої (<i>Phacelia Tanacetiofolia</i> Benth.) на дерново-підзолистому ґрунті в умовах Передкарпаття. Таврійський науковий вісник. 2023. Вип. 133. С.25-31.</p>	<p>Проект «Поеднання потреб бізнесу та науки для повоєнної відбудови України», реалізованого БО «Українське фулбрайтівське коло» за фінансової підтримки Посольства США в Україні, та однойменного дводенного хакатону. Сертифікат УФК № 000006, 13.09.2024 р., 6 кредитів (180 годин)</p>	<p>lycopersicum L. в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. №9. 2024. С. 247–253.</p> <p>4. Карбівська У.М., Шеленко Д.І., Чумбей В.В., Турак О.Д. Продуктивність ранньостиглих сортів лохини в умовах Прикарпаття. Український журнал природничих наук. Вип. 10. 2024. С. 121–126.</p> <p>5. Карбівська У.М., Григорів Я.Я., Турак О.Ю., Громяк І.П. Вплив удобрення на продуктивність фацелії пижмолистої (<i>Phacelia Tanacetiofolia</i> Benth.) на дерново-підзолистому ґрунті в умовах Передкарпаття. Таврійський науковий вісник. 2023. Вип. 133. С.25-31.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>П.5 Доктор сільськогосподарських наук за спеціальністю 06.01.12 Кормовиробництво та луківництво. Диплом доктора наук ДД №011578; 29.06.2021 року; тема - Фітоценологічні й агротехнологічні основи підвищення продуктивності природних і сіяних травостоїв лучних угідь Карпатського регіону; Національний науковий центр "Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України"</p> <p>П.7 Член спеціалізованої вченої ради з присудження наукового ступеня доктора наук ДД 27.361.01 Національного наукового центру «Інститут землеробства НААН».</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>Офіційний опонент разової спеціалізованої вченої ради , наказ №167-к від 13.10.2023 р.</p> <p>Офіційний опонент разової спеціалізованої вченої ради наказ 1841/ос від 12.06.2024 р.</p> <p>П.8 Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на природно-ресурсний потенціал Західного регіону України». 2023-2027 рр.</p> <p>П.14 Керівництво студентом Дутчак Я.В., який 29.03.2024 р. отримав Диплом III ступеня Всеукраїнського студентського професійного</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							творчого конкурсу наукових робіт "Збереження родючості ґрунтів" м.Миколаїв. П.15 Членкиня журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України, Наказ департаменту освіти і науки облдержадміністрації від 22.02.2023 р №72
Екологія (за фаховим спрямуванням)	Клід В.В.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Івано-Франківський державний технічний університет нафти і газу ВА 10362233 від 26.06.1998р. Спеціальність-прикладна екологія, Кваліфікація-інженер-еколог	Кандидат біологічних наук ДК 040672 від 12.04.2007 Спеціальність 03.00.16 екологія «Специфічна бріота ліхеноіндикація аеротехногенного забруднення фонових і техногенно-порушених екосистем Українських Карпат»	Науково-педагогічний стаж 14 років 1. Klid V.V., Zamoroka A.M. Ecological network of Ukraine: current state and design prispsects // Achievements of Ukraine and the EU in ecology, biology, chemistry, geography and agricultural sciences (Collective monograph). - Universytet przyrodniczy. - Lublin, 2021. - 37-52.		Усього:1,4,8,9,14,15 П.1 1. Klid V.V., Zamoroka A.M. Ecological network of Ukraine: current state and design prispsects // Achievements of Ukraine and the EU in ecology, biology, chemistry, geography and agricultural sciences (Collective monograph). - Universytet przyrodniczy. -

					<p>2. Клід В. В., Петрашук Я. В. Первина оцінка пралісів і старовікових лісів природного заповідника «Горгани». Climate-smart agriculture: science and practice : Scientific monograph. Riga, Latvia : Baltija Publishing, 2023. P. 394-411.</p> <p>3. Клід В. В., Худецький Б. Б. Локальний моніторинг об'єктів нафто газовидобування в системі моніторингу довкілля (на прикладі Чеканської нафтогазоносної площі) Modern aspects of natural science research in the context of sustainable development of society : Scientific monograph. Riga, Latvia : "Baltija Publishing", 2023. С.134-149</p>	<p>Lublin, 2021. - 37-52.</p> <p>2. Клід В. В., Петрашук Я. В. Первина оцінка пралісів і старовікових лісів природного заповідника «Горгани». Climate-smart agriculture: science and practice : Scientific monograph. Riga, Latvia : Baltija Publishing, 2023. P. 394-411.</p> <p>3. Клід В. В., Худецький Б. Б. Локальний моніторинг об'єктів нафто газовидобування в системі моніторингу довкілля (на прикладі Чеканської нафтогазоносної площі) Modern aspects of natural science research in the context of sustainable development of society : Scientific monograph. Riga, Latvia : "Baltija Publishing", 2023. С.134-149</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>П.4 Силабус та електронні курси та конспекти лекцій з дисциплін: «Екологія (за фаховим спрямуванням)»</p> <p>П.8 Керівник наукового проекту "Первинна оцінка старовікових лісів і пралісів ПЗ Горгани", 2023-2024 рр.</p> <p>П.9 Експерт по спеціальності 101 Екологія Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти. Протокол Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти № 15(44) від 26.09.2023 р. (Білоцерківський національний аграрний університет, Уманський державний педагогічний університет ім. П. Тичини).</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>П.14 Керівництво студентом, Лазоришин М.Р., яка зайняла призове (перше) місце на I етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт, 2023 р..</p> <p>П.15 Участь у складі журі 2-го етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, Наказ департаменту освіти і науки облдержадміністрації від 22.02.2023 р №72</p>
Кормовиробництво та луківництво	Карбівська У.М.	Професор кафедри лісового і аграрного менеджменту	Новгородська сільськогосподарська академія, 1995р. спеціальність – агрономія кваліфікація – вчений агроном	Доктор сільськогосподарських наук, 06.01.12 – кормовиробництво і луківництво, Фітоценологічні й агротехнологічні основи підвищення продуктивності	Науково-педагогічний стаж 22 роки 1. U. Karbivska, V. Kurgak, V. Gamayunova, A. Butenko, L. Malynka, I. Kovalenko, V. Onychko, I. Masyk, A. Chyrva, E. Zakharchenko, O.	Куявський університет у Влоцлавеку Р. Польща. Сертифікат №ASI-152604-KSW "Вплив досвіду європейських країн на формування пріоритетних	<p>Усього: 1, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 14, 15</p> <p>П.1 1. U. Karbivska, V. Kurgak, V. Gamayunova, A. Butenko, L. Malynka, I. Kovalenko, V. Onychko, I. Masyk, A. Chyrva, E.</p>

				<p>природних і сіяних травостоїв лучних угідь Карпатського регіону,</p> <p>ДД № 011578 від 29.06. 2021, рішенням Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України,</p> <p>Професор кафедри лісового і аграрного менеджменту, АП 005009 27.04.2023 р.</p>	<p>Tkachenko, O. Pshychenko. Productivity and quality of diverse ripe cereal grass fodder depending on the methods of soil cultivation. <i>Acta Agrobotanica</i>. Vol. 73. №3. 2020. P.1-11. doi: 10.5586/aa.7334</p> <p>2. Karbivska U. M., Kurgak V. G., Kaminskyi V. F., Butenko A. O., Davydenko G. A., Viunenko O. B., Vyhanaiilo S. M., Khomenko S. V. Economic and Energy Efficiency of Forming and Using Legume-Cereal Grass Stands Depending on Fertilizers. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>, 2020, 10 (2), 284-288. doi: 10.15421/2020_98.</p> <p>3. V. Kurgak, U.Karbivska, N. Asanishvili, S. Slyusar, M. Ptashnik. Dynamics of species composition of phytocenoses of floodplain mountain meadows of the Carpathians with their surface</p>	<p>завдань і стратегій розвитку підготовки фахівців аграрного сектора" 26.12.2021р. 6 кредитів (180 годин)</p> <p>Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат №113/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 01.07.-05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.)</p> <p>Проект «Поеднання потреб бізнесу та науки для повоєнної відбудови України»,</p>	<p>Zakharchenko, O. Tkachenko, O. Pshychenko. Productivity and quality of diverse ripe cereal grass fodder depending on the methods of soil cultivation. <i>Acta Agrobotanica</i>. Vol. 73. №3. 2020. P.1-11. doi: 10.5586/aa.7334</p> <p>2. Karbivska U. M., Kurgak V. G., Kaminskyi V. F., Butenko A. O., Davydenko G. A., Viunenko O. B., Vyhanaiilo S. M., Khomenko S. V. Economic and Energy Efficiency of Forming and Using Legume-Cereal Grass Stands Depending on Fertilizers. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>, 2020, 10 (2), 284-288. doi: 10.15421/2020_98.</p> <p>3. V. Kurgak, U.Karbivska, N. Asanishvili, S. Slyusar, M. Ptashnik. Dynamics of species composition of phytocenoses of</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

					<p>improvement. <i>Scientific Horizons</i>. 24 (8). 2021. 56-65. doi:10.48077/scihor.24(8).2021.56-65</p> <p>4. Кургак В.Г., Карбівська У.М., Гмир А.О. Особливості формування продуктивності різностиглих багаторічних злакових трав за укусами залежно від удобрення. <i>Корми і кормовиробництво</i>. 2023. Випуск 95. С. 149–160.</p> <p>5. V. Kurhak, L. Šarunait'ė, A. Arlauskien'ė, U. Karbivska, A. Tkachenko. The Impact of Management Practices on the Stability of Meadow Communities on a Mountain Slope. <i>Diversity</i>. 2023, 15, 605. https://doi.org/10.3390/d15050605</p> <p>6. U. Karbivska, A. Butenko, M. Kozak, V. Filon, M. Bahorka, N. Yurchenko, O. Pshychenko, K. Kyrylchuk, S.</p>	<p>реалізованого БО «Українське фулбрайтівське коло» за фінансової підтримки Посольства США в Україні, та однойменного дводенного хакадону. Сертифікат УФК № 000006, 13.09.2024 р., 6 кредитів (180 годин)</p>	<p>floodplain mountain meadows of the Carpathians with their surface improvement. <i>Scientific Horizons</i>. 24 (8). 2021. 56-65. doi:10.48077/scihor.24(8).2021.56-65</p> <p>4. Кургак В.Г., Карбівська У.М., Гмир А.О. Особливості формування продуктивності різностиглих багаторічних злакових трав за укусами залежно від удобрення. <i>Корми і кормовиробництво</i>. 2023. Випуск 95. С. 149–160.</p> <p>5. V. Kurhak, L. Šarunait'ė, A. Arlauskien'ė, U. Karbivska, A. Tkachenko. The Impact of Management Practices on the Stability of Meadow Communities on a Mountain Slope. <i>Diversity</i>. 2023, 15, 605. https://doi.org/10.3390/d15050605</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>Kharchenko, I. Kovalenko. Dynamics of Productivity of Leguminous Plant Groups during Long-Term Use on Different Nutritional Backgrounds. <i>Journal of Ecological Engineering</i>. 2023, 24(6), 190–196. https://doi.org/10.12911/22998993/162778</p> <p>7. Карбівська У.М., Чумбей В.В., Олексюк Ю.В. Вплив удобрення на продуктивність кормових культур за вирощування на дерново-підзолистому ґрунті. <i>Таврійський науковий вісник</i>. №137. 2024. С.384–390.</p> <p>8. Свистунова І. В., Захлабаєв М. В., Полторецький С. П., Карбівська У. М., Шувар А. М., Сенік І. І., Мулярчук О. І. Фотосинтетична продуктивність буркуну білого в одновидових та сумісних посівах в умовах Правобережного</p>	<p>6. U. Karbivska, A. Butenko, M. Kozak, V. Filon, M. Bahorka, N. Yurchenko, O. Pshychenko, K. Kyrylchuk, S. Kharchenko, I. Kovalenko. Dynamics of Productivity of Leguminous Plant Groups during Long-Term Use on Different Nutritional Backgrounds. <i>Journal of Ecological Engineering</i>. 2023, 24(6), 190–196. https://doi.org/10.12911/22998993/162778</p> <p>7. Карбівська У.М., Чумбей В.В., Олексюк Ю.В. Вплив удобрення на продуктивність кормових культур за вирощування на дерново-підзолистому ґрунті. <i>Таврійський науковий вісник</i>. №137. 2024. С.384–390.</p> <p>8. Свистунова І. В., Захлабаєв М. В., Полторецький С. П., Карбівська У. М., Шувар А. М., Сенік І. І., Мулярчук О. І. Фотосинтетична продуктивність буркуну білого в одновидових та сумісних посівах в умовах Правобережного</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p>Лісостепу України. Наукові доповіді НУБІП України. № 6/106 (2023). DOI: http://dx.doi.org/10.31548/dopovidi6(106).2023.009</p> <p>9. Карбівська У. М., Соловей Г.М., Пронюк Т.В., Димид В.М. Вплив удобрення на вміст елементів у рослинах люпину вузьколистого в умовах Прикарпаття. <i>Український журнал природничих наук</i>. №9. 2024. С. 254–260. https://naturaljournal.zu.edu.ua/index.php/ujns/article/view/206</p> <p>10. Карбівська У.М., Сітник А.А. Продуктивність місканту-су залежно від елементів агротехнології на дерново-підзолистому ґрунті в умовах Прикарпаття. <i>Таврійський науковий вісник</i>. №137. С.111–116.</p>	<p>М., Шувар А. М., Сенік І. І., Мулярчук О. І. Фотосинтетична продуктивність буркуну білого в одновидових та сумісних посівах в умовах Правобережного Лісостепу України. Наукові доповіді НУБІП України. № 6/106 (2023). DOI: http://dx.doi.org/10.31548/dopovidi6(106).2023.009</p> <p>9. Карбівська У. М., Соловей Г.М., Пронюк Т.В., Димид В.М. Вплив удобрення на вміст елементів у рослинах люпину вузьколистого в умовах Прикарпаття. <i>Український журнал природничих наук</i>. №9. 2024. С. 254–260. https://naturaljournal.zu.edu.ua/index.php/ujns/article/view/206</p> <p>10. Карбівська У.М., Сітник А.А. Продуктивність місканту-су</p>
--	--	--	--	--	---	--

					<p>DOI https://doi.org/10.32782/2226-0099.2024.137.14</p>	<p>залежно від елементів агротехнології на дерново-підзолистому ґрунті в умовах Прикарпаття. Таврійський науковий вісник. №137. С.111–116. DOI https://doi.org/10.32782/2226-0099.2024.137.14</p> <p>П.5 Доктор сільськогосподарських наук за спеціальністю 06.01.12 Кормовиробництво та луківництво. Диплом доктора наук ДД №011578; 29.06.2021 року; тема - Фітоценологічні й агротехнологічні основи підвищення продуктивності природних і сіяних травостоїв лучних угідь Карпатського регіону; Національний науковий центр "Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України"</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>П.7 Член спеціалізованої вченої ради з присудження наукового ступеня доктора наук Д 27.361.01 Національного наукового центру «Інститут землеробства НААН». Офіційний опонент разової спеціалізованої вченої ради , наказ №167-к від 13.10.2023 р. Офіційний опонент разової спеціалізованої вченої ради ,Наказ 1841/ос від 12.06.2024 р.</p> <p>П.8 Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на природно-ресурсний потенціал</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>Західного регіону України». 2023-2027 рр.</p> <p>П.12</p> <p>1.Карбівська У.М., Чумбей В.В. Вплив заходів поверхневого поліпшення на продуктивність гірських лук Карпат. Interdisciplinary research: scientific horizons and perspectives: collection of scientific papers «SCIENTIA» with Proceedings of the IV International Scientific and Theoretical Conference, November 11, 2022. Vilnius, Republic of Lithuania: European Scientific Platform. С. 87-90.</p> <p>2..Карбівська У.М. Сучасні тренди органічного лувництва в Карпатському регіоні. Матеріали XIII Міжнародній науково-практичній конференції «Поєднання науки,</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>освіти, практичного виробництва і справедливого продажу якісної органічної продукції». Київ, 22 червня 2022 р. С. 89-93.</p> <p>3..Карбівська У.М., Чумбей В.В. Економічна ефективність вирощування злакових трав в умовах Прикарпаття. Матеріали IV Міжнародної науково-практичної онлайн конференції: «Тенденції розвитку та виклики сучасній аграрній науці й освіті за кліматичних та політичних умов», 28-30 листопада 2022 року, в НУБІП України, м. Київ. С.56-58.</p> <p>4..Карбівська У.М., Євчук С.В. Вплив удобрення на накопичення кореневої маси злаковими травами в умовах</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>Прикарпаття. Історія освіти, науки і техніки в Україні: матеріали XVII Всеукр. конф. молодих учених та спец., присвяч. 180- річниці від дня народження Анастасія Єгоровича Зайкевича (1842– 1931), Київ, 19-20 трав. 2022 р. / НААН, ННСГБ. Вінниця: ТВОРИ, 2022. С.72-74. 5..Карбівська У.М. Хімічний склад, поживність та енергоємність корму злакового травостою. Інноваційні технології у рослинництві: проблеми та їх вирішення : матеріали III Міжнародної науково- практичної конференції, присвяч. 100-річчю від дня заснування агрономічного факультету (2–3 червня 2022 р.). Житомир: Поліський нац.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>університет. 2022. С.218-221.</p> <p>6. Карбівська У.М., Турак О.Ю. Продуктивність бобових трав за вирощування на дерново-підзолистому ґрунті залежно від удобрення. Історія освіти, науки і техніки в Україні. Матеріали XVIII всеукраїнської конференції молодих учених та спеціалістів. м. Київ 17-18 травня 2023 року. С. 196-198.</p> <p>7. Карбівська У.М., Волощук М.Д., Димид В.М. Продуктивність гірських схилових луків Карпатського регіону. VI International scientific and practical conference «Global science prospects and innovations». Lviverpool. 2024. С.12–16.</p> <p>8. Карбівська У.М., Пронюк Т.В., Олексюк Ю.В. Вплив удобрення</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>на продуктивність багаторічних трав в умовах Передкарпаття. VI International scientific and practical conference «Global science prospects and innovations». Liverpool. 2024.C. 17–21.</p> <p>П.14 Керівництво студентом Дутчак Я.В., який 29.03.2024 р. отримав Диплом III ступеня Всеукраїнського студентського професійного творчого конкурсу наукових робіт "Збереження родючості ґрунтів" м.Миколаїв.</p> <p>П.15 Членкиня журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України, Наказ департаменту освіти і науки облдержадміністрації</p>
--	--	--	--	--	--	--

							ції від 22.02.2023 р №72
Введення до майбутньої професії	Григорів Я.Я.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Чернівецький національний університет імені Юрія Федькович, 2006р. спеціальність – агрохімія і ґрунтознавство кваліфікація – агрохімік - ґрунтознавець	Кандидат сільськогосподарських наук, ДК №029837 від 30 червня 2015 р., Рішенням спеціалізованої вченої ради Національного наукового центру «Інститут землеробства» НААН України присуджено наукову ступінь зі спеціальності - рослинництво; Продуктивність рижюю ярого за різних технологічних заходів вирощування в умовах Прикарпаття	Науково-педагогічний стаж 7 років 1. Influence of mineral fertilization level on productivity of <i>Camelina sativa</i> in the conditions of Prycarpattia / Ya.Ya. Hryhoriv, S.O. Butenko, I.M. Masyk, V.I. Onychko and others. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i> , 2020, 10 (2),28-32 2. Formation of <i>Camelina sativa</i> yield depending on the level of mineral fertilization under conditions of Precarpathians/ Ya. Ya. Hryhoriv, Ye. Yu Butenko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, A. I. Lychuk, S. I. Kudria, I. V. Sobran, A. A. Stavvtskyi, O. M. Tkachenko. <i>Agricultural Mechanization in Asia</i> . Volume 52, Issue 01, October, 2021. P. 2405-2413.	Коломийський відділ наукових досліджень і технологій та інноваційного розвитку агропромислового виробництва Прикарпатської ДСДС Інституту сільського господарства Карпатського Регіону НААН України. Довідка про стажування №01/8-195 "Новітні інноваційні методи діагностики ґрунтів та альтернативні методи охорони і відтворення їх родючості" 17.12. 2020 р. 6 кредитів (180 год.). Вища школа інформаційних систем (м. Рига Латвійська Республіка), сертифікат №ASI-129902-ISMA «Актуальні проблеми	Усього – 1, 4, 8, 12, 14, 19 П.1. 1. Influence of mineral fertilization level on productivity of <i>Camelina sativa</i> in the conditions of Prycarpattia / Ya.Ya. Hryhoriv, S.O. Butenko, I.M. Masyk, V.I. Onychko and others. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i> , 2020, 10 (2),28-32 2. Formation of <i>Camelina sativa</i> yield depending on the level of mineral fertilization under conditions of Precarpathians/ Ya. Ya. Hryhoriv, Ye. Yu Butenko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, A. I. Lychuk, S. I. Kudria, I. V. Sobran, A. A. Stavvtskyi, O. M. Tkachenko. <i>Agricultural Mechanization in Asia</i> . Volume 52, Issue 01, October, 2021. P. 2405-2413.

					<p>3. Economik efficiency of <i>Camelina sativa</i> growing with nutrition optimization under conditions of Precarpathians of Ukraine/ Yaroslava Hryhoriv, Andrii Butenko, Valentyna Nechyporenko, Margarita Lyshenko, Tetiana Ustik, Vladyslav Zubko, Nataliia Makarenko, Valentyna Mushtai. <i>Estonian Academic agrokultural Societi</i>. XXXII. 2021 232–238 https://doi.org/10.5281/zenodo.7735765</p> <p>4. Economic efficiency of sweet corn growing with nutrition optimization/ Ya. Hryhoriv, V. Nechyporenko, A. Butenko, M. Lyshenko, M. Kozak, I. Onopriienko et al., <i>Estonian Academic Agricultural Societi</i>. 2022. DOI: 10.15159/jas.22.07</p> <p>5. Ya. Hryhoriv, A. Butenko, M. Kozak, V. Rozhko, O.</p>	<p>модернізації аграрної освіти в Україні та країнах ЄС» у галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 29.01.2023., 6 кредитів (180 годин). Витяг з протоколу №8 засідання вченої ради Факультету природничих наук Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника від 23 березня 2023 р. Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат №116/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки</p>	<p>3. Economik efficiency of <i>Camelina sativa</i> growing with nutrition optimization under conditions of Precarpathians of Ukraine/ Yaroslava Hryhoriv, Andrii Butenko, Valentyna Nechyporenko, Margarita Lyshenko, Tetiana Ustik, Vladyslav Zubko, Nataliia Makarenko, Valentyna Mushtai. <i>Estonian Academic agrokultural Societi</i>. XXXII. 2021 232–238 https://doi.org/10.5281/zenodo.7735765</p> <p>4. Economic efficiency of sweet corn growing with nutrition optimization/ Ya. Hryhoriv, V. Nechyporenko, A. Butenko, M. Lyshenko, M. Kozak, I. Onopriienko et al., <i>Estonian Academic Agricultural Societi</i>. 2022. DOI: 10.15159/jas.22.07</p> <p>5. Ya. Hryhoriv, A. Butenko, M. Kozak,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>Karpenko, V. Tatarynova, O. Bondarenko, N. Nozdrina, A. Stavytskyi, R. Bordun. Structure component and yielding Capacity of <i>Camelina sativa</i>. <i>Agriculture & Forestry</i>, Vol. 68 Issue 3: 93-102, 2022, Podgorica. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>6. Ekonomik efficiency of <i>Camelina sativa</i> growing with nutrition optimization under conditions of Precarpathians of Ukraine/ Yaroslava Hryhoriv, Andrii Butenko, Valentyna Nechyporenko, Margarita Lyshenko, Tetiana Ustik, Vladyslav Zubko, Nataliia Makarenko, Valentyna Mushtai. <i>Estonian Academic agrokultural Societi</i>. XXXII. 2021 232–238 https://doi.org/10.5281/zenodo.7735765</p>	<p>та продовольство», 01.07. -05.07.2024 р., 1 кредит ЕКТС (30 год.)</p>	<p>V. Rozhko, O. Karpenko, V. Tatarynova, O. Bondarenko, N. Nozdrina, A. Stavytskyi, R. Bordun. Structure component and yielding Capacity of <i>Camelina sativa</i>. <i>Agriculture & Forestry</i>, Vol. 68 Issue 3: 93-102, 2022, Podgorica. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>П.4. Силабус та електронний курс з дисципліни «Системи застосування добрив в умовах західного регіону» на https://d-learn.pro</p> <p>П.8. Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на природно-</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>7. Economic and energy efficiency of growing <i>Camelina sativa</i> under conditions of precarpathians of Ukraine/ Hryhoriv Ya.Ya., Butenko A.O., Trotsenko V.I., Onychko V.I., Kriuchko L.V., Hotvianska A.S., Bordun R.M., Tymchuk D.S., Bondarenko O.V., Nozdrina N.L.</p> <p><i>Modern Phytomorphology</i>. 2022. V. 16: P. 15–20</p> <p>https://doi.org/10.5281/zenodo.7735765</p> <p>8. Economic efficiency of sweet corn growing with nutrition optimization/ Ya. Hryhoriv, V. Nechyporenko, A. Butenko, M. Lyshenko, M. Kozak, I. Onopriienko et al., <i>Estonian Academic Agricultural Society</i>. 2022. DOI: 10.15159/jas.22.07</p>	<p>ресурсний потенціал Західного регіону України». Завдання: «Вивчення функціонування агробіоценозів та технологій вирощування сільськогосподарських культур на дерново-підзолистих ґрунтах», 2013-2027 рр.</p> <p>П.12.</p> <p>1. Григорів Я.Я., Цюпка О. О. Дослідження якісних показників ячменю ярого сорту Донецький на дерново-підзолистому ґрунті залежно від різних рівнів удобрення в Івано-Франківській області. VI Міжнародна науково-практична конференція «PERSPECTIVES OF WORLD SCIENCE AND EDUCATION» 26-28 лютого 2020 року. Осака,</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>Япония, 2020. С. 387-389.</p> <p>2. Григорів Я.Я. Загайкевич А.А. Вплив системи удобрення на якісні показники рижію ярого (<i>Camelina Sativa Grants</i>) в умовах Західного регіону України. Вклад наукових інвестицій у розвиток агропромислового комплексу в умовах обмеженого ресурсного забезпечення та флуктуацій клімату: <i>Матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції молодих учених і спеціалістів</i> (Дніпро, 16–17 березня 2023 р.). НААН, ДУ Інститут зернових культур. Дніпро, ДУ ІЗК НААН, 2023. С.98-100.</p> <p>3. Григорів Я. Я., Вінтонів А. О. Урожайність ріпака озимого залежно</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>від удобрення в умовах Прикарпаття. Сучасні технологічні аспекти виробництва зерна та переробки сільськогосподарської продукції: матеріали Міжнародної наукової конференції з нагоди 100-річчя від дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Григорія Родіоновича Пікуша (20–21 березня 2024 р., м. Дніпро). Дніпро: ДУ ІЗК НААН, 2024. С. 53-56</p> <p>4. Григорів Я. Я., Купчак П.-М. І. Продуктивність кормових бобів залежно від технологічних чинників вирощування. Сучасні технологічні аспекти виробництва зерна та переробки</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>сільськогосподарсь кої продукції: матеріали Міжнародної наукової конференції з нагоди 100-річчя від дня народження доктора сільськогосподарсь ких наук, професора Григорія Родіоновича Пікуша (20–21 березня 2024 р., м. Дніпро). Дніпро: ДУ ІЗК НААН, 2024. С. 59-62</p> <p>5. Григорів Я.Я., Гуцуляк М.І. Дослідження показників родючості дерново- підзолистого поверхнево- оглеєнного ґрунту за вирощування тритикале озимого. Історія освіти, науки і техніки в Україні. Матеріали XVIII всеукраїнської конференції молодих учених та спеціалістів. м. Київ 17-18 травня 2023 року. С. 190- 192.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>П.14. 1. Керівництво студентами Дутчак Я.В., Тицький І.І, які 29.03.2024 р. отримали Дипломи III ступеня Всеукраїнського студентського професійного творчого конкурсу наукових робіт "Збереження родючості ґрунтів" м.Миколаїв. 2. Керівництво студентом Карбівський А.В., який 13.05.2024 р. отримав Диплом III ступеня Міжнародного студентського професійного творчого конкурсу "Аграрні науки та продовольство" м.Миколаїв</p> <p>П.19 Участь у професійних об'єднаннях "Coursera", 2020-2021 рр.</p>
Стандартизація та управління якістю продукції рослинництва	Лис Н.М.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Національний аграрний університет КГ №011545 Кваліфікація-	Диплом кандидата наук ДК 048512 08.10.2008 Рішенням Вченої ради	Науковий стаж 25 років 1. N. M. Lys, N. L. Tkachuk, A. O. Butenko, V. I.	Усього:1,4,7,8 П.1 1. N. M. Lys, N. L. Tkachuk, A. O. Butenko, V. I.	

			вчений агроном	<p>Національного аграрного університету Кабінету Міністрів України Кандидат сільськогосподарських наук 06.01.01. Загальне землеробство</p> <p>Атестат старшого наукового співробітника (старшого дослідника) АС 007800 26.01.2011</p>	<p>Onychko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, T. O. Chernega, I. M. Masyk, S. I. Berdin. Five-year cycle efficiency of willow and poplar growing under conditions of Pre-carpathians. AMA, Agricultural Mechanization in Asia (Механізація сільського господарства в Азії, Африці та Латинській Америці), ISSN: 00845841 Volume 51, Issue 01, June, 2021 http://www.shin-norinco.com, http://www.shin-norinco.com/search-article.</p> <p>2. Nadiia lys, Nadiia Tkachuk, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Anton Polyvanyi, Vitalii Kovalenko, Viktoriia Pylypenko, Serhii Andruk, Yevheniia Livoshchenko, Ludmila Livoshchenko. Evaluation of the Efficiency of Energy Populus (Poplar)</p>	<p>Onychko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, T. O. Chernega, I. M. Masyk, S. I. Berdin. Five-year cycle efficiency of willow and poplar growing under conditions of Pre-carpathians. AMA, Agricultural Mechanization in Asia (Механізація сільського господарства в Азії, Африці та Латинській Америці), ISSN: 00845841 Volume 51, Issue 01, June, 2021 http://www.shin-norinco.com, http://www.shin-norinco.com/search-article.</p> <p>2. Nadiia lys, Nadiia Tkachuk, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Anton Polyvanyi, Vitalii Kovalenko, Viktoriia Pylypenko, Serhii Andruk, Yevheniia Livoshchenko, Ludmila Livoshchenko. Evaluation of the Efficiency of Energy Populus (Poplar)</p>
--	--	--	----------------	---	---	---

					<p>Growing Technology as an Alternative Source of Energy. Journal of Ecological Engineering 2023, 24(12), 152–157 https://doi.org/10.12911/22998993/173006 ISSN 2299–8993, License CC-BY 4.0</p> <p>3. Фучило Я. Д., Лис Н. М. Ріст і продуктивність енергетичних плантацій верби в умовах Прикарпаття. ISSN 2410-1281 Наукові праці Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків. випуск 27'2019 с. 115-122</p> <p>4. Мельничук Т.В. , Сендецький В.М., Лис Н.М., Стельмах О.М. Вплив строків сівби та норм висіву на формування продуктивності гірчиці білої в умовах Передкарпаття. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. 2024. Вип. 75 (2). С.87-97. DOI:</p>	<p>Growing Technology as an Alternative Source of Energy. Journal of Ecological Engineering 2023, 24(12), 152–157 https://doi.org/10.12911/22998993/173006 ISSN 2299–8993, License CC-BY 4.0</p> <p>3. Фучило Я. Д., Лис Н. М. Ріст і продуктивність енергетичних плантацій верби в умовах Прикарпаття. ISSN 2410-1281 Наукові праці Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків. випуск 27'2019 с. 115-122</p> <p>4. Мельничук Т.В. , Сендецький В.М., Лис Н.М., Стельмах О.М. Вплив строків сівби та норм висіву на формування продуктивності гірчиці білої в умовах Передкарпаття. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. 2024. Вип. 75 (2).</p>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>10.32636/01308521.2024-(75)-2-8 5. М. Д. Волошук, Н. М. Лис, Н. Л. Ткачук, Р. Іванюк Економічна та енергетична ефективність вирощування біоенергетичних культур в умовах західного регіону. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. Львів-Оброшино: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, 2020. С. 35-50. (Міжвідомчий тем. наук. збірник; вип. 68).</p>	<p>C.87-97. DOI: 10.32636/01308521.2024-(75)-2-8 5. М. Д. Волошук, Н. М. Лис, Н. Л. Ткачук, Р. Іванюк Економічна та енергетична ефективність вирощування біоенергетичних культур в умовах західного регіону. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. Львів-Оброшино: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, 2020. С. 35-50. (Міжвідомчий тем. наук. збірник; вип. 68).</p> <p>П.4. І. Лис Н. М., Фучило Я. Д., Ткачук Н. Л., Іванюк Р.С., Соловка В. І. Концепція вирощування нових багаторічних енергетичних культур в умовах Західного регіону. Івано-Франківськ, 2020, 30 с.</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>2. Лис Н. М., Фучило Я. Д., Ткачук Н. Л., Іванюк Р.С., Соловка В. І. Науково-практичні рекомендації з виращування нових багаторічних енергетичних культур в умовах Західного регіону. Івано-Франківськ, 2023, 25 с.</p> <p>3. Силабус та електронний курс «Стандартизація та управління якістю продукції рослинництва»</p> <p>П.7 Офіційний опонент разової спеціалізованої ради: Наказ №45 від 07.11.2023 р., Наказ №47 від 20.11.2023 р.. Наказ №48 від 22.11.2023 р.</p> <p>П.8 Науковий керівник НДТ: № 0124U000691 "Вплив технології виращування на продуктивність біоенергетичних культур в умовах</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						Передкарпаття" 2024-2026 рр.
Технологія переробки та зберігання сільськогосподарської продукції	Лис Н.М.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Національний аграрний університет КГ №011545 Кваліфікацій-вчений агроном	Диплом кандидата наук ДК 048512 08.10.2008 Рішенням Вченої ради Національного аграрного університету Кабінету Міністрів України Кандидат сільськогосподарських наук 06.01.01. Загальне землеробство Атестат старшого наукового співробітника (старшого дослідника) АС 007800 26.01.2011	Науковий стаж 25 років 1. N. M. Lys, N. L. Tkachuk, A. O. Butenko, V. I. Onychko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, T. O. Chernega, I. M. Masyk, S. I. Berdin. Five-year cycle efficiency of willow and poplar growing under conditions of Pre-carpathians. AMA, Agricultural Mechanization in Asia (Механізація сільського господарства в Азії, Африці та Латинській Америці), ISSN: 00845841 Volume 51, Issue 01, June, 2021 http://www.shin-norinco.com , http://www.shin-norinco.com/search-article . 2. Nadiia lys, Nadiia Tkachuk, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Anton Polyvanyi, Vitalii Kovalenko, Viktoriia	Усього:1,4,7,8 П.1 1. N. M. Lys, N. L. Tkachuk, A. O. Butenko, V. I. Onychko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, T. O. Chernega, I. M. Masyk, S. I. Berdin. Five-year cycle efficiency of willow and poplar growing under conditions of Pre-carpathians. AMA, Agricultural Mechanization in Asia (Механізація сільського господарства в Азії, Африці та Латинській Америці), ISSN: 00845841 Volume 51, Issue 01, June, 2021 http://www.shin-norinco.com , http://www.shin-norinco.com/search-article . 2. Nadiia lys, Nadiia Tkachuk, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Anton Polyvanyi, Vitalii Kovalenko, Viktoriia

					<p>Pylypenko, Serhii Andrukh, Yevheniia Livoshchenko, Ludmila Livoshchenko. Evaluation of the Efficiency of Energy Populus (Poplar) Growing Technology as an Alternative Source of Energy. Journal of Ecological Engineering 2023, 24(12), 152–157 https://doi.org/10.12911/22998993/173006 ISSN 2299–8993, License CC-BY 4.0</p> <p>3. Фучило Я. Д., Лис Н. М. Ріст і продуктивність енергетичних плантацій верби в умовах Прикарпаття. ISSN 2410-1281 Наукові праці Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків. випуск 27'2019 с. 115-122</p> <p>4. Мельничук Т.В. , Сендецький В.М., Лис Н.М., Стельмах О.М. Вплив строків сівби та норм висіву на формування продуктивності гірчиці білої в умовах</p>	<p>Pylypenko, Serhii Andrukh, Yevheniia Livoshchenko, Ludmila Livoshchenko. Evaluation of the Efficiency of Energy Populus (Poplar) Growing Technology as an Alternative Source of Energy. Journal of Ecological Engineering 2023, 24(12), 152–157 https://doi.org/10.12911/22998993/173006 ISSN 2299–8993, License CC-BY 4.0</p> <p>3. Фучило Я. Д., Лис Н. М. Ріст і продуктивність енергетичних плантацій верби в умовах Прикарпаття. ISSN 2410-1281 Наукові праці Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків. випуск 27'2019 с. 115-122</p> <p>4. Мельничук Т.В. , Сендецький В.М., Лис Н.М., Стельмах О.М. Вплив строків сівби та норм висіву на формування продуктивності</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p>Передкарпаття. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. 2024. Вип. 75 (2). С.87-97. DOI: 10.32636/01308521. 2024-(75)-2-8</p> <p>5. М. Д. Волощук, Н. М. Лис, Н. Л. Ткачук, Р. Іванюк</p> <p>Економічна та енергетична ефективність вирощування біоенергетичних культур в умовах західного регіону. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. Львів-Оброшино: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, 2020. С. 35-50. (Міжвідомчий тем. наук. збірник; вип. 68).</p> <p>П.4.</p> <p>1. Лис Н. М., Фучило Я. Д., Ткачук Н. Л., Іванюк Р.С., Соловка В. І.</p>	<p>гірчиці білої в умовах Передкарпаття. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. 2024. Вип. 75 (2). С.87-97. DOI: 10.32636/01308521. 2024-(75)-2-8</p> <p>5. М. Д. Волощук, Н. М. Лис, Н. Л. Ткачук, Р. Іванюк</p> <p>Економічна та енергетична ефективність вирощування біоенергетичних культур в умовах західного регіону. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. Львів-Оброшино: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, 2020. С. 35-50. (Міжвідомчий тем. наук. збірник; вип. 68).</p> <p>П.4.</p> <p>1. Лис Н. М., Фучило Я. Д., Ткачук Н. Л., Іванюк Р.С., Соловка В. І.</p>
--	--	--	--	--	---	--

						<p>Концепція вирощування нових багаторічних енергетичних культур в умовах Західного регіону. Івано-Франківськ, 2020, 30 с.</p> <p>2. Лис Н. М., Фучило Я. Д., Ткачук Н. Л., Іванюк Р.С., Соловка В. І. Науково-практичні рекомендації з вирощування нових багаторічних енергетичних культур в умовах Західного регіону. Івано-Франківськ, 2023, 25 с.</p> <p>3. Силабус та електронний курс «Технологія переробки та зберігання сільськогосподарської продукції»</p> <p>П.7 Офіційний опонент разової спеціалізованої ради: Наказ №45 від 07.11.2023 р., Наказ №47 від 20.11.2023 р., Наказ №48 від 22.11.2023 р.</p> <p>П.8</p>
--	--	--	--	--	--	--

							Науковий керівник НДТ: № 0124U000691 "Вплив технології вирощування на продуктивність біоенергетичних культур в умовах Передкарпаття" 2024-2026 рр.
Економіка, підприємництво, менеджмент сільськогосподарського виробництва	Шеленко Д.І.	професор кафедри підприємництва , торгівлі та прикладної економіки	Диплом спеціаліста ВА 17178842 30.06.2001 Прикарпатський університет імені Василя Стефаника Спеціальність Облік і аудит, кваліфікація бухгалтер- економіст Атестат професора АП 003399 30.11.2021	Диплом кандидата наук ДК 036257 12.10.2006 Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки" Кандидат економічних наук 08.06.01 - Економіка, організація і управління підприємствами Тема: Пореформений розвиток сільськогосподар- ських підприємств підприємства Івано- Франківського Прикарпаття Диплом доктора наук ДД 009793 14.05.2020 Львівський національний	Науково- педагогічний стаж 18 років 1. Шеленко Д.І., Дюк А.А., Мацола М.М. Державне регулювання розвитку аграрного підприємництва в умовах системних безпекових викликів. Економіка і суспільство. № 56. 2023. http://www.economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/3011/2933 DOI: https://doi.org/10.32782/2524-0072/2023-56-67 2. Shelenko, D., Kijek, A., & Shpykuliak O. (2023). Determination of organizational and economic determinants of the	1. Диплом доктора економічних наук, шифр спеціальності 08.00.04 – "Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності)", тема "Розвиток організаційно- правових форм сільськогосподар- ських підприємств в умовах різноукладності: теорія, методологія, практика", Львівський національний аграрний університет. Диплом ДД№009793, від 14.05.2020.	Усього: 1,3,4,5,6,7,9,12,14,19 П.1. 1. Шеленко Д.І., Дюк А.А., Мацола М.М. Державне регулювання розвитку аграрного підприємництва в умовах системних безпекових викликів. Економіка і суспільство. № 56. 2023. http://www.economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/3011/2933 DOI: https://doi.org/10.32782/2524-0072/2023-56-67 2. Shelenko, D., Kijek, A., & Shpykuliak O. (2023). Determination of

				<p>аграрний університет Доктор економічних наук 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності) РОЗВИТОК ОРГАНІЗАЦІЙНО-ПРАВОВИХ ФОРМ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ В УМОВАХ РІЗНОУКЛАДНОСТІ: ТЕОРІЯ, Методологія, практика.</p> <p>Атестат професора АП 003399 30.11.2021</p>	<p>current state and development trends of agricultural producers in Poland and Ukraine. Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. Vol. 10, No. 4(2023), 17-30. doi:10.15330/jpnu.10.4.39-47 https://journals.pnu.edu.ua/index.php/jpnu/article/view/7372/7607.</p> <p>3. Шпикуляк О. Г., Шеленко Д. І., Алексеева О. В., Ксенофонтова К. Ю., Суховій А. І. Роль ринку і підприємництва у забезпеченні сталого розвитку сільських територій. Агросвіт. 2022. № 20. С. 3-12.</p> <p>4. Savka M., Cherneviy Y., Yatsiv I., Balaniuk I., Shelenko D., Yatsiv S. Forecasting parameters of farm development at the regional level using the stella program Stella. Management Theory and Studies for Rural Business</p>	<p>2. Стажування з 01.09.2023 р. до 30.06.2024 р. на відділі Права, права канонічного і адміністрації Католицького університету Яна Павла II у м. Люблін, республіка Польща у, 360 hours (12 ECTS).</p> <p>3. Стажування у University of Maria Curie-Skłodowska Lublin, Poland. Сертифікат № 17/2023. Період 24.02.2023-30.06.2023 р. 6,0 кредитів (180 год).</p> <p>4. Міжнародне науково-дослідне стажування у Першій літній школі REGINNA 4.0 First Summer School «Deep Tech training with impact on entrepreneurship and innovation» з 03.07.2023 р. до 14.07.2023 р. Університет Nova Gorica (Словенія)</p>	<p>organizational and economic determinants of the current state and development trends of agricultural producers in Poland and Ukraine. Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. Vol. 10, No. 4(2023), 17-30. doi:10.15330/jpnu.10.4.39-47 https://journals.pnu.edu.ua/index.php/jpnu/article/view/7372/7607.</p> <p>3. Шпикуляк О. Г., Шеленко Д. І., Алексеева О. В., Ксенофонтова К. Ю., Суховій А. І. Роль ринку і підприємництва у забезпеченні сталого розвитку сільських територій. Агросвіт. 2022. № 20. С. 3-12.</p> <p>4. Savka M., Cherneviy Y., Yatsiv I., Balaniuk I., Shelenko D., Yatsiv S. Forecasting parameters of farm development at the regional level using</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>and Infrastructure Developmente. 2022. Vol. 44. No. 2: 209-222. https://ejournals.vdu.lt/index.php/mtsrbid/article/view/2976/2227 ISSN 2345-0355. Article DOI: https://doi.org/10.15544/mts.2022.22 (Web of Science). 5. Humeniuk M., Shelenko D., Nemish D., Balaniuk I. (2021). Improving the efficiency of agricultural entrepreneurship by processing rapeseed to biodiesel. Scientific Papers. Series "Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development", Vol. 21(3). pp. 431–438. PRINT ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952. https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000702305500049</p>	<p>у період з 03.07.2023 р. до 14.07.2023 р. Сертифікат. Загальний обсяг 2 кредити ЄКТС (65 годин). 5. Старопольська Школа Вища у м. Кельце (Республіка Польща), сертифікат Міжнародне стажування на спеціальності "Економіка та організація бізнесу" з 25.02-30.05.2021 р. 6,0 кредитів ЄКТС (180 год.). 6. Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, №NET4SENERG Y project, (№ TR21-0364) на тему "Енергетичний менеджмент у закладах вищої освіти (ЗВО)", Сертифікат № TR21-0364. Training "Energy Management in</p>	<p>the stella program Stella. Management Theory and Studies for Rural Business and Infrastructure Developmente. 2022. Vol. 44. No. 2: 209-222. https://ejournals.vdu.lt/index.php/mtsrbid/article/view/2976/2227 ISSN 2345-0355. Article DOI: https://doi.org/10.15544/mts.2022.22 (Web of Science). 5. Humeniuk M., Shelenko D., Nemish D., Balaniuk I. (2021). Improving the efficiency of agricultural entrepreneurship by processing rapeseed to biodiesel. Scientific Papers. Series "Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development", Vol. 21(3). pp. 431–438. PRINT ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952. https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-</p>
--	--	--	--	--	--	---	--

					<p>Higher Education Institutions“, 11-31 жовтня 2021 р.1 кредит ЄКТС (30 год.).</p> <p>7. Прикарпатський національний університеті імені Василя Стефаника, сертифікат № 202004/1167, на тему “Я роблю це так” з організації дистанційного навчання засобами G Suite for Education, 22-27.04.2020 р. 0,6 кредита ЄКТС (20 год.).</p>	<p>record/WOS:000702305500049</p> <p>П.3</p> <p>1. Шеленко Д.І. Організаційно-правові форми господарювання в інституційному механізмі державного регулювання розвитку аграрного підприємництва. Розвиток та регулювання підприємницької діяльності господарських формувань на селі: теоретико-методичний аспект: колективна монографія. за ред. М. Маліка. Київ: ННЦ «ІАЕ», 2023. 192 с. С. 33-72. ISBN 978-966-669-584-3</p> <p>2. Шпикуляк О., Лопатинський Ю., Шеленко Д., Кифяк В., Дюк А. Розділ 4. Сучасні практики посилення ролі селянських господарств у продовольчому забезпеченні населення. Розвиток</p>
--	--	--	--	--	---	---

							<p>фермерських господарств у сучасних умовах функціонування аграрного сектору економіки України: колективна монографія]; за редакцією О. Шпикуляка та М. Маліка Київ: ННЦ «ІАЕ», 2023. С. 49-60.</p> <p>3. Шпикуляк О., Лопатинський Ю., Кифяк В., Баланюк І., Шеленко Д., Дюк А., Ксенофонтова К. Розділ 5. Соціально-економічний та інституційний потенціал фермерських господарств у реалізації цілей сталого розвитку. Розвиток фермерських господарств у сучасних умовах функціонування аграрного сектору економіки України: колективна монографія]; за редакцією О. Шпикуляка та М. Маліка Київ: ННЦ</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>«ІАЕ», 2023. С. 61-71.</p> <p>4. Малік М., Шпикуляк О., Шеленко Д., Баланюк І., Дюк А., Морозова А. Розділ 6. Фермерські господарства у соціально-економічному розвитку сільських територій. Розвиток фермерських господарств у сучасних умовах функціонування аграрного сектору економіки України: колективна монографія]; за редакцією О. Шпикуляка та М. Маліка. Київ: ННЦ «ІАЕ», 2023. С. 72-78.</p> <p>5. Підприємницька діяльність в аграрній сфері економіки: монографія / [М. Й. Малік, Ю. О. Лупенко, О. Г. Шпикуляк, Д.І. Шеленко та ін.]; за ред. М. Й. Маліка. Київ: ННЦ «ІАЕ», 2023. 208 с. https://zenodo.org/re</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>cords/10026711 DOI 10.5281/zenodo.100 26710</p> <p>П.4 1. Шеленко Д.І., Ціжма Ю.І. Методичні рекомендації до практичних та самостійної роботи студентів з дисципліни «Оцінка продукції, товарів і послуг» для студентів спеціальності 076 «Підприємство та торгівля» денної та заочної форми навчання. Івано- Франківськ: Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника 2024. 43 с.</p> <p>2. Силабус та електронний курс «Економіка, підприємство, менеджмент с.-г. виробництва»</p> <p>П.5 Диплом доктора економічних наук, шифр спеціальності 08.00.04 – “Економіка та управління</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>підприємствами (за видами економічної діяльності)”, тема "Розвиток організаційно-правових форм сільськогосподарських підприємств в умовах різноукладності: теорія, методологія, практика", диплом ДД№09793, 14.05.2020. Львівський національний аграрний університет.</p> <p>П.6</p> <p>Захист дисертації: Іванів Софія «051 Економіка». Разова спеціалізована вчена рада ДФ 20 051.079 Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника. Організаційно-економічний механізм формування та використання ресурсного потенціалу сільськогосподарсь</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>ких підприємств. 29.12.2023 р. П.7 1. Опонент у разовій спеціалізованій вченій раді ДФ 26.350.008 до разового захисту дисертації Алексеевої О. В. на тему «Розвиток аграрного підприємництва у формуванні інституційного механізму зайнятості населення» на здобуття ступеня доктора філософії з галузі знань 07 «Управління і адміністрування» за спеціальністю: 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність, 10.12.2021 р. 2. Опонування дисертації Бережницької Г.І. на тему: «Стратегічні імперативи управління використанням земельних ресурсів сільськогосподарсь</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>ких підприємств”, поданої до захисту на здобуття наукового ступеня кандидата економічних наук зі спеціальності 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності) 04.05.2020 р.</p> <p>3. Опонування дисертації у раді ДФ 36.814.001 до разового захисту дисертації Келеберди Т. В. на тему: “Організація кооперативних відносин на селі” на здобуття ступеня доктора філософії з галузі знань 07 «Управління і адміністрування» за спеціальністю 073 «Менеджмент», 23.10.2020 р.</p> <p>4. Член разової спеціалізованої вченої ради ДФ 20.051.006 до разового захисту дисертації Григорук І. І. на</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>здобуття ступеня доктора філософії з галузі знань 05 «Суспільні та поведінкові науки» за спеціальністю 051 «Економіка» 2020 р.</p> <p>5. Член разової спеціалізованої вченої ради ДФ 20.051.005 з правом прийняття до розгляду та проведення разового захисту дисертації Смукли О.І. на тему: «Забезпечення інноваційного розвитку сільськогосподарських підприємств» на здобуття ступеня доктора філософії з галузі знань 05 «Суспільні та поведінкові науки» за спеціальністю 051 «Економіка», 2020 р.</p> <p>6. Опонування дисертації Дюк А. А. на тему: «Розвиток та організаційно-економічна соціалізація підприємництва на</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>селі: теорія, методологія, практика», подану на здобуття наукового ступеня доктора економічних наук за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), 20.04.2021 р.</p> <p>7. Рецензент разової спеціалізованої вченої ради ДФ 20 051.099 до захисту дисертації Сологуба С.І. «Стратегії соціально-економічного розвитку територіальних громад на засадах підвищення інвестиційного потенціалу» на здобуття ступеня доктора філософії з галузі знань 05 «Суспільні та поведінкові науки» за спеціальністю 051 «Економіка» 2024 р.</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>8. Рецензент разової спеціалізованої вченої ради ДФ 20 051.065 до захисту дисертації Гринів Володимир Михайлович на тему «Оцінка і активізація економічного потенціалу регіонів» на здобуття ступеня доктора філософії з галузі знань 05 «Суспільні та поведінкові науки» за спеціальністю 051 «Економіка» 16.02.2024 р.</p> <p>9. Член редколегії журналу: Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника. З 2019 року.</p> <p>10. Член редколегії журналу: Актуальні проблеми розвитку економіки регіону. Прикарпатський національний університет ім. В.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Стефаніка. 3 2018 року.</p> <p>11. Член редколегії журналу: Аграрна економіка. Львівський національний аграрний університет. 3 2018 року.</p> <p>12. Член редакційної колегії та організатор Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми та перспективи розвитку агро- та електроінженерії» Бережани, 10 квітня 2020 р.</p> <p>13. Член редакційної колегії та організатор Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми та перспективи розвитку агро- та електроінженерії» Бережани, 20 жовтня 2022 р.</p> <p>14. Член редакційної колегії</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>та організатор Міжнародної науково- практичної конференції «Актуальні проблеми та перспективи розвитку агро- та електроінженерії» Бережани, 20 жовтня 2021 р.</p> <p>15. Голова редакційної колегії Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Polityczno-prawne i społeczno- kulturowe aspekty pogranicza wschodniego UE”, 29 maja 2023, KUL, Poland</p> <p>16. Голова редакційної колегії Міжнародної науково- практичної конференції «Сталий розвиток аграрної сфери: інженерно- економічне забезпечення», Бережани, 25 травня 2023 р. у ВП НУБіП України «Бережанський</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>агротехнічний інститут».</p> <p>17. Голова редакційної колегії Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми та перспективи розвитку агро- та електроінженерії» Бережани, 18 жовтня 2023 р.</p> <p>18. Голова редакційної колегії Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми та перспективи розвитку агро- та електроінженерії» Бережани, 10 квітня 2024 р.</p> <p>19. Голова редакційної колегії Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми та перспективи розвитку агро- та електроінженерії»</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>Бережани, 23 жовтня 2024 р.</p> <p>П.9</p> <p>1. Український експерт Міністерства освіти і науки України для проведення наукової та науково-технічної експертизи об'єктів експертизи у сфері наукової та науково-технічної діяльності за науковими напрямами МОН від 12.07.2024 №982</p> <p>2. Член експертної комісії щодо оцінювання проєктів, наукових досліджень та розробок. ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника»</p> <p>П.12</p> <p>1. Шеленко Д., Марина А. Фінансові інструменти як різновид біржових товарів. «Сталий розвиток аграрної сфери: інженерно-економічне</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>забезпечення», матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції, присвячені 125-річчю НУБіП України. Запоріжжя: ФО-П Однорог Т.В., 2023. С. 48-50.</p> <p>2. Шеленко Д., Бойчук А. Соціально-економічна роль і значення підприємництва. «Сталий розвиток аграрної сфери: інженерно-економічне забезпечення», матеріали VII Міжнародної науково-практичної конференції, присвячені 125-річчю НУБіП України. Запоріжжя: ФО-П Однорог Т.В., 2023. С. 159-161. https://www.bati.nubip.edu.ua/Doc/Conference/Conf_2023_10_18/Bati_Work_18-10-2023.pdf</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>3. Шеленко Д.І., Семанів П.М. Напрями продовольчого забезпечення товарами і послугами жителів сільських територій. Розвиток аграрного сектору та сільських територій в умовах воєнного часу й повоєнного відновлення України : Матеріали міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 28 вер. 2023 р. / Редкол.: Ю.О. Лупенко, М. І Пугачов, О. М. Нечипоренко та ін. Київ: ННЦ «ІАЕ», 2023. С. 155-157. https://doi.org/10.5281/zenodo.10022492</p> <p>4. Шпикуляк О.Г., Шеленко Д.І. Розвиток сільськогосподарської діяльності комунальних підприємств територіальних громад. Сучасні</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>виклики та тенденції розвитку фінансової системи: збірник тез доповідей Всеукр. наук.-практ. конф. (Івано-Франківськ, 23 квітня 2024 року) / Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника. Івано-Франківськ, 2024. С. 126-128.</p> <p>5. Шеленко Д., Бойчук А. Стратегічні пріоритети стимулювання розвитку соціального підприємництва на селі. «Сталий розвиток аграрної сфери: інженерно-економічне забезпечення», матеріали VIII Міжнар. Наук.-практ. конф., присвяченої 65-річчю ВП НУБіП України «Бережанський агротехнічний інститут». Запоріжжя: ФО-П Однорог Т.В., 2024. С. 62-64</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>П.14 1.Робота у складі апеляційної комісії Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціалізації «Економіка сільського господарства та АПК», 2021 р. 2. Голова оргкомітету Міжнародної науково-практичної конференції «ВП НУБіП України «Бережанський агротехнічний інститут». 20 жовтня 2022, 25 травня 2023 р., 10 квітня, 23 жовтня 2024</p> <p>П.19 Членкиня спілки бухгалтерів Прикарпаття свідцтво № 371104, довідка від 2014 р.</p>
Сільськогосподарська ентомологія	Дмитрик П.М.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Чернівецький національний університет ім. Юрія Федьковича. Спеціальність: Біологія.	Чернівецький національний університет ім. Юрія Федьковича.	Науково-педагогічний стаж – 16 років 1. Дмитрик П.М. Обґрунтування норми висіву	Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. Свідцтво про підвищення	<p>Усього:1,4,8,12,15</p> <p>П.1 1. Дмитрик П.М. Обґрунтування норми висіву насіння фенхеля</p>

			<p>Кваліфікація: біолог, викладач біології і хімії. 20 червня 1999 р. РН 11798338</p>	<p>Спеціальність: Біологія. Кваліфікація: біолог, викладач біології і хімії. 20 червня 1999 р. РН 11798338 кандидат сільськогосподарських наук, спеціальність 06.01.09 рослинництво Тема: Особливості технології вирощування фенхеля звичайного в умовах Передкарпаття. (диплом ДК №047797, дата видачі 02.07.2008 р., Вища атестаційна комісія, протокол № 30-09/6)</p>	<p>насіння фенхеля звичайного // Modern research in world science. Proceedings of the 4th International scientific and practical conference. SPC - «Sci-conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 25-31. 2. Дмитрик П.М. Видове різноманіття дендрофлори Воронівського лісництва // Modern research in world science. Proceedings of the 6th International scientific and practical conference. SPC - «Sci-conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 21-27. 3. Дмитрик П.М. Фенхель – знайома і не знайома в Україні культура // Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин – від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки): Матеріали</p>	<p>кваліфікації 12 СПК 875517, "Інноваційні форми та технології навчання в організації навчального процесу закладів вищої освіти" 27.06.2019 р., 5 кредитів (150 год.) Балтійська міжнародна академія, сертифікат № ASI-061702-BSA, «Модернізація системи професійної підготовки фахівців аграрної галузі», 17.12. 2023 р., 6 кредитів (180 годин). Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат №115/2024 "Загальне землеробство, рослинництво,</p>	<p>звичайного // Modern research in world science. Proceedings of the 4th International scientific and practical conference. SPC - «Sci-conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 25-31. 2. Дмитрик П.М. Видове різноманіття дендрофлори Воронівського лісництва // Modern research in world science. Proceedings of the 6th International scientific and practical conference. SPC - «Sci-conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 21-27. 3. Дмитрик П.М. Фенхель – знайома і не знайома в Україні культура // Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин – від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки): Матеріали</p>
--	--	--	---	--	---	--	---

					<p>VII Міжнародної науково-практичної конференції (у рамках VIII наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2023», 2 березня 2023 р., с. Крути, Чернігівська обл.) / ДС «Маяк» ІОБ НААН: у 2 т. Обухів: Друкарня ФОП Гуляєва В.М., 2023. Т. 2. 332 с. С. 93-101.</p> <p>4.Дмитрик П.М. Актуальні проблеми сучасного стану ялицевих лісів Карпатського регіону // Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 14 квітня 2023 р.). – Біла Церква: БНАУ, 2023. – 168 с. С. 23-25.</p> <p>5. Ya.Ya. Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I.</p>	<p>кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство»,0 1.07. -05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.)</p>	<p>VII Міжнародної науково-практичної конференції (у рамках VIII наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2023», 2 березня 2023 р., с. Крути, Чернігівська обл.) / ДС «Маяк» ІОБ НААН: у 2 т. Обухів: Друкарня ФОП Гуляєва В.М., 2023. Т. 2. 332 с. С. 93-101.</p> <p>4.Дмитрик П.М. Актуальні проблеми сучасного стану ялицевих лісів Карпатського регіону // Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 14 квітня 2023 р.). – Біла Церква: БНАУ, 2023. – 168 с. С. 23-25.</p>
--	--	--	--	--	--	---	--

					<p>Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. Ecological Engineering and Environmental Technology, 2023, 24(7), PP. 98–104. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p>	<p>5. Ya.Ya. Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. Ecological Engineering and Environmental Technology, 2023, 24(7), PP. 98–104. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>П.4 Силабус та курс з предмету сільськогосподарська ентомологія (електронний курс на освітній платформі)</p> <p>П.8 Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>природно-ресурсний потенціал Західного регіону України». 2013-2027 рр.</p> <p>П.12</p> <p>1. Дмитрик П.М. Динаміка зрідження густоти рослин фенхеля звичайного за різних умов сівби // Наука, освіта, технології та суспільство: нові дослідження і перспективи: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Полтава, 2 липня 2022 р.). Полтава: ЦФЕНД, 2022. С. 59-60.</p> <p>2. Дмитрик П.М. Обґрунтування норми висіву насіння фенхеля звичайного // Modern research in world science. Proceedings of the 4th International scientific and practical conference. SPC - «Sci-</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 25-31.</p> <p>3. Дмитрик П.М. Продуктивність <i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench. в західних передгірських регіонах України // Науково-інноваційний розвиток агровиробництва як запорука продовольчої безпеки України: вчора, сьогодні, завтра: матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 28–29 вересня 2023 р. / НААН, ННСГБ, Ін-т історії аграр. науки, освіти та техніки, Ін-т СГ Карпатського регіону НААН; наук. ред. В. А. Вергунов. – Київ – Оброшине, 2023. – 305 с. С. 256-258.</p> <p>4. Дмитрик П.М. Вплив передпосівних способів підготовки насіння на урожайність</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>фенхеля звичайного в умовах Передкарпаття // Сучасні технологічні аспекти виробництва зерна та переробки сільськогосподарської продукції: матеріали Міжнародної наукової конференції з нагоди 100-річчя від дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Григорія Родіоновича Пікуша (20–21 березня 2024 р., м. Дніпро). Дніпро: ДУ ІЗК НААН, 2024. 432 с. С. 70-71.</p> <p>5. Дмитрик П.М. Вплив способів сівби на біометричні показники фенхелю звичайного //Талановита організатор, вчена-практик, педагог», присвячено 85-річчю від дня</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>народження докторки біологічних наук, професорки Любові Калинівни Тараненко: матеріали круглого столу, Київ, 16 квітня 2024 р. / НААН, ННСГБ, Ін-т історії аграр. науки, освіти та техніки, МОН України, ЗВО «ПДУ»; наук. Ред. В.А.Вергунов. Вінниця: ТВОРИ, 2024. 228 с. С. 78-80.</p> <p>П.15 Член журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України, Наказ департаменту освіти і науки облдержадміністрації від 22.02.2023 р №72</p>
Сільськогосподарська фітопатологія	Дмитрик П.М.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Чернівецький національний університет ім. Юрія Федьковича. Спеціальність: Біологія.	кандидат сільськогосподарських наук, спеціальність 06.01.09 рослинництво	Науково-педагогічний стаж 16 років 1. Дмитрик П.М. Обґрунтування норми висіву	Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. Свідоцтво про підвищення	Усього:1,4,8,12,15 П.1 1. Дмитрик П.М. Обґрунтування норми висіву насіння фенхеля

			<p>Кваліфікація: біолог, викладач біології і хімії. 20 червня 1999 р. РН 11798338</p>	<p>Тема: Особливості технології вирощування фенхеля звичайного в умовах Передкарпаття. (диплом ДК №047797, дата видачі 02.07.2008 р., Вища атестаційна комісія, протокол № 30-09/6)</p>	<p>насіння фенхеля звичайного // Modern research in world science. Proceedings of the 4th International scientific and practical conference. SPC - «Sci-conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 25-31.</p> <p>2. Дмитрик П.М. Видове різноманіття дендрофлори Воронівського лісництва // Modern research in world science. Proceedings of the 6th International scientific and practical conference. SPC - «Sci-conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 21-27.</p> <p>3. Дмитрик П.М. Фенхель – знайома і не знайома в Україні культура // Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин – від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки): Матеріали</p>	<p>кваліфікації 12 СПК 875517, "Інноваційні форми технології навчання в організації навчального процесу закладів вищої освіти" 27.06.2019 р., 5 кредитів (150 год.) Балтійська міжнародна академія, сертифікат № ASI-061702-BSA, «Модернізація системи професійної підготовки фахівців аграрної галузі», 17.12. 2023 р., 6 кредитів (180 годин). Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат №115/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробницт</p>	<p>звичайного // Modern research in world science. Proceedings of the 4th International scientific and practical conference. SPC - «Sci-conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 25-31.</p> <p>2. Дмитрик П.М. Видове різноманіття дендрофлори Воронівського лісництва // Modern research in world science. Proceedings of the 6th International scientific and practical conference. SPC - «Sci-conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 21-27.</p> <p>3. Дмитрик П.М. Фенхель – знайома і не знайома в Україні культура // Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин – від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки): Матеріали</p>
--	--	--	---	---	---	--	---

					<p>VII Міжнародної науково-практичної конференції (у рамках VIII наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2023», 2 березня 2023 р., с. Крути, Чернігівська обл.) / ДС «Маяк» ІОБ НААН: у 2 т. Обухів: Друкарня ФОП Гуляєва В.М., 2023. Т. 2. 332 с. С. 93-101.</p> <p>4.Дмитрик П.М. Актуальні проблеми сучасного стану ялицевих лісів Карпатського регіону // Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 14 квітня 2023 р.). – Біла Церква: БНАУ, 2023. – 168 с. С. 23-25.</p> <p>5. Ya.Ya. Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I.</p>	<p>во, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 0 1.07. -05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.)</p>	<p>VII Міжнародної науково-практичної конференції (у рамках VIII наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2023», 2 березня 2023 р., с. Крути, Чернігівська обл.) / ДС «Маяк» ІОБ НААН: у 2 т. Обухів: Друкарня ФОП Гуляєва В.М., 2023. Т. 2. 332 с. С. 93-101.</p> <p>4.Дмитрик П.М. Актуальні проблеми сучасного стану ялицевих лісів Карпатського регіону // Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 14 квітня 2023 р.). – Біла Церква: БНАУ, 2023. – 168 с. С. 23-25.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. Ecological Engineering and Environmental Technology, 2023, 24(7), PP. 98–104. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p>	<p>5. Ya.Ya. Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdilova, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. Ecological Engineering and Environmental Technology, 2023, 24(7), PP. 98–104. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>П.4 Силабус та курс з предмету сільськогосподарська фітопатологія (електронний курс на освітній платформі)</p> <p>П.8 Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>природно-ресурсний потенціал Західного регіону України». 2013-2027 рр.</p> <p>П.12</p> <p>1. Дмитрик П.М. Динаміка зрідження густоти рослин фенхеля звичайного за різних умов сівби // Наука, освіта, технології та суспільство: нові дослідження і перспективи: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Полтава, 2 липня 2022 р.). Полтава: ЦФЕНД, 2022. С. 59-60.</p> <p>2. Дмитрик П.М. Обґрунтування норми висіву насіння фенхеля звичайного // Modern research in world science. Proceedings of the 4th International scientific and practical conference. SPC - «Sci-</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 25-31.</p> <p>3. Дмитрик П.М. Продуктивність <i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench. в західних передгірських регіонах України // Науково-інноваційний розвиток агровиробництва як запорука продовольчої безпеки України: вчора, сьогодні, завтра: матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 28–29 вересня 2023 р. / НААН, ННСГБ, Ін-т історії аграр. науки, освіти та техніки, Ін-т СГ Карпатського регіону НААН; наук. ред. В. А. Вергунов. – Київ – Оброшине, 2023. – 305 с. С. 256-258.</p> <p>4. Дмитрик П.М. Вплив передпосівних способів підготовки насіння на урожайність</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>фенхеля звичайного в умовах Передкарпаття // Сучасні технологічні аспекти виробництва зерна та переробки сільськогосподарсь кої продукції: матеріали Міжнародної наукової конференції з нагоди 100-річчя від дня народження доктора сільсь- когосподарських наук, професора Григорія Родіоновича Пікуша (20–21 березня 2024 р., м. Дніпро). Дніпро: ДУ ІЗК НААН, 2024. 432 с. С. 70- 71.</p> <p>5. Дмитрик П.М. Вплив способів сівби на біометричні показники фенхелю зви- чайного //Талановита організатор, вчена- практик, педагог», присвячено 85- річчю від дня</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>народження докторки біологічних наук, професорки Любові Калинівни Тараненко: матеріали круглого столу, Київ, 16 квітня 2024 р. / НААН, ННСГБ, Ін-т історії аграр. науки, освіти та техніки, МОН України, ЗВО «ПДУ»; наук. Ред. В.А.Вергунов. Вінниця: ТВОРИ, 2024. 228 с. С. 78-80.</p> <p>П.15 Член журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України, Наказ департаменту освіти і науки облдержадміністрації від 22.02.2023 р №72</p>
Інформаційні технології в галузі аграрних	Кланічка Ю.В.	Доцент кафедри математики і інформатики і методики навчання	Державний вищий навчальний заклад "Прикарпатський національний університет імені	кандидат фізико-математичних наук, 01.04.18 - Фізика і хімія поверхні Тема: Деградація структури і	Науково-педагогічний стаж – 14 років 1.Bilier Oksana, Reshetniak Viktor, Vasko Olha, Drokina	Львівський національний університет імені Івана Франка, кафедра програмування,	<p>Усього: 1, 4, 12, 14, 19</p> <p>П.1. 1.Bilier Oksana, Reshetniak Viktor, Vasko Olha, Drokina</p>

			<p>Василя Стефаника", Спеціальність: Фізика, Кваліфікація: фізик, викладач. 2005 р, ВА №28130277</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1e3Au7ffovw44uXxkjLcraCQMJSegrHO/view?usp=share_link</p>	<p>фізичних властивостей плівок AlVBiV під впливом зовнішніх факторів, (ДК №062302, Рішення президії Вищої атестаційної комісії України від 10.11. 2010 р, протокол № 24-07/7</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1b8nM9Yh8sedcVXPclht4BkuCNjlxj4/view?usp=share_link</p> <p><u>Доцент кафедри математики та інформатики і методики навчання.</u> <u>Атестат доцента АД № 014614.</u> <u>видано на підставі рішення атестаційної колегії від 21.02.2024 р.</u> https://drive.google.com/file/d/1FHK9Jw548cMwYuDfo5cPNi56OXIRcoh/view?usp=sharing</p>	<p>Alina, Klanichka Yuriy, Barda Svitlana Innovative Learning Technologies for Future Elementary School Teachers in the Context of Neuropedagogy December 2023, 14(4):66-81 WOSUID: WOS:0011668772004</p> <p>2.Шевченко І.А., Костенко Д., Молчанюк О.В., Вереш М., Кланічка Ю.В. Змішане навчання в епоху цифрової трансформації, Журнал «Вісник науки та освіти». Випуск № 5(11) 2023р. с.815-830 https://doi.org/10.52004/2786-6165-2023-5(11)-815-830</p> <p>3. Костенко Д., Токуєва Н.В. Гречановська О.В., Вереш М.Т., Кланічка Ю.В. Впровадження віртуального інформаційного середовища у освітній процес.Журнал «Наукові інновації</p>	<p>тема: Підвищення науково-методичного рівня викладання на спеціальності "Середня освіта (Інформатика)", 01.10.2019-25.11.19; довідка №4617-С від 29.11.2019 р. 6 кредитів ECTS (180 год.)</p> <p>Theoretical foundations of teaching in modern conditions (ISMA The University of Applied Sciences (Riga, Latvia) (03 October-17 November, 2023)</p> <p>6 кредитів ECTS (180 год.) - <u>сертифікат</u></p> <p>SoftServe Academy course - Tech summer for educators: AI edition</p>	<p>Alina, Klanichka Yuriy, Barda Svitlana Innovative Learning Technologies for Future Elementary School Teachers in the Context of Neuropedagogy December 2023, 14(4):66-81 WOSUID: WOS:0011668772004</p> <p>2.Шевченко І.А., Костенко Д., Молчанюк О.В., Вереш М., Кланічка Ю.В. Змішане навчання в епоху цифрової трансформації, Журнал «Вісник науки та освіти». Випуск № 5(11) 2023р. с.815-830 https://doi.org/10.52004/2786-6165-2023-5(11)-815-830</p> <p>3. Костенко Д., Токуєва Н.В. Гречановська О.В., Вереш М.Т., Кланічка Ю.В. Впровадження віртуального інформаційного середовища у освітній процес.Журнал</p>
--	--	--	---	---	---	--	--

					<p>та передові технології» Випуск № 6(15) 2023р. https://doi.org/10.52058/2786-5274-2023-6(20)-462-471</p> <p>4.Заячук Я.І. Кланічка Ю.В. Інформаційні технології у підготовці вчителів інформатики.Журнал «Вісник науки та освіти». Випуск № 6(11) 2023р.https://doi.org/10.52058/2786-6300-2023-7(13)-538-551</p> <p>5.Заячук Я.І. Кланічка Ю.В. Концептуальні засади формування інформатичної компетентності майбутніх вчителів інформатики. Журнал «Перспективи та інновації науки» Випуск № 12(30) 2023 https://doi.org/10.52058/2786-4952-2023-12(30)-277-287</p> <p>6.Кланічка Ю.В. Педагогічні основи підготовки майбутніх вчителів інформатики до</p>	<p>(August 2024) - 1 кредитів ECTS (30 год.) сертифікат</p>	<p>«Наукові інновації та передові технології» Випуск № 6(15) 2023р. https://doi.org/10.52058/2786-5274-2023-6(20)-462-471</p> <p>4.Заячук Я.І. Кланічка Ю.В. Інформаційні технології у підготовці вчителів інформатики.Журнал «Вісник науки та освіти». Випуск № 6(11) 2023р.https://doi.org/10.52058/2786-6300-2023-7(13)-538-551</p> <p>5.Заячук Я.І. Кланічка Ю.В. Концептуальні засади формування інформатичної компетентності майбутніх вчителів інформатики. Журнал «Перспективи та інновації науки» Випуск № 12(30) 2023 https://doi.org/10.52058/2786-4952-2023-12(30)-277-287</p> <p>6.Кланічка Ю.В. Педагогічні основи</p>
--	--	--	--	--	---	---	---

					<p>профорієнтаційної діяльності зі старшокласниками Журнал «Перспективи та інновації науки» Випуск № 13(31) 2023 https://doi.org/10.52058/2786-4952-2023-13(31)-206-217</p>		<p>підготовки майбутніх вчителів інформатики до профорієнтаційної діяльності зі старшокласниками Журнал «Перспективи та інновації науки» Випуск № 13(31) 2023 https://doi.org/10.52058/2786-4952-2023-13(31)-206-217</p> <p>П.4 1.Кланічка Ю.В., Методичний посібник «Географічні інформаційні системи» для студентів спеціальності – Науки про Землю (Географія), Середня освіта (Географія) Івано-Франківськ: Приватний підприємець Голіней О.М., 2020.- 48 с. 2.Кланічка Ю.В. “Комп’ютерні мережі”. Лабораторний практикум для студентів спеціальностей</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

							<p>014.09 Середня освіта (Інформатика), 014.04 Середня освіта (Математика). – Івано-Франківськ : Прінт-СВ, ПП Супрун В.П. 2023. – 62 с.</p> <p>3. Силабус та електронний курс «Інформаційні технології в галузі аграрних наук»</p> <p>П.12</p> <p>1. Klanichka Y.V., Klanichka V.M.Barrier Effects in Properties of Thin-Films Lead of halcogenides тези XVII international freik conference on physics and technology of thin films and nanosystems, may 20-25, 2019, Ivano-Frankivsk, Ukraine, 1 p.</p> <p>2. Кланічка Ю.В. Основи методики викладання дисципліни «Геоінформаційні системи і технології». Матеріали звітної наукової</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>вебконференції викладачів, докторантів, аспірантів університету за 2019 рік ДВЗН «Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2020.6–8 квітня 2020 р. - с. 125-127</p> <p>3.Klanichka V.M., Klanichka Y.V. Educational and methodological support of the course "Physical foundations of information technology" Materials XVII INTERNATIONAL FREIK CONFERENCE ON PHYSICS AND TECHNOLOGY OF THIN FILMS AND NANOSYSTEMS, Ivano-Frankivsk, October 11-16, 2021, - p.96</p> <p>4.Methodical support of teaching the discipline "Geographic information systems and technologies. Klanichka Y.V. Materials XVII</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>INTERNATIONAL FREIK CONFERENCE ON PHYSICS AND TECHNOLOGY OF THIN FILMS AND NANOSYSTEMS, Ivano-Frankivsk, October 11-16, 2021. p.97</p> <p>5.Методичне забезпечення курсу "Фізичні основи інформаційних технологій" Міжнародна Фреїківська конференція з фізики і технології тонких плівок і наносистем МКФТТПН-ХІХ 9- 14 жовтня 2023 року.</p> <p>П.14 Керівник студентської проблемної групи "Актуальні питання сучасних інформаційних технологій в освіті"</p> <p>П.19 Академія технічних наук України Диплом АТНУ 309 Наказ №70 від 15.02.2023 р</p>
--	--	--	--	--	--	--

Селекція і насінництво польових культур	Лис Н.М.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	<p>Національний аграрний університет КГ №011545</p> <p>Кваліфікацій-вчений агроном</p>	<p>Диплом кандидата наук ДК 048512 08.10.2008</p> <p>Рішенням Вченої ради Національного аграрного університету Кабінету Міністрів України Кандидат сільськогосподарських наук 06.01.01. Загальне землеробство</p> <p>Атестат старшого наукового співробітника (старшого дослідника) АС 007800 26.01.2011</p>	<p>Науковий стаж 25 років</p> <p>1. N. M. Lys, N. L. Tkachuk, A. O. Butenko, V. I. Onychko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, T. O. Chernega, I. M. Masyk, S. I. Berdin. Five-year cycle efficiency of willow and poplar growing under conditions of Pre-carpathians. AMA, Agricultural Mechanization in Asia (Механізація сільського господарства в Азії, Африці та Латинській Америці), ISSN: 00845841 Volume 51, Issue 01, June, 2021 http://www.shin-norinco.com, http://www.shin-norinco.com/search-article.</p> <p>2. Nadiia lys, Nadiia Tkachuk, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Anton Polyvanyi, Vitalii Kovalenko, Viktoriia</p>	<p>Усього:1,4,7,8</p> <p>П.1</p> <p>1. N. M. Lys, N. L. Tkachuk, A. O. Butenko, V. I. Onychko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, T. O. Chernega, I. M. Masyk, S. I. Berdin. Five-year cycle efficiency of willow and poplar growing under conditions of Pre-carpathians. AMA, Agricultural Mechanization in Asia (Механізація сільського господарства в Азії, Африці та Латинській Америці), ISSN: 00845841 Volume 51, Issue 01, June, 2021 http://www.shin-norinco.com, http://www.shin-norinco.com/search-article.</p> <p>2. Nadiia lys, Nadiia Tkachuk, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Anton Polyvanyi, Vitalii Kovalenko, Viktoriia Pylypenko, Serhii Andruk, Yevheniia</p>
---	----------	---	--	--	---	--

					<p>Pylypenko, Serhii Andrukh, Yevheniia Livoshchenko, Ludmila Livoshchenko. Evaluation of the Efficiency of Energy Populus (Poplar) Growing Technology as an Alternative Source of Energy. Journal of Ecological Engineering 2023, 24(12), 152–157 https://doi.org/10.12911/22998993/173006 ISSN 2299–8993, License CC-BY 4.0</p> <p>3. Фучило Я. Д., Лис Н. М. Ріст і продуктивність енергетичних плантацій верби в умовах Прикарпаття. ISSN 2410-1281 Наукові праці Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків. випуск 27'2019 с. 115-122</p> <p>4. Мельничук Т.В., Сендецький В.М., Лис Н.М., Стельмах О.М. Вплив строків сівби та норм висіву на формування</p>	<p>Livoshchenko, Ludmila Livoshchenko. Evaluation of the Efficiency of Energy Populus (Poplar) Growing Technology as an Alternative Source of Energy. Journal of Ecological Engineering 2023, 24(12), 152–157 https://doi.org/10.12911/22998993/173006 ISSN 2299–8993, License CC-BY 4.0</p> <p>3. Фучило Я. Д., Лис Н. М. Ріст і продуктивність енергетичних плантацій верби в умовах Прикарпаття. ISSN 2410-1281 Наукові праці Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків. випуск 27'2019 с. 115-122</p> <p>4. Мельничук Т.В., Сендецький В.М., Лис Н.М., Стельмах О.М. Вплив строків сівби та норм висіву на формування продуктивності</p>
--	--	--	--	--	---	---

					<p>продуктивності гірчиці білої в умовах Передкарпаття. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. 2024. Вип. 75 (2). С.87-97. DOI: 10.32636/01308521.2024-(75)-2-8</p> <p>5. М. Д. Волощук, Н. М. Лис, Н. Л. Ткачук, Р. Іванюк Економічна та енергетична ефективність вирощування біоенергетичних культур в умовах західного регіону. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. Львів-Оброшино: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, 2020. С. 35-50. (Міжвідомчий тем. наук. збірник; вип. 68).</p>	<p>гірчиці білої в умовах Передкарпаття. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. 2024. Вип. 75 (2). С.87-97. DOI: 10.32636/01308521.2024-(75)-2-8</p> <p>5. М. Д. Волощук, Н. М. Лис, Н. Л. Ткачук, Р. Іванюк Економічна та енергетична ефективність вирощування біоенергетичних культур в умовах західного регіону. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. Львів-Оброшино: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, 2020. С. 35-50. (Міжвідомчий тем. наук. збірник; вип. 68).</p> <p>П.4. 1. Лис Н. М., Фучило Я. Д.,</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>Ткачук Н. Л., Іванюк Р.С., Соловка В. І. Концепція виросування нових багаторічних енергетичних культур в умовах Західного регіону. Івано-Франківськ, 2020, 30 с.</p> <p>2. Лис Н. М., Фучило Я. Д., Ткачук Н. Л., Іванюк Р.С., Соловка В. І. Науково-практичні рекомендації з виросування нових багаторічних енергетичних культур в умовах Західного регіону. Івано-Франківськ, 2023, 25 с.</p> <p>3. Силабус та електронний курс «Селекція і насіництво польових культур» П.7 Офіційний опонент разової спеціалізованої ради: Наказ №45 від 07.11.2023 р., Наказ №47 від 20.11.2023 р.. Наказ №48 від 22.11.2023 р.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							П.8 Науковий керівник НДТ: № 0124U000691 "Вплив технології вирощування на продуктивність біоенергетичних культур в умовах Передкарпаття" 2024-2026 рр.
Агрофармакологія	Дмитрик П.М.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Чернівецький національний університет ім. Юрія Федьковича. Спеціальність: Біологія. Кваліфікація: біолог, викладач біології і хімії. 20 червня 1999 р. РН 11798338	кандидат сільськогосподарс ьких наук, спеціальність 06.01.09 рослинництво Тема: Особливості технології вирощування фенхеля звичайного в умовах Передкарпаття. (диплом ДК №047797, дата видачі 02.07.2008 р., Вища атестаційна комісія, протокол № 30-09/6)	Науково- педагогічний стаж – 16 років 1. Дмитрик П.М. Обґрунтування норми висіву насіння фенхеля звичайного // Modern research in world science. Proceedings of the 4th International scientific and practical conference. SPC - «Sci- conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 25-31. 2. Дмитрик П.М. Видове різноманіття дендрофлори Воронівського лісництва // Modern research in world science. Proceedings of the 6th International	Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. Свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 875517, "Інноваційні форми та технології навчання в організації навчального процесу закладів вищої освіти" 27.06.2019 р., 5 кредитів (150 год.) Балтійська міжнародна академія, сертифі кат № ASI- 061702-BSA, «Модернізація системи професійної підготовки	Усього:1,4,8,12,15 П.1 1. Дмитрик П.М. Обґрунтування норми висіву насіння фенхеля звичайного // Modern research in world science. Proceedings of the 4th International scientific and practical conference. SPC - «Sci- conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 25-31. 2. Дмитрик П.М. Видове різноманіття дендрофлори Воронівського лісництва // Modern research in world science. Proceedings of the 6th International scientific and

				<p>scientific and practical conference. SPC – «Sci-conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 21-27.</p> <p>3. Дмитрик П.М. Фенхель – знайома і не знайома в Україні культура // Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин – від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки): Матеріали VII Міжнародної науково-практичної конференції (у рамках VIII наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2023», 2 березня 2023 р., с. Крути, Чернігівська обл.) / ДС «Маяк» ІОБ НААН: у 2 т. Обухів: Друкарня ФОП Гуляєва В.М., 2023. Т. 2. 332 с. С. 93-101.</p> <p>4. Дмитрик П.М. Актуальні проблеми сучасного стану ялицевих лісів Карпатського регіону // Сучасний стан, проблеми і</p>	<p>фахівців аграрної галузі», 17.12.2023 р., 6 кредитів (180 годин).</p> <p>Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат №115/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 01.07. -05.07.2024 р., 1 кредит ЄКТС (30 год.)</p>	<p>practical conference. SPC – «Sci-conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 21-27.</p> <p>3. Дмитрик П.М. Фенхель – знайома і не знайома в Україні культура // Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин – від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки): Матеріали VII Міжнародної науково-практичної конференції (у рамках VIII наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2023», 2 березня 2023 р., с. Крути, Чернігівська обл.) / ДС «Маяк» ІОБ НААН: у 2 т. Обухів: Друкарня ФОП Гуляєва В.М., 2023. Т. 2. 332 с. С. 93-101.</p> <p>4. Дмитрик П.М. Актуальні проблеми сучасного стану ялицевих лісів</p>
--	--	--	--	---	---	--

					<p>перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 14 квітня 2023 р.). – Біла Церква: БНАУ, 2023. – 168 с. С. 23-25.</p> <p>5. Ya.Ya. Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdiлова, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. Ecological Engineering and Environmental Technology, 2023, 24(7), PP. 98–104. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p>	<p>Карпатського регіону // Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 14 квітня 2023 р.). – Біла Церква: БНАУ, 2023. – 168 с. С. 23-25.</p> <p>5. Ya.Ya. Hryhoriv, U. Karbivska, O. Turak, Y. Chernevyi, V. Oliinyk, I. Koliadzhyn, A. Savchyn, P. Dmytryk, V. Gniezdiлова, N. Asanishvili. Study of the Qualitative State of Podzolized Black Soil in Short-Term Crop Rotations. Ecological Engineering and Environmental Technology, 2023, 24(7), PP. 98–104. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>П.4</p>
--	--	--	--	--	---	---

							<p>Силабус та курс з предмету агрофармакологія (електронний курс на освітній платформі)</p> <p>П.8 Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на природно-ресурсний потенціал Західного регіону України». 2013-2027 рр.</p> <p>П.12 1. Дмитрик П.М. Динаміка зрідження густоти рослин фенхеля звичайного за різних умов сівби // Наука, освіта, технології та суспільство: нові дослідження і перспективи: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>конференції (Полтава, 2 липня 2022 р.). Полтава: ЦФЕНД, 2022. С. 59-60.</p> <p>2. Дмитрик П.М. Обґрунтування норми висіву насіння фенхеля звичайного // Modern research in world science. Proceedings of the 4th International scientific and practical conference. SPC - «Sci-conf.com.ua». Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 25-31.</p> <p>3. Дмитрик П.М. Продуктивність <i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench. в західних передгірських регіонах України // Науково-інноваційний розвиток агровиробництва як запорука продовольчої безпеки України: вчора, сьогодні, завтра: матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>28–29 вересня 2023 р. / НААН, ННСГБ, Ін-т історії аграр. науки, освіти та техніки, Ін-т СГ Карпатського регіону НААН; наук. ред. В. А. Вергунов. – Київ – Оброшине, 2023. – 305 с. С. 256-258.</p> <p>4. Дмитрик П.М. Вплив передпосівних способів підготовки насіння на урожайність фенхеля звичайного в умовах Передкарпаття // Сучасні технологічні аспекти виробництва зерна та переробки сільськогосподарської продукції: матеріали Міжнародної наукової конференції з нагоди 100-річчя від дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Григорія Родіоновича Пікуша (20–21</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>березня 2024 р., м. Дніпро). Дніпро: ДУ ІЗК НААН, 2024. 432 с. С. 70-71.</p> <p>5. Дмитрик П.М. Вплив способів сівби на біометричні показники фенхелю звичайного //Талановита організатор, вчена-практик, педагог», присвячено 85-річчю від дня народження докторки біологічних наук, професорки Любові Калинівни Тараненко: матеріали круглого столу, Київ, 16 квітня 2024 р. / НААН, ННСГБ, Ін-т історії аграр. науки, освіти та техніки, МОН України, ЗВО «ПДУ»; наук. Ред. В.А.Вергунов. Вінниця: ТВОРИ, 2024. 228 с. С. 78-80.</p> <p>П.15 Член журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту</p>
--	--	--	--	--	--	---

							науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України, Наказ департаменту освіти і науки облдержадміністрації від 22.02.2023 р №72
Система застосування добрив в умовах західного регіону	Григорів Я.Я.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Чернівецький національний університет імені Юрія Федькович, 2006р. спеціальність – агрохімія і ґрунтознавство кваліфікація – агрохімік - ґрунтознавець	Кандидат сільськогосподарських наук, ДК №029837 від 30 червня 2015 р., Рішенням спеціалізованої вченої ради Національного наукового центру «Інститут землеробства» НААН України присуджено наукову ступінь зі спеціальності - рослинництво; Продуктивність рижню ярого за різних технологічних заходів вирощування в умовах Прикарпаття Атестат доцента	Науково-педагогічний стаж - 7 років 1. Influence of mineral fertilization level on productivity of <i>Camelina sativa</i> in the conditions of Prycarpattia / Ya. Ya. Hryhoriv, S.O. Butenko, I.M. Masyk, V.I. Onychko and others. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i> , 2020, 10 (2),28-32 2. Formation of <i>Camelina sativa</i> yield depending on the level of mineral fertilization under conditions of Precarpathians/ Ya. Ya. Hryhoriv, Ye. Yu Butenko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, A. I. Lychuk, S. I. Kudria, I. V. Sobran, A. A.	Коломийський відділ наукових досліджень і технологій та інноваційного розвитку агропромислового виробництва Прикарпатської ДСДС Інституту сільського господарства Карпатського регіону НААН України. Довідка про стажування №01/8-195 "Новітні інноваційні методи діагностики ґрунтів та альтернативні методи охорони і відтворення їх родючості" 17.12. 2020 р. 6 кредитів (180 год.).	Усього – 1, 4, 8, 12, 14 П.1. 1. Influence of mineral fertilization level on productivity of <i>Camelina sativa</i> in the conditions of Prycarpattia / Ya. Ya. Hryhoriv, S.O. Butenko, I.M. Masyk, V.I. Onychko and others. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i> , 2020, 10 (2),28-32 2. Formation of <i>Camelina sativa</i> yield depending on the level of mineral fertilization under conditions of Precarpathians/ Ya. Ya. Hryhoriv, Ye. Yu Butenko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, A. I. Lychuk, S. I. Kudria, I. V. Sobran, A. A.

				12АД 016349 від 10.12.2024 р.	<p>Stavytskyi, O. M. Tkachenko. <i>Agricultural Mechanization in Asia</i>. Volume 52, Issue 01, October, 2021. P. 2405-2413.</p> <p>3. Ekonomik efficiency of Camelina sativa growing with nutrition optimization under conditions of Precarpathians of Ukraine/ Yaroslava Hryhoriv, Andrii Butenko, Valentyna Nechyporenko, Margarita Lyshenko, Tetiana Ustik, Vladyslav Zubko, Nataliia Makarenko, Valentyna Mushtai. <i>Estonian Academic agrokultural Societi</i>. XXXII. 2021 232–238 https://doi.org/10.5281/zenodo.7735765</p> <p>4. Economic efficiency of sweet corn growing with nutrition optimization/ Ya. Hryhoriv, V. Nechyporenko, A. Butenko, M. Lyshenko, M. Kozak, I. Onopriienko et al.,</p>	<p>Вища школа інформаційних систем (м. Рига Латвійська Республіка), сертифікат №ASI-129902-ISMA «Актуальні проблеми модернізації аграрної освіти в Україні та країнах ЄС» у галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 29.01.2023., 6 кредитів (180 годин). Витяг з протоколу №8 засідання вченої ради Факультету природничих наук Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника від 23 березня 2023 р. Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат</p>	<p>Stavytskyi, O. M. Tkachenko. <i>Agricultural Mechanization in Asia</i>. Volume 52, Issue 01, October, 2021. P. 2405-2413.</p> <p>3. Ekonomik efficiency of Camelina sativa growing with nutrition optimization under conditions of Precarpathians of Ukraine/ Yaroslava Hryhoriv, Andrii Butenko, Valentyna Nechyporenko, Margarita Lyshenko, Tetiana Ustik, Vladyslav Zubko, Nataliia Makarenko, Valentyna Mushtai. <i>Estonian Academic agrokultural Societi</i>. XXXII. 2021 232–238 https://doi.org/10.5281/zenodo.7735765</p> <p>4. Economic efficiency of sweet corn growing with nutrition optimization/ Ya. Hryhoriv, V. Nechyporenko, A. Butenko, M. Lyshenko, M. Kozak, I.</p>
--	--	--	--	-------------------------------	--	--	--

					<p><i>Estonian Academic Agricultural Society.</i> 2022. DOI: 10.15159/jas.22.07</p> <p>5. Ya.Hryhoriv, A. Butenko, M. Kozak, V. Rozhko, O. Karpenko, V. Tatarynova, O. Bondarenko, N. Nozdrina, A. Stavvtskyi, R. Bordun. Structure component and yielding Capatity of Camelina sativa. <i>Agriculture & Forestry</i>, Vol. 68 Issue 3: 93-102, 2022, Podgorica. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p>	<p>№116/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 01.07. -05.07.2024 р., 1 кредит СКТС (30 год.)</p>	<p>Onopriienko et al., <i>Estonian Academic Agricultural Society.</i> 2022. DOI: 10.15159/jas.22.07</p> <p>5. Ya.Hryhoriv, A. Butenko, M. Kozak, V. Rozhko, O. Karpenko, V. Tatarynova, O. Bondarenko, N. Nozdrina, A. Stavvtskyi, R. Bordun. Structure component and yielding Capatity of Camelina sativa. <i>Agriculture & Forestry</i>, Vol. 68 Issue 3: 93-102, 2022, Podgorica. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>П.4. Силабус та електронний курс з дисципліни «Системи застосування добрив в умовах західного регіону» на https://d-learn.pro</p> <p>П.8. Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

							<p>заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних екологічних ситуацій на природно-ресурсний потенціал Західного регіону України».</p> <p>Завдання: «Вивчення функціонування агробіоценозів та технологій вирощування сільськогосподарських культур на дерново-підзолистих ґрунтах», 2013-2027 рр.</p> <p>П.12.</p> <p>1. Григорів Я.Я., Цюпка О. О. Дослідження якісних показників ячменю ярого сорт Донецький на дерново-підзолистому ґрунті залежно від різних рівнів удобрення в Івано-Франківській області. VI</p> <p>Международная научно-практическая</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>конференція “PERSPECTIVES OF WORLD SCIENCE AND EDUCATION” 26- 28 февраля 2020 года Осака, Япония, 2020. С. 387-389.</p> <p>2. Григорів Я.Я. Загайкевич А.А. Вплив системи удобрення на якісні показники рижію ярого (Camelina Sativa Grants) в умовах Західного регіону України. Вклад наукових інвестицій у розвиток агропромислового комплексу в умовах обмеженого ресурсного забезпечення та флуктуацій клімату: <i>Матеріали Міжнародної науково- практичної інтернет- конференції молодих учених і спеціалістів</i> (Дніпро, 16–17 березня 2023 р.). НААН, ДУ Інститут зернових</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>культур. Дніпро, ДУ ІЗК НААН, 2023. С.98-100.</p> <p>3. Григорів Я. Я., Вінтонів А. О. Урожайність ріпака озимого залежно від удобрення в умовах Прикарпаття. Сучасні технологічні аспекти виробництва зерна та переробки сільськогосподарської продукції: матеріали Міжнародної наукової конференції з нагоди 100-річчя від дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Григорія Родіоновича Пікуша (20–21 березня 2024 р., м. Дніпро). Дніпро: ДУ ІЗК НААН, 2024. С. 53-56</p> <p>4. Григорів Я. Я., Купчак П.-М. І. Продуктивність кормових бобів залежно</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>від технологічних чинників вирощування. Сучасні технологічні аспекти виробництва зерна та переробки сільськогосподарської продукції: матеріали Міжнародної наукової конференції з нагоди 100-річчя від дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Григорія Родіоновича Пікуша (20–21 березня 2024 р., м. Дніпро). Дніпро: ДУ ІЗК НААН, 2024. С. 59-62</p> <p>5. Григорів Я.Я., Гуцуляк М.І. Дослідження показників родючості дерново-підзолистого поверхнево-оглеєного ґрунту за вирощування тритикале озимого. Історія освіти, науки і техніки в Україні. Матеріали</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>XVIII всеукраїнської конференції молодих учених та спеціалістів. м. Київ 17-18 травня 2023 року. С. 190- 192.</p> <p>П.14. 1. Керівництво студентами Дутчак Я.В., Тицький І.І, які 29.03.2024 р. отримали Дипломи III ступеня Всеукраїнського студентського професійного творчого конкурсу наукових робіт "Збереження родючості ґрунтів" м.Миколаїв.</p> <p>2.Керівництво студентом Карбівський А.В., який 13.05.2024 р. отримав Диплом III ступеня Міжнародного студентського професійного творчого конкурсу "Аграрні науки та продовольство" м.Миколаїв</p> <p>П.19. Участь у професійних об'єднаннях</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							"Coursera", 2020-2021 pp.
Насіннезнавство	Лис Н.М.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Національний аграрний університет КГ №011545 Кваліфікацій-вчений агроном	Диплом кандидата наук ДК 048512 08.10.2008 Рішенням Вченої ради Національного аграрного університету Кабінету Міністрів України Кандидат сільськогосподарських наук 06.01.01. Загальне землеробство Атестат старшого наукового співробітника (старшого дослідника) АС 007800 26.01.2011	Науково-педагогічний стаж – 7 років 1. N. M. Lys, N. L. Tkachuk, A. O. Butenko, V. I. Onychko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, T. O. Chernega, I. M. Masyk, S. I. Berdin. Five-year cycle efficiency of willow and poplar growing under conditions of Pre-carpathians. AMA, Agricultural Mechanization in Asia (Механізація сільського господарства в Азії, Африці та Латинській Америці), ISSN: 00845841 Volume 51, Issue 01, June, 2021 http://www.shin-norinco.com , http://www.shin-norinco.com/search-article . 2. Nadiia lys, Nadiia Tkachuk, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Anton		Усього:1,4,7,8 П.1 1. N. M. Lys, N. L. Tkachuk, A. O. Butenko, V. I. Onychko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, T. O. Chernega, I. M. Masyk, S. I. Berdin. Five-year cycle efficiency of willow and poplar growing under conditions of Pre-carpathians. AMA, Agricultural Mechanization in Asia (Механізація сільського господарства в Азії, Африці та Латинській Америці), ISSN: 00845841 Volume 51, Issue 01, June, 2021 http://www.shin-norinco.com , http://www.shin-norinco.com/search-article . 2. Nadiia lys, Nadiia Tkachuk, Andrii Butenko, Maksym Kozak, Anton Polyvanyi, Vitalii Kovalenko, Viktoriia

					<p>Polyvanyi, Vitalii Kovalenko, Viktoriia Pylypenko, Serhii Andrukh, Yevheniia Livoshchenko, Ludmila Livoshchenko. Evaluation of the Efficiency of Energy Populus (Poplar) Growing Technology as an Alternative Source of Energy. Journal of Ecological Engineering 2023, 24(12), 152–157 https://doi.org/10.12911/22998993/173006 ISSN 2299–8993, License CC-BY 4.0 3. Фучило Я. Д., Лис Н. М. Ріст і продуктивність енергетичних плантацій верби в умовах Прикарпаття. ISSN 2410-1281 Наукові праці Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків. випуск 27'2019 с. 115-122 4. Мельничук Т.В., Сендецький В.М., Лис Н.М., Стельмах О.М. Вплив строків сівби та норм</p>	<p>Pylypenko, Serhii Andrukh, Yevheniia Livoshchenko, Ludmila Livoshchenko. Evaluation of the Efficiency of Energy Populus (Poplar) Growing Technology as an Alternative Source of Energy. Journal of Ecological Engineering 2023, 24(12), 152–157 https://doi.org/10.12911/22998993/173006 ISSN 2299–8993, License CC-BY 4.0 3. Фучило Я. Д., Лис Н. М. Ріст і продуктивність енергетичних плантацій верби в умовах Прикарпаття. ISSN 2410-1281 Наукові праці Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків. випуск 27'2019 с. 115-122 4. Мельничук Т.В., Сендецький В.М., Лис Н.М., Стельмах О.М. Вплив строків сівби та норм висіву на</p>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>висіву на формування продуктивності гірчиці білої в умовах Передкарпаття. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. 2024. Вип. 75 (2). С.87-97. DOI: 10.32636/013085 21.2024-(75)-2-8 5. М. Д. Волощук, Н. М. Лис, Н. Л. Ткачук, Р. Іванюк Економічна та енергетична ефективність вирощування біоенергетичних культур в умовах західного регіону. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. Львів-Оброшино: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, 2020. С. 35-50. (Міжвідомчий тем. наук. збірник; вип. 68).</p>	<p>формування продуктивності гірчиці білої в умовах Передкарпаття. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. 2024. Вип. 75 (2). С.87-97. DOI: 10.32636/01308 521.2024-(75)-2-8 5. М. Д. Волощук, Н. М. Лис, Н. Л. Ткачук, Р. Іванюк Економічна та енергетична ефективність вирощування біоенергетичних культур в умовах західного регіону. Передгірне та гірське землеробство і тваринництво. Львів-Оброшино: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, 2020. С. 35-50. (Міжвідомчий тем. наук. збірник; вип. 68). П.4.</p>
--	--	--	--	--	---	---

						<p>1. Лис Н. М., Фучило Я. Д., Ткачук Н. Л., Іванюк Р.С., Соловка В. І. Концепція виращування нових багаторічних енергетичних культур в умовах Західного регіону. Івано-Франківськ, 2020, 30 с.</p> <p>2. Лис Н. М., Фучило Я. Д., Ткачук Н. Л., Іванюк Р.С., Соловка В. І. Науково-практичні рекомендації з виращування нових багаторічних енергетичних культур в умовах Західного регіону. Івано-Франківськ, 2023, 25 с.</p> <p>3. Силабус та електронний курс «Насіннезнавство» П.7 Офіційний опонент разової спеціалізованої ради: Наказ №45 від 07.11.2023 р., Наказ №47 від 20.11.2023 р.. Наказ №48 від 22.11.2023 р.</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>П.8 Науковий керівник НДТ: № 0124U000691 "Вплив технології вирощування на продуктивність біоенергетичних культур в умовах Передкарпаття" 2024-2026 рр.</p>
Курсова робота з система застосування добрив	Григорів Я.Я.	Доцент кафедри лісового і аграрного менеджменту	Чернівецький національний університет імені Юрія Федькович, 2006р. спеціальність – агрохімія і ґрунтознавство кваліфікація – агрохімік - ґрунтознавець	Кандидат сільськогосподарських наук, ДК №029837 від 30 червня 2015 р., Рішенням спеціалізованої вченої ради Національного наукового центру «Інститут землеробства» НААН України присуджено наукову ступінь зі спеціальності - рослинництво; Продуктивність рижню ярого за різних технологічних заходів вирощування в умовах Прикарпаття Атестат доцента	Науково-педагогічний стаж - 7 років 1. Influence of mineral fertilization level on productivity of <i>Camelina sativa</i> in the conditions of Prycarpattia / Ya. Ya. Hryhoriv, S.O. Butenko, I.M. Masyk, V.I. Onychko and others. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i> , 2020, 10 (2),28-32 2. Formation of <i>Camelina sativa</i> yield depending on the level of mineral fertilization under conditions of Precarpathians/ Ya. Ya. Hryhoriv, Ye. Yu Butenko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, A. I. Lychuk, S. I. Kudria, I. V. Sobran, A. A.	Коломийський відділ наукових досліджень і технологій та інноваційного розвитку агропромислового виробництва Прикарпатської ДСДС Інституту сільського господарства Карпатського Регіону НААН України. Довідка про стажування №01/8-195 "Новітні інноваційні методи діагностики ґрунтів та альтернативні методи охорони і відтворення їх родючості" 17.12. 2020 р. 6 кредитів (180 год.).	<p>Усього – 1, 4, 8, 12, 14</p> <p>П.1. 1. Influence of mineral fertilization level on productivity of <i>Camelina sativa</i> in the conditions of Prycarpattia / Ya. Ya. Hryhoriv, S.O. Butenko, I.M. Masyk, V.I. Onychko and others. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>, 2020, 10 (2),28-32 2. Formation of <i>Camelina sativa</i> yield depending on the level of mineral fertilization under conditions of Precarpathians/ Ya. Ya. Hryhoriv, Ye. Yu Butenko, V. M. Rozhko, O. Yu. Karpenko, A. I. Lychuk, S. I. Kudria,</p>

				12АД 016349 від 10.12.2024 р.	<p>Stavytskyi, O. M. Tkachenko. <i>Agricultural Mechanization in Asia</i>. Volume 52, Issue 01, October, 2021. P. 2405-2413.</p> <p>3. Ekonomik efficiency of <i>Camelina sativa</i> growing with nutrition optimization under conditions of Precarpathians of Ukraine/ Yaroslava Hryhoriv, Andrii Butenko, Valentyna Nechyporenko, Margarita Lyshenko, Tetiana Ustik, Vladyslav Zubko, Nataliia Makarenko, Valentyna Mushtai. <i>Estonian Academic agrokultural Societi</i>. XXXII. 2021 232–238 https://doi.org/10.5281/zenodo.7735765</p> <p>4. Economic efficiency of sweet corn growing with nutrition optimization/ Ya. Hryhoriv, V. Nechyporenko, A. Butenko, M. Lyshenko, M. Kozak, I. Onopriienko et al.,</p>	<p>Вища школа інформаційних систем (м. Рига Латвійська Республіка), сертифікат №ASI-129902-ISMA «Актуальні проблеми модернізації аграрної освіти в Україні та країнах ЄС» у галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 29.01.2023., 6 кредитів (180 годин). Витяг з протоколу №8 засідання вченої ради Факультету природничих наук Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника від 23 березня 2023 р. Національному науковому центрі «Інститут Землеробства Національної академії аграрних наук України». Сертифікат</p>	<p>I. V. Sobran, A. A. Stavytskyi, O. M. Tkachenko. <i>Agricultural Mechanization in Asia</i>. Volume 52, Issue 01, October, 2021. P. 2405-2413.</p> <p>3. Ekonomik efficiency of <i>Camelina sativa</i> growing with nutrition optimization under conditions of Precarpathians of Ukraine/ Yaroslava Hryhoriv, Andrii Butenko, Valentyna Nechyporenko, Margarita Lyshenko, Tetiana Ustik, Vladyslav Zubko, Nataliia Makarenko, Valentyna Mushtai. <i>Estonian Academic agrokultural Societi</i>. XXXII. 2021 232–238 https://doi.org/10.5281/zenodo.7735765</p> <p>4. Economic efficiency of sweet corn growing with nutrition optimization/ Ya. Hryhoriv, V. Nechyporenko, A. Butenko, M. Lyshenko, M.</p>
--	--	--	--	-------------------------------	---	--	---

					<p><i>Estonian Academic Agricultural Society.</i> 2022. DOI: 10.15159/jas.22.07</p> <p>5. Ya.Hryhoriv, A. Butenko, M. Kozak, V. Rozhko, O. Karpenko, V. Tatorynova, O. Bondarenko, N. Nozdrina, A. Stavvtskyi, R. Bordun. Structure component and yielding Capatity of Camelina sativa. <i>Agriculture & Forestry</i>, Vol. 68 Issue 3: 93-102, 2022, Podgorica. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p>	<p>№116/2024 "Загальне землеробство, рослинництво, кормовиробництво, селекція і насінництво галузі знань «Аграрні науки та продовольство», 01.07. -05.07.2024 р., 1 кредит СКТС (30 год.)</p>	<p>I. Onopriienko et al., <i>Estonian Academic Agricultural Society.</i> 2022. DOI: 10.15159/jas.22.07</p> <p>5. Ya.Hryhoriv, A. Butenko, M. Kozak, V. Rozhko, O. Karpenko, V. Tatorynova, O. Bondarenko, N. Nozdrina, A. Stavvtskyi, R. Bordun. Structure component and yielding Capatity of Camelina sativa. <i>Agriculture & Forestry</i>, Vol. 68 Issue 3: 93-102, 2022, Podgorica. https://doi.org/10.12912/27197050/169752</p> <p>П.4. Силабус з «Курсова робота з систем застосування добрив»</p> <p>П.8. Відповідальний виконавець НДТ: № ДР 0113U006317 «Розробка системи заходів по запобіганню негативного впливу екстремальних</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

							<p>екологічних ситуацій на природно-ресурсний потенціал Західного регіону України».</p> <p>Завдання: “Вивчення функціонування агробіоценозів та технологій вирощування сільськогосподарських культур на дерново-підзолистих ґрунтах”, 2013-2027 рр.</p> <p>П.12.</p> <p>1. Григорів Я.Я., Цюпка О. О. Дослідження якісних показників ячменю ярого сорт Донецький на дерново-підзолистому ґрунті залежно від різних рівнів удобрення в Івано-Франківській області. VI Международная научно-практическая конференция “PERSPECTIVES OF WORLD SCIENCE AND</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>EDUCATION” 26-28 февраля 2020 года Осака, Япония, 2020. С. 387-389.</p> <p>2. Григорів Я.Я. Загайкевич А.А. Вплив системи удобрення на якісні показники рижію ярого (Camelina Sativa Grants) в умовах Західного регіону України. Вклад наукових інвестицій у розвиток агропромислового комплексу в умовах обмеженого ресурсного забезпечення та флуктуацій клімату: <i>Матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції молодих учених і спеціалістів</i> (Дніпро, 16–17 березня 2023 р.). НААН, ДУ Інститут зернових культур. Дніпро, ДУ ІЗК НААН, 2023. С.98-100.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>3. Григорів Я. Я., Вінтонів А. О. Урожайність ріпака озимого залежно від удобрення в умовах Прикарпаття. Сучасні технологічні аспекти виробництва зерна та переробки сільськогосподарсь кої продукції: матеріали Міжнародної наукової конференції з нагоди 100-річчя від дня народження доктора сільськогосподарсь ких наук, професора Григорія Родіоновича Пікуша (20–21 березня 2024 р., м. Дніпро). Дніпро: ДУ ІЗК НААН, 2024. С. 53-56</p> <p>4. Григорів Я. Я., Купчак П.-М. І. Продуктивність кормових бобів залежно від технологічних чинників виращування. Сучасні</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>технологічні аспекти виробництва зерна та переробки сільськогосподарсь кої продукції: матеріали Міжнародної наукової конференції з нагоди 100-річчя від дня народження доктора сільськогосподарсь ких наук, професора Григорія Родіоновича Пікуша (20–21 березня 2024 р., м. Дніпро). Дніпро: ДУ ІЗК НААН, 2024. С. 59-62 5. Григорів Я.Я., Гуцуляк М.І. Дослідження показників родючості дерново- підзолистого поверхнево- оглеєнного ґрунту за вирощування тритикале озимого. Історія освіти, науки і техніки в Україні. Матеріали XVIII всеукраїнської конференції молодих учених та</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>спеціалістів. м. Київ 17-18 травня 2023 року. С. 190-192.</p> <p>П.14.</p> <p>1. Керівництво студентами Дутчак Я.В., Тіцький І.І., які 29.03.2024 р. отримали Дипломи III ступеня Всеукраїнського студентського професійного творчого конкурсу наукових робіт "Збереження родючості ґрунтів" м. Миколаїв.</p> <p>2. Керівництво студентом Карбівський А.В., який 13.05.2024 р. отримав Диплом III ступеня Міжнародного студентського професійного творчого конкурсу "Аграрні науки та продовольство" м. Миколаїв</p> <p>П.19</p> <p>Участь у професійних об'єднаннях "Coursera", 2020-2021 рр.</p>
--	--	--	--	--	--	---