

## ВІДОМОСТІ

**про науково-педагогічних, педагогічних та наукових працівників, що підтверджують їх освітню та/або професійну кваліфікацію для забезпечення освітнього процесу на відповідному рівні вищої освіти**

Якісний склад науково-педагогічних, педагогічних та наукових працівників, які забезпечують освітній процес на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти за освітньою програмою «Інженерія програмного забезпечення» спеціальності 121 «Інженерія програмного забезпечення»

Найменування освітнього компонента	Прізвище, ім'я, по батькові	Найменування посади (ID Кафедра Посада Трудовий статус посади)	Освітня кваліфікація (тип документа та найменування закладу, який закінчив науково-педагогічний працівник, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту)	Освітня кваліфікація (науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації, тип документа: (серія, номер, дата, ким виданий диплом), вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно (серія, номер, дата, ким виданий атестат)	<u>Професійна кваліфікація</u> (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 видань України, до наукометричних (баз зокрема Scopus, Web of Science Core Collection) протягом останніх п'яти років)	<u>Відомості про підвищення кваліфікації</u> (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі і кількість навчальних кредитів (годин))	<u>Досягнення у професійній діяльності (відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов Проведення освітньої діяльності</u>
Особи, які працюють за основним місцем роботи							

OK20 Операційні системи	Аннич Андрій Богданович	52462 Кафедра інформаційних технологій Старший викладач Суміщення	Диплом спеціаліста видано закладом: Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, рік закінчення: 2002, спеціальність: Електротехнічні системи електроспоживання, кваліфікація: інженер-електрик		Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: Інженер-програміст Центру інформаційних технологій ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника» 01.03.2003-31.05.2012 р.; Директор Інформаційно-обчислювального центру (Центру інформаційних технологій) Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника з 1.06.2012 р. по теперішній час	Стажування Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, сертифікат №НВ-24-315, тема стажування: “Планування та реалізація корпоративних мереж. Моніторинг та аналіз безпеки комп’ютерної мережі”, 10.01.2024 р., 6 кредитів ЄКТС (180 годин) <a href="https://drive.google.com/file/d/1PKTOflXSZ8Ne-hx7_qRdUjJxwLZh2c5/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1PKTOflXSZ8Ne-hx7_qRdUjJxwLZh2c5/view?usp=sharing</a>	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 4, 14, 19, 20.</b> <b>38.4</b> 1. Наявність електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a> : «Операційні системи» (2022). 2. Наявність електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a> : «Організація компютерних мереж» (2022). 3. Наявність електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a> : «Безпека мереж» (2022). <b>38.14</b> 1. Член журі I етапу Всеукраїнської студентської олімпіади з програмування, листопад 2023; <a href="https://drive.google.com/file/d/1gO5CWkKOOQGlUp3cH7z4oWPZoCXhAK_O/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1gO5CWkKOOQGlUp3cH7z4oWPZoCXhAK_O/view?usp=sharing</a> 2. Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком «Підтримка та оптимізація корпоративних комп’ютерних мереж». <b>38.19</b> Керівник та інструктор (викладач) локальної мережевої академії CISCO при Прикарпатському національному університеті імені Василя Стефаника з 2007 р. <b>38.20</b> Інженер-програміст Центру інформаційних технологій ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника» 01.03.2003-31.05.2012 р. Директор Інформаційно-обчислювального центру (Центру інформаційних технологій) Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника з 1.06.2012 р. по теперішній час.
BK WEB-Маркетинг SMM BK Маркетинг	Благун Іван Іванович	41715 Кафедра менеджменту і маркетингу Основне місце роботи	Диплом магістра видано закладом: Західноукраїнський національний університет, рік закінчення: 2022, спеціальність: Маркетинг;  Диплом магістра видано закладом: ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя	Науковий ступінь: доктор економічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 08.00.08 – Гроші, фінанси і кредит, тема дисертації: “Стійкість банківської системи України в умовах турбулентності фінансового ринку”, тип документа: диплом доктора наук,	Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Blahun I.S.and Blahun I.I. The Relationship Between World and Local Stock Indices I.S.Blahun and I.I.Blahun // Montenegrin Journal of Economics. – 2020. – Volume 16. – Issue #1. – P. 55-67. 2. Blahun, Ivan S., Ivan I. Blahun, and Semen I. Blahun. “Assessing the stability of the banking system based on fuzzy logic methods.” Banks and Bank	1. Захист дисертації на здобуття наукового ступеня доктора економічних наук за спеціальністю 08.00.08 - гроші, фінанси і кредитна тема: «Стійкість банківської системи України в умовах турбулентності фінансового ринку», 2021 рік. Диплом ДД №011049 від 15.04.2021.	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 14, 15, 19.</b> <b>38.1</b> 1. Blahun I.S.and Blahun I.I. The Relationship Between World and Local Stock Indices I.S.Blahun and I.I.Blahun // Montenegrin Journal of Economics. – 2020. – Volume 16. – Issue #1. – P. 55-67. 2. Blahun, Ivan S., Ivan I. Blahun, and Semen I. Blahun. “Assessing the stability of the banking system based on fuzzy logic methods.” Banks and Bank Systems 15.3 (2020): 171-183. 3. Oksana Penkova, Oleksandr Zakharchuk, Ivan Blahun, Alina Berher, Veronika Nechytailo, and Andrii Kharenko. Price Monitoring Automation with Marketing Forecasting Methods. IJCSNS International Journal of Computer Science and Network Security, VOL.22 No.9, September 2022.- P.471-480. (WOS)

			<p>Стефаніка", рік закінчення: 2012, спеціальність: Фінанси і кредит, кваліфікація: магістра з фінансів, викладача економіки</p>	<p>серія ДД, номер 011049, дата 15.04.2021, виданий: Сумський державний університет.</p> <p>Науковий ступінь: кандидат економічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 08.00.08 - гроші, фінанси і кредит, тема дисертації: "Механізм формування стратегій управління банківською системою України"; диплом кандидата наук, серія ДК, номер 032068, дата 15.12.2015, виданий: Львівський національний університет імені Івана Франка.</p> <p>Вчене звання: доцент кафедри менеджменту і маркетингу, атестат доцента, серія АД, номер 006483, дата 2021-02-09, виданий: Міністерство освіти і науки України.</p>	<p>Systems 15.3 (2020): 171-183.</p> <p>3. Oksana Penkova, Oleksandr Zakharchuk, Ivan Blahun, Alina Berher, Veronika Nechytailo, and Andrii Kharenko. Price Monitoring Automation with Marketing Forecasting Methods. IJCSNS International Journal of Computer Science and Network Security, VOL.22 No.9, September 2022.- P.471-480. (WOS)</p> <p>4. Ivan S. Blahun, Lesia Dmytryshyn, Ivan I. Blahun, Semen Blahun, 2022. "Stock Indices as Indicators of Market Efficiency and Interaction," Economic Studies journal, Bulgarian Academy of Sciences - Economic Research Institute, issue 8, pages 87-106.</p> <p>5. Благун І.І., Шурпа С.Я. Маркетингові дослідження цінності бренду. Вісник Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаніка. – 2020. – Випуск XV.С.158-163.</p> <p>6. Буднікевич І. М., Благун І. І., Крупенна І. А., Бокучава В. Б. Напрямки застосування маркетингових інновацій у комунікаційній політиці готельних закладів. Бізнес Інформ. 2020. №8. С. 266–277. <a href="https://doi.org/10.32983/2222-4459-2020-8-266-277">https://doi.org/10.32983/2222-4459-2020-8-266-277</a></p> <p>7. Благун І.І. Банкоцентричність фінансового ринку України. Вчені записки Таврійського національного університету імені Василя Стефаніка. – 2020. – Випуск XV.С.158-163.</p> <p>8. Буднікевич І. М., Благун І. І., Крупенна І. А., Бокучава В. Б. Напрямки застосування маркетингових інновацій у комунікаційній політиці готельних закладів. Бізнес Інформ. 2020. №8. С. 266–277. <a href="https://doi.org/10.32983/2222-4459-2020-8-266-277">https://doi.org/10.32983/2222-4459-2020-8-266-277</a></p>	<p>2. Виробниче стажування на тему "Сучасні маркетингові стратегії управління підприємством", ТОВ "Фірма Надія". Видана довідка №01-6/123 від 29.06.2021, 6 кредитів (180 годин)</p>	<p>4. Ivan S. Blahun, Lesia Dmytryshyn, Ivan I. Blahun, Semen Blahun, 2022. "Stock Indices as Indicators of Market Efficiency and Interaction," Economic Studies journal, Bulgarian Academy of Sciences - Economic Research Institute, issue 8, pages 87-106.</p> <p>5. Благун І.І., Шурпа С.Я. Маркетингові дослідження цінності бренду. Вісник Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаніка. – 2020. – Випуск XV.С.158-163.</p> <p>6. Буднікевич І. М., Благун І. І., Крупенна І. А., Бокучава В. Б. Напрямки застосування маркетингових інновацій у комунікаційній політиці готельних закладів. Бізнес Інформ. 2020. №8. С. 266–277. <a href="https://doi.org/10.32983/2222-4459-2020-8-266-277">https://doi.org/10.32983/2222-4459-2020-8-266-277</a></p> <p>7. Благун І.І. Банкоцентричність фінансового ринку України. Вчені записки Таврійського національного університету імені В.І. Вернадського Серія: Економіка і управління Том 31 (70). № 1, 2020.С.202-210.</p> <p>8. Благун І. І., Шурпа С. Я., Надіївська С. П. Лійка продажів, як елемент просування для підприємств регіону в період пандемії. Ефективна економіка. 2020. № 11. – URL: <a href="http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=8353">http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=8353</a> (дата звернення: 01.02.2021). DOI: 10.32702/2307-2105-2020.11.77</p> <p>9. Папп В. В., Благун І. І., Бошота Н. В. Роль маркетингу в активізації діяльності суб'єктів туристичного бізнесу. Бізнес Інформ. 2020. №11. С. 473–477. <a href="https://doi.org/10.32983/2222-4459-2020-11-473-477">https://doi.org/10.32983/2222-4459-2020-11-473-477</a></p> <p>10. Благун І. І., Шурпа С.Я. Місце платформи tiktok в маркетинговій діяльності на ринку України. Східна Європа: економіка, бізнес та управління 2020. №4 (27). С. 41–45. <a href="https://doi.org/10.32782/easterneurope.27-7">https://doi.org/10.32782/easterneurope.27-7</a></p> <p>11. Благун І. І., Папп В. В., Бошота Н. В. Особливості маркетингової діяльності туристичних підприємств в Україні. Бізнес Інформ. 2021. №8. С. 210–216. <a href="https://doi.org/10.32983/2222-4459-2021-8-210-216">https://doi.org/10.32983/2222-4459-2021-8-210-216</a></p> <p>12. Благун І. І., Ус М. І. Аналіз специфіки маркетингової стратегії розвитку сучасного закладу вищої освіти. актуальні проблеми інноваційної економіки № 1 / 2021 Всеукраїнський науковий журнал.С.83-89.</p> <p>13. Благун І., Гриневиц Л. Маркетинг креативних індустрій: сучасні напрями розвитку. Український журнал прикладної економіки. 2021. Том 6. № 2. С. 107 – 112.</p> <p>14. Благун І.І., Гриневиц Л.В. Маркетинговий аналіз креативної індустрії в контексті їх впливу на післявоєнний розвиток територій. Інфраструктура ринку. 2022. № 67. URL: <a href="http://www.market-infr.od.ua/uk/67-2022">http://www.market-infr.od.ua/uk/67-2022</a></p> <p>15. Благун І.І., Гриневиц Л.В. Маркетинговий менеджмент в системі управління банківською установою. Вісник Хмельницького національного університету Серія: «Економічні науки» №4, 2022. С.135-139.</p>
--	--	--	--	---	--	--	---

				<p>університету імені В.І. Вернадського Серія: Економіка і управління Том 31 (70). № 1, 2020.С.202-210.</p> <p>8. Благун І. І., Шурпа С. Я., Надіївська С. П. Лійка продажів, як елемент просування для підприємств регіону в період пандемії. Ефективна економіка. 2020. № 11. – URL: <a href="http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=8353">http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=8353</a> (дата звернення: 01.02.2021). DOI: 10.32702/2307-2105-2020.11.77</p> <p>9. Папп В. В., Благун І. І., Бошота Н. В. Роль маркетингу в активізації діяльності суб'єктів туристичного бізнесу. Бізнес Інформ. 2020. №11. С. 473–477. <a href="https://doi.org/10.32983/2222-4459-2020-11-473-477">https://doi.org/10.32983/2222-4459-2020-11-473-477</a></p> <p>10. Благун І. І., Шурпа С.Я. Місце платформи tiktok в маркетинговій діяльності на ринку України. Східна Європа: економіка, бізнес та управління 2020. №4 (27). С. 41–45. <a href="https://doi.org/10.32782/easterneurope.27-7">https://doi.org/10.32782/easterneurope.27-7</a></p> <p>11. Благун І. І., Папп В. В., Бошота Н. В. Особливості маркетингової діяльності туристичних підприємств в Україні. Бізнес Інформ. 2021. №8. С. 210–216. <a href="https://doi.org/10.32983/2222-4459-2021-8-210-216">https://doi.org/10.32983/2222-4459-2021-8-210-216</a></p> <p>12. Благун І. І., Ус М. І. Аналіз специфіки маркетингової стратегії розвитку сучасного</p>	<p>16. Благун І.І., Судук Н.В.. Земельні ресурси як складова економічного потенціалу країни. Наукові перспективи № 6(24) 2022.С.230-241.</p> <p>17. Благун І.І., Гриневич Л.В. Підвищення конкурентоспроможності сільськогосподарських підприємств в умовах трансформації земельних відносин в Україні. Економіка та суспільство №47, 2023. DOI: <a href="https://doi.org/10.32782/2524-0072/2023-47-31">https://doi.org/10.32782/2524-0072/2023-47-31</a></p> <p>18. Благун І. І. Маркетинговий підхід у дослідженні привабливості ринку землі в Україні / І. І. Благун, Л. В. Гриневич // Наукове видання «Інфраструктура ринку». – 2023. - № 71. - С.48-52.</p> <p>19. Благун І.І.1, Нянько Л.Ю., Білошкурська Н. В. Просування банківських послуг з використанням соціальної мережі Instagram. Актуальні проблеми розвитку економіки регіону. Вип 19. Т.1.С 126-132. doi: 10.15330/apred.1.19.126-132.</p> <p>20. Благун І.І., Судук Н.В., Лисий І.О. Вектори оптимізації маркетингової стратегії підприємств туристичної галузі (на прикладі туристичної агенції «О-ТУР»). Причорноморські економічні студії. Науковий журнал. 2023.Випуск. 83 С.120-127.</p> <p>21. Благун І. І. Розвиток системи операційного менеджменту підприємств в умовах цифровізації економіки України. Бізнес Інформ. 2023. №11.</p> <p><b>38.3.</b></p> <p>1. Благун І.І. Банківська система України в умовах турбулентності фінансового ринку: теорія, методологія, практика : монографія. Івано-Франківськ; ДВНЗ «Прикарп. нац. ун-т ім. В. Стефаника», 2020. 364 с.</p> <p>2. Благун І.І. Digital-маркетинг як інструмент забезпечення сталого розвитку бізнесу/ Іван Іванович Благун // Цифровізація економіки як фактор економічного зростання :колективна монографія / За заг. ред. О. Л. Гальцової. – Херсон : Видавничий дім «Гельветика», 2021. – 260 с.ISBN 978-966-992-552-0.</p> <p><b>38.4</b></p> <p>1. Благун І.І., Гринів Л.В., Шурпа С.Я., Методичні рекомендації щодо проходження навчальної практики з дисципліни «Вступ до фаху» для студентів денної та заочної форм навчання спеціальностей 073 «Менеджмент» та 075 «Маркетинг» освітнього рівня «бакалавр». Івано-Франківськ. 2019. – 29 с.</p> <p>2. Благун І.І., Ткач О.В., Баланюк С.І., Михайлів Г.В. Методичні рекомендації, щодо підготовки і виконання курсових робіт з дисципліни “Маркетингові дослідження” для студентів спеціальності 075 Маркетинг. Івано-Франківськ, 2020. – 29 с.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>закладу вищої освіти. актуальні проблеми інноваційної економіки № 1 / 2021 Всеукраїнський науковий журнал. С.83-89.</p> <p>13. Благун І., Гриневич Л. Маркетинг креативних індустрій: сучасні напрями розвитку. Український журнал прикладної економіки. 2021. Том 6. № 2. С. 107 – 112.</p> <p>14. Благун І.І., Гриневич Л.В. Маркетинговий аналіз креативної індустрії в контексті їх впливу на післявоєнний розвиток територій. Інфраструктура ринку. 2022. № 67. URL: <a href="http://www.market-infr.od.ua/uk/67-2022">http://www.market-infr.od.ua/uk/67-2022</a></p> <p>15. Благун І.І., Гриневич Л.В. Маркетинговий менеджмент в системі управління банківською установою. Вісник Хмельницького національного університету Серія: «Економічні науки» №4, 2022. С.135-139.</p> <p>16. Благун І.І., Судук Н.В.. Земельні ресурси як складова економічного потенціалу країни. Наукові перспективи № 6(24) 2022. С.230-241.</p> <p>17. Благун І.І., Гриневич Л.В. Підвищення конкурентоспроможності сільськогосподарських підприємств в умовах трансформації земельних відносин в Україні. Економіка та суспільство №47, 2023. DOI: <a href="https://doi.org/10.32782/2524-0072/2023-47-31">https://doi.org/10.32782/2524-0072/2023-47-31</a></p> <p>18. Благун І. І. Маркетинговий підхід у дослідженні привабливості</p>	<p>3. Благун І.І. Методичні вказівки, до практичних занять та самостійної роботи, поточного і підсумкового контролю знань з дисципліни “ WEB-маркетинг SMM ” для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня спеціальності 075 «Маркетинг» денної і заочної форм навчання Івано-Франківськ, 2022. 72 с.</p> <p>4. Благун І.І. Методичні вказівки до практичних занять та самостійної роботи, поточного і підсумкового контролю знань з дисципліни «Медіапланування» для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня спеціальності 075 «Маркетинг» денної і заочної форм навчання Івано-Франківськ, 2022. 72 с.</p> <p>5. Благун І.І. Методичні вказівки до практичних занять та самостійної роботи, поточного і підсумкового контролю знань з дисципліни «Маркетинговий аналіз» для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня спеціальності 075 «Маркетинг» денної і заочної форм навчання Івано-Франківськ, 2022. 36 с.</p> <p>6. Благун І.І. Методичні вказівки до практичних занять та самостійної роботи, поточного і підсумкового контролю знань з дисципліни «Операційний менеджмент» для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня за освітньо-професійними програмами «Менеджмент організації та адміністрування» та «Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності» спеціальності 073 «Менеджмент» денної і заочної форм навчання Івано-Франківськ, 2022. 72 с.</p> <p>7. Благун І.І. Методичні вказівки до практичних занять та самостійної роботи, поточного і підсумкового контролю знань з дисципліни «Основи дизайну та копірайтинг» для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня спеціальності 075 «Маркетинг» денної і заочної форм навчання Івано-Франківськ, 2022. 72 с.</p> <p>8. Благун І.І. Методичні вказівки до практичних занять та самостійної роботи, поточного і підсумкового контролю знань з дисципліни «Маркетинговий менеджмент» для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня спеціальності 075 «Маркетинг» денної і заочної форм навчання Івано-Франківськ, 2022. 36 с.</p> <p><b>38.5</b> Захист дисертації на здобуття наукового ступеня доктора економічних наук за спеціальність 08.00.08 - гроші, фінанси і кредит на тему: «Стійкість банківської системи України в умовах турбулентності фінансового ринку», 2021 рік.</p> <p><b>38.7</b> Член ради Д 35.051.01.</p> <p><b>38.8</b></p>
--	--	--	--	---	---

					<p>ринку землі в Україні / І. І. Благун, Л. В. Гриневич // Наукове видання «Інфраструктура ринку». – 2023. - № 71. - С.48-52.</p> <p>19. Благун І.І., Нянько Л.Ю., Білошкурська Н. В. Просування банківських послуг з використанням соціальної мережі Instagram. Актуальні проблеми розвитку економіки регіону. Вип. 19. Т.1.С 126-132. doi: 10.15330/apred.1.19.126-132.</p> <p>20. Благун І.І., Судук Н.В., Лисий І.О. Вектори оптимізації маркетингової стратегії підприємств туристичної галузі (на прикладі туристичної агенції «О-ТУР»). Причорноморські економічні студії. Науковий журнал. 2023. Випуск. 83 С.120-127.</p> <p>21. Благун І. І. Розвиток системи операційного менеджменту підприємств в умовах цифровізації економіки України. Бізнес Інформ. 2023. №11.;</p>		<p>Член редакційної колегії журналів: 1. “The Actual Problems of Regional Economy Development”.  <a href="https://drive.google.com/file/d/1wdZU88s2FNhR5QPsy-ohwLTg-atRLfaz7/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1wdZU88s2FNhR5QPsy-ohwLTg-atRLfaz7/view?usp=share_link</a> 2. “Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University”.  <a href="https://drive.google.com/file/d/1aQykBTwTcLFAgEOcNBVwX4NB_cZ3ARsy/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1aQykBTwTcLFAgEOcNBVwX4NB_cZ3ARsy/view?usp=share_link</a></p> <p><b>38.10</b>  Участь у реалізації міжнародного проекту «Ефективність розвитку громади у залученні громадян до прийняття рішень», Програма U-LEAD) з Європою.</p> <p><b>38.11</b>  Консультавання ТзОВ ”Фірма Надія” 2019-2020 р.</p> <p><b>38.12</b>  1. Благун І. І. Волатильність та турбулентність фінансових ринків. Фінансове регулювання зрушень в економіці України: зб. наукових праць IV Міжн. наук.-практ. конф., 24 берез. 2020 р. Мукачєво : Мукачівський державний університет. С. 8–11.  2. Благун І. І. Підвищення ефективності маркетингової діяльності підприємства в умовах пандемії. Напрями підвищення ефективності діяльності підприємства: зб. наукових праць XXI Міжн. наук.-практ. конф., 22 жовтня. 2020 р. Черкаси : Черкаський державний університет.  3. Благун І. І., Мартинюк М. І. Ощадливе виробництво – головна мета та цільові орієнтири. Інноваційний розвиток науки та освіти: глобальний та національний виміри змін: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Полтава, 9 вересня 2021 р.). Полтава: ЦФЕНД, 2021. 75 с.  4. Благун І. І., Андрушко А. І., Хоптій Н. М. Мотивація як засіб ефективного менеджменту громадських організацій. The 2nd International scientific and practical conference — Achievements and prospects of modern scientific research (January 11-13, 2021) Editorial EDULCP, Buenos Aires, Argentina. 2021. 618 p.  5. Благун І. І., Андрушко А. І., Хоптій Н. М. Особливості застосування стратегій в міжнародному бізнесі в умовах кризи. The 6th International scientific and practical conference “Actual trends of modern scientific research” (January 17-19, 2021) MDPC Publishing, Munich, Germany. 2021 р.  6. Благун І.І, Филипюк О.Д. Управління маркетингом на підприємствах роздрібно́ї торгівлі. Наука, освіта та суспільство: тенденції, виклики, перспективи: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Полтава, 1 лютого 2022 р.) с.35-37.  7. Благун І.І, Омелянчук В.О. Стереотипізація поведінкових факторів споживачів // Матеріали XIV Міжнародної</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>науково-практичної конференції“ Правова наука і державотворення в Україні у контексті інтеграційних процесів ” Суми. – 2023.с.246-248.</p> <p>8. Благун І.І, Вінтоняк Л.В., Костенчук М. р. Використання штучного інтелекту в управлінні маркетинговою діяльністю // Матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції“ Сталий розвиток аграрної сфери: інженерно-економічне забезпечення” Бережани. – 2023.с.107-109.</p> <p>9. Благун І.І, Амборський Д.Я., Маріяш О.В. Роль маркетингу у розвитку підприємництва: сучасні виклики та перспективи // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції“ Підприємництво під час війни в Україні: виклики та можливості” Івано-Франківськ. – 2023.с. 256-259.</p> <p><b>38.14</b></p> <p>1. Магістранти спеціальності 075 «Маркетинг» економічного факультету Баляк Тетяна, Рижих Денис у складі команди під назвою "Marketing PNU" стали призерами II Міжнародної дистанційної олімпіади із спеціальності «Маркетинг» та відзначені дипломами III ступеня. Науковий керівник Благун І.І.</p> <p>2. Команда спеціальності 075 «Маркетинг» економічного факультету стала призерами XV Міжнародного студентського конкурсу маркетингових, PR-проектів та стартапів “Золотий компас 2022”, тема “Креативні індустрії” та відзначені дипломом за III місце у секції “Маркетинг”. Науковий керівник Благун І.І.  <a href="https://drive.google.com/file/d/16gT40ShhL-91WBT52W8hGmsu-Dnp60cH/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/16gT40ShhL-91WBT52W8hGmsu-Dnp60cH/view?usp=share_link</a></p> <p>3. Керівництво науковим студентським гуртком «Marketing».</p> <p><b>38.15</b></p> <p>Член журі Всеукраїнського конкурсу - захисту науково - дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, 2020 – 2021 р.</p> <p><b>38.19</b></p> <p>1. Сертифікований член Української асоціації маркетингу (УАМ) з 18 січня 2021 року.</p> <p>2. Асоційований член Української асоціації розвитку менеджменту та бізнес-освіти (УАРМБО) з 11 листопада 2022 року</p>
--	--	--	--	--	--	--

<p>ОК34 Фізика (вибрані розділи)</p>	<p>Бойчук Володимира Михайлівна</p>	<p>162865 Кафедра матеріалознавств ва та новітніх технологій Професор Основне місце роботи</p>	<p>Диплом магістра з відзнакою ВА № 13985784, виданий закладом: Прикарпатський університет імені Василя Стефаніка, рік видачі: 2000, спеціальність: Фізика, кваліфікація: Фізик. Викладач.</p>	<p>Науковий ступінь: доктор фізико- математичних наук; спеціальність «Фізика і хімія поверхні» – (01.04.18), тема: “Синтез, структурно- морфологічні та електрохімічні властивості наносистем на основі сполук Ni та Mo і вуглецевих матеріалів”, тип документа: диплом доктора наук ДД № 0098830, дата видачі 14.05.2020 р.</p> <p>Вчене звання: професор кафедри фізики і методики викладання, атестат АП №002103, дата видачі 26.11.2020. Атестаційна колегія, рішення від 26.11.2020, рішення вченої ради ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаніка», протокол №7 від 31.08.2020 р.</p>	<p>Понад 40 публікацій у журналах, які індексуються наукометричними базами WoS та Scopus</p>	<p>1. ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя, диплом доктора фізико- математичних наук; ДД № 0098830, тема: “Синтез, структурно-морфологі- чні та електрохімічні властивості наносистем на основі сполук Ni та Mo і вуглецевих матеріалів”, дата видачі 14.05.2020 р.</p> <p>2. Національна академія педагогічних наук України ДЗВО "Університет менеджменту освіти" Білоцерківський інститут неперервної професійної освіти, Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК-35946459/000715- 20, тема; "Викладачі закладів фахової передвищої освіти", 08.02.2020, 1 кредит <a href="https://docs.google.com/document/d/1o18JekT0Mgr2pwbLT3WKhYXXMkYsWN/edit?usp=share_link&amp;oid=109694505186170977392&amp;rtfpof=true&amp;sd=tr">https://docs.google.com/document/d/1o18JekT0Mgr2pwbLT3WKhYXXMkYsWN/edit?usp=share_link&amp;oid=109694505186170977392&amp;rtfpof=true&amp;sd=tr</a> <a href="https://drive.google.com/file/d/1UxkMu5e4zOwHDOkrHfufvd6UlcS0f_jv/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1UxkMu5e4zOwHDOkrHfufvd6UlcS0f_jv/view?usp=share_link</a></p> <p>3. Центр інноваційних освітніх технологій "PNU EcoSystem" ДВНЗ "Прикарпатський</p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 3, 4, 5, 8, 12, 14,19</b></p> <p><b>38.1</b></p> <p>1. Kotsyubynsky, V., Zapukhlyak, R., Boychuk, V., Kachmar, A., Hodlevsky, M. Hydrothermally synthesized CuFe2O4/rGO and CuFe2O4/porous carbon nanocomposites Applied Nanoscience (Switzerland), 2022, 12(4), pp. 1131–1138.</p> <p>2. Kotsyubynsky, V., Rachiy, B., Boychuk, V., Turovska, L., Hodlevska, M. Correlation between structural properties and electrical conductivity of porous carbon derived from hemp bast fiber Fullerenes Nanotubes and Carbon Nanostructures this link is disabled, 2022</p> <p>3. Volodymyra Boychuk, Volodymyr Kotsyubynsky, Khrystyna Bandura, Ivan Yaremiy, Ruslan Zapukhlyak, Sofia Fedorchenko. Self-combustion synthesized NiFe 2 O 4 /reduced graphene oxide composite nanomaterials: Effect of chelating agent type on the crystal structure and magnetic properties. Materials Today: Proceedings 35 (2021) 542–547.</p> <p>4. Volodymyr Kotsyubynsky, Lyudmyla Shyyko, Thaer Shihab, Pavlo Prysyzhnyuk, Victor Aulin, Volodymyra Boichuk. Multilayered MoS 2 /C nanospheres as high performance additives to lubricating oils. Materials Today: Proceedings 35 (2021) 538–541.</p> <p>5. V.O Kotsyubynsky, V.M. Boychuk, I.M. Budzulyak, B.I. Rachiy, R.I. Zapukhlyak, M.A. Hodlevska, A.I. Kachmar, O.R. Bilogubka, A.A. Malakhov. Structural Properties of Graphene Oxide Materials Synthesized Accordingly to Hummers, Tour and Modified Methods: XRD and Raman Study. Physics and chemistry of solid state. V. 22, No. 1 (2021) pp. 31-38.</p> <p>6. V.O Kotsyubynsky, R.I. Zapukhlyak, V.M. Boychuk, M.A. Hodlevska B.I. Rachiy, I.P.Yaremiy, A.I. Kachmar. Hydrothermally synthesized CuFe2O4/rGO and CuFe2O4/porous carbon nanocomposites. Applied Nanoscience, 2021, <a href="https://doi.org/10.1007/s13204-021-01773-z">https://doi.org/10.1007/s13204-021-01773-z</a></p> <p>7. Tatarchuk, T., Mironyuk, I., Kotsyubynsky, V., Shyichuk, A., Myslin, M., &amp; Boychuk, V. (2020). Structure, morphology and adsorption properties of titaniashell immobilized onto cobalt ferrite nanoparticle core. Journal of Molecular Liquids, 297, 111757. <a href="https://drive.google.com/file/d/1UxkMu5e4zOwHDOkrHfufvd6UlcS0f_jv/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1UxkMu5e4zOwHDOkrHfufvd6UlcS0f_jv/view?usp=share_link</a></p> <p><b>38.3</b></p> <p>1..В.О. Коцюбинський, В.М.Бойчук, Цікава фізика. Частина I. Планета Земля. Навчальний посібник для учнів шкіл, студентів вищих навчальних закладів. – Івано-Франківськ, 2021. – 58 с. -2,4 др арк</p> <p>2. Володимира Бойчук, Володимир Коцюбинський, Софія Федорченко, Методи дослідження матеріалів. Частина I.</p>
--	---	--	--	--	--	--	--



					<p>національний університет імені Василя Стефаника". Сертифікат про підвищення кваліфікації №190, тема: «Інноваційні технології в освітній діяльності педагога». (Наказ №37 від 21.01.2021), 1 кредит <a href="https://drive.google.com/file/d/1IkJD14OxuNbAeLffzqRxx8CSmhb1bp05/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1IkJD14OxuNbAeLffzqRxx8CSmhb1bp05/view?usp=share_link</a></p> <p>4. Центр інноваційних освітніх технологій "PNU EcoSystem" Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника. <a href="#">Сертифікат про підвищення кваліфікації</a>. CE22-1005, тема: «Педагогіка партнерства: техніки зворотного зв'язку у форматі дистанційного/очного навчання». (29.01.2022), 1 кредит.</p> <p>5. Центр інноваційних освітніх технологій "PNU EcoSystem" Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника. Сертифікат про підвищення кваліфікації CE22 №1224, тема:</p>	<p>Спектральні методи [Електронний ресурс] / ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Івано-Франківськ, 2021. – 253 с.-10,54 д.а. <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1Ufdim02dr0eE4F8VOXKUVvpuOmogUBI5?usp=share_link">https://drive.google.com/drive/folders/1Ufdim02dr0eE4F8VOXKUVvpuOmogUBI5?usp=share_link</a></p> <p><b>38.4</b></p> <p>1. В.О. Коцюбинський, В.М.Бойчук, Загальна фізика. Курс лекцій. Навчальний посібник студентів вищих навчальних закладів. – Івано-Франківськ, 2021. – 161 с. – 6,7 др арк</p> <p>2. В.О. Коцюбинський, В.М.Бойчук, Наноматеріали у пристроях генерації енергії. Курс лекцій. Навчальний посібник студентів вищих навчальних закладів. – Івано-Франківськ, 2021. – 287 с. -11,96 д.а</p> <p>3. В.О. Коцюбинський, В.М.Бойчук, Магнітні властивості наноматеріалів. Курс лекцій. Навчальний посібник студентів вищих навчальних закладів. – Івано-Франківськ, 2021. – 357 с. – 14,88 д.а.</p> <p>4. Бойчук В.М., Коцюбинський В.О. Фізика (вибрані питання). Курс лекцій. Навчальний посібник студентів вищих навчальних закладів. – Івано-Франківськ, 2021. – 309 с. -12,88 д.а.</p> <p>5. В.О. Коцюбинський, В.М.Бойчук. Фізика. Курс лекцій. ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Івано-Франківськ, 2020. – 310 с – 12,9 д р.арк.</p> <p>6. В.О. Коцюбинський, В.М.Бойчук, Лабораторний практикум. Фізичні методи дослідження у біохімії. Навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів природничого спрямування. – Івано-Франківськ, 2021. – 94 с.-3,9 д.а <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1cwNAndyWO9Lc17fgyCbAKlhbQuurcY0w?usp=share_link">https://drive.google.com/drive/folders/1cwNAndyWO9Lc17fgyCbAKlhbQuurcY0w?usp=share_link</a></p> <p><b>38.5</b></p> <p>Дисертацію на здобуття доктора фізико-математичних наук за спеціальності «Фізика і хімія поверхні» – (01.04.18) захищено «13» грудня 2019 р. у спеціалізованій вченій раді ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника» Міністерства освіти і науки України, отримано диплом ДД № 0098830, дата видачі 14.05.2020 р. Науковий ступінь: доктор фізико-математичних наук; ДД № 0098830, дата видачі 14.05.2020 р., спеціальність «Фізика і хімія поверхні» – (01.04.18). тема: Синтез, структурно-морфологічні та електрохімічні властивості наносистем на основі сполук Ni та Mo і вуглецевих матеріалів; <a href="https://drive.google.com/drive/folders/13ADVivejFiRv74Tx5nAv0KJK_nH89Ome?usp=share_link">https://drive.google.com/drive/folders/13ADVivejFiRv74Tx5nAv0KJK_nH89Ome?usp=share_link</a></p>
--	--	--	--	--	---	---

					<p>«Професійний розвиток викладача в умовах воєнного стану», 27.02.2023, 1 кредит  <a href="https://drive.google.com/file/d/1UxkMu5e4zOwHDQkrHfufvd6UlcS0f_jv/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1UxkMu5e4zOwHDQkrHfufvd6UlcS0f_jv/view?usp=share_link</a></p>	<p>7. Член спеціалізованої вченої ради Д20.051.06 по захисту докторських дисертацій за спеціальністю 01.04.18 - Фізика і хімія поверхні.  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1WE7K2quCtFKqOYN2-OOCn-JwNcxZVEe5?usp=share_link">https://drive.google.com/drive/folders/1WE7K2quCtFKqOYN2-OOCn-JwNcxZVEe5?usp=share_link</a></p> <p><b>38.8</b>  Відповідальний виконавець проєкту: Асиметричні суперконденсатори з водним електролітом на основі нанокompозитів оксиди заліза і нікелю / відновлений оксид графену та мікропористого вуглецю», 2020-2022 рр. (НФДУ)  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1TdluOzt0-a5eYT0Bl9x9xCafhZNxrsO7?usp=share_link">https://drive.google.com/drive/folders/1TdluOzt0-a5eYT0Bl9x9xCafhZNxrsO7?usp=share_link</a></p> <p><b>38.12</b>  1. Myroslava Hodlevska, Ruslan Zapukhlyak, Volodymyra Boychuk, Volodymyr Kotsubunsky, Khrystyna Bandura, Andrii Kachmar, Mykola Hodlevskiyi. Cobalt-iron spinel/reduced graphene oxide composite material for supercapacitors applications // XII International Conference “Electronic Processes in Organic and Inorganic Materials&amp;quot; (ICEPOM-12) - Kamianets-Podilskyi (Ukraine). – 1-5 June 2020. - p. s6-010.  2. Юсько Д.І., Качмар А.І., Годлевська М.А., Коцюбинський В.О., Бойчук В.М. Синтез, структурно-морфологічні та електрохімічні властивості ультрадисперсних оксидів молібдену // Функціональні матеріали для інноваційної енергетики. ФМІЕ-2020- Київ (Україна). – 25-27 травня 2020 року. – ст.12  3. Hodlevska M.A., Kotsyubynsky V.O., Zapukhlyak R.I., Boychuk V.M, Bandura Kh.V., Fedorchenko S.V. Structural and Magnetic Properties of Copper-Iron Spinel / Reduced Graphene Oxide Nanocomposites // The International research and practice conference “Nanotechnology and nanomaterials” (NANO-2020) - Lviv. – 26 – 29 August 2020 – p. 56.  4. Boychuk V.M., Zapukhlyak R.I., Kotsyubynsky V.O., Hodlevska M.A., Turovska L.V. Structure, morphology, and magnetic properties of NiFe2O4/rGO nanocomposites synthesized by a self-combustion method (Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine; Ivano-Frankivsk National Medical University, Ivano-Frankivsk, Ukraine) XVII International Freik conference on physics and technology of thin films and nanosystems. October, 11-16. Ivano-Frankivsk, 2021.  5. Hodlevska M., Kotsyubynsky V., Boychuk V., Budzulyak I., Rachiy B., Kachmar A., L. Turovska L. Impedance Spectroscopy Study of the Electrical Conductivity of MoO2/Reduced Graphene Oxide Composites // Spectroscopy of molecules and crystals, Book of Abstracts of XXV Galyna Puchkovska</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>International School-Seminar- Київ (Україна). – 21-24 вересня 2021 року. –P-10.</p> <p>6. V. Kotsyubynsky, B. Rachiy, V. Boychuk, I. Budzulyak, M. Hodlevska, A. Kachmar. Aqueous supercapacitors based on nitrogen-doped microporous carbon derived from hemp hurd. III Міжнародна конференція «Функціональні матеріали для інноваційної енергетики. ФМІЕ–2021», 25-27 травня 2021 року. -P-34.  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1ssSu12CA8FMND_ZwL_KHRXRTegZyY28FR?usp=share_link">https://drive.google.com/drive/folders/1ssSu12CA8FMND_ZwL_KHRXRTegZyY28FR?usp=share_link</a></p> <p><b>38.14</b>  Робота у складі галузевої конкурсної комісії II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт 2020/2021 рр. (наказ № 127 від 02.03.21 р.)  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1zv0qliR6xMuCnkkYuAFy_dyO-_5arr03?usp=share_link">https://drive.google.com/drive/folders/1zv0qliR6xMuCnkkYuAFy_dyO-_5arr03?usp=share_link</a></p> <p><b>38.19</b>  Член Академії технічних наук України Диплом академіка Серія АТНУ №407 наказ №97 від 31.08.2023 р.  <a href="https://ukrtsa.org.ua/portfolio-item/природничі-науки-1">https://ukrtsa.org.ua/portfolio-item/природничі-науки-1</a></p> <p>Додаткові умови:  Заступник директора Центру колективного користування науковим обладнанням «Лабораторія нанотехнологій для матеріалознавства, енергетики та медицини» (з 2021 року)  <a href="https://nano-lab.pnu.edu.ua/?_ga=2.18090041.1029002791.1679299246-873752670.1608103721&amp;_gl=1%2A1vvqppd%2A_ga%2AODczNzUyNjcwLjE2MDgxMDM3MjE.%2A_ga_B6I5G9CVS8%2AMTY3OTMxNjExNS42OS4xLjE2NzkzMTYxMjluM_C4wLjA">https://nano-lab.pnu.edu.ua/?_ga=2.18090041.1029002791.1679299246-873752670.1608103721&amp;_gl=1%2A1vvqppd%2A_ga%2AODczNzUyNjcwLjE2MDgxMDM3MjE.%2A_ga_B6I5G9CVS8%2AMTY3OTMxNjExNS42OS4xLjE2NzkzMTYxMjluM_C4wLjA</a>  Заступник відповідального секретаря Приймальної комісії університету (з 2020 року)  <a href="https://admission.pnu.edu.ua/приймальна-комісія/університету/sample-page/">https://admission.pnu.edu.ua/приймальна-комісія/університету/sample-page/</a> 1.</p>
<p>ВК Soft skills у професійній діяльності  ВК Тайм-менеджмент</p>	<p>Боришкевич Ірина Ігорівна</p>	<p>465012  Кафедра управління та бізнес-адміністрування  Викладач  Основне місце роботи</p>	<p><u>Диплом магістра</u>  ВА №47462716, виданий закладом: ДВНЗ “Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника”, рік закінчення: 2014 р., спеціальність: Облік і аудит, кваліфікація: Магістр з обліку і</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат економічних наук (доктор філософії), шифр та найменування наукової спеціальності 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), тема дисертації:</p>	<p>Наявність публікацій у наукових виданнях:  1. Боришкевич І. І., Якубів В. М. Оцінювання рівня тайм-менеджменту у студентів. Ефективна економіка. 2023. № 9.  URL: <a href="https://www.nayka.com.ua/index.php/ee/article/view/2147">https://www.nayka.com.ua/index.php/ee/article/view/2147</a>  <a href="https://doi.org/10.32702/2307-2105.2023.9.8">https://doi.org/10.32702/2307-2105.2023.9.8</a></p>	<p>1. <u>Міжнародне наукове та педагогічне стажування в університетах України, Латвії, Польщі та Туреччини</u>, Державний університет економіки і технологій.  Сертифікат: ID</p>	<p>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: п. 1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 19</p> <p><b>38.1</b>  <b>Статті у Scopus та Web of Science Core Collection:</b>  1. Boryshkevych I., Halas L., Yakubiv V., Hryhoruk I., Turala M. Modeling the sustainable development of the foreign economic activity of agricultural enterprises (case for Ukraine). <i>IOP Conf. Ser.: Earth Environ. Sci.</i> 2023, Vol. 1150.  <a href="https://doi.org/10.1088/1755-1315/1150/1/012009">https://doi.org/10.1088/1755-1315/1150/1/012009</a> (Scopus)  2. <u>Sas L., Boryshkevych I., Yakubiv V., Maksymiv Yu., Iwaszcuk A.</u> Methodical Approach to Complex Evaluation of Technological Support of Production in Agricultural Enterprises.</p>

			аудиту, викладач економіки.	<p>“Механізм формування та впровадження стратегії розвитку сільськогосподарських підприємств”; тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 053421, дата 2019-10-15, виданий: Львівський національний аграрний університет. <a href="https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1gV9ISgFk-btjwIBIFnsHj1iOJlIbDMHb">https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1gV9ISgFk-btjwIBIFnsHj1iOJlIbDMHb</a></p>	<p>2. Боришкевич І. І., Якубів В. М., Григорук І. І. Розвиток лідерства та командоутворення у діяльності закладів освіти. <i>Modern Economics</i>. 2022. № 35. С. 34-42. <a href="https://doi.org/10.31521/modecon.V35(2022)-06">https://doi.org/10.31521/modecon.V35(2022)-06</a></p> <p>3. Piatnychuk I., Boryshkevych I., Tomashevska A., Hryhoruk I., Sala D. Online Tools in Providing Feedback in Management. <i>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University</i>. 2022. Vol. 9. № 3. P. 5-17. <a href="https://doi.org/10.15330/jpnu.9.3.6-17">https://doi.org/10.15330/jpnu.9.3.6-17</a></p> <p>4. Боришкевич І. І., Якубів В. М. Вплив теорії поколінь на формування мотивації працівників. <i>Економіка та суспільство</i>. 2022. № 41. URL: <a href="https://economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/1541">https://economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/1541</a>. <a href="https://doi.org/10.32782/2524-0072/2022-41-12">https://doi.org/10.32782/2524-0072/2022-41-12</a></p> <p>5. Боришкевич І. І. Особливості етики ділового спілкування у сучасному ринковому середовищі. <i>Актуальні проблеми розвитку економіки регіону</i>. 2021. Вип. 17. Т 1. С. 67-75. <a href="https://doi.org/10.15330/apred.1.17.67-75">https://doi.org/10.15330/apred.1.17.67-75</a></p> <p>6. Boryshkevych I. Development of Pedagogical Staff as an Integral Element of Forming a Positive Image of an Educational Institution. <i>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University</i>. 2021. Vol. 8. № 3. P. 52-59.</p>	<p>22918132, тема: “9 th International Scientific Conference on Sustainability in Energy and Environmental Science”, дата видачі: 30.06.2022 р., 6 кредитів ECTS (180 годин).</p> <p>2. <b>Виробниче стажування в Єзупільській селищній раді</b>, довідка про стажування № 722 від 02 грудня 2022 року, тема: «Публічне управління та адміністрування: сучасні виклики та перспективи розвитку», дата видачі: 02.12.2022 р., обсягом 2 кредити ЄКТС (60 годин).</p> <p>3. <b>Стажування в Херсонському державному університеті</b>, свідоцтво про підвищення кваліфікації (стажування) № 21-22/390, тема: “Використання освітніх дистанційних технологій у викладанні фахових дисциплін зі спеціальностей 281 “Публічне управління та адміністрування” та 073 “Менеджмент”, дата видачі: 30.06.2022, обсягом 6</p>	<p><i>Proceedings on Engineering Sciences</i>. 2022. Vol. 4. № 4. P. 417-430. (Scopus)</p> <p>3. <a href="#">Yakubiv V., Boryshkevych I., Piatnychuk I., Iwaszczuk N., Iwaszczuk A.</a> Strategy for the Development of Bioenergy Based on Agriculture: Case for Ukraine. <i>International Journal of Renewable Energy Research</i>. 2020. Vol. 10. № 3. P. 1092-1102. (Scopus, Web of Science)</p> <p>4. <a href="#">Zoriana Buryk, Olha Zhuk, Iryna Boryshkevych, Iryna Piatnychuk, Nataliia Horohotska, Nataliia Varenia</a> Mechanisms of Management of Social and Economic Security of The State on the Basis of Data Formalization (Case of Ukraine): <i>International Business Information Management Conference</i> (34th IBIMA) Madrid, Spain 13-14 November 2019. pp. 11133-11135. (Web of Science).</p> <p>5. <a href="#">Yakubiv V., Boryshkevych I., Yakubiv R.</a>, Balanced System of Economic Performances as a Strategy-forming Tool of Development of Agricultural Enterprises. <i>Scientific Papers Series «Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development»</i>. 2019. Vol. 19. Issue 3. P. 669-679 (Web of Science)</p> <p><b>Статті у фахових виданнях України:</b></p> <p>1. Боришкевич І. І., Якубів В. М. Оцінювання рівня тайм-менеджменту у студентів. <i>Ефективна економіка</i>. 2023. № 9. URL: <a href="https://www.nayka.com.ua/index.php/ee/article/view/2147">https://www.nayka.com.ua/index.php/ee/article/view/2147</a>. <a href="https://doi.org/10.32702/2307-2105.2023.9.8">https://doi.org/10.32702/2307-2105.2023.9.8</a></p> <p>2. Boryshkevych I., Yakubiv V. Theoretical Principles of Motivation Management in the Territorial Community. <i>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University</i>. 2023. Vol. 10. № 2. P. 24-32. <a href="https://doi.org/10.15330/jpnu.10.2.24">https://doi.org/10.15330/jpnu.10.2.24</a></p> <p>3. Боришкевич І. І., Якубів В. М. Бенчмаркінг конкурентоздатності на прикладі ГО «Школа бізнесу і менеджменту». <i>Приазовський економічний вісник</i>. 2023. № 2 (34). С. 35-41. <a href="https://doi.org/10.32782/2522-4263/2023-2-7">https://doi.org/10.32782/2522-4263/2023-2-7</a></p> <p>4. Боришкевич І. І., Томашевська А. В. Основні засади стратегічного публічного управління економічною безпекою України. <i>Електронне наукове видання «Публічне адміністрування та національна безпека»</i>. 2023. № 2 (32). С. 40-45. <a href="https://doi.org/10.25313/2617-572X-2023-2-8669">https://doi.org/10.25313/2617-572X-2023-2-8669</a> URL: <a href="https://www.inter-nauka.com/issues/administration2023/2/">https://www.inter-nauka.com/issues/administration2023/2/</a></p> <p>5. Боришкевич І. І., Якубів В. М. Здійснення стратегічного аналізу на прикладі ГО «Школа бізнесу і менеджменту». <i>Ефективна економіка</i>. 2023. № 2. URL: <a href="https://www.nayka.com.ua/index.php/ee/article/view/1133">https://www.nayka.com.ua/index.php/ee/article/view/1133</a> <a href="https://doi.org/10.32702/2307-2105.2023.2.11">https://doi.org/10.32702/2307-2105.2023.2.11</a></p> <p>6. Боришкевич І. І., Якубів В. М., Григорук І. І. Розвиток лідерства та командоутворення у діяльності закладів освіти. <i>Modern Economics</i>. 2022. № 35. С. 34-42. <a href="https://doi.org/10.31521/modecon.V35(2022)-06">https://doi.org/10.31521/modecon.V35(2022)-06</a></p> <p>7. Yakubiv V., Boryshkevych I., Hryhoruk I., Maksymiv Y., Yakubiv R. Strategic perspectives of the development of the</p>
--	--	--	-----------------------------	--	--	--	--

				<p><a href="https://doi.org/10.15330/jpnu.8.3.52-59">https://doi.org/10.15330/jpnu.8.3.52-59</a> 7. Боришкевич І. І., Жук О. І., П'ятничук І. Д. Використання основних інструментів тайм-менеджменту задля підвищення особистої ефективності. <i>Ефективна економіка</i>. 2020. № 5. URL : <a href="http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=7876">http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=7876</a> <a href="https://doi.org/10.32702/2307-2105-2020.5.60">https://doi.org/10.32702/2307-2105-2020.5.60</a> Досвід професійної діяльності - робота в ГО "Школа бізнесу і менеджменту" (з 2017 року).</p>	кредитів ЄКТС (180 годин).	<p>personnel management system in Ukraine's modern educational institutions. <i>Регіональна економіка</i>. 2022. № 3. С. 67-75. <a href="https://doi.org/10.36818/1562-0905-2022-3-7">https://doi.org/10.36818/1562-0905-2022-3-7</a> 8. Piatnychuk I., Boryshkevych I., Tomashevskaya A., Hryhoruk I., Sala D. Online Tools in Providing Feedback in Management. <i>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University</i>. 2022. Vol. 9. № 3. P. 5-17. <a href="https://doi.org/10.15330/jpnu.9.3.6-17">https://doi.org/10.15330/jpnu.9.3.6-17</a> 9. Boryshkevych I., Yakubiv V., Zawicki M. Methods for Evaluation of the Effectiveness Level of the Territorial Community's Development Strategy. <i>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University</i>. 2022. Vol. 9. № 3. P. 28-35. <a href="https://doi.org/10.15330/jpnu.9.3.28-35">https://doi.org/10.15330/jpnu.9.3.28-35</a> 10. Боришкевич І. І., Якубів В. М. Вплив теорії поколінь на формування мотивації працівників. <i>Економіка та суспільство</i>. 2022. № 41. URL: <a href="https://economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/1541">https://economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/1541</a> <a href="https://doi.org/10.32782/2524-0072/2022-41-12">https://doi.org/10.32782/2524-0072/2022-41-12</a> 11. Жук О. І., Томашевська А. В., Боришкевич І. І. Фінансове планування суб'єктів бізнесу в системі фінансового менеджменту. <i>Актуальні проблеми розвитку економіки регіону</i>. 2022. Вип. 18. С. 103-112. <a href="https://doi.org/10.15330/apred.2.18.103-112">https://doi.org/10.15330/apred.2.18.103-112</a> 12. Боришкевич І. І., П'ятничук І. Д. Планування PR-кампанії на прикладі громадської організації. <i>Актуальні проблеми розвитку економіки регіону</i>. 2022. Вип. 18. С. 95-103. <a href="https://doi.org/10.15330/apred.2.18.95-103">https://doi.org/10.15330/apred.2.18.95-103</a> 13. Боришкевич І. І., Якубів В. М., Романюк Х. р. Використання теорій мотивації людської діяльності у сфері державної служби. <i>Наукові праці МАУП. Політичні науки та публічне управління</i>. 2022. № 1 (61). С. 12-18. <a href="https://doi.org/10.32689/2523-4625-2022-1(61)-2">https://doi.org/10.32689/2523-4625-2022-1(61)-2</a> 14. Боришкевич І. І., Якубів В. М. Особливості та важливість формування стратегії розвитку для територіальної громади. <i>Вчені записки Таврійського національного університету імені В.І. Вернадського</i>. 2022. Т. 33 (72). № 2. <a href="https://doi.org/10.32838/TNU-2663-6468/2022.2/21">https://doi.org/10.32838/TNU-2663-6468/2022.2/21</a> 15. Боришкевич І. І. Особливості етики ділового спілкування у сучасному ринковому середовищі. <i>Актуальні проблеми розвитку економіки регіону</i>. 2021. Вип. 17. Т. 1. С. 67-75. <a href="https://doi.org/10.15330/apred.1.17.67-75">https://doi.org/10.15330/apred.1.17.67-75</a> 16. Boryshkevych I. Development of Pedagogical Staff as an Integral Element of Forming a Positive Image of an Educational Institution. <i>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University</i>. 2021. Vol. 8. № 3. P. 52-59. <a href="https://doi.org/10.15330/jpnu.8.3.52-59">https://doi.org/10.15330/jpnu.8.3.52-59</a> 17. Боришкевич І. І., Дегтяр О. А., Подолян М. І. Ефективний бренд у сфері ресторанного бізнесу як складова брендингу міста: державно-управлінський аспект. <i>Електронне наукове видання «Публічне адміністрування та національна</i></p>
--	--	--	--	---	----------------------------	---

						<p>безпека». 2021. №5.  <a href="https://doi.org/10.25313/2617-572X-2021-5-7637">https://doi.org/10.25313/2617-572X-2021-5-7637</a></p> <p>18. Боришкевич І. І., Якубів В. М. Формування типової маркетингової стратегії сільськогосподарського підприємства при здійсненні зовнішньоекономічної діяльності. <i>Ефективна економіка</i>. 2021. № 4. URL : <a href="http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=8802">http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=8802</a>  <a href="https://doi.org/10.32702/2307-2105-2021.4.93">https://doi.org/10.32702/2307-2105-2021.4.93</a></p> <p>19. Boryshkevych I., Iwaszczuk A. Modelling of the strategic planning process at an agricultural enterprise. <i>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University</i>. 2020. Vol. 7. № 3. P. 137-146. <a href="https://doi.org/10.15330/jpnu.7.3.137-146">https://doi.org/10.15330/jpnu.7.3.137-146</a></p> <p>20. Якубів В. М., Боришкевич І. І., Шматковська Т. О., Якубів р. Д. Система стратегічного управління персоналом в органах публічного управління. <i>Вісник Прикарпатського університету</i>. 2020. Вип. 15. С. 3-6.</p> <p>21. Якубів В. М., Боришкевич І. І. Формування стратегії підвищення конкурентоспроможності підприємств ресторанного бізнесу. <i>Регіональна економіка</i>. 2020. № 1. С. 144-153. <a href="https://doi.org/10.36818/1562-0905-2020-1-15">https://doi.org/10.36818/1562-0905-2020-1-15</a></p> <p>22. Боришкевич І. І., Жук О. І., П'ятничук І. Д. Використання основних інструментів тайм-менеджменту задля підвищення особистої ефективності. <i>Ефективна економіка</i>. 2020. № 5. URL : <a href="http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=7876">http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=7876</a>.  <a href="https://doi.org/10.32702/2307-2105-2020.5.60">https://doi.org/10.32702/2307-2105-2020.5.60</a></p> <p>23. Пилипів Н. І., П'ятничук І. Д., Боришкевич І. І. Концептуальні аспекти бізнес-аналітики як основи фінансової стійкості банків. <i>Актуальні проблеми розвитку економіки регіону</i>. 2019. Вип. 15. Т 1. С. 95-105.  <a href="https://doi.org/10.15330/apred.1.15.95-105">https://doi.org/10.15330/apred.1.15.95-105</a></p> <p>24. Boryshkevych I. Formulation of a Typical Development Strategy for Agricultural Enterprises (by the Method of Hoshin Kanri). <i>Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University</i>. 2019. Vol. 6. № 3-4. P. 15-21.  <a href="https://doi.org/10.15330/jpnu.6.3-4.15-21">https://doi.org/10.15330/jpnu.6.3-4.15-21</a></p> <p><b>38.2</b>  <b>Авторські свідоцтва:</b></p> <p>1. Якубів В. М., Боришкевич І. І. <a href="#">Літературний письмовий твір наукового характеру «Практикум студентів з вивчення курсу «Стратегічне управління»</a>. № 96815. Дата реєстрації: 20.03.2020.</p> <p>2. Якубів В. М., Боришкевич І. І., П'ятничук І. Д., Григорук І. І., Жук О. І., Горогоцька Н. І. <a href="#">Науковий твір «Методичні рекомендації до виконання та оформлення курсових робіт з дисципліни «Стратегічне управління» для студентів ОР «магістр» за спеціальністю 073 «Менеджмент», освітня програма «Бізнес-адміністрування»</a>. № 98476. Дата реєстрації: 07.07.2020.</p> <p>3. П'ятничук І. Д., Горогоцька Н. І., Якубів В. М., Жук О. І., Боришкевич І. І., Григорук І. І. <a href="#">Науковий твір «Методичні</a></p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p><a href="#">рекомендації до виконання курсових робіт з дисципліни «Теорія публічного управління» для студентів ОР «бакалавр» зі спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування» за освітньою програмою «Публічне управління та адміністрування». № 98474. Дата реєстрації: 07.07.2020.</a></p> <p>4. Горогоцька Н. І., Якубів В. М., Жук О. І., Боришкевич І. І., П'ятничук І. Д., Григоруk І. І. <a href="#">Літературний письмовий твір наукового характеру «Наскрізна програма виробничої практики та методичні рекомендації».</a> № 98478. Дата реєстрації: 07.07.2020.</p> <p>5. Боришкевич І. І., П'ятничук І. Д., Якубів В. М., Григоруk І. І., Жук О. І., Горогоцька Н. І. <a href="#">Науковий твір «Методичні рекомендації до виконання бакалаврських робіт для студентів ОР «бакалавр» за спеціальністю 073 «Менеджмент», освітня програма «Бізнес-адміністрування».</a> № 98477. Дата реєстрації: 07.07.2020.</p> <p>6. Жук О. І., Якубів В. М., Горогоцька Н. І., Боришкевич І. І., П'ятничук І. Д., Григоруk І. І. <a href="#">Науковий твір «Методичні рекомендації до виконання дипломних робіт для студентів ОР «магістр» за спеціальністю 073 «Менеджмент», освітня програма «Бізнес-адміністрування».</a> № 98475. Дата реєстрації: 07.07.2020.</p> <p><b>38.3</b></p> <p>1. <a href="#">Боришкевич І. І., Якубів В. М.</a> Механізм формування та впровадження стратегії розвитку сільськогосподарських підприємств : монографія. Івано-Франківськ : Видавництво Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, 2020. 235 с. (авторських аркушів – 13,1).</p> <p>2. <a href="#">Боришкевич І. І.</a> Менеджмент та адміністрування : навчальний посібник / Ірина Ігорівна Боришкевич. Івано-Франківськ : Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, 2022. 265 с. (авторських аркушів – 12,5).</p> <p><b>38.4</b></p> <p>1. <a href="#">Якубів В. М., Боришкевич І. І.</a> Практикум з дисципліни «Стратегічне управління» для студентів спеціальності 073 «Менеджмент». Івано-Франківськ : ДВНЗ “Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника”, 2019. 114 с.</p> <p>2. <a href="#">Боришкевич І. І., Якубів В. М.</a> Тайм-менеджмент для успішних управлінців : навчально-тренінговий практикум для студентів спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування». Івано-Франківськ : Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, 2021. 55 с.</p> <p>3. <a href="#">Методичні рекомендації щодо викладання дисципліни «PR та іміджологія в публічному управлінні»</a> для підготовки здобувачів вищої освіти ступеня бакалавра за спеціальністю</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>281 «Публічне управління та адміністрування». Івано-Франківськ : Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2021. 43 с.</p> <p>4. <a href="#">Методичні рекомендації щодо викладання дисципліни «Ділова етика і комунікація у публічній сфері»</a> для підготовки здобувачів вищої освіти ступеня бакалавра за спеціальністю 281 «Публічне управління та адміністрування». Івано-Франківськ : Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2021. 48 с.</p> <p>5. <a href="#">Методичні рекомендації щодо викладання дисципліни «Основи менеджменту та адміністрування»</a> для підготовки здобувачів вищої освіти ступеня бакалавра за спеціальністю 281 «Публічне управління та адміністрування». Івано-Франківськ : Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2021. 65 с.</p> <p>6. <a href="#">Методичні рекомендації щодо викладання дисципліни «Тайм-менеджмент і діловодство»</a> для підготовки здобувачів вищої освіти ступеня бакалавра за спеціальністю 281 «Публічне управління та адміністрування». Івано-Франківськ : Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2021. 40 с.</p> <p>7. <a href="#">Методичні рекомендації щодо викладання дисципліни «Soft skills для менеджерів»</a> для підготовки здобувачів вищої освіти ступеня магістра за спеціальністю 073 «Менеджмент», освітньої програми «Бізнес-адміністрування». Івано-Франківськ : Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2021. 34 с.</p> <p>8. <a href="#">Методичні рекомендації щодо викладання дисципліни «Бізнес-етика і ділова комунікація»</a> для підготовки здобувачів вищої освіти ступеня магістра за спеціальністю 073 «Менеджмент», освітньої програми «Бізнес-адміністрування». Івано-Франківськ : Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2021. 48 с.</p> <p>9. <a href="#">Наскрізна програма виробничої практики та методичні рекомендації</a> для студентів освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 073 «Менеджмент» (ОП «Бізнес-адміністрування») / В.М. Якубів, О.І. Жук, І.Д. П'ятничук, І.І. Боришкевич, І.І. Григорук, Томашевська А.В. Івано-Франківськ: ПНУ, 2022. 45 с.</p> <p>10. <a href="#">Наскрізна програма науково-дослідної практики та методичні рекомендації</a> для студентів ОР «магістр» зі спеціальністю 073 «Менеджмент» за освітньою програмою «Бізнес-адміністрування» / І. І. Боришкевич, І. Д. П'ятничук, О. І. Жук, І. І. Григорук, А. В. Томашевська. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022. 24 с</p> <p>11. <a href="#">Методичні рекомендації до виконання дипломних робіт</a> для студентів ОР «магістр» за спеціальністю 073 Менеджмент, освітня програма «Бізнес-адміністрування» / І.</p>
--	--	--	--	--	--	---



						<p>Д. П'ятничук, О. І. Жук, І. І. Боришкевич, І. І. Григоруку, З.М. Мацук, І. р. Попадинець, А.В. Томашевська. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022. 40 с.</p> <p>12. <a href="#">Наскрізна програма виробничої практики та методичні рекомендації</a> для студентів освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 073 «Менеджмент» (ОП «Управління навчальним закладом»)/ В.М. Якубів, О.І. Жук, І.Д. П'ятничук, І.І. Боришкевич, І.І. Григоруку, А.В. Томашевська. Івано-Франківськ: ПНУ, 2022. 35 с.</p> <p>13. <a href="#">Наскрізна програма науково-дослідної практики та методичні рекомендації</a> для студентів ОР «магістр» зі спеціальністю 073 «Менеджмент» за освітньою програмою «Управління навчальним закладом» / І. І. Боришкевич, І. Д. П'ятничук, О. І. Жук, І. І. Григоруку, А. В. Томашевська. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022. 24 с.</p> <p>14. <a href="#">Методичні рекомендації до виконання дипломних робіт</a> для студентів ОР «магістр» за спеціальністю 073 Менеджмент, освітня програма «Управління навчальним закладом» / І. Д. П'ятничук, О. І. Жук, І. І. Боришкевич, І. І. Григоруку, З.М. Мацук, І. р. Попадинець, А.В. Томашевська. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022. 38 с.</p> <p>15. <a href="#">Методичні рекомендації до виконання та оформлення кваліфікаційних робіт</a> для студентів ОР «бакалавр» за спеціальністю 281 «Публічне управління та адміністрування» / І. Д. П'ятничук, А.М. Валюх, О. І. Жук, І. І. Боришкевич, І. І. Григоруку, З.М. Мацук, І.Г. Сурай, І. р. Попадинець, А.В. Томашевська. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022.47 с.</p> <p>16. <a href="#">Методичні рекомендації до виконання курсових робіт з стратегічного управління у публічній сфері</a> для студентів ОР «бакалавр» зі спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування» за освітньою програмою «Публічне управління та адміністрування» / А.М. Валюх, І. Г. Сурай, В. М. Якубів, О. І. Жук, І. І. Боришкевич, І. І. Григоруку, І. р. Попадинець, І. Д. П'ятничук, А. В. Томашевська. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022. 28 с.</p> <p>17. <a href="#">Програма навчальної практики</a> для студентів спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування» / І. Г. Сурай, А.М. Валюх, В.М. Якубів, З. А. Мацук, І. І. Боришкевич, І. Д. П'ятничук, О. І. Жук, І. І. Григоруку, А. В. Томашевська. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022. 28 с.</p> <p>18. <a href="#">Програма виробничої практики</a> для студентів ОР «бакалавр» за спеціальністю 281 «Публічне управління та адміністрування» / І. Г. Сурай, А.М. Валюх, В.М. Якубів, З.М. Бурик, З. А. Мацук, І. І. Боришкевич, І. І. Григоруку, І. Д.</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>П'ятничук, О. І. Жук, І. р. Попадинець, А. В. Томашевська. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022. 28 с.</p> <p><b>38.5</b> Захист кандидатської дисертації, Львівський національний аграрний університет, тема дисертації: «Механізм формування та впровадження стратегії розвитку сільськогосподарських підприємств», Д 36.814.02. <a href="#">Рішення атестаційної колегії від 15 жовтня 2019 року</a>. ДК № 053421</p> <p><b>38.8</b> 1. Молодший науковий співробітник проекту прикладного дослідження, що виконується за рахунок видатків загального фонду державного бюджету: <a href="#">«Економіко-правовий механізм державно-стимуляційної політики розвитку ринку твердого біопалива України»</a> (2017-2019 рр.) 2. Старший науковий співробітник проекту прикладного дослідження, що виконується за рахунок видатків загального фонду державного бюджету: <a href="#">«Розробка механізму стимулювання ефективного використання економічного потенціалу розвитку біоекономіки в Україні»</a> (2020-2021 рр.) 3. Старший науковий співробітник проекту прикладного дослідження, що виконується за рахунок видатків загального фонду державного бюджету: <a href="#">«Розроблення механізму стратегічного публічного управління економічною та енергетичною безпекою України»</a> (2020-2023 рр.)</p> <p><b>38.10</b> 1. <a href="#">Експерт проекту DOBRE for Public Administration Education Enhancement</a> «Децентралізація приносить кращі результати» (2020-2023 рр.). 2. <a href="#">Експерт регіонального акселератора GCIP</a> «Глобальна інноваційна програма чистих технологій GCIP для малого і середнього бізнесу в Україні» (ООН) (2021 р.).</p> <p><b>38.19</b> <a href="#">Членкиня ГО «Школа бізнесу і менеджменту»</a>, протокол № 3 від 01.03.2018 р., посвідчення № 06, дійсне до 31.12.2024.</p>	
ВК Репродуктивне і сексуальне здоров'я	Глодан Оксана Ярославівна	467877 Кафедра біології та екології Доцент Основне місце роботи	Диплом спеціаліста ВА №32542242, виданий закладом: ДВНЗ «Прикарпатськи й національний університет імені Василя Стефаника», рік закінчення: 2007, спеціальність:	Науковий ступінь: кандидат біологічних наук із спеціальності 14.03.01 - нормальна анатомія, тема: “Морфофункціональ ний стан яєчка в умовах циркуляторної гіпоксії і корекції кровотоку”, тип документу: диплом	Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. B.V. Hrytsuliak, V.B. Hrytsuliak, N.V. Bielova, O.Ia. Hlodan, I.Y. Ivasiuk, T.V. Mykytyn. Structural and functional changes in the prostate gland in diabetes mellitus. World of Medicine and Biology. 2022. No2(80). p. 51-55. DOI 10.26724/2079-8334-2022-2	1. Міжнародне стажування (комплексне підвищення кваліфікації) «Нобелівські лауреати: вивчення досвіду та професійних досягнень для формування	Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: п. 1, <b>3, 4, 12, 14, 19</b> <b>38.1</b> <a href="https://drive.google.com/file/d/16nejvNhL7gQdINm-g6VHg6Q-3LtEhvFm/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/16nejvNhL7gQdINm-g6VHg6Q-3LtEhvFm/view?usp=share_link</a> 1. B.V. Hrytsuliak, V.B. Hrytsuliak, N.V. Bielova, O.Ia. Hlodan, I.Y. Ivasiuk, T.V. Mykytyn. Structural and functional changes in the prostate gland in diabetes mellitus. World of Medicine and Biology. 2022. No2(80). p. 51-55. <a href="http://dx.doi.org/10.26724/2079-8334-2022-2-80-51-55">http://dx.doi.org/10.26724/2079-8334-2022-2-80-51-55</a> <a href="https://womab.com.ua/ua/smb-2022-02/9354">https://womab.com.ua/ua/smb-2022-02/9354</a>

			<p>Біологія, кваліфікація: Біолог, викладач біології.</p>	<p>біологічних наук ДК №009404 від 26.09.2012 р., Атестаційна колегія, рішення від 26.09.2012 р.</p> <p>Вчене звання: доцент кафедри анатомії і фізіології людини та тварин</p>	<p>-80-51-55  <a href="https://womab.com.ua/ua/smb-2022-02/9354">https://womab.com.ua/ua/smb-2022-02/9354</a>  2. Grytsuliak B.V., Grytsuliak V.B., Bielova N.V., Hlodan O.Ya., Dolynko N.P., Ivasiuk I.Yo. Changes in spermatogenesis in infertile middle age men with benign prostatic hyperplasia. World of Medicine and Biology. 2021. No 2 (76). p. 203-206. DOI 10.26724/2079-8334-2021-2-76-203-206  <a href="https://womab.com.ua/ua/smb-2021-02/9000">https://womab.com.ua/ua/smb-2021-02/9000</a>  3. B.V. Hrytsuliak, V.B. Hrytsuliak, O.Ia. Hlodan, N.V. Bielova, N.P. Dolynko, T.V. Mykytyn. Changes in hemodynamics in the testes and ejaculates of adult men in chronic diabetes mellitus. World of Medicine and Biology. 2021. No 4 (78). p. 36-40. DOI 10.26724/2079-8334-2021-4-78-36-40  <a href="https://womab.com.ua/ua/smb-2021-04/9146">https://womab.com.ua/ua/smb-2021-04/9146</a>  4. Hlodan O.Ya., Hrytsuliak B.V., Hrytsuliak V.B., Ivasiuk I.Y. The nature of ultrastructural changes induced by orchiepididymitis in the men's testes and ejaculate. World of Medicine and Biology. 2020. No1(71). p. 173-176.  <a href="https://womab.com.ua/ua/smb-2020-01/8359">https://womab.com.ua/ua/smb-2020-01/8359</a>  5. Грицуляк Б.В., Грицуляк В.Б., Глодан О.Я., Долинко Н.П. Спаська А.М. Характер цитологічних змін в клітинах сперматогенного епітелію і</p>	<p>успішної особистості та трансформації оточуючого світу». Сертифікат №8808. 24.06-20.08.2022 р., 6 кредитів ЄКТС (180 годин). Наказ № 438 від 12.09.2022 р. про визнання результатів стажування.</p> <p>2. Стажування (комплексного підвищення кваліфікації) у формі самоосвіти обсягом 5,6 кредитів ЄCTS (168 годин), активна участь у навчальній програмі Української школи сексології. Модуль 1. Генезис сексології. Психосексуальний розвиток особистості (24 годин). Модуль 2. Психофізіологія сексуальності. Межі сексуальної норми та патології (24 годин). Модуль 3. Формування сексуальності через призму сімейних відносин (24 годин). Модуль 4. Сексуальні відхилення та розлади. Патогенез та методи корекції (24 годин). Модуль 5. Кримінальна та юридична сексологія (24 годин). Модуль 6. Партнерство і психосексуальні розлади (24 годин). Модуль 7. Консультативні та</p>	<p>2. Grytsuliak B.V., Grytsuliak V.B., Bielova N.V., Hlodan O.Ya., Dolynko N.P., Ivasiuk I.Yo. Changes in spermatogenesis in infertile middle age men with benign prostatic hyperplasia. World of Medicine and Biology. 2021. No 2 (76). p. 203-206.  <a href="http://dx.doi.org/10.26724/2079-8334-2021-2-76-203-206">http://dx.doi.org/10.26724/2079-8334-2021-2-76-203-206</a>  <a href="https://womab.com.ua/ua/smb-2021-02/9000">https://womab.com.ua/ua/smb-2021-02/9000</a>  3. B.V. Hrytsuliak, V.B. Hrytsuliak, O.Ia. Hlodan, N.V. Bielova, N.P. Dolynko, T.V. Mykytyn. Changes in hemodynamics in the testes and ejaculates of adult men in chronic diabetes mellitus. World of Medicine and Biology. 2021. No 4 (78). p. 36-40.  <a href="http://dx.doi.org/10.26724/2079-8334-2021-4-78-36-40">http://dx.doi.org/10.26724/2079-8334-2021-4-78-36-40</a>  <a href="https://womab.com.ua/ua/smb-2021-04/9146">https://womab.com.ua/ua/smb-2021-04/9146</a>  4. Hlodan O.Ya., Hrytsuliak B.V., Hrytsuliak V.B., Ivasiuk I.Y. The nature of ultrastructural changes induced by orchiepididymitis in the men's testes and ejaculate. World of Medicine and Biology. 2020. No1(71). p. 173-176.  <a href="https://womab.com.ua/ua/smb-2020-01/8359">https://womab.com.ua/ua/smb-2020-01/8359</a>  5. Грицуляк Б.В., Грицуляк В.Б., Глодан О.Я., Долинко Н.П. Спаська А.М. Характер цитологічних змін в клітинах сперматогенного епітелію і еякуляту в умовах етанолової інтоксикації. Світ медицини і біології. 2018. No 3 (65). С.143-146. 10.26724/2079-8334-2018-3-65-143-146.  <a href="https://womab.com.ua/ua/smb-2018-03/7412">https://womab.com.ua/ua/smb-2018-03/7412</a></p> <p><b>38.3</b>  <a href="https://drive.google.com/file/d/1EWBbVx7IMshzw_OJBIN_uGrzR-o35IAq/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1EWBbVx7IMshzw_OJBIN_uGrzR-o35IAq/view?usp=share_link</a>  Глодан О.Я. Навчальний посібник з курсу «Гістологія» (для самостійної роботи студентів денної та заочної форм навчання) Спеціальності 091 Біологія ОПП Біологія та лабораторна діагностика. - Івано-Франківськ, в-во: Голіней О.М., 2021. – 210 с.</p> <p><b>38.4</b>  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1fCe0k_AKXALTKgefGH_GzY9IcdZ9XuoD?usp=share_link">https://drive.google.com/drive/folders/1fCe0k_AKXALTKgefGH_GzY9IcdZ9XuoD?usp=share_link</a>  1. Грицуляк Б.В., Герашенко С.Б., Грицуляк В.Б., Глодан О.Я., Наконечна С.П. Електронна мікроскопія яєчка в нормі та при патології: навчальний посібник (Атлас) для самостійної роботи студентів денної та заочної форми навчання ОР «Бакалавр» та «Магістр» спеціальності 091 Біологія. Івано-Франківськ, в-во: Голіней О.М., 2023. – 89 с.  2. Глодан О.Я., Наконечна С.П. Сучасні аспекти патологічних станів: навчальний посібник для самостійної роботи студентів спеціальності 091 Біологія. Івано-Франківськ, в-во: Голіней О.М., 2022. – 200 с.  3. Глодан О.Я. Фізіологія центральної нервової системи та вищої нервової діяльності / курс лекцій для студентів спеціальності 053 Психологія, 2020. Івано-Франківськ, в-во: Голіней О.М. – 108 с.</p>
--	--	--	---	---	---	--	---

				<p>еякуляту в умовах етанолової інтоксикації. Світ медицини і біології. 2018. № 3 (65). С. 143-146.</p> <p>10.26724/2079-8334-2018-3-65-143-146</p> <p><a href="https://womab.com.ua/ua/smb-2018-03/7412">https://womab.com.ua/ua/smb-2018-03/7412</a></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/16nejvNhL7gOdINm-g6VHg6Q-3LtEhvFm/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/16nejvNhL7gOdINm-g6VHg6Q-3LtEhvFm/view?usp=share_link</a></p>	<p>групові методи роботи в сексологічному консультуванні (24 годин)</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/folders/172sr1-F78q5ZM1dshIH51_RAbFxyAO6O?usp=drive_link">https://drive.google.com/drive/folders/172sr1-F78q5ZM1dshIH51_RAbFxyAO6O?usp=drive_link</a></p>	<p>4. Глодан О.Я. Цитологія сперматогенезу: курс лекцій для студентів спеціальності 091 – Біологія ОПП «Лабораторна діагностика». Івано-Франківськ: підприємець Голіней О.М., 2020. – 50 с.</p> <p>5. Грицуляк Б.В., Грицуляк В.Б., Глодан О.Я., Івасів В.А. Ангіологія, гістологія, електронна мікроскопія яєчка і над'яєчка: навчальний посібник. Івано-Франківськ, в-во: Голіней О.М., 2022. – 90 с.</p> <p><b>38.12.</b></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1cONRagcuggPWqTVGOO8-yBzcW_9VEju6/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1cONRagcuggPWqTVGOO8-yBzcW_9VEju6/view?usp=share_link</a></p> <p>1. Глодан О.Я. Макулович М.І. Зміни кількісних та якісних показників еякуляту чоловіків при орхоепідиміті / Інновації в медицині: 88 науково-практична конференція студентів та молодих вчених із міжнародною участю «Інновації в медицині», 28-30 березня, 2019 р.: тези доп. – Івано-Франківськ, 2019. – С. 85.</p> <p>2. Глодан О.Я. Вплив настою суріпиці звичайною (<i>Barbarea vulgaris</i>) на морфометричні показники яєчка / Інновації в медицині: 88 науково-практична конференція студентів та молодих вчених із міжнародною участю «Інновації в медицині», 28-30 березня, 2019 р.: тези доп. – Івано-Франківськ, 2019. – С. 85.</p> <p>3. Грицуляк Б.В., Грицуляк В.Б., Глодан О.Я., Долинко Н.П., Спаська А.М. Структурно-функціональні зміни в над'яєчку та еякуляті чоловіків репродуктивного віку при водянці / Науково-практична інтернет конференція «Актуальні проблеми функціональної морфології», 21 травня 2020 р. – Полтава. – 13-14 с.</p> <p>4. Кухтин В.І., Глодан О.Я. Особливості впливу активних форм кисню на перебіг сперматогенезу / VIII International Scientific and practical conference, 09-12 November, 2020 – Prague, Czech. – 69-70. VIII Міжнародна науково-практична конференція «Modern problems in science», 09-12 листопада 2020 р. – Прага (Чехія).</p> <p>5. Грицуляк Б.В., Грицуляк В.Б., Глодан О.Я., Долинко Н.П., Спаська А.М. Зміни в гемодинаміці і сперматогенезі чоловіків зрілого віку, зумовлені водянкою //Медико- біологічні аспекти та мультидисциплінарна інтеграція в концепції здоров'я людини: матеріали Всеук р. конф. з міжнар. участю: у III ч. Терноп. нац. мед. ун-т імені І. Я. Горбачевського МОЗ України. 9-11 квітня, Тернопіль: ТНМУ, 2020. – С. 45-47.</p> <p>6. Зіняк М.В., Глодан О.Я. Сучасні концепції лабораторної діагностики залізодефіцитних анемії. IV International scientific and practical conference “Science innovations and education: problem and prospects (November 10-12, 2021). – Tokyo, Japan. – С.103-105.</p>
--	--	--	--	---	--	---

							<p><b>38.14.</b>  <a href="https://drive.google.com/file/d/1TgPwP7EzEcPmTxrpe4Zw4o1txzZapz7/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1TgPwP7EzEcPmTxrpe4Zw4o1txzZapz7/view?usp=share_link</a>  Науковий гурток «Репродуктивне здоров'я». Розпорядження про створення наукових гуртків від 1.09.2022 р, № 131- р.</p> <p><b>38.19.</b>  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1PEW0RIVxJfOlpCfRN1DTWfIV-tMwDjbu?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1PEW0RIVxJfOlpCfRN1DTWfIV-tMwDjbu?usp=sharing</a>  Член ГО «Національна асоціація сексології та сексуальної медицини» (від 24.09.2023, посвідчення №00002307)</p>
ВК Комп'ютерна графіка	Глушак Інна Дмитрівна	59868 Кафедра алгебри та геометрії Асистент Основне місце роботи	<a href="#">Диплом з відзнакою</a> видано закладом: Прикарпатський університет імені Василя Стефаника, рік закінчення: 2004, спеціальність: Математика, кваліфікація: Математик, викладач	Науковий ступінь: кандидат фізико-математичних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 01.01.04 - геометрія та топологія, тема дисертації: "Апроксимації неаддитивних мір, тип документа", диплом кандидата наук, серія ДК, номер 054251, дата 2019-10-15, виданий закладом: Львівський національний університет імені Івана Франка. <a href="https://drive.google.com/file/d/12UA1YCeO_cBF_o4Cm2ajLSo0_FyhQtEdS/view?usp=drive_link">https://drive.google.com/file/d/12UA1YCeO_cBF_o4Cm2ajLSo0_FyhQtEdS/view?usp=drive_link</a>		Захист дисертації за спеціальністю 01.01.04 - Геометрія та топологія, спецрада Д 35.051.18 у Львівському національному університеті імені Івана Франка МОН України, 27.06. 2019 р, ступінь: кандидата фізико-математичних наук, <a href="#">диплом ЛК 054251</a> від 15.10.2019 р., тема дисертації: «Апроксимації неаддитивних мір»	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 4, 5, 14, 19.</b></p> <p><b>38.4</b>  Навчні електронні курси на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua">https://d-learn.pnu.edu.ua</a></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Обчислювальна геометрія і комп'ютерна графіка» (2022 р., для спеціальностей 111 Математика, 014 Середня освіта (Математика))</li> <li>2. «Дискретна математика» (2022 р., для спеціальності 122 Комп'ютерні науки, 126 Інформаційні системи та технології)</li> <li>3. «Програмування в C/C++» (2022 р. для спеціальностей 111 Математика)</li> <li>4. «Програмування комп'ютерної графіки» (2022 р. для спеціальностей 111 Математика, 121 Інженерія програмного забезпечення)</li> <li>5. «Спеціалізовані видавничі системи» (2022 р. для спеціальності 111 Математика)</li> </ol> <p><b>38.5</b>  Захист дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата фізико-математичних наук за спеціальністю 01.01.04 – «Геометрія та топологія», спецрада Д 35.051.18 у Львівському національному університеті імені Івана Франка МОН України, 27 червня 2019 р.</p> <p><b>38.14</b>  керівництво проблемною групою “Комп'ютерне геометричне моделювання” (протокол №3 від 22.10.2019 р.)</p> <p><b>38.19</b>  Член наукового товариства імені Т. Шевченка (<a href="#">посвідчення №3623 від 6.09.2022 р.</a>)</p>
ВК Програмування ігрових застосувань	Горелов Віталій Олевтинович	316697 Кафедра комп'ютерних наук та інформаційних систем Доцент	Диплом спеціаліста видано закладом: Івано-Франківський державний технічний університет	Науковий ступінь: кандидат технічних наук, 05.11.13 – прилади і методи контролю та визначення	Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: досвід практичної діяльності за галуззю знань 12 Інформаційні системи: участь у	Стажування Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, кафедра інженерії	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: 4, 14, 15, 19</b></p> <p><b>38.4</b>  1. Горелов В.О. Серверне WEB-програмування: матеріали до хрестоматії з дисципліни. - Івано-Франківськ: ПНУ, 2019.</p>

		<p>Основне місце роботи</p>	<p>нафти і газу, рік закінчення: 1998, спеціальність: Прилади неруйнуючого контролю для технічної та медичної діагностики, кваліфікація: Інженер-фізик.</p>	<p>складу речовин, тема: «Розробка удосконалених методик і приладу для вимірювання поверхневого натягу рідин і розчинів методом лежачої краплі», шифр та найменування наукової спеціальності 05.11.13 - прилади і методи контролю та визначення складу речовин, тип документа: диплом кандидата технічних наук ДК №020551 від 8 жовтня 2003 р. (ВАК України, протокол № 19-08/8).</p> <p>Вчене звання: доцента кафедри інформатики, тип документа: атестат доцента кафедри інформатики 12ДЦ №022264 (Атестаційна колегія МОН України, протокол 1/01-Д від 19 лютого 2009 р.)</p>	<p>проекті компанії SINIT - розробці Android/iOS додатків “Порятунок у горах” (реєстрація туристичних мандрівок та повідомлення гірських пошуково-рятувальних підрозділів ДСНС України про загрозу життю та здоров’ю) як інженер-програміст (Java/Swift) з 10.2020 по терерішній час, <a href="https://www.sinit.com.ua/project/rescue/">https://www.sinit.com.ua/project/rescue/</a></p>	<p>програмного забезпечення, тема: “Вивчення педагогічного досвіду викладання дисциплін із розробки програмного забезпечення”, довідка № 46-35-142 від 07.06.2019 р., 6 кредитів (180 годин). Підвищення кваліфікації у формі самоосвіти (інформальної освіти) у Sigma Software University—TEACHE RS’ SMARTUP: SUMMER EDITION, Certificate ID Number: 288c70d626134711a935d60cf137abb0, 1 кредит ЄКТС (30 годин), наказ про визнання результатів стажування (підвищення кваліфікації) №602 від 24.10.2022 р.</p>	<p>2. Горелов В.О. Програмування в C/C++: матеріали до хрестоматії з дисципліни. - Івано-Франківськ: ПНУ, 2019. 3. Горелов В.О. Програмування II: матеріали до хрестоматії з дисципліни. - Івано-Франківськ: ПНУ, 2019. 4. Горелов В.О. Практикум з програмування: матеріали до хрестоматії з дисципліни. - Івано-Франківськ: ПНУ, 2019. 5. Горелов В.О. Лінійне програмування: матеріали до хрестоматії з дисципліни. - Івано-Франківськ: ПНУ, 2019. 6. Горелов В.О. Алгоритми на графах: матеріали до хрестоматії з дисципліни. - Івано-Франківськ: ПНУ, 2019 7. Горелов В.О. Game-Hub 2 модуль: матеріали до хрестоматії з дисципліни. - Івано-Франківськ: ПНУ, 2019.</p> <p><b>38.14</b> 1. Робота у складі журі I туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт згідно наказу Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника №103 від 5.12.2023 р. 2. Керівництво студентом Павлюком Михайлом, що зайняв призове (I місце) у конкурсі студентських наукових робіт, що проводиться в рамках конференції студентських наукових кіл (Konferencja Studenckich Kol Naukowych Pionu Hutniczego), НТУ "Гірничо-Металургійна Академія імені Станіслава Сташіца" м. Краків (Республіка Польща), 2023 р.. 3. Участь у роботі журі конкурсу студентських наукових робіт в рамках конференції студентських наукових кіл (Konferencja Studenckich Kol Naukowych Pionu Gorniczego), НТУ "Гірничо-Металургійна Академія імені Станіслава Сташіца" м. Краків (Республіка Польща), 2020.</p> <p><b>38.15</b> 1. Член журі обласного та Всеукраїнського турнірів юних інформатиків (наказ Міністерства освіти і науки України від 02.08.2018 року № 849 «Про проведення Всеукраїнських учнівських олімпіад і турнірів з навчальних предметів у 2018/2019 навчальному році») 2. Член журі II етапу Всеукраїнської студентської олімпіади з «Розробки комп'ютерних ігор» (Наказ ОНАХТ №296-01 від 11 вересня 2019 р. «Про проведення II етапу Всеукраїнської студентської олімпіади з «Розробки комп'ютерних ігор» у 2019 р.» на виконання листа Інституту модернізації змісту освіти від 30.07.2019 р. №22.1/10-2631).</p> <p><b>38. 19</b> Діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях: наукове товариство ім. Т. Шевченка (НТШ), Івано-Франківський осередок, Наукова діяльність за тематикою комісії з інформаційних технологій, посвідчення №3329, рік вступу - 2019.</p>
--	--	-----------------------------	---	--	---	--	--

ВК Маркетинг	Гречаник Наталія Юрїївна	161998 Кафедра менеджменту і маркетингу Доцент Основне місце роботи	Диплом спеціаліста видано закладом: Прикарпатський університет ім. Василя Стефаніка, рік закінчення: 2003, спеціальність: Маркетинг, кваліфікація: Економіст.	Науковий ступінь: кандидат економічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 08.00.04 - Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), тема дисертації: "Організація маркетингової діяльності сільськогосподарськи х підприємств"; диплом кандидата наук, серія ДК, номер 059368, дата 2010-05-26, виданий: Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки".  Вчене звання: доцент кафедри менеджменту і маркетингу, тип документа: атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 031027, дата 2012-03-29, виданий: Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України	Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Hrechanyk Nataliia. Formation of entrepreneurship model by innovation activity of industrial enterprises. I. Perevozova, I. Savchenko, M.Shkurenko, O.Obelnytska, N.Hrechanyk // Journal of Entrepreneurship Education Volume 22, Special Issue, 2019. (INDEX SCOPUS) <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85064443119&amp;origin=inward&amp;txGid=7d2fa5cd80972166b52afee68bb89fb7">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85064443119&amp;origin=inward&amp;txGid=7d2fa5cd80972166b52afee68bb89fb7</a> <a href="https://www.abacademies.org/articles/formation-of-entrepreneurship-model-by-innovation-activity-of-industrial-enterprises-7997.html">https://www.abacademies.org/articles/formation-of-entrepreneurship-model-by-innovation-activity-of-industrial-enterprises-7997.html</a> 2. Hrechanyk Nataliia. Integration of the Supply Chain Management and Development of the Marketing System. Iryna Perevozova, Liliana Horal, Andriy Mokhnenko, Nataliia Hrechanyk, Andriy Ustenko, Oksana Malynka, Lilya Mykhailyshyn // International Journal of Supply Chain Management, Vol.9, № 3, June 2020. (INDEX SCOPUS) <a href="http://ojs.excelingtech.co.uk/index.php/IJSCM/issue/view/197/showToc">http://ojs.excelingtech.co.uk/index.php/IJSCM/issue/view/197/showToc</a> 3. Marketing Management of the Regional Ecotourism Infrastructure / Nataliia Hrechanyk,, Iryna Perevozova, Iryna Koshkalda, Liudmyla Bezuhla // International Journal of Industrial Engineering & Production Research. Volume 33, Issue	Міжнародне стажування Університет економіки в Бидгощі, республіка Польща (University of Economy in Bydgoszcz, Poland). «Європейська та польська системи вищої освіти: практика, досвід, інноваційні методи навчання», Сертифікат № 26/10419 від 30.05.2021, 6 кредитів ЄКТС (180 годин)	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 4, 11, 12, 14, 15, 19</b> <b>38.1</b> 1. Hrechanyk Nataliia. Formation of entrepreneurship model by innovation activity of industrial enterprises. I. Perevozova, I. Savchenko, M.Shkurenko, O.Obelnytska, N.Hrechanyk // Journal of Entrepreneurship Education Volume 22, Special Issue, 2019. (INDEX SCOPUS) <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85064443119&amp;origin=inward&amp;txGid=7d2fa5cd80972166b52afee68bb89fb7">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85064443119&amp;origin=inward&amp;txGid=7d2fa5cd80972166b52afee68bb89fb7</a> <a href="https://www.abacademies.org/articles/formation-of-entrepreneurship-model-by-innovation-activity-of-industrial-enterprises-7997.html">https://www.abacademies.org/articles/formation-of-entrepreneurship-model-by-innovation-activity-of-industrial-enterprises-7997.html</a> 2. Hrechanyk Nataliia. Integration of the Supply Chain Management and Development of the Marketing System. Iryna Perevozova, Liliana Horal, Andriy Mokhnenko, Nataliia Hrechanyk, Andriy Ustenko, Oksana Malynka, Lilya Mykhailyshyn // International Journal of Supply Chain Management, Vol.9, № 3, June 2020. (INDEX SCOPUS) <a href="http://ojs.excelingtech.co.uk/index.php/IJSCM/issue/view/197/showToc">http://ojs.excelingtech.co.uk/index.php/IJSCM/issue/view/197/showToc</a> 3. Marketing Management of the Regional Ecotourism Infrastructure / Nataliia Hrechanyk,, Iryna Perevozova, Iryna Koshkalda, Liudmyla Bezuhla // International Journal of Industrial Engineering & Production Research. Volume 33, Issue 1 (3-2022) (INDEX SCOPUS) 4. Шу рр.І., Пльць І.І., Гречаник Н.Ю. Економічна сутність фінансового забезпечення місцевого самоврядування в умовах децентралізації / Н. Ю. Гречаник, І. І. Пльць, р. І. Щур // Вісник Прикарпатського університету. Серія Економіка. Івано-Франківськ: Плай. – 2019. Вип. 14. – С.205-211 5. Гречаник Н.Ю. Формування і коригування стереотипів споживчої поведінки як феномен когнітивної та соціальної взаємодії / Н.Ю.Гречаник, С.Я.Шурпа, П.В.Козин // Науковий збірник «Теоретичні та прикладні питання економіки». Випуск 2(43). Київ, 2021. - С.100-116. 6. Гречаник Наталія Юрїївна. Особливості маркетингу територій як складової системного соціально-економічного розвитку об'єднаних територіальних громад умовах децентралізації. / Н.Ю. Гречаник, І.І. Пльць // Науково – практичний журнал «Регіональна економіка та управління». №2 (24) травень 2019 р, частина 1. – Херсон: видавничий дім «Гельветика». – С.62-66. 7. Гречаник Н. Ю. Особливості управління формуванням та використанням фінансових ресурсів органів місцевого самоврядування в умовах децентралізації / Н. Ю. Гречаник, І. І. Пльць, р. І. Щу р. // Вісник Прикарпатського
--------------	--------------------------------	---	--	---	---	---	--

				<p>1 (3-2022) (INDEX SCOPUS)</p> <p>4. Щу рр.І., Плєць І.І., Грєчаник Н.Ю. Економiчна сутнiсть фiнансового забезпечення мiсцевого самоврядування в умовах децентралiзацiї / Н. Ю. Грєчаник, І. І. Плєць, р. І. Щур // Вiсник Прикарпатського унiверситету. Серiя Економiка. Івано-Франкiвськ: Плай. – 2019. Вип. 14. – С.205 -211</p> <p>5. Грєчаник Н.Ю. Формування i корегування стереотипiв споживчої поведiнки як феномен когнiтивної та соцiальної взаємодiї / Н.Ю.Грєчаник, С.Я.Шурпа, П.В.Козин // Науковий збiрник «Теоретичнi та прикладнi питання економiки». Випуск 2(43). Киiв, 2021. - С.100-116.</p> <p>6. Грєчаник Наталiя Юрiївна. Особливостi маркетингу територiй як складової системного соцiально-економiчного розвитку обєднаних територiальних громад умовах децентралiзацiї. / Н.Ю. Грєчаник, І.І. Плєць // Науково – практичний журнал «Регiональна економiка та управлiння». №2 (24) травень 2019 р, частина 1. – Херсон: видавничий дiм «Гельветика». – С.62-66.</p> <p>7. Грєчаник Н. Ю. Особливостi управлiння формуванням та використанням фiнансових ресурсiв органiв мiсцевого самоврядування в умовах децентралiзацiї / Н. Ю. Грєчаник, І. І. Плєць, р. І.</p>	<p>унiверситету. Серiя Економiка. – 2020. Випуск 15. – С. 141–147.</p> <p>8. Грєчаник Н. Ю. Формування i коригування стереотипiв споживчої поведiнки як феномен когнiтивної соцiальної взаємодiї / Н. Ю. Грєчаник, С. Я. Шурпа, П. В. Козин // Науковий збiрник «Теоретичнi та прикладнi питання економiки». – 2021. – №43. – С. 100–116.</p> <p>9. Грєчаник Н. Ю. Теоретичнi пiдходи до етапiв управлiння органiзацiйною культурою пiдприємства при її модернiзацiї / Н. Ю. Грєчаник, І. В. Перезовова. // Ринок працi та зайнятiсть населення. – 2019. – №4. – С. 57–62.</p> <p>10. Грєчаник Н. Ю. Основнi напрямки створення єдиної системи облiку газу в сферах транспортування та споживання побутовими користувачами / Н. Ю. Грєчаник, І. В. Перезовова, О. М. Швед // Международный научный журнал "Интернаука". Серия: "Экономические науки". – 2020. – №5. – С. 97–106. (Категорiя Б) <a href="https://www.inter-nauka.com/uploads/public/16133940382475.pdf">https://www.inter-nauka.com/uploads/public/16133940382475.pdf</a></p> <p>11. Грєчаник Н., Бiлавич Г., Багрiй М. Професiйна пiдготовка фахiвцiв економiчної галузi крiзь вимiр концепцiї економiчного нацiоналiзму. Молодь i ринок. 2022. № 7/205. URL: <a href="https://doi.org/10.24919/2308-4634.2022.267312">https://doi.org/10.24919/2308-4634.2022.267312</a> - Режим доступу до ресурсу: <a href="http://mir.dspu.edu.ua/article/view/267312">http://mir.dspu.edu.ua/article/view/267312</a></p> <p><b>38.4</b></p> <p>1. Грєчаник Н.Ю. Методичнi рекомендацiї проходження виробничої практики студентiв денної та заочної форм навчання спецiальностi 075 «Маркетинг» першого (бакалаврського) рiвня / [авт. кол.: Ткач О.В., Романюк М.Д., Грєчаник Н.Ю., Копчак Ю.С., Шурпа С.Я]. – Івано–Франкiвськ, 2019. – 38 с. <a href="https://kmim.pnu.edu.ua/навчально-методичнi-матерiали">https://kmim.pnu.edu.ua/навчально-методичнi-матерiали</a></p> <p>2. Грєчаник Н.Ю. Методичнi рекомендацiї проходження переддипломної практики для студентiв 2 курсу спецiальностi 075 «Маркетинг» денної та заочної форм навчання, освiтнього рiвня «магiстр» / [авт. кол.: Ткач О.В., Романюк М.Д., Шурпа С.Я., Грєчаник Н.Ю., Копчак Ю.С. ]. – Івано-Франкiвськ, 2019. – 40 с. <a href="https://kmim.pnu.edu.ua/навчально-методичнi-матерiали">https://kmim.pnu.edu.ua/навчально-методичнi-матерiали</a></p> <p>3. Грєчаник Н.Ю. Методичнi рекомендацiї проходження виробничої практики для студентiв спецiальностi 075 «Маркетинг» другого (магiстерського) рiвня денної та заочної форм навчання, 1 курс / [авт. кол.: Ткач О.В., Романюк М.Д., Копчак Ю.С., Грєчаник Н.Ю., Шурпа С.Я]. – Івано-Франкiвськ, 2019. – 39 с. <a href="https://kmim.pnu.edu.ua/навчально-методичнi-матерiали">https://kmim.pnu.edu.ua/навчально-методичнi-матерiали</a>.</p> <p><b>38.11</b></p> <p>З 2018 року - радник мiського голови мiста Івано-Франкiвськ. Службове посвiдчення № 709</p>
--	--	--	--	--	--



				<p>Щу р. // Вісник Прикарпатського університету. Серія Економіка. – 2020. Випуск 15. – С. 141–147.</p> <p>8. Гречаник Н. Ю. Формування і коригування стереотипів споживчої поведінки як феномен когнітивної соціальної взаємодії / Н. Ю. Гречаник, С. Я. Шурпа, П. В. Козин // Науковий збірник «Теоретичні та прикладні питання економіки». – 2021. – №43. – С. 100–116.</p> <p>9. Гречаник Н. Ю. Теоретичні підходи до етапів управління організаційною культурою підприємства при її модернізації / Н. Ю. Гречаник, І. В. Перезовова. // Ринок праці та зайнятість населення. – 2019. – №4. – С. 57–62.</p> <p>10. Гречаник Н. Ю. Основні напрямки створення єдиної системи обліку газу в сферах транспортування та споживання побутовими користувачами / Н. Ю. Гречаник, І. В. Перезовова, О. М. Швед // Международный научный журнал "Интернаука". Серія: "Экономические науки". – 2020. – №5. – С. 97–106. (Категорія Б) <a href="https://www.inter-nauka.com/uploads/public/16133940382475.pdf">https://www.inter-nauka.com/uploads/public/16133940382475.pdf</a></p> <p>11. Гречаник Н., Білавіч Г., Багрій М. ПРОФЕСІЙНА ПІДГОТОВКА ФАХІВЦІВ ЕКОНОМІЧНОЇ ГАЛУЗІ КРИЗЬ ВИМІР КОНЦЕПЦІЇ ЕКОНОМІЧНОГО НАЦІОНАЛІЗМУ. Молодь</p>	<p>Робота у складі комітету з управління впровадженням Стратегії розвитку міста Івано-Франківська на період до 2028 року (рішення виконавчого комітету міської ради від 27.02.2020 № 259).</p> <p>Робота у Штабі з відновлення економіки Івано-Франківської ОТГ щодо опрацювання механізмів розв'язання проблемних питань у сфері економіки та створення сприятливих умов для її розвитку (розпорядження міського голови від 09.04.2020 №151-р)</p> <p>Підготовка проектною заявки для участі в обласному конкурсі розвитку місцевого самоврядування відповідно до розпорядження обласної ради від 29.05.2020 р. №348-р «Про оголошення обласних конкурсів розвитку місцевого самоврядування» (цивільно-правовий договір №13 від 31.07.2020 р.) <a href="https://kmim.pnu.edu.ua/гречаник-наталія-юріївна/">https://kmim.pnu.edu.ua/гречаник-наталія-юріївна/</a></p> <p>Член виконавчого комітету Івано-Франківської міської ради восьмого демократичного скликання <a href="https://kmim.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/67/2021/01/Побота-в-органах-влади.pdf">https://kmim.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/67/2021/01/Побота-в-органах-влади.pdf</a>.</p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. Гречаник Н.Ю. Сучасні тенденції зовнішньої торгівлі послугами України з європейськими країнами / І. В. Перезовова, Н. Ю. Гречаник, О. М. Швед // Економіко-управлінські аспекти трансформації та інноваційного розвитку галузевих і регіональних суспільних систем в сучасних умовах: 2020 рік: Матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, 28-29 квітня 2020 р. Івано-Франківськ: ІФНТУНГ, 2020. – С.79-83.</p> <p>2. Гречаник Н. Ю. Тайм-менеджмент як метод оптимізації маркетингової діяльності підприємства / Гречаник Н. Ю., Давосир С. І. // Економіка та сучасний менеджмент: теоретичні підходи та практичні аспекти розвитку: збірник матеріалів Всеукраїнської науково-практичної конференції (м. Київ, 12 грудня 2020 р.). – К.: ГО «Київський економічний науковий центр», 2020. – С. 58-62.</p> <p>3. Гречаник Н.Ю. Роль маркетинг в процесі здійснення реформи децентралізації / Гречаник Н. Ю., Гулей М. В. // Механізми державного регулювання конкурентоспроможності національної економіки: матеріали доповідей Міжнародної науково-практичної конференції (м. Ужгород, 5 грудня 2020 року) / За заг. ред.: М. М. Палінчак, В. П. Приходько, В. В. Химинець та ін. – Ужгород: Видавничий дім «Гельветика», 2020..</p> <p>4. Гречаник Н. Ю. Задоволення потреб особистості та проблематика споживання // Економічне зростання: стратегія, напрями і пріоритети: збірник матеріалів V Міжнародної науково-практичної конференції (м. Запоріжжя,</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>і ринок. 2022. № 7/205. URL: <a href="https://doi.org/10.24919/2308-4634.2022.267312">https://doi.org/10.24919/2308-4634.2022.267312</a> - Режим доступу до ресурсу: <a href="http://mir.dspu.edu.ua/article/view/267312">http://mir.dspu.edu.ua/article/view/267312</a>; Матеріали конференцій: 1. Гречаник Н.Ю. Сучасні тенденції зовнішньої торгівлі послугами України з європейськими країнами / І. В. Перезовова, Н. Ю. Гречаник, О. М. Швед // Економіко-управлінські аспекти трансформації та інноваційного розвитку галузевих і регіональних суспільних систем в сучасних умовах: 2020 рік: Матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, 28-29 квітня 2020 р. Івано-Франківськ: ІФНТУНГ, 2020. – С.79-83. 2. Гречаник Н. Ю. Тайм-менеджмент як метод оптимізації маркетингової діяльності підприємства / Гречаник Н. Ю., Давосир С. І. // Економіка та сучасний менеджмент: теоретичні підходи та практичні аспекти розвитку: збірник матеріалів Всеукраїнської науково-практичної конференції (м. Київ, 12 грудня 2020 р.). – К.: ГО «Київський економічний науковий центр», 2020. – С. 58-62. 3. Гречаник Н.Ю. Роль маркетинг в процесі здійснення реформи децентралізації / Гречаник Н. Ю., Гулей М. В. // Механізми державного</p>	<p>26 січня 2019 року). – Східноукраїнський інститут економіки та управління. – Запоріжжя: ГО «СІЕУ», 2019. – С.119-121. 5. Гречаник Н. Ю. Базові цілі та інструменти маркетингу регіону // Сучасні методи підвищення ефективності використання економічного потенціалу у напрямку розвитку регіональної економіки: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції (Львів, 26 січня 2019 року) / ГО «Львівська економічна фундація». – Львів: ЛЕФ, 2019. – С.93-95. 6. Гречаник Н. Ю. Ефективна маркетингова програма підприємства // Сучасний стан та перспективи розвитку економіки, обліку, менеджменту, фінансів та права: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Полтава, 26 січня 2019 р.): у 7 ч. – Полтава: ЦФЕНД, 2019. – Ч. 1. С. 42 – 43 с. 7. Гречаник Н.Ю., Харук р. Р. Актуалізація науково – дослідник розробок закладів вищої освіти для потреб міста. // Науково-дослідні розробки: сучасні вимоги, оцінка ефективності, комерціалізація: матеріали круглого столу, 13-15 березня 2019 р. Івано-Франківськ: Супрун В.П., 2019. ? С.16-18. 8. Перезовова І., Гречаник Н.Ю. Наукові дослідження у соціально-економічному розвитку закладів вищої освіти // Науково-дослідні розробки: сучасні вимоги, оцінка ефективності, комерціалізація: матеріали круглого столу, 13-15 березня 2019 р. Івано-Франківськ: Супрун В.П., 2019. С.38-41. 9. Гречаник Н. Ю., Плець І.І. Застосування маркетингу територій у процесі реформи місцевого самоврядування та децентралізації // Актуальні питання економіки, обліку, фінансів та права у сучасних умовах: збірник тез міжнародної науково – практичної конференції (Полтава, 1 червня 2019): у 7ч.- Полтава: ЦФЕНД, 2019. – Ч.7. – С.38-40. 10. Гречаник Н.Ю., Коледіна К.О. Управління маркетингом персоналу підприємств сфери послуг. Підприємництво під час війни в Україні: виклики та можливості: матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. (м. Івано-Франківськ, 20 листопада 2023 р.). Івано-Франківськ: ПНУ ім. В.Стефаніка. 2023. С. 266-268.</p> <p><b>38.14</b> Керівництво науковим студентським гуртком «Новітній маркетинг». <a href="https://kmim.pnu.edu.ua/075-маркетинг">https://kmim.pnu.edu.ua/075-маркетинг</a>.</p> <p><b>38.15</b> Член журі Всеукраїнського конкурсу – захисту науково – дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, 2019 – 2020 р.</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>регулювання конкурентоспроможності національної економіки: матеріали доповідей Міжнародної науково-практичної конференції (м. Ужгород, 5 грудня 2020 року) / За заг. ред.: М. М. Палінчак, В. П. Приходько, В. В. Химинець та ін. – Ужгород: Видавничий дім «Гельветика», 2020..</p> <p>4. Гречаник Н. Ю. Задоволення потреб особистості та проблематика споживання // Економічне зростання: стратегія, напрями і пріоритети: збірник матеріалів V Міжнародної науково-практичної конференції (м. Запоріжжя, 26 січня 2019 року). – Східноукраїнський інститут економіки та управління. – Запоріжжя: ГО «СІЕУ», 2019. – С.119-121.</p> <p>5. Гречаник Н. Ю. Базові цілі та інструменти маркетингу регіону // Сучасні методи підвищення ефективності використання економічного потенціалу у напрямку розвитку регіональної економіки: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції (Львів, 26 січня 2019 року) / ГО «Львівська економічна фундація». – Львів: ЛЕФ, 2019. – С.93-95.</p> <p>6. Гречаник Н. Ю. Ефективна маркетингова програма підприємства // Сучасний стан та перспективи розвитку</p>	<p><b>38.19</b></p> <p>1. Сертифікований член Української асоціації маркетингу (УАМ) з 20 лютого 2018 року.  <a href="https://kmim.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/67/2021/01/Ceртифікат-Українська-асоціації-маркетингу.pdf">https://kmim.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/67/2021/01/Ceртифікат-Українська-асоціації-маркетингу.pdf</a></p> <p>2. Співзасновник Громадської організації «Науково – аналітичний центр Івано-Франківської об'єднаної територіальної громади»</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>економіки, обліку, менеджменту, фінансів та права: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Полтава, 26 січня 2019 р.): у 7 ч. – Полтава: ЦФЕНД, 2019. – Ч. 1. С 42 – 43 с.</p> <p>7. Гречаник Н.Ю, Харук р. Р Актуалізація науково – дослідник розробок закладів вищої освіти для потреб міста. // Науково-дослідні розробки: сучасні вимоги, оцінка ефективності, комерціалізація: матеріали круглого столу, 13-15 березня 2019 р. Івано-Франківськ: Супрун В.П., 2019. ? С.16-18.</p> <p>8. Перезова І., Гречаник Н.Ю. Наукові дослідження у соціально-економічному розвитку закладів вищої освіти // Науково-дослідні розробки: сучасні вимоги, оцінка ефективності, комерціалізація: матеріали круглого столу, 13-15 березня 2019 р. Івано-Франківськ: Супрун В.П., 2019. С.38-41.</p> <p>9. Гречаник Н. Ю., Плєць І.І. Застосування маркетингу територій у процесі реформи місцевого самоврядування та децентралізації // Актуальні питання економіки, обліку, фінансів та права у сучасних умовах: збірник тез міжнародної науково – практичної конференції (Полтава, 1 червня 2019): у 7ч.- Полтава: ЦФЕНД, 2019. – Ч.7. – С.38-40.</p> <p>10. Гречаник Н.Ю., Колєдіна К.О. Управління</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					маркетингом персоналу підприємств сфери послуг. Підприємництво під час війни в Україні: виклики та можливості: матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. (м. Івано-Франківськ, 20 листопада 2023 р.). Івано-Франківськ: ПНУ ім. В. Стефаника. 2023. С. 266-268.;		
ОК4 Українська мова (за професійним спрямуванням)	Думчак Іван Михайлович	129958 Кафедра української мови Доцент Основне місце роботи	Диплом спеціаліста видано закладом: Прикарпатський університет імені Василя Стефаника, рік закінчення: 1995, спеціальність: Українська мова та література, кваліфікація: Вчитель української мови та літератури <a href="https://drive.google.com/file/d/1mKaRNxaIRpZg_I2eYMr3sY65avZNIz3d/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1mKaRNxaIRpZg_I2eYMr3sY65avZNIz3d/view?usp=share_link</a>	Науковий ступінь: кандидат філологічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 10.02.01 - українська мова, тема дисертації: "Універбація в українській мові; тип документа", диплом кандидата наук, серія ДК, номер 003403, дата 1999-05-12, виданий: Прикарпатський університет імені Василя Стефаника.  Вчене звання: доцент кафедри української мови, тип документа: атестат доцента, серія 02ДЦ, номер 013702, дата 2006-12-22, виданий: Атестаційна колегія МОН Україн., <a href="https://drive.google.com/file/d/1uuV_rBhuqfm7hL9LnMtdKBsYMPWGUfY/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1uuV_rBhuqfm7hL9LnMtdKBsYMPWGUfY/view?usp=share_link</a>  <a href="https://drive.google.com/file/d/12yU7-heZ4sIX6MDPDQw26gK_d">https://drive.google.com/file/d/12yU7-heZ4sIX6MDPDQw26gK_d</a>	Нааявність публікацій у наукових виданнях: 1. Думчак І.М. Жаргонізми в ролі засобів інтимізації в публіцистичних текстах (на матеріалі друкованих ЗМІ 2016-2018 рр.). Слово. 2019. №2(54).. 349-355. DOI:10.31471/2304-7402-2019-2(54)-349-354. 2. Думчак І.М. Мовностилістична диференціація універбації. Українознавчі студії. 2019. № 20. С. 57-64. <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/bitstream/123456789/9905/1/4425-Текст%20Статті-9663-1-10-20201111.pdf">http://lib.pnu.edu.ua:8080/bitstream/123456789/9905/1/4425-Текст%20Статті-9663-1-10-20201111.pdf</a> 3. Думчак І.М. Структурно-словотвірні особливості катойконімів Івано-Франківської області. Закарпатські філологічні студії. 2022. Випуск 24. Том 1. С. 32-36. <a href="http://zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/24/part_1/6.pdf">http://zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/24/part_1/6.pdf</a> 4. Думчак І.М. Порівняльний аналіз змін у проекті Українського правопису 1999 року та чинній редакції Українського правопису 2019 року. Закарпатські філологічні студії. 2023. Випуск 26. Том 1. С. 47-51.;	Стажування Івано-Франківський національний університет нафти і газу, сертифікат про стажування № НВ-23-250 від 17.04.2023, тема: "Використання сучасних інноваційних методик у викладанні лінгвістичних дисциплін", 6 кредитів ЄКТС (180 годин). <a href="https://drive.google.com/file/d/1m8iSVXcuVppPrHN5AadA0lkihXTGJDB1/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1m8iSVXcuVppPrHN5AadA0lkihXTGJDB1/view?usp=share_link</a>	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 3, 4, 11</b>  <b>38.1</b> 1. Думчак І.М. Жаргонізми в ролі засобів інтимізації в публіцистичних текстах (на матеріалі друкованих ЗМІ 2016-2018 рр.). Слово. 2019. №2(54).. 349-355. DOI:10.31471/2304-7402-2019-2(54)-349-354. <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/bitstream/123456789/9905/1/4425-Текст%20Статті-9663-1-10-20201111.pdf">http://lib.pnu.edu.ua:8080/bitstream/123456789/9905/1/4425-Текст%20Статті-9663-1-10-20201111.pdf</a> 2. Думчак І.М. Мовностилістична диференціація універбації. Українознавчі студії. 2019. № 20. С. 57-64. <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/bitstream/123456789/9905/1/4425-Текст%20Статті-9663-1-10-20201111.pdf">http://lib.pnu.edu.ua:8080/bitstream/123456789/9905/1/4425-Текст%20Статті-9663-1-10-20201111.pdf</a> 3. Думчак І.М. Структурно-словотвірні особливості катойконімів Івано-Франківської області. Закарпатські філологічні студії. 2022. Випуск 24. Том 1. С. 32-36. <a href="http://zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/24/part_1/6.pdf">http://zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/24/part_1/6.pdf</a> 4. Думчак І.М. Порівняльний аналіз змін у проекті Українського правопису 1999 року та чинній редакції Українського правопису 2019 року. Закарпатські філологічні студії. 2023. Випуск 26. Том 1. С. 47-51.; <a href="http://www.zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/26/part_1/8.pdf">http://www.zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/26/part_1/8.pdf</a> 5. Думчак І.М. Лінгвокультурологічні аспекти концепту "вагра" в гуцульському говорі. Закарпатські філологічні студії. 2023. Випуск 27. Том 2. С.18-23. <a href="http://zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/27/part_2/3.pdf">http://zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/27/part_2/3.pdf</a>  <b>38.3</b> 1. Гуцульська діалектна лексика та фраземіка в українській художній мові. Словник : У 2 т. / Відповідальний редактор Василь Грещук. Івано-Франківськ : Місто НВ, 2020. Т.2. 468 с. (у співавторстві) <a href="https://kurver.if.ua/vyishov-u-svit-ii-tom-slovnyka-guczulska-dialektna-leksyka-ta-frazemika-v-ukravinskij-hudozhnij-movi/">https://kurver.if.ua/vyishov-u-svit-ii-tom-slovnyka-guczulska-dialektna-leksyka-ta-frazemika-v-ukravinskij-hudozhnij-movi/</a> 2. Гуцульська діалектна лексика та фраземіка в українській художній мові. Словник : У 2 т. / Відповідальний редактор Василь Грещук. Івано-Франківськ : Місто НВ, 2019. Т.1. 584 с. (у співавторстві); <a href="https://kurver.if.ua/vyishov-u-svit-ii-tom-slovnyka-guczulska-dialektna-leksyka-ta-frazemika-v-ukravinskij-hudozhnij-movi/">https://kurver.if.ua/vyishov-u-svit-ii-tom-slovnyka-guczulska-dialektna-leksyka-ta-frazemika-v-ukravinskij-hudozhnij-movi/</a>

				<a href="http://www.zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/26/part_1/8.pdf">Hw_iLVy/view?usp=share_link</a>	<a href="http://www.zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/26/part_1/8.pdf">http://www.zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/26/part_1/8.pdf</a> 5. Думчак І.М. Лінгвокультурологічні аспекти концепту "ватра" в гуцульському говорі. Закарпатські філологічні студії. 2023. Випуск 27. Том 2. С.18-23. <a href="http://zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/27/part_2/3.pdf">http://zfs-journal.uzhnu.uz.ua/archive/27/part_2/3.pdf</a>		<b>38.4</b> 1. Автор (розробник) силабусу, конспектів лекційних занять з курсу «Українська мова за професійним спрямуванням». 2. Автор (розробник) силабусу, конспектів лекційних занять з курсу «Загальне мовознавство». 3. Автор (розробник) силабусу, конспектів лекційних занять з курсу «Нові правописні норми в шкільному курсі української мови».  <b>38.11</b> Наукове консультування в "Центрі психологічної допомоги дітям "Серденько"" (договір № 13с/22 від 18.02.2022). <a href="https://drive.google.com/file/d/1JQMmY-I1m6-jx2yxKEPyn9PYhfImBk6h/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1JQMmY-I1m6-jx2yxKEPyn9PYhfImBk6h/view?usp=share_link</a>
ОКЗ Історія України	Єгрешій Олег Ігорович	99388 Кафедра історії України і методики викладання історії Доцент Основне місце роботи	Диплом спеціаліста видано закладом: Прикарпатський університет імені Василя Стефаника, рік закінчення: 1996, спеціальність: Історія та народознавство, кваліфікація: Вчитель історії та народознавства	Науковий ступінь: кандидат історичних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 07.00.01 - історія України, тема дисертації: "Суспільно-політична та культурно-просвітницька діяльність єпископа Григорія Хомишина (1904-1945 рр.)", тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 022292, дата 2004-02-11, виданий: Прикарпатський університет імені Василя Стефаника.  Вчене звання: доцент кафедри історії України, тип документа: атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 023600, дата 2010-11-09, виданий: Атестаційна колегія.	Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Yehrechii O., Drogomyretska L. Civic position of the greek catholic clergy in the elections to the Polish sejm and the senate in Galicia (November of 1922). East European Historical Bulletin. 2022. Issue 23. P. 99–109. URL: <a href="http://eehb.dspu.edu.ua/article/view/258969">http://eehb.dspu.edu.ua/article/view/258969</a> Web of Science 2. Yehrechii O., Deliatynskyi R. The repressive policies of the polish authorities against the Greek Catholic Clergy in 1919: methods and features. East European Historical Bulletin. 2020. Issue 15. S. 117–127. URL: <a href="http://eehb.dspu.edu.ua/issue/view/12407">http://eehb.dspu.edu.ua/issue/view/12407</a> Web of Science 3. Єгрешій О. Кримінальні справи радянських спецслужб на підпільних греко-католицьких священників як джерело до вивчення історії повсякденності. Проблеми гуманітарних наук: збірник наукових праць ДДПУ імені Івана Франка. Серія Історія. 2021. № 7/49. С. 169–183 (Категорія Б)	Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка; вид документа: «Довідка» СТ 21/29, тема «Джерела до реконструкції родоводу: способи фіксації генеалогічного матеріалу (родовідні дерева, таблиці, розписи)», дата видачі 24 травня 2021 р., 8 кредитів ЄКТС (240 годин). <a href="https://drive.google.com/file/d/1VPgVelsjatakF0YJC3DjU1nLNxS2XRkX/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1VPgVelsjatakF0YJC3DjU1nLNxS2XRkX/view?usp=sharing</a>	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 3, 7, 8, 9, 12, 14, 15, 19</b>  <b>38.1</b> 1. Yehrechii O., Drogomyretska L. Civic position of the greek catholic clergy in the elections to the Polish sejm and the senate in Galicia (November of 1922). East European Historical Bulletin. 2022. Issue 23. P. 99–109. URL: <a href="http://eehb.dspu.edu.ua/article/view/258969">http://eehb.dspu.edu.ua/article/view/258969</a> Web of Science 2. Yehrechii O., Deliatynskyi R. The repressive policies of the polish authorities against the Greek Catholic Clergy in 1919: methods and features. East European Historical Bulletin. 2020. Issue 15. S. 117–127. URL: <a href="http://eehb.dspu.edu.ua/issue/view/12407">http://eehb.dspu.edu.ua/issue/view/12407</a> Web of Science 3. Єгрешій О. Кримінальні справи радянських спецслужб на підпільних греко-католицьких священників як джерело до вивчення історії повсякденності. Проблеми гуманітарних наук: збірник наукових праць ДДПУ імені Івана Франка. Серія Історія. 2022. 10/52. 65-83. (категорія Б) 4. Єгрешій О., Дрогомирецька Л. Визначення правового статусу Греко-католицької церкви у польській державі (1919–1925 рр.). Науковий і культурнопросвітний краєзнавчий часопис «Галичина». 2020. Ч. 33. С. 159–167. URL: <a href="https://journals.pnu.edu.ua/index.php/istgal/issue/view/249">https://journals.pnu.edu.ua/index.php/istgal/issue/view/249</a> . (категорія Б) 5. Єгрешій О.І. Методика генеалогічного пошуку у закладах загальної середньої освіти. Молодь і ринок. Щомісячний науково-педагогічний журнал. № 3 (189). Березень 2021. Дрогобич. С. 96–101. (категорія Б) 6. Єгрешій О.І. «Его-документи» про умови депортації та адаптації сімей греко-католицьких священників на Далекому Сході у 1950–1953 рр. Проблеми гуманітарних наук: збірник наукових праць ДДПУ імені Івана Франка. Серія Історія. 2021. № 7/49. С. 169–183 (Категорія Б) 7. Гресько А., Єгрешій О. Ліквідація Погонського монастиря

				<p>ДДПУ імені Івана Франка. Серія Історія. 2022. 10/52. 65-83. (категорія Б)</p> <p>4. Єгрешій О., Дрогомирецька Л. Визначення правового статусу Греко-католицької церкви у польській державі (1919–1925 рр.). Науковий і культурнопросвітній краєзнавчий часопис «Галичина». 2020. Ч. 33. С. 159–167. URL: <a href="https://journals.pnu.edu.ua/index.php/istgal/issue/view/249">https://journals.pnu.edu.ua/index.php/istgal/issue/view/249</a>. (категорія Б)</p> <p>5. Єгрешій О.І. Методика генеалогічного пошуку у закладах загальної середньої освіти. Молодь і ринок. Щомісячний науково-педагогічний журнал. № 3 (189). Березень 2021. Дрогобич. С. 96–101. (категорія Б)</p> <p>6. Єгрешій О.І. «Его-документи» про умови депортації та адаптації сімей греко-католицьких священників на Далекому Сході у 1950–1953 рр. Проблеми гуманітарних наук: збірник наукових праць ДДПУ імені Івана Франка. Серія Історія. 2021. № 7/49. С. 169–183 (Категорія Б)</p> <p>7. Гресько А., Єгрешій О. Ліквідація Погонського монастиря радянськими урядовими структурами в 1945–1953 рр. Науковий і культурно-просвітній краєзнавчий часопис «Галичина». 2021. № 34. С. 211–221. (Категорія Б).</p> <p>8. Сірецька (Заторська) О., Єгрешій О. Щоденник підпільного</p>	<p>радянськими урядовими структурами в 1945–1953 рр. Науковий і культурно-просвітній краєзнавчий часопис «Галичина». 2021. № 34. С. 211–221. (Категорія Б).</p> <p>8. Сірецька (Заторська) О., Єгрешій О. Щоденник підпільного греко-католицького священника Антіна Сірецького (березень 1950 – грудень 1952 рр.). Науковий і культурно-просвітній краєзнавчий часопис «Галичина». № 34. 2021. С. 256–268. (Категорія Б).</p> <p>9. Кугутяк М., Єгрешій О., Королько А. Добромилська реформа 1882–1904 рр. та внесок єзуїтів у її реалізацію. Актуальні питання у сучасній науці. 2023. Т. 10, № 16. С. 859–871. URL: <a href="https://doi.org/10.52058/2786-6300-2023-10(16)-859-871">https://doi.org/10.52058/2786-6300-2023-10(16)-859-871</a>.</p> <p>10. Кугутяк М., Єгрешій О., Королько А. Історіографія місіонерської діяльності Товариства Ісуса у Львівській архідієцезії в XIX – на початку XX ст. Вісник науки та освіти. 2023. Т. 14, № 8. С. 890–908. URL: <a href="https://doi.org/10.52058/2786-6165-2023-8(14)-890-908">https://doi.org/10.52058/2786-6165-2023-8(14)-890-908</a></p> <p>11. Кугутяк М., Єгрешій О., Королько А. Писемні джерела для дослідження місіонерської діяльності Товариства Ісуса у Львівській архідієцезії (XIX – початок XX ст.). Актуальні питання у сучасній науці. 2023. Т. 9, № 15. С. 840–853. URL: <a href="https://doi.org/10.52058/2786-6300-2023-9(15)-840-853">https://doi.org/10.52058/2786-6300-2023-9(15)-840-853</a></p> <p>12. Сірецька О., Єгрешій О. Матеріали кримінальної справи єпископа підпільної Української Греко-Католицької Церкви Григорія Балагурака Част. 2. Науковий і культурно-просвітній краєзнавчий часопис Галичина. 2023. Ч. 36. С.248–263.</p> <p>13. Єгрешій, О. (2023). Священник підпільної Греко-католицької Церкви Ярослав Сояк: спроба відтворення повсякдення шляхом кримінальної справи. Проблеми гуманітарних наук: збірник наукових праць Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Серія Історія. 12/54, 556–578. doi: <a href="https://doi.org/10.24919/2312-2595.12/54.283767">https://doi.org/10.24919/2312-2595.12/54.283767</a></p> <p>14. Єгрешій О. (2023). Кримінальна справа єпископа Івана (Лятишевського) як джерело вивчення повсякденного життя греко-католицького духовенства. Науковий щорічник “Історія релігій в Україні?”. Том 1. № 33 DOI: <a href="https://doi.org/10.33294/2523-4234-2023-33-1-101-116">https://doi.org/10.33294/2523-4234-2023-33-1-101-116</a></p> <p><b>38.3</b></p> <p>1. Єгрешій О. Виступ польського посла Броніслава Войцеховського проти митрополита Андрея Шептицького 1938 р.: зміст та громадський резонанс // Василь Стефаник, Іван Франко, Андрей Шептицький у контексті культурно-просвітницьких процесів кінця XIX–XX століть: колективна монографія / упорядкування та наукове редагування: Наталя Мочернюк, Олександр Солецький. Івано-Франківськ : ВГЦ «Просвіта», 2020. С. 74–83. URL: <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/7937?locale=uk">http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/7937?locale=uk</a></p>
--	--	--	--	---	--

				<p>греко-католицького священика Антіна Сірецького (березень 1950 – грудень 1952 рр.). Науковий і культурно-просвітній краєзнавчий часопис «Галичина». № 34. 2021. С. 256–268. (Категорія Б).</p> <p>9. Кугутяк М., Єгрешій О., Королько А. Добромільська реформа 1882–1904 рр. та внесок єзуїтів у її реалізацію. Актуальні питання у сучасній науці. 2023. Т. 10, № 16. С. 859–871. URL: <a href="https://doi.org/10.52058/2786-6300-2023-10(16)-859-871">https://doi.org/10.52058/2786-6300-2023-10(16)-859-871</a>.</p> <p>10. Кугутяк М., Єгрешій О., Королько А. Історіографія місіонерської діяльності Товариства Ісуса у Львівській архідієцезії в ХІХ – на початку ХХ ст. Вісник науки та освіти. 2023. Т. 14, № 8. С. 890–908. URL: <a href="https://doi.org/10.52058/2786-6165-2023-8(14)-890-908">https://doi.org/10.52058/2786-6165-2023-8(14)-890-908</a>.</p> <p>11. Кугутяк М., Єгрешій О., Королько А. Писемні джерела для дослідження місіонерської діяльності Товариства Ісуса у Львівській архідієцезії (ХІХ – початок ХХ ст.). Актуальні питання у сучасній науці. 2023. Т. 9, № 15. С. 840–853. URL: <a href="https://doi.org/10.52058/2786-6300-2023-9(15)-840-853">https://doi.org/10.52058/2786-6300-2023-9(15)-840-853</a>.</p> <p>12. Сірецька О., Єгрешій О. Матеріали кримінальної справи єпископа підпільної Української Греко-Католицької Церкви Григорія Балагурака Част.</p>	<p>2. Єгрешій О. Сірецькі-Яримовичі. – Івано-Франківськ: КП фірма «ЛІК», 2020. 332 с. 13 д р. арк. <a href="http://hdl.handle.net/123456789/11333">http://hdl.handle.net/123456789/11333</a></p> <p>3. Дигдалович О., Єгрешій О. Світлий слід лишачочи по собі... (Пам'яті Героя Небесної Сотні Андрія Дигдаловича). – Львів: ТОВ «Видавничий Дім «Високий Замок», 2020. 132 с. <a href="http://hdl.handle.net/123456789/11334">http://hdl.handle.net/123456789/11334</a></p> <p><b>38.7</b> Член трьох разових спеціалізованих вчених рад: 1. Паска Г. М. «Громадсько-політична діяльність Лева Бачинського (1872–1930 рр.)» за спеціальністю 032 «Історія та археологія», 20 січня 2023 р. 2. Олійник І.І. «Діяльність Червоного Хреста у Галичині в І половині ХХ ст.» за спеціальністю 032 «Історія та археологія», 20 січня 2023 р. 3. Петраш А. І. «Товариство Ісуса у Львівській архідієцезії в 1852–1914 рр.: релігійно-культурна та суспільно-харитативна діяльність» за спеціальністю 032 «Історія та археологія», 12 січня 2024 р.</p> <p><b>38.8</b> Відповідальний секретар та член редакційної колегії наукового видання, включеного до переліку наукових фахових видань України (Категорія Б): «Науковий і культурно-просвітній краєзнавчий часопис Галичина» (2019-2023 рр.) № 32-36. <a href="https://journals.pnu.edu.ua/index.php/istgal">https://journals.pnu.edu.ua/index.php/istgal</a></p> <p><b>38.9</b> Лист НАЗЯВО №21 від 11.01.2023 р. на ім'я ректора ПНУ ім. В. Стефаника про надання висновку стосовно дисертації Стасюк О.О. «Інститут уповноважених у здійсненні Голодомору-геноциду 1932–1933 років в УСРР». Наказ ректора Університету № 53 від 01.02.2023 р. Про створення робочої групи щодо надання висновку по дисертації Стасюк О.О. «Інститут уповноважених у здійсненні Голодомору-геноциду 1932–1933 років в УСРР».</p> <p><b>38.12</b> 1. Єгрешій О. Політика польських органів влади щодо греко-католицького духовенства на Гуцульщині 1919–1925 рр. <i>Гуцульщина – європейська Атлантида: історія, культура, туризм, персоналітика: матеріали міжнародної науково-практичної конференції на пошану професора Петра Сіреджука з нагоди 70-річчя. (Івано-Франківськ–Космач, 22 листопада 2019 р.)</i>. Краків – Івано-Франківськ – Космач: «Wierchu», 2019. С. 3–16. 2. Єгрешій О. І. Справа села Гриньки (Як прояв ревіндикаційно-полонізаційної акції польської влади на Волині 1938 р.). <i>Соборність як фундаментальна складова</i></p>
--	--	--	--	--	---



				<p>2. Науковий і культурно-просвітній краєзнавчий часопис Галичина. 2023. Ч. 36. С.248–263.</p> <p>13. Єгрешій, О. (2023). Священник підпільної Греко-католицької Церкви Ярослав Совак: спроба відтворення повсякдення шляхом кримінальної справи. Проблеми гуманітарних наук: збірник наукових праць Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Серія Історія. 12/54, 556–578. doi: <a href="https://doi.org/10.24919/2312-2595.12/54.283767">https://doi.org/10.24919/2312-2595.12/54.283767</a></p> <p>14. Єгрешій О. (2023). Кримінальна справа єпископа Івана (Лятишевського) як джерело вивчення повсякденного життя греко-католицького духовенства. Науковий щорічник “Історія релігій в Україні”. Том 1. № 33 DOI: <a href="https://doi.org/10.33294/2523-4234-2023-33-1-101-116">https://doi.org/10.33294/2523-4234-2023-33-1-101-116</a></p>	<p>ідеології українського націоналізму. <i>Матеріали ІХ всеукраїнської наукової конференції з міжнародною участю. Івано-Франківськ, 16–17 квітня 2021 р.</i> / Наук. ред. О. М. Сич. Івано-Франківськ: Лілея НВ, 2021. С. 60–68. <a href="https://insn.org.ua/wp-content/uploads/2021/04/verstka-2021-1.pdf">https://insn.org.ua/wp-content/uploads/2021/04/verstka-2021-1.pdf</a></p> <p>3. Єгрешій О. Отець Павло Хрущ: штрих до портрета священника і громадського діяча». Україна у світовому історичному просторі. <i>Збірник матеріалів всеукраїнської науково-практичної конференції (24 квітня 2020 р. м. Маріуполь)</i> / під заг. ред. Балабанова К.В. – Маріуполь: МДУ. С. 59–61. <a href="http://r.donnu.edu.ua/xmlui/bitstream/handle/123456789/2122/1/ro%20захidni%20mezi%20volgo-donsko%20babin%20okultury.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">http://r.donnu.edu.ua/xmlui/bitstream/handle/123456789/2122/1/ro%20захidni%20mezi%20volgo-donsko%20babin%20okultury.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a></p> <p>4. Єгрешій О. І. Матеріали архіву КГБ про ув’язнення Владика Хомишина. Християнський голос. Українська церковна газета / Ukrainische kirchenzeitung. Мюнхен. Січень 2021. №. 2 (3054). С. 17. <a href="http://www.ukrainische-kirche.de/wp/wp-content/uploads/2021/2/Християнський-Голос-3054-...pdf">http://www.ukrainische-kirche.de/wp/wp-content/uploads/2021/2/Християнський-Голос-3054-...pdf</a></p> <p>5. Єгрешій О. Підпільний священник УГКЦ в умовах «пограничної ситуації» (скарга о. Ярослава Сірецького Генеральному прокурору СРС рр.Руденку, 1959 р., про перегляд його кримінальної справи). <i>Історія релігій в Україні: актуальні питання</i> / за заг. ред. О. Киричук; Львівський музей історії релігії; Інститут української археографії та джерелознавства ім. М. С. Грушевського; Інститут філософії ім. Г. С. Сковороди; Інститут українознавства ім. І.Крип’якевича НАН України. Львів: «Логос», 2021. Вип. 3. С. 69–75. <a href="http://religio.org.ua/index.php/religio-actual-issues/article/view/1413">http://religio.org.ua/index.php/religio-actual-issues/article/view/1413</a></p> <p>6. Єгрешій О. Допити священнослужителів Філімона Курчаби та Василя Величковського (20 лютого 1969 р.) як свідків у провадженні кримінальної справи на отця Романа Бахталовського <i>Історія релігій в Україні: актуальні питання</i> / за заг. ред. О. Киричук; Львівський музей історії релігії; Інститут української археографії та джерелознавства ім. М. С. Грушевського; Інститут філософії ім. Г. С. Сковороди; Інститут українознавства ім. І.Крип’якевича НАН України. Львів: «Логос», 2022. Том 1 Вип. 4. С. 70–84. <a href="http://religio.org.ua/index.php/religio-actual-issues/article/view/1444">http://religio.org.ua/index.php/religio-actual-issues/article/view/1444</a></p> <p><b>38.14</b> Керівник студентського наукового гуртка «Вузівське історичне краєзнавство». Гурток функціонує на Факультеті історії, політології і міжнародних відносин в рамках співпраці з</p>
--	--	--	--	---	--

						<p>Івано-Франківським обласним державним центром туризму краєзнавства учнівської молоді. Програма опублікована: Королько А. Програма «Історичне краєзнавство» (для студентів закладів вищої освіти). Основний рівень // Програми з позашкільної освіти туристсько-краєзнавчого та військово-патріотичного напрямів. Збірник програм / заг. ред. М.Ю. Косило, В.Є. Кімакович. – Івано-Франківськ: Фоліант, 2018. – 540 с. – С. 77–94.;</p> <p><b>38.15</b> 1. Член журі III етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з історії (м. Івано-Франківськ, 2019–2023 рр.). Наказ Департаменту освіти і науки ІФОДА № 9 від 09.01.2019 р. «Про організацію та проведення III етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з історії в 2018/2019 навчальному 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 навчальному 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 навчальному році. 2. Член журі II етапу Всеукраїнського конкурсу науково-дослідницьких робіт учнів МАН України з історії України (м. Івано-Франківськ, 2019–2020; 2023 рр.). Наказ Департаменту освіти і науки ІФОДА № 72 від 22.02.2023 р. Про затвердження журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН у 2022-2023 навч. році Наказ Департаменту освіти, науки та молодіжної політики ІФОДА № 123 від 25.02.2020 р. Про затвердження журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-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. <a href="https://docs.google.com/document/d/1LlKhHsFfDgDnaPiX7qOUcQrO4VMIsQTI/edit">https://docs.google.com/document/d/1LlKhHsFfDgDnaPiX7qOUcQrO4VMIsQTI/edit</a></p> <p><b>38.19</b> Із 2014 р. – член громадської організації «Поступовий гурт франківців», із 2015 р. – член Національної спілки краєзнавців України.</p>
--	--	--	--	--	--	--

<p>OK16 Математичний аналіз</p>	<p>Івасюк Іван Ярославович</p>	<p>427233 Кафедра математичного і функціонального аналізу Доцент Основне місце роботи</p>	<p>Диплом магістра видано закладом: Київський національний університет імені Тараса Шевченка, рік закінчення: 2006, спеціальність: Математика, кваліфікація: Магістр математики</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат фізико-математичних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 01.01.01 – математичний аналіз, тема дисертації: “Спектральна теорія узагальнених якобієвих ермітових матриць”, тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 062838, дата 2010-11-10, виданий: Інститут математики Національної академії наук України.  Вчене звання: доцент кафедри математичного і функціонального аналізу, тип документа: агестат доцента, серія АД, номер 005553, дата 2020-11-26, виданий: ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника".</p>	<p>Нааявність публікацій у наукових виданнях: 1. Baranetskiy Ya.O., Ivasiuk I.Ya. The nonlocal boundary problem for the elliptic equation with constant coefficients with perturbations of Dirichlet conditions / Ivasiuk I.Ya. // – Problems of decision making under uncertainties: international conference, Hurgada, Egypt, Janyary 24 — February 1 2019 p.: thesis. – P. 15–17. 2. Baranetskiy Ya.O., Ivasiuk I.Ya. Nonlocal problem for transformation operators of ordinary differential equation of second order / Ivasiuk I.Ya. // – Сучасні проблеми теорії ймовірностей та математичного аналізу: всеукр. наукова конф., м. Ворохта, 25 лютого - 1 березня 2019 р.: тези доповідей. – Івано-Франк.: 2019. – С. 62–64. 3. Demkiv I.I., Ivasiuk I.Ya., Kopach M.I. Interpolation integral continued fraction with twofold node / Ivasiuk I.Ya. // – Infinite dimensional analysis and topology 2019: international conference, Ivano-Frankivsk, Ukraine, October 16 — October 20 2019: thesis. P. 10-11. 4. I.Ya. Ivasiuk Interpolation integral continued fraction with twofold node / I. Demkiv, I. Ivasiuk, M. Kopach // Mathematical modeling and computing - 2019. - Vol. 6, no 1. - P. 1-13. - doi: <a href="https://doi.org/10.23939/mmc2019.01.001">10.23939/mmc2019.01.001</a> 5. Demkiv I.I., Ivasiuk I.Ya., Kopach M.I. Interpolation</p>	<p>Жешувський університет (м. Жешув, Республіка Польща), Природничо-математичний відділ, кафедра функціонального аналізу, вид документа: "Відгук про проходження стажування", тема: "Удосконалення методів контролю знань, отриманих студентами в межах вивчення математичних дисциплін" від 27.02.2020 р., 6 кредитів (180 годин) <a href="#">Відгук</a></p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 3, 4, 8, 12, 19, 20</b>  <b>38.3</b> 1. "Практикум з математичного аналізу-Частина IV". О.М.Голубчак, А.В.Загороднюк, І.Я.Івасюк, М.І.Копач, Г.П.Малицька, А.В.Соломко, С.В.Шарин - 2-ге видання, перероблене і доповнене.- Івано-Франківськ, Сімік 2020.-173 с.; 2. Методичні рекомендації до написання розрахункової роботи з дисципліни «Математичний аналіз» по темі «Границя послідовностей та границя функції» О.М.Голубчак, А.В. Загороднюк, І.Я. Івасюк, М.І. Копач, В.В. Кравців, Г.П. Малицька, М.В. Марцінків, А.В. Соломко, С.В. Шарин. – Івано-Франківськ : Сімік, 2023. – 52 с.  <b>38.4</b> 1. "Практикум з математичного аналізу-Частина IV". О.М.Голубчак, А.В.Загороднюк, І.Я.Івасюк, М.І.Копач, Г.П.Малицька, А.В.Соломко, С.В.Шарин - 2-ге видання, перероблене і доповнене.- Івано-Франківськ, Сімік 2020.-173 с.; 2. Електронний курс "Applied mathematics" у Системі дистанційного навчання університету d-learn.pnu.edu.ua 3. Електронний курс "Математичний аналіз" у Системі дистанційного навчання університету d-learn.pnu.edu.ua  <b>38.8</b> Член редакційної колегії журналу "Карпатські математичні публікації" <a href="https://journals.pnu.edu.ua/index.php/cmp/editorialteam">https://journals.pnu.edu.ua/index.php/cmp/editorialteam</a>  <b>38.12</b> 1. Baranetskiy Ya.O., Ivasiuk I.Ya. Nonlocal problem for transformation operators of ordinary differential equation of second order / Ivasiuk I.Ya. // – Сучасні проблеми теорії ймовірностей та математичного аналізу: всеукр. наукова конф., м. Ворохта, 25 лютого - 1 березня 2019 р.: тези доповідей. – Івано-Франк.: 2019. – С. 62–64. 2. Demkiv I.I., Ivasiuk I.Ya., Kopach M.I. Interpolation integral continued fraction with twofold node / Ivasiuk I.Ya. // – Infinite dimensional analysis and topology 2019: international conference, Ivano-Frankivsk, Ukraine, October 16 — October 20 2019: thesis. P. 10-11 3. Demkiv I.I., Ivasiuk I.Ya., Kopach M.I. Interpolation integral continued fraction with twofold node / Ivasiuk I.Ya. // – Сучасні проблеми теорії ймовірностей та математичного аналізу: всеукр. наукова конф., м. Ворохта, 26 лютого - 1 березня 2020 р.: тези доповідей. – Івано-Франк.: 2020. – С. 43–45. 4. Ivasiuk I.Ya. Generalized selfadjointness of operators generated by Jacobi Hermitian matrices/ Ivasiuk I.Ya. // –</p>
---	------------------------------------	---	---	---	---	---	--

					<p>integral continued fraction with twofold node / Ivasiuk I.Ya. // – Сучасні проблеми теорії ймовірностей та математичного аналізу: всеукр. наукова конф., м. Ворохта, 26 лютого - 1 березня 2020 р.: тези доповідей. – Івано-Франк.: 2020. – С. 43–45.</p> <p>6. Ivasiuk I.Ya. Generalized selfadjointness of operators generated by Jacobi Hermitian matrices/ Ivasiuk I.Ya. // – Current trends in abstract and applied analysis: Current trends in abstract and applied analysis, Ivano-Frankivsk, Ukraine, May 12-15 2022: Book of abstracts – Ivano-Frankivsk, 2022. – P. 35.</p> <p>7. Ivasiuk I.Ya. On the selfadjointness of operators generated by Jacobi Hermitian matrices/ Ivasiuk I.Ya. // – International online workshop on current trends in analysis and approximation theory, Rome, Italy, July 18, 2023: Book of proceedings – Rome, 2023. – P. 30-31.</p>	<p>Current trends in abstract and applied analysis: Current trends in abstract and applied analysis, Ivano-Frankivsk, Ukraine, May 12-15 2022: Book of abstracts – Ivano-Frankivsk, 2022. – P. 35.</p> <p>5. Ivasiuk I.Ya. On the selfadjointness of operators generated by Jacobi Hermitian matrices/ Ivasiuk I.Ya. // – International online workshop on current trends in analysis and approximation theory, Rome, Italy, July 18, 2023: Book of proceedings – Rome, 2023. – P. 30-31.</p> <p><b>38.19</b> Член Івано-Франківського математичного товариства</p> <p><b>38.20</b> Директор навчально-наукового центру дистанційного навчання і моніторингу освітньої діяльності Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника з 2018 року</p>	
<p>ВК Скриптові технології розробки вебзастосунків. Angular</p>	<p>Козич Олег Васильович</p>	<p>194240 Кафедра інформаційних технологій Старший викладач Суміщення</p>	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: Прикарпатський університет імені Василя Стефаника, рік закінчення: 1994, спеціальність: Математика і фізика, кваліфікація: Вчитель</p>		<p>Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: Завідувач лабораторіями Інформаційно-обчислювального центру (Центру інформаційних технологій) Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, з 2002 р. по теперішній час.</p>	<p>Стажування Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, сертифікат №НВ-24-314, тема стажування: “Розробка, реалізація та адміністрування баз даних”, 10.01.2024 р., 6 кредитів ЄКТС (180 годин) <a href="https://drive.google.com/file/d/1eLIDvalppY">https://drive.google.com/file/d/1eLIDvalppY</a></p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 4, 14, 15, 20</b></p> <p><b>38.4</b> 1.Козич О.В., Пікуляк М.В. Віртуальний практикум «Бази даних. SQL-практикум» для студентів спеціальностей 121 «Інженерія програмного забезпечення» та 113 «Прикладна математика». Івано-Франківськ: ПНУ, 2024. Електронне видання: <a href="https://webschool.pnu.edu.ua/vlab-sql/">https://webschool.pnu.edu.ua/vlab-sql/</a>. 2. М. Пікуляк, О. Козич. Методичні вказівки до виконання курсових проектів з навчальної дисципліни Бази даних для здобувачів вищої освіти ОП «Інженерія програмного забезпечення», Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаника, 2023.</p>

			математики і фізики			<a href="https://drive.google.com/file/d/1gO5CWkKOOGLnUp3cH7z4oWPZoCXhAK_O/view?usp=sharing">MnmHiCht- kO9vZZ kwMOQe/view?usp=sharing</a>	<p>3. Наявність електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a>: «Скриптові технології розробки веб-застосунків. Angular» (2022).</p> <p><b>38.14</b></p> <p>1. Член журі I етапу Всеукраїнської студентської олімпіади з програмування, листопад 2023; <a href="https://drive.google.com/file/d/1gO5CWkKOOGLnUp3cH7z4oWPZoCXhAK_O/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1gO5CWkKOOGLnUp3cH7z4oWPZoCXhAK_O/view?usp=sharing</a></p> <p>2. Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком «Впровадження web-технологій в інфраструктуру університету», затверджено на засіданні кафедри інформаційних технологій, протокол №01-01 від 30 серпня 2021 р. <a href="https://drive.google.com/file/d/1Mlr6YYrINm12OOO97YPb69iF8L1vXI8y/view?usp=drive_link">https://drive.google.com/file/d/1Mlr6YYrINm12OOO97YPb69iF8L1vXI8y/view?usp=drive_link</a></p> <p><b>38.15</b></p> <p>Експерт-консультат з організації та проведенні обласних та міських олімпіад з інформатики та інформаційних технологій. Накази №22 та №23 департаменту освіти і науки облдержадміністрації від 24 січня 2023 р.</p> <p><b>38.20</b></p> <p>Завідувач лабораторіями Інформаційно-обчислювального центру (Центру інформаційних технологій) Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, з 2002 р. по теперішній час.</p>
<p>ВК Глибинне навчання</p> <p>ВК Машинне навчання</p> <p>ВК Програмування для ОС Android</p> <p>ВК Основи штучного інтелекту</p>	<p>Козленко Микола Іванович</p>	<p>460112</p> <p>Кафедра інформаційних технологій</p> <p>Доцент</p> <p>Суміщення</p>	<p><a href="#">Диплом спеціаліста</a></p> <p><a href="#">видано закладом: Івано-Франківський державний технічний університет нафти і газу</a>, рік закінчення: 1994, спеціальність: Автоматика і управління в технічних системах, кваліфікація: Інженер-системотехнік</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.13.05 – комп'ютерні системи та компоненти, тема дисертації: "Метод та засоби формування і оброблення широкосмугових сигналів зі змінною ентропією в розподілених комп'ютерних системах"; тип документа: <a href="#">диплом кандидата наук, серія ДК, номер 054302</a>,</p>	<p>Наявність досвіду професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією) не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності):</p> <p>1. Data Scientist at SoftServe Inc.. 3 09.2023 - по теперішній час;</p> <p>2. Фізична особа - підприємець Козленко М. І. Номер запису в Єдиному державному реєстрі 21190000000032477. Коди КВЕД: 62.01 Комп'ютерне програмування (основний), 62.02 Консультування з питань</p>	<p>1. SoftServe Inc., сертифікат, Tech Summer Bootcamp for Teachers, 01.09.2023, 0.3 кредиту (10 годин).</p> <p>2. ІТ-компанія SoftServe Inc., сертифікат, Вдосконалення викладання у вищій освіті: інституційний та індивідуальний виміри, 22.12.2022 р., 0.07 кредиту (2 години).</p> <p>3. SoftServe Inc., сертифікат, Tech Summer for Teachers Bootcamp, 04.08.2022, 0.33 кредиту (10 годин).</p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 2, 4, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 19, 20</b></p> <p><b>38.1</b></p> <p>1. V. Tkachuk and M. Kozlenko, "Improved quantum genetic algorithm on multilevel quantum systems for 0-1 knapsack problem," in <i>Advances in Artificial Systems for Logistics Engineering</i>, in Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies, vol. 135, Z. Hu, Q. Zhang, S. Petoukhov, and M. He, Eds., Kyiv, Ukraine, Feb. 20–22, 2022, pp. 51–70, <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5">http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5</a></p> <p><b>Scopus, ISSN 2367-4512</b></p> <p>2. E. Demiral, I. R. Karas, Y. Karakaya, and M. Kozlenko, "Design of indoor robot prototype guided by RFID based positioning and navigation system," in <i>6th International Conference on Smart City Applications</i>, in International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences - ISPRS Archives, vol. 46, no. 4/W5-2021, I. R. Karas, M. Ben Ahmed, A. A. Boudhir, and B. K. Ane, Eds., Safranbolu, Turkey, Oct. 27–29, 2021, pp. 175–180, <a href="http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021">http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021</a></p>

				<p>дата 2009-07-08, виданий: Національний університет "Львівська політехніка".</p> <p>Вчене звання: доцент за кафедрою комп'ютерної та програмної інженерії; тип документа: атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 033009, дата 2012-11-30, виданий: Атестаційною колегією МОНМіС.</p>	<p>інформатизації. 3 05.2016 – по 09.2023;</p> <p>3. Робота на посаді інженера з комп'ютерних систем у ЗАТ "Інком" з 04.2002 по 08.2007 (Наказ 2/2002 від 01.04.2002. наказ 12-к від 28.04.2007)</p> <p>4. Робота на посаді системного адміністратора, програміста у Колективне підприємство "Орто-люкс" з 12.1998 по 04.2002 (Наказ 4-к від 28.12.1998, наказ 1-к від 01.04.2002)</p> <p>Нааявність публікацій у наукових виданнях:</p> <p>1. V. Tkachuk and M. Kozlenko, "Improved quantum genetic algorithm on multilevel quantum systems for 0-1 knapsack problem," in <i>Advances in Artificial Systems for Logistics Engineering</i>, in Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies, vol. 135, Z. Hu, Q. Zhang, S. Petoukhov, and M. He, Eds., Kyiv, Ukraine, Feb. 20–22, 2022, pp. 51–70, <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5">http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5</a></p> <p><b>Scopus, ISSN 2367-4512</b></p> <p>2. E. Demiral, I. R. Karas, Y. Karakaya, and M. Kozlenko, "Design of indoor robot prototype guided by RFID based positioning and navigation system," in <i>6th International Conference on Smart City Applications</i>, in International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial</p>	<p>4. Udey, сертифікат, AWS Certified Machine Learning Specialty (MLS-C01), 23.12.2021, 0.583 кредиту (17.5 годин).</p> <p>5. Cisco Networking Academy, сертифікат, IPD Week - Understanding Network Forensics, 03.12.2021, 0.087 кредиту (2.5 години).</p> <p>6. IT-компанія SoftServe, Inc., сертифікат, Tech Summer for Teachers, 16.07.2021, 0.33 кредиту (10 годин).</p> <p>7. Університет Карабюк (Karabuk University), Інженерний факультет (Faculty of Engineering), Кафедра комп'ютерної інженерії (Department of Computer Engineering), м. Карабюк, Турецька Республіка, вид документу: Звіт про результати міжнародного стажування в рамках наукового проекту MEV-2018-1342, 2019-2020, тема: "Проектування та розробка програмного забезпечення прототипу мобільного робота, керованого системою позиціонування та навігації на основі радіочастотної ідентифікації", дата:</p>	<p><b>Scopus, ISSN 1682-1750</b></p> <p>3. M. Kozlenko, V. Sendetskyi, O. Simkiv, N. Savchenko, and A. Bosyi, "Identity documents recognition and detection using semantic segmentation with convolutional neural network," in <i>2021 Workshop on Cybersecurity Providing in Information and Telecommunication Systems</i>, in CEUR Workshop Proceedings, vol. 2923, Kyiv, Ukraine, Jan. 28, 2021, pp. 234-242, <a href="http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182">http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182</a></p> <p><b>Scopus, ISSN 1613-0073</b></p> <p>4. M. Kozlenko, O. Zamikhovska, and L. Zamikhovskiyi, "Software implemented fault diagnosis of natural gas pumping unit based on feedforward neural network," <i>Eastern-European Journal of Enterprise Technologies</i>, vol. 2, no. 2(110), pp. 99–109, Apr. 2021, <a href="http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859">http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859</a></p> <p><b>Scopus, ISSN 1729-3774</b></p> <p>5. M. Dutchak, M. Kozlenko, I. Lazarovych, N. Lazarovych, M. Pikuliak, and I. Savka, "Methods and software tools for automated synthesis of adaptive learning trajectory in intelligent online learning management systems," in <i>Innovations in Smart Cities Applications Volume 4</i>, in Lecture Notes in Networks and Systems, vol. 183, M. Ben Ahmed, I. R. Karas, D. Santos, O. Sergeyeva, and A. A. Boudhir, Eds., Karabuk, Turkey, Oct. 07–09, 2020, pp. 206–217. <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a></p> <p><b>Scopus, ISSN 2367-3370</b></p> <p>6. V. Tkachuk, M. Kozlenko, M. Kuz, I. Lazarovych, and M. Dutchak, "Function optimization based on higher-order quantum genetic algorithm," <i>Electronic Modeling</i>, vol. 41, no. 3, pp. 43–58, 2019, <a href="https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043">https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043</a></p> <p><b>Фахове видання кат. Б, ISSN 0204-3572</b></p> <p><b>38.2</b></p> <p>М. Кузь, Л. Заміховський, О. Заміховська, М. Козленко, "Будинкова система обліку газу," UA патент 119869, Серп. 27, 2019</p> <p><b>38.4</b></p> <p>1. М. Кузь, Ю. Яновський, М. Козленко, <i>Методичні рекомендації до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни Професійна практика програмної інженерії</i>, Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаника, 2023</p> <p>2. М. Кузь, М. Козленко, <i>кваліфікаційна робота бакалавра: методичні рекомендації</i>, Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаника, 2023</p> <p>3. М. Кузь, М. Козленко, р. Мішагін, <i>Методичні вказівки Кваліфікаційна робота Вимоги до змісту та оформлення</i>, Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаника, 2019</p> <p><b>38.8</b></p>
--	--	--	--	--	---	---	---

				<p>Information Sciences - ISPRS Archives, vol. 46, no. 4/W5-2021, I. R. Karas, M. Ben Ahmed, A. A. Boudhir, and B. K. Ane, Eds., Safranbolu, Turkey, Oct. 27–29, 2021, pp. 175–180,  <a href="http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021">http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021</a>  <b>Scopus, ISSN 1682-1750</b>  3. M. Kozlenko, V. Sendetskyi, O. Simkiv, N. Savchenko, and A. Bosyi, "Identity documents recognition and detection using semantic segmentation with convolutional neural network," in <i>2021 Workshop on Cybersecurity Providing in Information and Telecommunication Systems</i>, in CEUR Workshop Proceedings, vol. 2923, Kyiv, Ukraine, Jan. 28, 2021, pp. 234-242,  <a href="http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182">http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182</a>  <b>Scopus, ISSN 1613-0073</b>  4. M. Kozlenko, O. Zamikhovska, and L. Zamikhovskyi, "Software implemented fault diagnosis of natural gas pumping unit based on feedforward neural network," <i>Eastern-European Journal of Enterprise Technologies</i>, vol. 2, no. 2(110), pp. 99–109, Apr. 2021,  <a href="http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859">http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859</a>  <b>Scopus, ISSN 1729-3774</b>  5. M. Dutchak, M. Kozlenko, I. Lazarovych, N. Lazarovych, M. Pikuliak, and I. Savka, "Methods and software tools for automated synthesis of adaptive</p>	<p>12.04.2020, 15 кредитів ЄКТС (450 годин).</p>	<p>Рецензент матеріалів таких закордонних конференцій:  - 30th International Conference on Neural Information Processing (ICONIP2023), 2023 (Changsha, China) (Subreviewer)  - International Conference on Networking, Information Systems &amp; Security (NISS), 2023 (Larache, Morocco), 2021 (Kenitra, Morocco)  - International Conference on Digital Age &amp; Technological Advances for Sustainable Development (IC-DATA-SD), 2023 (Casablanca, Morocco), 2022 (Al-Hoceima, Morocco), 2021 (Marrakech, Morocco)  - International Conference on Smart City Applications (SCA), 2022 (Castelo Branco, Portugal), 2021, 2020 (Safranbolu, Turkey)  Матеріали видано у іноземних наукових виданнях видавництвом Springer Nature і проіндексовано у Scopus.  <a href="#">Link</a></p> <p><b>38.10</b>  1. Член технічного програмного комітету міжнародних наукових конференцій:  - International Conference on Networking, Information Systems &amp; Security (NISS), 2023 (Larache, Morocco), 2021 (Kenitra, Morocco);  - International Conference on Digital Age &amp; Technological Advances for Sustainable Development (IC-DATA-SD), 2023 (Casablanca, Morocco), 2022 (Al-Hoceima, Morocco), 2021 (Marrakech, Morocco);  - International Conference on Smart City Applications (SCA), 2022 (Castelo Branco, Portugal), 2021, 2020 (Safranbolu, Turkey). <a href="#">Link</a>;  2. Член IEEE Computer Society Technical Council on Software Engineering з 2020 р. по теперішній час <a href="#">Link</a> ;  3. Project "Design of Indoor Robot Prototype Guided by RFID Based Positioning and Navigation System". Project ID: MEV-2018-1342, 2019-2020. MEVLANA Exchange Program. Project Partners: Turkey: Karabuk University (Prof. Dr. Ismail Rak?p Karas, Emrullah Demiral), Ukraine: Vasyl Stefanyk Precarpathian National University (Mykola Kozlenko). <a href="#">Link</a>  4. Представник від України в освітньому проєкті GGULIVRR з 2018 р. по 2020 р.. Project GGULIVRR, Generic Game for Ubiquitous Learning in Interactive Virtual and Real Realities, is a multidisciplinary project that helps to combine software development, common scientific works, lectures, and students from many european countries. Project Partners: University of Lodz - the host of the project, Artesis Hogeschool Antwerpen (Belgium), Centria Ammattikorkeakoulu (Finland), Dundalk Institute of Technology (Ireland), Instituto Superior Politecnico Gaya (Portugal), IUT of Lens (France), University of Maribor (Slovenia), Vasyl Stefanyk Precarpathian National</p>
--	--	--	--	--	--	---

				<p>learning trajectory in intelligent online learning management systems," in <i>Innovations in Smart Cities Applications Volume 4</i>, in Lecture Notes in Networks and Systems, vol. 183, M. Ben Ahmed, I. R. Karas, D. Santos, O. Sergeyeva, and A. A. Boudhir, Eds., Karabuk, Turkey, Oct. 07–09, 2020, pp. 206–217. <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a></p> <p><b>Scopus, ISSN 2367-3370</b></p> <p>6. V. Tkachuk, M. Kozlenko, M. Kuz, I. Lazarovych, and M. Dutchak, "Function optimization based on higher-order quantum genetic algorithm," <i>Electronic Modeling</i>, vol. 41, no. 3, pp. 43–58, 2019, <a href="https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043">https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043</a></p> <p><b>Фахове видання кат. Б, ISSN 0204-3572</b></p>	<p>University (Ukraine). <a href="#">Link</a></p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. M. Kozlenko, "Weak sinusoidal signal extraction from white noise using convolutional neural network," in <i>2023 2nd International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE)</i>, Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2023, <a href="http://doi.org/10.5281/zenodo.10467333">http://doi.org/10.5281/zenodo.10467333</a></p> <p>2. I. Lazarovych et al., "Software implemented enhanced efficiency BPSK demodulator based on perceptron model with randomization," <i>2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON)</i>, Lviv, Ukraine, Aug. 26–28, 2021, pp. 221–225, <a href="http://doi.org/10.1109/UKRCON53503.2021.9575458">http://doi.org/10.1109/UKRCON53503.2021.9575458</a></p> <p><b>Scopus</b></p> <p>3. M. Kozlenko, O. Zamikhovska, V. Tkachuk, and L. Zamikhovskiy, "Deep learning based fault detection of natural gas pumping unit," <i>2021 IEEE 12th International Conference on Electronics and Information Technologies (ELIT)</i>, Lviv, Ukraine, May 19–21, 2021, pp. 71–75, <a href="http://doi.org/10.1109/ELIT53502.2021.9501066">http://doi.org/10.1109/ELIT53502.2021.9501066</a></p> <p><b>Scopus</b></p> <p>4. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk and M. Kuz, "Deep learning demodulation of amplitude noise shift keying spread spectrum signals," <i>2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications. Science and Technology (PIC S&amp;T)</i>, Kharkiv, Ukraine, Oct. 06-09, 2020, pp. 717-720, <a href="http://doi.org/10.1109/PICST51311.2020.9468063">http://doi.org/10.1109/PICST51311.2020.9468063</a></p> <p><b>Scopus</b></p> <p>5. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk, and V. Vialkova, "Software demodulation of weak radio signals using convolutional neural network," in <i>2020 IEEE 7th International Conference on Energy Smart Systems (ESS)</i>, Kyiv, Ukraine, May 12-14, 2020, pp. 339-342, <a href="http://doi.org/10.1109/ESS50319.2020.9160035">http://doi.org/10.1109/ESS50319.2020.9160035</a></p> <p><b>WoS, Scopus</b></p> <p>6. M. Kozlenko and V. Vialkova, "Software defined demodulation of multiple frequency shift keying with dense neural network for weak signal communications," <i>2020 IEEE 15th International Conference on Advanced Trends in Radioelectronics, Telecommunications and Computer Engineering (TCSET)</i>, Lviv-Slavske, Ukraine, Feb. 25-29, 2020, pp. 590-595, <a href="http://doi.org/10.1109/TCSET49122.2020.235501">http://doi.org/10.1109/TCSET49122.2020.235501</a></p> <p><b>WoS, Scopus</b></p> <p><b>38.13</b></p> <p>Факультет фізики та прикладної інформатики, Лодзький університет, м. Лодзь, Республіка Польща, викладання англійською мовою: 2022-23 Group Project – 84 годин / рік</p>
--	--	--	--	---	--



						<p>2021-22 Group Project – 56 годин / рік  2020-21 Group Project – 56 годин / рік  2019-20 Group Project – 56 годин / рік  2019-20 Software Engineering – 4 годин / рік  2018-19 Group Project – 60 годин / рік</p> <p><b>38.14</b>  1. Голова журі I туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності “Інженерія програмного забезпечення”, наказ 1003 від 05.12.2023  2. Валентина Яковин, Тарас Крюков, здобувачі освіти першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю "Інженерія програмного забезпечення", 1-ше місце у I турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт. Галузь знань (спеціальність, спеціалізація): "Інженерія програмного забезпечення". Протокол №1 від 14.01.2022 р.  3. Владислав Тимошук, студент групи ПІ-4, напрям підготовки "Програмна інженерія", 1-ше місце у II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з робототехніки, м. Одеса, 2019  4. Член апеляційної комісії II етапу Всеукраїнської студентської олімпіади з дисципліни “Робототехніка”, м. Одеса, 2019 р. <a href="#">Link</a>;</p> <p><b>38.15</b>  1. Участь у складі журі для проведення III етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з інформатики (2019 р.) Накази департаменту освіти, науки та молодіжної політики Івано-Франківської обласної державної адміністрації. № 50 від 30.01.2019 р.</p> <p><b>38.19</b>  1. Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), New York, NY, US, Member number: 97096490, з 2020 р. по теперішній час  2. Association for Computing Machinery (ACM), New York, NY, US, Member number: 0291040, з 05.2021 р. по теперішній час. <a href="#">Link</a></p> <p><b>38.20</b>  1. Data Scientist at SoftServe Inc.. З 09.2023 - по теперішній час.  2. Фізична особа - підприємець Козленко М. І. Номер запису в Єдиному державному реєстрі 2119000000032477. Коди КВЕД: 62.01 Комп’ютерне програмування (основний), 62.02 Консультування з питань інформатизації. З 05.2016 – по 09.23</p>	
OK10 Безпека програм та даних OK13 Конструювання	Козленко Микола Іванович	39251 Кафедра інформаційних технологій	<a href="#">Диплом спеціаліста</a> <a href="#">видано закладом:</a> Івано-Франківськ	Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування	Наявність досвіду професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю,	1. SoftServe Inc., сертифікат, Tech Summer Bootcamp for Teachers, 01.09.2023, <b>38.1</b>	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 2, 4, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 19, 20</b> <b>38.1</b>

<p>програмного забезпечення ОК30 Проектний практикум ОК31 Професійна практика практика програмної інженерії ОК7 Архітектура комп'ютера</p>		<p>Доцент Основне місце роботи</p>	<p>ий державний технічний університет нафти і газу, рік закінчення: 1994, спеціальність: Автоматика і управління в технічних системах, кваліфікація: Інженер-системотехнік</p>	<p>наукової спеціальності 05.13.05 – комп'ютерні системи та компоненти, тема дисертації: "Метод та засоби формування і оброблення широкосмугових сигналів зі змінною ентропією в розподілених комп'ютерних системах"; тип документа: <u>диплом кандидата наук, серія ДК, номер 054302</u>, дата 2009-07-08, виданий: Національний університет "Львівська політехніка".</p> <p>Вчене звання: доцент за кафедрою комп'ютерної та програмної інженерії; тип документа: атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 033009, дата 2012-11-30, виданий: Атестаційною колегією МОНМіС.</p>	<p>спеціалізацією) не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності): 1. Data Scientist at SoftServe Inc.. 3 09.2023 - по теперішній час; 2. Фізична особа - підприємець Козленко М. І. Номер запису в Єдиному державному реєстрі 21190000000032477. Коди КВЕД: 62.01 Комп'ютерне програмування (основний), 62.02 Консультування з питань інформатизації. 3 05.2016 – по 09.2023; 3. Робота на посаді інженера з комп'ютерних систем у ЗАТ "Інком" з 04.2002 по 08.2007 (Наказ 2/2002 від 01.04.2002. наказ 12-к від 28.04.2007) 4. Робота на посаді системного адміністратора, програміста у Колективне підприємство "Орто-люкс" з 12.1998 по 04.2002 (Наказ 4-к від 28.12.1998, наказ 1-к від 01.04.2002) Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. V. Tkachuk and M. Kozlenko, "Improved quantum genetic algorithm on multilevel quantum systems for 0-1 knapsack problem," in <i>Advances in Artificial Systems for Logistics Engineering</i>, in Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies, vol. 135, Z. Hu, Q. Zhang, S. Petoukhov, and M. He, Eds.,</p>	<p>0.3 кредиту (10 годин). 2. IT-компанія SoftServe Inc., сертифікат, Вдосконалення викладання у вищій освіті: інституційний та індивідуальний виміри, 22.12.2022 р., 0.07 кредиту (2 години). 3. SoftServe Inc., сертифікат, Tech Summer for Teachers Bootcamp, 04.08.2022, 0.33 кредиту (10 годин). 4. Udey, сертифікат, AWS Certified Machine Learning Specialty (MLS-C01), 23.12.2021, 0.583 кредиту (17.5 годин). 5. Cisco Networking Academy, сертифікат, IPD Week - Understanding Network Forensics, 03.12.2021, 0.087 кредиту (2.5 години). 6. IT-компанія SoftServe, Inc., сертифікат, Tech Summer for Teachers, 16.07.2021, 0.33 кредиту (10 годин). 7. Університет Карабюк (Karabuk University), Інженерний факультет (Faculty of Engineering), Кафедра комп'ютерної інженерії (Department of Computer Engineering), м. Карабюк, Турецька Республіка, вид</p>	<p>1. V. Tkachuk and M. Kozlenko, "Improved quantum genetic algorithm on multilevel quantum systems for 0-1 knapsack problem," in <i>Advances in Artificial Systems for Logistics Engineering</i>, in Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies, vol. 135, Z. Hu, Q. Zhang, S. Petoukhov, and M. He, Eds., Kyiv, Ukraine, Feb. 20–22, 2022, pp. 51–70, <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5">http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5</a> <b>Scopus, ISSN 2367-4512</b> 2. E. Demiral, I. R. Karas, Y. Karakaya, and M. Kozlenko, "Design of indoor robot prototype guided by RFID based positioning and navigation system," in <i>6th International Conference on Smart City Applications</i>, in International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences - ISPRS Archives, vol. 46, no. 4/W5-2021, I. R. Karas, M. Ben Ahmed, A. A. Boudhir, and B. K. Ane, Eds., Safranbolu, Turkey, Oct. 27–29, 2021, pp. 175–180, <a href="http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021">http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021</a> <b>1 Scopus, ISSN 1682-1750</b> 3. M. Kozlenko, V. Sendetskyi, O. Simkiv, N. Savchenko, and A. Bosyi, "Identity documents recognition and detection using semantic segmentation with convolutional neural network," in <i>2021 Workshop on Cybersecurity Providing in Information and Telecommunication Systems</i>, in CEUR Workshop Proceedings, vol. 2923, Kyiv, Ukraine, Jan. 28, 2021, pp. 234-242, <a href="http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182">http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182</a> <b>Scopus, ISSN 1613-0073</b> 4. M. Kozlenko, O. Zamikhovska, and L. Zamikhovskiy, "Software implemented fault diagnosis of natural gas pumping unit based on feedforward neural network," <i>Eastern-European Journal of Enterprise Technologies</i>, vol. 2, no. 2(110), pp. 99–109, Apr. 2021, <a href="http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859">http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859</a> <b>Scopus, ISSN 1729-3774</b> 5. M. Dutchak, M. Kozlenko, I. Lazarovych, N. Lazarovych, M. Pikuliak, and I. Savka, "Methods and software tools for automated synthesis of adaptive learning trajectory in intelligent online learning management systems," in <i>Innovations in Smart Cities Applications Volume 4</i>, in Lecture Notes in Networks and Systems, vol. 183, M. Ben Ahmed, I. R. Karas, D. Santos, O. Sergeyeva, and A. A. Boudhir, Eds., Karabuk, Turkey, Oct. 07–09, 2020, pp. 206–217. <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a> <b>Scopus, ISSN 2367-3370</b> 6. V. Tkachuk, M. Kozlenko, M. Kuz, I. Lazarovych, and M. Dutchak, "Function optimization based on higher-order quantum genetic algorithm," <i>Electronic Modeling</i>, vol. 41, no. 3, pp. 43–58, 2019, <a href="https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043">https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043</a> <b>Фахове видання кат. Б, ISSN 0204-3572</b> <b>38.2</b></p>
--	--	--	--	--	---	--	---

				<p>Kyiv, Ukraine, Feb. 20–22, 2022, pp. 51–70,  <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5">http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5</a>  <b>Scopus, ISSN 2367-4512</b>  2. E. Demiral, I. R. Karas, Y. Karakaya, and M. Kozlenko, "Design of indoor robot prototype guided by RFID based positioning and navigation system," in <i>6th International Conference on Smart City Applications</i>, in International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences - ISPRS Archives, vol. 46, no. 4/W5-2021, I. R. Karas, M. Ben Ahmed, A. A. Boudhir, and B. K. Ane, Eds., Safranbolu, Turkey, Oct. 27–29, 2021, pp. 175–180,  <a href="http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021">http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021</a>  <b>Scopus, ISSN 1682-1750</b>  3. M. Kozlenko, V. Sendetskyi, O. Simkiv, N. Savchenko, and A. Bosyi, "Identity documents recognition and detection using semantic segmentation with convolutional neural network," in <i>2021 Workshop on Cybersecurity Providing in Information and Telecommunication Systems</i>, in CEUR Workshop Proceedings, vol. 2923, Kyiv, Ukraine, Jan. 28, 2021, pp. 234-242,  <a href="http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182">http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182</a>  <b>Scopus, ISSN 1613-0073</b>  4. M. Kozlenko, O. Zamikhovska, and L. Zamikhovskiy, "Software</p>	<p>документу: Звіт про результати міжнародного стажування в рамках наукового проекту MEV-2018-1342, 2019-2020, тема: "Проектування та розробка програмного забезпечення прототипу мобільного робота, керованого системою позиціонування та навігації на основі радіочастотної ідентифікації", дата: 12.04.2020, 15 кредитів ЄКТС (450 годин).</p>	<p>M. Кузь, Л. Заміховський, О. Заміховська, М. Козленко, "Будинкова система обліку газу," UA патент 119869, Серп. 27, 2019  <b>38.4</b>  1. М. Кузь, Ю. Яновський, М. Козленко, <i>Методичні рекомендації до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни Професійна практика програмної інженерії</i>, Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаника, 2023  2. М. Кузь, М. Козленко, <i>кваліфікаційна робота бакалавра: методичні рекомендації</i>, Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаника, 2023  3. М. Кузь, М. Козленко, р. Мішагін, <i>Методичні вказівки Кваліфікаційна робота Вимоги до змісту та оформлення</i>, Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаника, 2019  <b>38.8</b>  Рецензент матеріалів таких закордонних конференцій:  - 30th International Conference on Neural Information Processing (ICONIP2023), 2023 (Changsha, China) (Subreviewer)  - International Conference on Networking, Information Systems &amp; Security (NISS), 2023 (Larache, Morocco), 2021 (Kenitra, Morocco)  - International Conference on Digital Age &amp; Technological Advances for Sustainable Development (IC-DATA-SD), 2023 (Casablanca, Morocco), 2022 (Al-Hoceima, Morocco), 2021 (Marrakech, Morocco)  - International Conference on Smart City Applications (SCA), 2022 (Castelo Branco, Portugal), 2021, 2020 (Safranbolu, Turkey)  Матеріали видано у іноземних наукових виданнях видавництвом Springer Nature і проіндексовано у Scopus.  <a href="#">Link</a>  <b>38.10</b>  1. Член технічного програмного комітету міжнародних наукових конференцій:  - International Conference on Networking, Information Systems &amp; Security (NISS), 2023 (Larache, Morocco), 2021 (Kenitra, Morocco)  - International Conference on Digital Age &amp; Technological Advances for Sustainable Development (IC-DATA-SD), 2023 (Casablanca, Morocco), 2022 (Al-Hoceima, Morocco), 2021 (Marrakech, Morocco)  - International Conference on Smart City Applications (SCA), 2022 (Castelo Branco, Portugal), 2021, 2020 (Safranbolu, Turkey) <a href="#">Link</a>;  2. Член IEEE Computer Society Technical Council on Software Engineering з 2020 р. по теперішній час <a href="#">Link</a> ;</p>
--	--	--	--	--	---	---

				<p>implemented fault diagnosis of natural gas pumping unit based on feedforward neural network," <i>Eastern-European Journal of Enterprise Technologies</i>, vol. 2, no. 2(110), pp. 99–109, Apr. 2021, <a href="http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859">http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859</a> <b>Scopus, ISSN 1729-3774</b></p> <p>5. M. Dutchak, M. Kozlenko, I. Lazarovych, N. Lazarovych, M. Pikuliak, and I. Savka, "Methods and software tools for automated synthesis of adaptive learning trajectory in intelligent online learning management systems," in <i>Innovations in Smart Cities Applications Volume 4</i>, in Lecture Notes in Networks and Systems, vol. 183, M. Ben Ahmed, I. R. Karas, D. Santos, O. Sergeyeva, and A. A. Boudhir, Eds., Karabuk, Turkey, Oct. 07–09, 2020, pp. 206–217. <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a> <b>Scopus, ISSN 2367-3370</b></p> <p>6. V. Tkachuk, M. Kozlenko, M. Kuz, I. Lazarovych, and M. Dutchak, "Function optimization based on higher-order quantum genetic algorithm," <i>Electronic Modeling</i>, vol. 41, no. 3, pp. 43–58, 2019, <a href="https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043">https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043</a> <b>Фахове видання кат. Б, ISSN 0204-3572</b></p>	<p>3. Project "Design of Indoor Robot Prototype Guided by RFID Based Positioning and Navigation System". Project ID: MEV-2018-1342, 2019-2020. MEVLANA Exchange Program. Project Partners: Turkey: Karabuk University (Prof. Dr. Ismail Rak?p Karas, Emrullah Demiral), Ukraine: Vasyl Stefanyk Precarpathian National University (Mykola Kozlenko). <a href="#">Link</a></p> <p>4. Представник від України в освітньому проєкті GGULIVRR з 2018 р. по 2020 р.. Project GGULIVRR, Generic Game for Ubiquitous Learning in Interactive Virtual and Real Realities, is a multidisciplinary project that helps to combine software development, common scientific works, lectures, and students from many european countries. Project Partners: University of Lodz - the host of the project, Artesis Hogeschool Antwerpen (Belgium), Centria Ammattikorkeakoulu (Finland), Dundalk Institute of Technology (Ireland), Instituto Superior Politecnico Gaya (Portugal), IUT of Lens (France), University of Maribor (Slovenia), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University (Ukraine). <a href="#">Link</a></p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. M. Kozlenko, "Weak sinusoidal signal extraction from white noise using convolutional neural network," in <i>2023 2nd International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE)</i>, Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2023, <a href="http://doi.org/10.5281/zenodo.10467333">http://doi.org/10.5281/zenodo.10467333</a></p> <p>2. I. Lazarovych et al., "Software implemented enhanced efficiency BPSK demodulator based on perceptron model with randomization," <i>2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON)</i>, Lviv, Ukraine, Aug. 26–28, 2021, pp. 221–225, <a href="http://doi.org/10.1109/UKRCON53503.2021.9575458">http://doi.org/10.1109/UKRCON53503.2021.9575458</a> <b>Scopus</b></p> <p>3. M. Kozlenko, O. Zamikhovska, V. Tkachuk, and L. Zamikhovskiy, "Deep learning based fault detection of natural gas pumping unit," <i>2021 IEEE 12th International Conference on Electronics and Information Technologies (ELIT)</i>, Lviv, Ukraine, May 19–21, 2021, pp. 71–75, <a href="http://doi.org/10.1109/ELIT53502.2021.9501066">http://doi.org/10.1109/ELIT53502.2021.9501066</a> <b>Scopus</b></p> <p>4. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk and M. Kuz, "Deep learning demodulation of amplitude noise shift keying spread spectrum signals," <i>2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications. Science and Technology (PIC S&amp;T)</i>, Kharkiv, Ukraine, Oct. 06-09, 2020, pp. 717-720, <a href="http://doi.org/10.1109/PICST51311.2020.9468063">http://doi.org/10.1109/PICST51311.2020.9468063</a> <b>Scopus</b></p> <p>5. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk, and V. Vialkova, "Software demodulation of weak radio signals using convolutional neural network," in <i>2020 IEEE 7th International Conference on Energy Smart Systems (ESS)</i>, Kyiv, Ukraine, May</p>
--	--	--	--	--	---

						<p>12-14, 2020, pp. 339-342,  <a href="http://doi.org/10.1109/ESS50319.2020.9160035">http://doi.org/10.1109/ESS50319.2020.9160035</a>  <b>WoS, Scopus</b>          6. M. Kozlenko and V. Vialkova, "Software defined demodulation of multiple frequency shift keying with dense neural network for weak signal communications," <i>2020 IEEE 15th International Conference on Advanced Trends in Radioelectronics, Telecommunications and Computer Engineering (TCSET)</i>, Lviv-Slavske, Ukraine, Feb. 25-29, 2020, pp. 590-595, <a href="http://doi.org/10.1109/TCSET49122.2020.235501">http://doi.org/10.1109/TCSET49122.2020.235501</a>  <b>WoS, Scopus</b></p> <p><b>38.13</b>          Факультет фізики та прикладної інформатики, Лодзький університет, м. Лодзь, Республіка Польща, викладання англійською мовою:          2022-23 Group Project – 84 годин / рік          2021-22 Group Project – 56 годин / рік          2020-21 Group Project – 56 годин / рік          2019-20 Group Project – 56 годин / рік          2019-20 Software Engineering – 4 годин / рік          2018-19 Group Project – 60 годин / рік</p> <p><b>38.14</b>          1. Голова журі I туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності "Інженерія програмного забезпечення", наказ 1003 від 05.12.2023          2. Валентина Яковин, Тарас Крюков, здобувачі освіти першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю "Інженерія програмного забезпечення", 1-ше місце у I турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт. Галузь знань (спеціальність, спеціалізація): "Інженерія програмного забезпечення". Протокол №1 від 14.01.2022 р.          3. Владислав Тимошук, студент групи ПІ-4, напрям підготовки "Програмна інженерія", 1-ше місце у II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з робототехніки, м. Одеса, 2019          4. Член апеляційної комісії II етапу Всеукраїнської студентської олімпіади з дисципліни "Робототехніка", м. Одеса, 2019 р. <a href="#">Link</a></p> <p><b>38.15</b>          1. Участь у складі журі для проведення III етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з інформатики (2019 р.) Накази департаменту освіти, науки та молодіжної політики Івано-Франківської обласної державної адміністрації. № 50 від 30.01.2019 р.</p> <p><b>38.19</b></p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>1. Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), New York, NY, US, Member number: 97096490, з 2020 р. по теперішній час</p> <p>2. Association for Computing Machinery (ACM), New York, NY, US, Member number: 0291040, з 05.2021 р. по теперішній час; <a href="#">Link</a></p> <p><b>38.20</b></p> <p>1. Data Scientist at SoftServe Inc.. 3 09.2023 - по теперішній час.</p> <p>2. Фізична особа - підприємець Козленко М. І. Номер запису в Єдиному державному реєстрі 21190000000032477. Коди КВЕД: 62.01 Комп'ютерне програмування (основний), 62.02 Консультування з питань інформатизації. 3 05.2016 – по 09.23</p>
<p>OK35 Якість програмного забезпечення та тестування ВК Стандартизація програмного забезпечення</p>	<p>Кузь Микола Васильович</p>	<p>276732 Кафедра інформаційних технологій Професор кафедри Основне місце роботи</p>	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: Державний університет «Львівська політехніка», рік закінчення: 1997, спеціальність: Метрологія, стандартизація і сертифікація, кваліфікація: Інженер-системний експерт</p>	<p>Науковий ступінь: доктор технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.01.02 – стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення, тема дисертації: Розвиток метрологічного забезпечення експлуатації засобів вимірювань об'єму та витрати газу; тип документа: Диплом доктора наук, серія ДД, номер 004633, дата 2015-09-29, виданий: Національний науковий центр "Інститут метрології". Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.11.01 – прилади та методи вимірювання механічних величин, тема дисертації:</p>	<p>Керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю: 1. Наукове керівництво здобувачем Андрейко Віталією Миколаївною, диплом кандидата технічних наук ДК № 047949 від 05.07.2018 р., тема дисертації: «Розвиток методів оцінки якості програмного забезпечення засобів вимірювальної техніки під час сертифікаційних випробувань»; Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Кузь М.В., Незамай Б.С., Ровінський В.А., Подубинська Н.Д.. Прогнозування якості програмних засобів на основі аналізу якості вимог. <i>Методи та прилади контролю якості</i>. 2023. №1. С. 101-112. DOI 10.31471/1993-9981-2023-1(50)-101-112 2. Vitalii Shulha, Leonid Zamikhovskiy, Mykola Kuz. The concept of a virtual point of commercial accounting of natural gas</p>	<p>Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, сертифікат, тема стажування: “Якість програмного забезпечення”, 25.02.2022 р., 6 кредитів ЄКТС (180 годин)</p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 2, 3, 4, 8, 10, 12, 14, 15, 19</b></p> <p><b>38.1</b></p> <p>1. Кузь М.В., Незамай Б.С., Ровінський В.А., Подубинська Н.Д.. Прогнозування якості програмних засобів на основі аналізу якості вимог. <i>Методи та прилади контролю якості</i>. 2023. №1. С. 101-112. DOI 10.31471/1993-9981-2023-1(50)-101-112</p> <p>2. Vitalii Shulha, Leonid Zamikhovskiy, Mykola Kuz. The concept of a virtual point of commercial accounting of natural gas energy and the algorithm for its software implementation. <i>Scientific Journal of TNTU</i>. Tern, 2023. Vol 112. No 4. P. 51–57.</p> <p>3. Pikuliak, Mykola, V ; Kuz, Mykola, V ; Voroshchuk, Oksana D. Improvement of information technology of distance education system construction with the use of hybrid learning algorithm. <i>Information technologies and learning tools</i>. 2022. — Vol 88. — No 2. — P. 167-185. DOI10.33407/ilt.v88i2.4434. - WoS.</p> <p>4. M. Kuz, L. Zamikhovskiy, V. Skliarov, H. Kuz. Methodology and software for measuring the specific differences of the calculated volumes of natural gas. <i>Український метрологічний журнал</i>. Харків, 2020. №1. С. 62-67. DOI: 10.24027/2306-7039.1.2020.204232 - WoS</p> <p>5. V. Tkachuk, M. Kozlenko, M. Kuz, I. Lazarovych, and M. Dutchak, "Function optimization based on higher-order quantum genetic algorithm," <i>Electronic Modeling</i>, vol. 41, no. 3, pp. 43–58, 2019, doi:10.15407/emodel.41.03.043</p> <p><b>38.2</b></p> <p>1. М. Кузь, Л. Заміховський, О. Заміховська, М. Козленко М, "Будинкова система обліку газу," Україна патент 119869, Серп. 27, 2019.</p> <p>2. М. Кузь, Л. Заміховський, В. Шульга, Г. Кузь, "Система обліку енергії природного газу, тепла, води та електричної енергії," Україна патент 153917, Верес. 20, 2023.</p>

			<p>“Методи та пристрої зменшення впливу кліматичних факторів на облік газу в комунально-побутовій сфері”; тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 036967, дата 2006-11-09, виданий: Національний університет "Львівська політехніка".</p> <p>Вчене звання: професор за кафедрою інформаційних технологій; тип документа: атестат професора, серія АП, номер 003161, дата 2021-09-27, виданий: Атестаційною колегією МОН України.</p> <p>Вчене звання: доцент за кафедрою будівництва; тип документа: атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 037218, дата 2014-01-17, виданий: Атестаційною колегією МОНМС.</p>	<p>energy and the algorithm for its software implementation. <i>Scientific Journal of TNTU</i>. Tern, 2023. Vol 112. No 4. P. 51–57.</p> <p>3. Pikuliak, Mykola, V ; Kuz, Mykola, V ; Voroshchuk, Oksana D. IMPROVEMENT OF INFORMATION TECHNOLOGY OF DISTANCE EDUCATION SYSTEM CONSTRUCTION WITH THE USE OF HYBRID LEARNING ALGORITHM. Information technologies and learning tools. 2022. — Vol 88. — No 2. — P. 167-185. DOI10.33407/itlt.v88i2.443</p> <p>4. - WoS.</p> <p>4. Ihor Lazarovych, Mykola Kozlenko, Mykola Kuz, Valerii Tkachuk, Mariia Dutchak, Ivan Savka, Mykola Pikuliak. Software Implemented Enhanced Efficiency BPSK Demodulator Based on Perceptron Model with Randomization. <i>2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON)</i>. P. 221-225</p> <p>5. M. Kuz, L. Zamikhovskiyi, V. Skliarov, H. Kuz. Methodology and software for measuring the specific differences of the calculated volumes of natural gas. <i>Український метрологічний журнал</i>. Харків, 2020. №1. С. 62-67. DOI: 10.24027/2306-7039.1.2020.204232 - WoS</p> <p>6. M. Kozlenko, I. Lazarovych, and M. Kuz, 'Deep learning approach to</p>	<p><b>38.3</b> Кузь М.В. Методологія оцінки якості програмного забезпечення. Науково-технічні дослідження у галузі інформаційних технологій: колективна монографія / заг. ред. М.В. Кузь. – Академія технічних наук України. – Івано-Франківськ : Видавець Кушнір Г.М. – 2022. Т1. – С. 6-36.;</p> <p><b>38.4</b> 1. М. Кузь, Ю. Яновський, М. Козленко, <i>Методичні рекомендації до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни Професійна практика програмної інженерії</i>, Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаніка, 2023 2. Кузь М.В. Лабораторний практикум з дисципліни «Основи програмної інженерії» / Кузь М.В., Дутчак М.С. – Івано-Франківськ: Видавництво ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаніка», 2019. – 94 с. <a href="https://drive.google.com/file/d/1aaxmHpBWW2MMprbu0zKsxGDQIpr3MaPU/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1aaxmHpBWW2MMprbu0zKsxGDQIpr3MaPU/view?usp=share_link</a> 3. Кузь М.В. Методичні вказівки «Кваліфікаційна робота. Вимоги до змісту та оформлення» / Кузь М.В., Козленко М.І., Мішагін р.В. – Івано-Франківськ: Видавництво ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаніка», 2019. – 40 с. 4. Кузь М.В. Методичні вказівки «Курсова робота (проект). Вимоги до оформлення» / Кузь М.В., Мішагін р.В. – Івано-Франківськ: Видавництво ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаніка», 2019. – 38 с.;</p> <p><b>38.8</b> 1. Теоретичні та методологічні основи розробки автоматизованих систем передачі та контролю знань // ДРН 0112U000063 - науковий керівник, з 17.12.2018 року по теперішній час. 2. Розроблення Методики оцінки якості програмних продуктів засобів виміральної техніки // ДРН 0116U002344 - науковий керівник; 3. Розроблення інформаційних технологій, програмного забезпечення та Методики вимірювань втрат природного газу в будинкових системах газопостачання // ДРН 0116U002345 - науковий керівник; 4. Рецензент наукового видання “Прилади і методи контролю якості”. 5. Член редколегії наукового видання “Український метрологічний журнал” (Web of Science). <a href="http://umi.metrology.kharkov.ua/about/editorialTeam">http://umi.metrology.kharkov.ua/about/editorialTeam</a></p> <p><b>38.10</b></p>
--	--	--	--	--	---

				<p>signal processing in infocommunications,' in <i>Proc. 4th International Scientific and Practical Conference on Applied Systems and Technologies in the Information Society (AISTIS)</i>, Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kyiv, Ukraine, Sept. 30, 2020, P. 81-82.</p> <p>7.V. Tkachuk, M. Kozlenko, M. Kuz, I. Lazarovych, and M. Dutchak, "Function optimization based on higher-order quantum genetic algorithm," <i>Electronic Modeling</i>, vol. 41, no. 3, pp. 43–58, 2019, doi:10.15407/emodel.41.03.043</p>	<p>Проект “Ініціатива академічної доброчесності та якості освіти” (Academic IQ Initiative) на основі Меморандуму про співпрацю між організацією «Американські ради з міжнародної освіти: ACTR/ACCELS» та Державним вищим навчальним закладом «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника»;</p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. Запухляк р.І., Кузь М.В., Козленко М.І., Пікуляк М.В., Лазарович І.М., Ткачук В.М., Незамай Б.С., "Сертифікаційна модель автоматизованої програмної системи управління навчальним закладом WEBportal ПНУ", 2023 2nd International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2023, pp. 203-206.</p> <p>2. Микола Кузь, Ігор Лазарович, Руслан Мішагін, "Напрямки удосконалення міжнародних стандартів у сфері оцінки якості програмних продуктів ISO/IEC 9126 та ISO/IEC 14598", 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2022, pp. 294-297.;</p> <p>3. Kozlenko M., Zamikhovska O., Kuz M., Zamikhovskyi L. Fault diagnosis of natural gas pumping unit based on machine learning. Прикладні системи та технології в інформаційному суспільстві: зб. тез доповідей і наук. повідомл. учасників VI Міжнародної науково-практичної конференції (Київ, 30 вересня 2022 р. – К.: Київський нац. ун-т ім. Тараса Шевченка, 2022. – С. 246-249.</p> <p>4. М.В. Кузь, Н. р. Мішагіна. Удосконалення моделей якості програмного забезпечення. Міжнародна транспортна інфраструктура, індустріальні центри та корпоративна логістика: матеріали 18 міжнар. наук.-практ. конф., 2-3 червня 2022 р., Харків, 2022. С. 233-234.</p> <p>5. Микола Кузь, Руслан Запухляк, Людмила Шевлюк, Василь Новак, Михайло Новак, Руслан Мішагін. Точність обчислень програмним забезпеченням. Прикладні науково-технічні дослідження : матеріали V міжнар. наук.-практ. конф., 5-7 квітня 2021 р., Івано-Франківськ: матеріали конф. Академія технічних наук України. – 2021. – С.101-103.</p> <p>6. Ihor Lazarovych, Mykola Kuz, Mykola Kozlenko, Valerii Tkachuk, Mariia Dutchak. The method of reducing data redundancy using a randomization procedure. Прикладні науково-технічні дослідження : матеріали V міжнар. наук.-практ. конф., 5-7 квітня 2021 р., Івано-Франківськ: матеріали конф. Академія технічних наук України. – 2021. – С.40-42.</p> <p>7. Ihor Lazarovych, Mykola Kozlenko, Mykola Kuz, Valerii Tkachuk, Mariia Dutchak, Ivan Savka, Mykola Pikuliak. Software Implemented Enhanced Efficiency BPSK Demodulator</p>
--	--	--	--	---	---



						<p>Based on Perceptron Model with Randomization. 2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). P. 221-225. - Scopus</p> <p>8. Kozlenko, M., Lazarovych, I., Tkachuk, V., Kuz, M. Deep Learning Demodulation of Amplitude Noise Shift Keying Spread Spectrum Signals. 2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications Science and Technology, PIC S and T 2020 – Proceedings, 2021, стр p. 717–720, 9468063 - Scopus</p> <p>9. M. Kozlenko, I. Lazarovych, and M. Kuz, 'Deep learning approach to signal processing in infocommunications,' in Proc. 4th International Scientific and Practical Conference on Applied Systems and Technologies in the Information Society (AISTIS), V. Pleskach and V. Mironova, Eds. Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kyiv, Ukraine, Sept. 30, 2020, pp. 81-82.</p> <p>10. M.I. Kozlenko, I.M. Lazarovych, M.V. Kuz. Named entity recognition software for automated extraction of call signs and service messages in shortwave radio communications. / Матеріали III міжнародної науково-практичної конференції "Проблеми кібербезпеки інформаційно-телекомунікаційних систем (PCSITS)", 12 червня 2020 р.- Київ, 2020, С. 72-73.</p> <p>11. Kuz M., Shevliuk L., Ostafiichuk T., Mishagin R. Modeling of software time characteristics. Applied scientific and technical research: Proceedings of the IV International Scientific and Practical Conference, Ivano-Frankivsk, April 1-3, 2020, Ivano-Frankivsk, V.2. 2020. P. 39-42.</p> <p>12. Kuz M., Kozlenko M., Lazarovych I., Rysniuk O., Novak V., Novak M. Method of weights determination based on ratings of software quality metrics. Applied scientific and technical research: Proceedings of the IV International Scientific and Practical Conference, Ivano-Frankivsk, April 1-3, 2020, Ivano-Frankivsk, V.2. 2020. P. 37-39.</p> <p>13. Lazarovych I.M., Kuz M.V., Kozlenko M.I., Tkachuk V.M., Dutchak M.S. Modeling and researching of signals transformation by using randomization with multi-level M-sequences. Applied scientific and technical research: Proceedings of the IV International Scientific and Practical Conference, Ivano-Frankivsk, April 1-3, 2020, Ivano-Frankivsk, V.2. 2020. P. 26-29.</p> <p>14. Микола Пікуляк, Микола Кузь. Методологічні аспекти наукових досліджень в галузі інформаційних технологій. 2019 Scientific Seminar on Innovative Solutions in Software Engineering, Ivano-Frankivsk, Ukraine, December 10, 2019. p.5-6.</p> <p>15. Микола Кузь, Микола Пікуляк, Тетяна Остафійчук. Модель системи управління якістю процесу розробки програмного забезпечення. 2019 Scientific Seminar on Innovative Solutions in Software Engineering, Ivano-Frankivsk, Ukraine, December 10, 2019. p.19-21.</p> <p>16. Кузь М., Новак В., Новак М., Сільва р. Метод визначення вагових коефіцієнтів метрик якості програмних продуктів.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Прикладні науково-технічні дослідження: матеріали III міжнар. наук.-практ. конф., м. Івано-Франківськ, 3-5 квіт. 2019 р., Івано-Франківськ, 2019. С. 35.</p> <p><b>38.14</b> 1. Риснюк Олег, Калиновський Роман (напрямок підготовки 6.050103 Програмна інженерія), Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт, секція "Інженерія програмного забезпечення"; I етап; місце - перше, 2019; II етап; місце - третє. 2. Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком «Якість програмного забезпечення та тестування»;</p> <p><b>38.15</b> 1. Участь у складі журі для проведення II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, відділення технічних наук (2023 р.). Наказ департаменту освіти і науки ОДА про склад журі від 22.02.2023 № 72. 2. Участь у складі журі для проведення I і II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, відділення технічних наук (2022 р.) Наказ департаменту освіти і науки ОДА про склад журі від 21.12.2021 № 458. 3. Участь у складі журі для проведення I і II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, відділення комп'ютерних наук (2021 р.) 4. Участь у складі журі для проведення I і II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, відділення комп'ютерних наук (2020 р.);</p> <p><b>38.19</b> Президент Громадської організації «Академія технічних наук України», обраний рішенням установчих зборів (протокол №1 від 24 липня 2020 р.), диплом академіка серія АТНУ №001, спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення</p>	
ОК32 Робототехніка	<a href="#">Лазарович Ігор Миколайович</a>	436856 Кафедра інформаційних технологій Доцент Суміщення	<a href="#">Диплом магістра</a> видано закладом: Івано-Франківський державний технічний університет нафти і газу, рік закінчення: 2000, спеціальність: Системи управління і автоматика,	Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.13.05 – елементи та пристрої обчислювальної техніки та систем керування, тема дисертації: "Методи	Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: 1. <a href="#">Фізична особа - підприємець Лазарович І.М.</a> Номер запису в Єдиному державному реєстрі 201035000000086756. Коды КВЕД: 62.01 Комп'ютерне програмування	1. Луцький національний технічний університет, кафедра комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, вид документа: <a href="#">свідоцтво СП 05477296/000251-21, тема стажування: "Програмування</a>	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 3, 4, 12, 14, 15, 19</b>  <b>38.3</b> <a href="#">Лазарович І.М., Дутчак М.С. Навчальний посібник з дисципліни «Програмування мовою PHP».</a> Івано-Франківськ: Видавництво ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», 2019. 282 с.;  <b>38.4</b>

			<p>кваліфікація: Магістр</p>	<p>та цифрові процесори обробки даних на основі процедури рандомізації"; тип документа: <a href="#">диплом кандидата наук, серія ДК, номер 026951, дата 2004-12-15</a>, виданий: Тернопільська академія народного господарства.</p> <p>Вчене звання: доцент за кафедрою комп'ютерної та програмної інженерії; тип документа: <a href="#">атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 032582, дата 2012-10-26</a>, виданий: Атестаційною колегією МОНМС.</p>	<p>(основний), 62.02 Консультування з питань інформатизації. 26.51 Виробництво інструментів і обладнання для вимірювання, дослідження та навігації. 3 26.11.2021 – по теперішній час.</p> <p>2. <a href="#">Робота в Науково-виробничий центр «Новатор»</a>, м. Івано-Франківськ на таких посадах: 01.02.1998 – 07.08.2000 – Програміст персональних ЕОМ - 2 роки 7 міс. 07.08.2000 - 14.01.2004 – Інженер-системотехнік 3 роки, 5 міс</p>	<p><a href="#">вбудованих систем". дата видачі: 31 грудня 2021 р. 6 кредитів ЄКТС (180 годин).</a></p> <p>2. ІТ-компанія SoftServe, <a href="#">сертифікат. Development web applications with Ruby on Rails, 23 вересня 2022 р., 3 кредити ЄКТС (90 годин).</a></p> <p>3.ІТ-компанія SoftServe, <a href="#">сертифікат. TECH SUMMER FOR TEACHERS BOOTCAMP, 4 серпня 2022, 0.33 кредити ЄКТС (10 годин).</a></p>	<p>1. <a href="#">Наявність</a> електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a>: «Програмування мовою Ruby» (2022).</p> <p>2. Наявність електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a>: «Паралельні та розподілені обчислення» (2022).</p> <p>3. Наявність електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a>: «Програмування вбудованих систем» (2022).</p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. <a href="#">M. Pikuliak, I. Lazarovych, M. Usyk</a>, "Progressive web technology-based improvement of the distance learning adaptive system," Scientific Journal of TNTU. Ternopil: TNTU, vol 105, no 1. pp. 118–127, 2022, <a href="https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118">https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118</a></p> <p>2. Микола Кузь, Ігор Лазарович, Руслан Мішагін, "Напрямок удосконалення міжнародних стандартів у сфері оцінки якості програмних продуктів ISO/IEC 9126 та ISO/IEC 14598", 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2022, pp. 294-297.</p> <p>3. I. Lazarovych et al., "Software Implemented Enhanced Efficiency BPSK Demodulator Based on Perceptron Model with Randomization," 2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON), 2021, pp. 221-225, doi: 10.1109/UKRCON53503.2021.9575458 - Scopus</p> <p>4. Savka, Y. Yanovskiy, I. Lazarovych, and M. Kozlenko, "Visualization of advanced encryption standard cipher using CrypTool," in 4th International Scientific and Practical Conference on Problems of Cybersecurity of Information and Telecommunication Systems (PCSITS), O. Zakusylo et al, Eds. Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kyiv, Ukraine, Apr. 15-16, 2021, pp. 95-96. doi: <a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.4695339">https://doi.org/10.5281/zenodo.4695339</a></p> <p>5. I. Lazarovych,, Rostyslav Ivankiv, "Determining the mood of social network users in real-time by sentiment analysis methods using Big Data tools," in Proc. 5th International Scientific and Practical Conference on Applied Scientific and Technical Research, Ivano-Frankivsk, Ukraine, April 5–7, 2021,. pp. 65-67. ISBN 978-617-7926-12-1</p> <p>6. I. Lazarovych, M. Kuz, M. Kozlenko, V. Tkachuk and M. Dutchak, "The method of reducing data redundancy using a randomization procedure," in Proc. 5th International Scientific and Practical Conference on Applied Scientific and Technical Research, Ivano-Frankivsk, Ukraine, April 5–7, 2021,. pp. 40-42. ISBN 978-617-7926-12-1</p> <p>7. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk and V. Vialkova, "Software Demodulation of Weak Radio Signals using</p>
--	--	--	----------------------------------	--	--	---	--

						<p>Convolutional Neural Network," 2020 IEEE 7th International Conference on Energy Smart Systems (ESS), Kyiv, Ukraine, 2020, pp. 339-342, doi: 10.1109/ESS50319.2020.9160035. - Scopus</p> <p>8. Dutchak M., Kozlenko M., Lazarovych I., Lazarovych N., Pikuliak M., Savka I. (2021) Methods and Software Tools for Automated Synthesis of Adaptive Learning Trajectory in Intelligent Online Learning Management Systems. In: Ben Ahmed M., Rakıp Karas I., Santos D., Sergeyeva O., Boudhir A.A. (eds) Innovations in Smart Cities Applications Volume 4. SCA 2020. Lecture Notes in Networks and Systems, vol. 183. Springer, Cham, <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a> Scopus, ISSN: 2367-3370</p> <p>9. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk, and M. Kuz, "Deep learning demodulation of amplitude noise shift keying spread spectrum signals," 2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications. Science and Technology (PIC S&amp;T), 2020, pp. 717-720, doi: 10.1109/PICST51311.2020.9468063 - Scopus</p> <p><b>38.14</b>  <a href="#">Полатайко Ігор, Слоболян Марія</a> (спеціальність 121, Інженерія програмного забезпечення), II місце у другому турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт, секція "Інженерія програмного забезпечення", 2021р;  2. <a href="#">Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком</a> «Програмування мікроконтролерних систем збору та обробки інформації»;</p> <p><b>38.15</b>  Участь у складі журі для проведення II етапу <a href="#">Всеукраїнського конкурсу</a>-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України», 2021/2022 та 2022/2023 н. р.;</p> <p><b>38.19</b>  Член громадської організації <a href="#">«Академія технічних наук України»</a>. Секція «Інженерія програмного забезпечення», диплом віце-академіка серія АТНУ №082 від 4 вересня 2020 р.</p>
<p>OK25 Паралельні та розподілені обчислення  OK26 Програмування вбудованих систем  OK27 Програмування Інтернет</p>	<p><a href="#">Лазарович Ігор Миколайович</a></p>	<p>162300  Кафедра інформаційних технологій  Доцент  Основне місце роботи</p>	<p><a href="#">Диплом магістра</a> видано закладом: Івано-Франківський державний технічний університет нафти і газу, рік закінчення: 2000, спеціальність: Системи управління і</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.13.05 – елементи та пристрої обчислювальної техніки та систем керування, тема</p>	<p>Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом:  1. <a href="#">Фізична особа - підприсем'я Лазарович І.М.</a> Номер запису в Єдиному державному реєстрі 2010350000000086756.  Коди КВЕД: 62.01  Комп'ютерне</p>	<p>1. Луцький національний технічний університет, кафедра комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, вид документа: <a href="#">свідомство СП 05477296/000251-21</a>, <a href="#">тема стажування</a>;</p> <p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 3, 4, 12, 14, 15, 19</b></p> <p><b>38.3</b>  <a href="#">Лазарович І.М., Дутчак М.С. Навчальний посібник</a> з дисципліни «Програмування мовою PHP». Івано-Франківськ: Видавництво ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», 2019. 282 с.;</p> <p><b>38.4</b></p>

<p>OK28 Програмування мовою PHP OK36 Front-end-розробка</p>			<p>автоматики, кваліфікація: Магістр</p>	<p>дисертації: “Методи та цифрові процесори обробки даних на основі процедури рандомізації”; тип документа: <a href="#">диплом кандидата наук, серія ДК, номер 026951, дата 2004-12-15</a>, виданий: Тернопільська академія народного господарства.</p> <p>Вчене звання: доцент за кафедрою комп’ютерної та програмної інженерії; тип документа: <a href="#">агестат доцента, серія 12ЛЦ, номер 032582, дата 2012-10-26</a>, виданий: Атестаційною колегією МОНМС.</p>	<p>програмування (основний), 62.02 Консультавання з питань інформатизації. 26.51 Виробництво інструментів і обладнання для вимірювання, дослідження та навігації. 3 26.11.2021 – по теперішній час. 2. <a href="#">Робота в Науково-виробничий центр «Новатор»</a>, м. Івано-Франківськ на таких посадах: 01.02.1998 – 07.08.2000 – Програміст персональних ЕОМ - 2 роки 7 міс. 07.08.2000 - 14.01.2004 – Інженер-системотехнік 3 роки, 5 міс</p>	<p>“Програмування вбудованих систем”. <a href="#">дата видачі: 31 грудня 2021 р. 6 кредитів ЄКТС (180 годин)</a>. 2. ІТ-компанія SoftServe, <a href="#">сертифікат, Development web applications with Ruby on Rails, 23 вересня 2022 р. 3 кредити ЄКТС (90 годин)</a>. 3. ІТ-компанія SoftServe, <a href="#">сертифікат, TECH SUMMER FOR TEACHERS BOOTCAMP, 4 серпня 2022, 0.33 кредити ЄКТС (10 годин)</a>.</p>	<p>1. <a href="#">Наявність</a> електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a>: «Програмування мовою Ruby» (2022). 2. Наявність електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a>: «Паралельні та розподілені обчислення» (2022). 3. Наявність електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a>: «Програмування вбудованих систем» (2022).</p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. <a href="#">M. Pikuliak, I. Lazarovych, M. Usyk</a>, "Progressive web technology-based improvement of the distance learning adaptive system," Scientific Journal of TNTU. Ternopil: TNTU, vol 105, no 1. pp. 118–127, 2022, <a href="https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118">https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118</a> 2. Микола Кузь, Ігор Лазарович, Руслан Мішагін, "Напрямок удосконалення міжнародних стандартів у сфері оцінки якості програмних продуктів ISO/IEC 9126 та ISO/IEC 14598", 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2022, pp. 294-297. 3. I. Lazarovych et al., "Software Implemented Enhanced Efficiency BPSK Demodulator Based on Perceptron Model with Randomization," 2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON), 2021, pp. 221-225, doi: 10.1109/UKRCON53503.2021.9575458 - Scopus 4. Savka, Y. Yanovskiy, I. Lazarovych, and M. Kozlenko, "Visualization of advanced encryption standard cipher using CrypTool," in 4th International Scientific and Practical Conference on Problems of Cybersecurity of Information and Telecommunication Systems (PCSITS), O. Zakusylo et al, Eds. Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kyiv, Ukraine, Apr. 15-16, 2021, pp. 95-96. doi: <a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.4695339">https://doi.org/10.5281/zenodo.4695339</a> 5. I. Lazarovych,, Rostyslav Ivankiv, “Determining the mood of social network users in real-time by sentiment analysis methods using Big Data tools,” in Proc. 5th International Scientific and Practical Conference on Applied Scientific and Technical Research, Ivano-Frankivsk, Ukraine, April 5–7, 2021,. pp. 65-67. ISBN 978-617-7926-12-1 6. I. Lazarovych, M. Kuz, M. Kozlenko, V. Tkachuk and M. Dutchak, “The method of reducing data redundancy using a randomization procedure,” in Proc. 5th International Scientific and Practical Conference on Applied Scientific and Technical Research, Ivano-Frankivsk, Ukraine, April 5–7, 2021,. pp. 40-42. ISBN 978-617-7926-12-1 7. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk and V. Vialkova, "Software Demodulation of Weak Radio Signals using</p>
---	--	--	--	--	---	--	--

						<p>Convolutional Neural Network," 2020 IEEE 7th International Conference on Energy Smart Systems (ESS), Kyiv, Ukraine, 2020, pp. 339-342, doi: 10.1109/ESS50319.2020.9160035. - Scopus</p> <p>8. Dutchak M., Kozlenko M., Lazarovych I., Lazarovych N., Pikuliak M., Savka I. (2021) Methods and Software Tools for Automated Synthesis of Adaptive Learning Trajectory in Intelligent Online Learning Management Systems. In: Ben Ahmed M., Rakıp Karas I., Santos D., Sergeyeva O., Boudhir A.A. (eds) Innovations in Smart Cities Applications Volume 4. SCA 2020. Lecture Notes in Networks and Systems, vol. 183. Springer, Cham, <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a> Scopus, ISSN: 2367-3370</p> <p>9. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk, and M. Kuz, "Deep learning demodulation of amplitude noise shift keying spread spectrum signals," 2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications. Science and Technology (PIC S&amp;T), 2020, pp. 717-720, doi: 10.1109/PICST51311.2020.9468063 - Scopus</p> <p><b>38.14</b>  <a href="#">Полатайко Ігор, Слоболян Марія</a> (спеціальність 121, Інженерія програмного забезпечення), II місце у другому турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт, секція "Інженерія програмного забезпечення", 2021р;  2. <a href="#">Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком</a> «Програмування мікроконтролерних систем збору та обробки інформації»;</p> <p><b>38.15</b>  <a href="#">Участь у складі журі для проведення II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України», 2021/2022 та 2022/2023 н. р.;</a></p> <p><b>38.19</b>  <a href="#">Член громадської організації «Академія технічних наук України»</a>, Секція «Інженерія програмного забезпечення», диплом віце-академіка серія АТНУ №082 від 4 вересня 2020 р.</p>

<p>OK11 Іноземна мова (англійська)</p>	<p>Мельник Наталія Мирославівна</p>	<p>401019 Кафедра іноземних мов Асистент Основне місце роботи</p>	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", рік закінчення: 2005, спеціальність: Мова та література (англійська), кваліфікація: Філолог, викладач англійської мови та літератури, німецької мови та літератури <a href="https://drive.google.com/file/d/1B-00pu4CPMzdOrf_341J3S004u6KPeRh/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1B-00pu4CPMzdOrf_341J3S004u6KPeRh/view?usp=share_link</a></p>			<p>Udemy, Сертифікат, The Complete English Grammar Course - Perfect Your English, 17.02.2024, 1 кредит (30 годин)</p> <p>ПНУ ім. В. Стефаника, наказ ректора про визнання результатів підвищення кваліфікації, English Speaking Complete: English Language Mastery, 19.06.2023, 2.9 кр (87 годин)</p> <p>Udemy, Сертифікат, English for IT Professionals 2.0, 11.11.2023, 0.1 кредита (3 години)</p> <p>EdEra, сертифікат, Англійська мова. Морфологія, 03.05.2023, 1 кредит (30 годин)</p> <p>ТОВ Академія цифрового розвитку, сертифікат, Цифрові інструменти Google для освіти, 18.09.2022, 1 кр. (30 годин).</p> <p><u>Посилання</u></p> <p>UDEMY, "The Complete English Grammar Course – Perfect Your English", сертифікат виданий 17 лютого 2024 року, 36.5 годин (1.2 кредити СКТС).</p> <p>UDEMY, "IELTS7PLUS: Complete IELTS Preparation",</p>	<p><b>П'ятирічний термін розширено через соціальну відпустку 2015-2021. Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 4, 12, 19.</b></p> <p><b>38.1</b></p> <p>1. Мельник Н.М. Процес формування ціннісних орієнтацій майбутніх фахівців гуманітарної сфери у молодіжній спільноті. Теоретичні і прикладні проблеми психології. №1(33). Видавництво "Ноулідж", 2014. С.240-244.</p> <p>2. Мельник Н.М. Теоретичний аспект впливу дистанційного навчання на формування іншомовної мовленнєвої компетенції студентів немовних спеціальностей. Закарпатські філологічні студії. Видавничий дім "Гельветика", 2021. №18. С.125-129.</p> <p>3. Мельник Н.М. Theoretical aspect of the influence of digital competence on the development of the professional competence of an English language teacher of non-lingual specialties in high schools. Закарпатські філологічні студії. Ужгород, 2022. Вип. 25. Т.1. С. 136-140.</p> <p>4. Мельник Н., Руднянин О. Образ доби і генерації «загубленого покоління» в приватних кореспонденціях. Закарпатські філологічні студії. Видавничий дім «Гельветика», 2023. №27. Т.3. С. 167-172. <a href="https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.27.3.31">https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.27.3.31</a></p> <p>5. Мельник Н., Руднянин О. Presentation method as a way of future graphic designers' English language competence formation. Закарпатські філологічні студії. Видавничий дім «Гельветика», 2023. №27. Т.2. С. 219-223. <a href="https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.27.2.42">https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.27.2.42</a></p> <p><b>38.4</b></p> <p>1. Мельник Н. М. Дистанційний курс іноземної мови (англійська) для студентів спеціальності «Інженерія програмного забезпечення». 2022. URL: <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/f63ab1a5fac9f36327c1">https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/f63ab1a5fac9f36327c1</a></p> <p>2. Мельник Н. М. Дистанційний курс англійської мови для студентів спеціальності «Сценічне мистецтво». 2022-2023. URL: <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/0dce7b6e1ba652072c89">https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/0dce7b6e1ba652072c89</a></p> <p>3. Мельник Н. М. Дистанційний курс іноземної мови (за професійним спрямуванням) для студентів спеціальності «Інженерія програмного забезпечення». 2022. URL: <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/3b207195ace5b8ea5d4e">https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/3b207195ace5b8ea5d4e</a></p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. Микитюк Н.М. Формування ціннісних орієнтацій майбутніх фахівців у молодіжній спільноті. Луганськ: Видавництво "Ноулідж, 2014. С. 17-19</p>
--	---	---	--	--	--	---	--

					<p>сертифікат виданий 20 лютого 2024 року, 136 годин (4.5 кредити ЄКТС). UDEMY, "TOEFL iBT (26+) Complete Preparation Course!", сертифікат виданий 17 лютого 2024 року, 55.5 годин (1.85 кредиту ЄКТС).</p>	<p>2. Мельник Н.М. Теоретичний аспект вивчення проблеми ментального здоров'я молоді в кризових умовах сьогодення. Особистість у кризових умовах сучасності: психологічні виклики: збірник тез III Міжнародної науково-практичної конференції (Івано-Франківськ, 03 березня 2023 р.) Івано-Франківськ. 2023. С.227-230.</p> <p>3. Мельник Н.М. Культурні аспекти вивчення англійської мови через призму української вишиванки. Україно моя вишивана: етнокультурний та освітньо-виховний потенціал української вишиванки: збірник тез IV Міжнародної науково-практичної онлайн-конференції (18 травня 2023 р.). Київ: Педагогічна думка, 2023. С. 125-127.</p> <p>4. Мельник Н.М. Social and psychological aspects of psychotherapeutic support in war time: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції (з міжнародною участю) «Психолінгвістичні засади етикетного та конфліктного дискурсів» (23 вересня 2023 року). Івано-Франківськ: Видавництво Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, 2023. С.97-99</p> <p>5. Rudnianskyi O., Melnyk N. Technology and Translation in Intercultural Communication: the Impact of Artificial Intelligence and Machine Translation on Cross-Cultural Exchange: матеріали міжнародної науково-практичної конференції "Філологічні студії та перекладознавчий дискурс" (14 березня 2024 року) (прийнято до друку).</p> <p><b>38.19</b> Член ГО "Всеукраїнська асоціація українських германістів" - довідка № 1469 від 01.03.2023 р. <a href="https://drive.google.com/file/d/17GmA1-duu8WswUPafEkOtyCoyOgckoIT/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/17GmA1-duu8WswUPafEkOtyCoyOgckoIT/view?usp=share_link</a></p>
--	--	--	--	--	---	---



<p>OK12 Комп'ютерна дискретна математика OK14 Лінійна алгебра</p>	<p>Микицей Оксана Ярославівна</p>	<p>313800 Кафедра алгебри та геометрії Асистент Основне місце роботи</p>	<p><u>Диплом магістра</u> видано закладом: ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", рік закінчення: 2009, спеціальність: Математика, кваліфікація: Математик, викладач</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат фізико-математичних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 01.01.06 - алгебра та теорія чисел, тема дисертації: "Граткозначні предикати на неперервних напівгратках", тип документа: <u>диплом кандидата наук</u>, серія ДК, номер 062487, дата 2021-09-27, виданий: ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника".</p>		<p>Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, <u>довідка</u> № 46-35-131, тема: "Математичні теорії і методи, що входять до теоретичних основ комп'ютерних технологій", дата видачі: 18.12.2019, 6 кредитів ECTS (180 годин)</p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 4, 5, 15 19</b></p> <p><b>38.4</b> Розроблено дистанційні курси в системі d-learn: <u>Алгебра і геометрія</u> (2023), спеціальності "Інформаційні системи і технології", "Комп'ютерні науки", 1 курс <u>Комп'ютерна дискретна математика</u> (2022), спеціальність "Інженерія програмного забезпечення", 1 курс. <u>Лінійна алгебра</u> (2023), спеціальність "Інженерія програмного забезпечення", 1 курс.</p> <p><b>38.5</b> Захист дисертації 13.05.2021. <u>кандидат фізико-математичних наук</u>. Наказ МОН України №1017 від 27.09.2021.</p> <p><b>38.15</b> Член журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (2021 р., 2022 р., <u>2023 р.</u>).</p> <p><b>38.19</b> <u>Член наукового товариства імені Т. Шевченка</u></p>
---	-----------------------------------	--	--	--	--	---	---

--	--	--	--	--	--	--	--	--

<p>OK15 Людино-машинна взаємодія OK17 Менеджмент проектів програмного забезпечення OK9 Бази даних OK37 Web-дизайн ВК Економіка програмного забезпечення</p>	<p>Пікуляк Микола Васильович</p>	<p>310264 Кафедра інформаційних технологій Доцент Основне місце роботи</p>	<p><u>Диплом спеціаліста</u> Прикарпатський університет імені Василя Стефаника, рік закінчення: 1994, спеціальність: Математика і інформатика, кваліфікація: Вчитель математики і інформатики</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.13.06 – інформаційні технології, тема дисертації: “Методи та інструментальні засоби побудови адаптивної системи дистанційної освіти”, тип документа: <u>диплом кандидата наук</u>, серія ДК, номер 036125, дата 2016-05-12, виданий: Тернопільський національний економічний університет. Вчена звання: доцент тип документа: <u>Атестат доцента</u>, серія АД, номер 012205, дата 2022-02-20, виданий: на підставі рішення Атестаційної колегії</p>	<p>Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: <u>Інженер-програміст відділу енергозбуту</u> ВАТ «Прикарпаттяобленерго» (1999 – 2005 рр.), <u>Інженер-програміст ІОЦ</u> ПНУ (2006 р.– по теперішній час); Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Пікуляк М., Домбровський С., Дутчак М. “Вдосконалення асинхронного методу сервісної взаємодії у веб-додатках.” Комп’ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво. 2023. № 53. С. 185–191. URL: <a href="https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2023-53-27">https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2023-53-27</a> 2. М. V. Pikuliak, M. V. Kuz, O. D. Voroshchuk, "Improvement of information technology of distance education system construction with the use of hybrid learning algorithm, " Information Technologies and Learning Tools, vol. 88, no. 2, pp. 167- 185, 2022. DOI: <a href="https://doi.org/10.33407/itlt.v88i2.4434">https://doi.org/10.33407/itlt.v88i2.4434</a> (WoS) 3. M. Pikuliak, I. Lazarovych, M. Usyk, "Progressive web technology-based improvement of the distance learning adaptive system, " Scientific Journal of TNTU. Ternopil: TNTU, vol 105, no 1. pp. 118–127, 2022. <a href="https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118">https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118</a> 4. М. Пікуляк, І. Савка, М. Дутчак, "Використання</p>	<p>1.ІТ-компанія Sigma Software, сертифікат, SSWU: TEACHERS' SMART UP: WINTER EDITION 3.0 2024, дата видачі 26.01.2024, 1 кредит (30 годин). 2. ІТ-компанія SoftServe, вид документу: сертифікат, тема: “TECH SUMMER BOOTCAMP FOR TEACHERS”, дата видачі: 01 вересня 2023.; 0.33 кредити (10 годин) 3. ІТ-компанія Sigma Software,сертифікат, SSWU: TEACHERS' SMART UP: SUMMER EDITION, 25 липня 2023, 1 кредит (30 годин) 4. Вищий Семінаріум Духовного університету UKSM (Варшава), Сертифікат КВ-003/1022, міжнародне стажування (комплексне підвищення кваліфікації), тема стажування: “Академічна добросесність”, дата видачі - 14.10.2022 р. (Варшава), 6 кредитів ЄКТС (180 годин), наказ “Про визнання результатів стажування (підвищення кваліфікації) № 661 від 18.11.2022 р. 5. Івано-Франківський</p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 3, 4, 12, 14, 19, 20</b> <b>38.1</b> 1. Пікуляк М., Домбровський С., Дутчак М. “Вдосконалення асинхронного методу сервісної взаємодії у веб-додатках,” Комп’ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво. 2023. № 53. С. 185–191. URL: <a href="https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2023-53-27">https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2023-53-27</a> 2. М. V. Pikuliak, M. V. Kuz, O. D. Voroshchuk, "Improvement of information technology of distance education system construction with the use of hybrid learning algorithm, " Information Technologies and Learning Tools, vol. 88, no. 2, pp. 167- 185, 2022. DOI: <a href="https://doi.org/10.33407/itlt.v88i2.4434">https://doi.org/10.33407/itlt.v88i2.4434</a> (WoS) 3. M. Pikuliak, I. Lazarovych, M. Usyk, "Progressive web technology-based improvement of the distance learning adaptive system, " Scientific Journal of TNTU. Ternopil: TNTU, vol 105, no 1. pp. 118–127, 2022. <a href="https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118">https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118</a>. 4. М. Пікуляк, І. Савка, М. Дутчак, "Використання апарату нейромереж для дослідження адаптивної навчальної траєкторії," Комп’ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво. Луцьк, № 47, С. 91-97, 2022. <a href="https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14">https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14</a> 5. Dutchak M., Kozlenko M., Lazarovych I., Lazarovych N., Pikuliak M., Savka I. (2021) Methods and Software Tools for Automated Synthesis of Adaptive Learning Trajectory in Intelligent Online Learning Management Systems. In: Ben Ahmed M., Rakıp Kardeş İ., Santos D., Sergeyeva O., Boudhir A.A. (eds) Innovations in Smart Cities Applications Volume 4. SCA 2020. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 183. Springer, Cham., doi: <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a>, ISSN: 23673389 (23673370) (<a href="https://scopus.com">Scopus</a>) <b>38.3</b> 1. Пікуляк М.В., Дутчак М.С. Навчальний посібник з дисципліни «Web-дизайн» для студентів спеціальності 121 «Інженерія програмного забезпечення». Івано-Франківськ: ПНУ, 2024, 122 с. <a href="https://drive.google.com/file/d/1ROfS-fGBgRDCuS03shw_XRTkL319srTD/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1ROfS-fGBgRDCuS03shw_XRTkL319srTD/view?usp=sharing</a> 2. М.В. Пікуляк, "Методи та моделі розробки адаптивної системи дистанційного навчання", Науково-технічні дослідження у галузі інформаційних технологій: колективна монографія / заг. ред. М.В. Кузь. Академія технічних наук України, Івано-Франківськ : Видавець Кушнір Г.М., 2022, Т 1, С. 72-108. <a href="https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/04/IT_%D1%82%D0%BE%D0%BC1.pdf">https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/04/IT_%D1%82%D0%BE%D0%BC1.pdf</a></p>
---	----------------------------------	--	---	---	---	---	---

				<p>апарату нейромереж для дослідження адаптивної навчальної траєкторії," Комп'ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво. Луцьк, № 47, С. 91-97, 2022.  <a href="https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14">https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14</a></p> <p>5. Dutchak M., Kozlenko M., Lazarovych I., Lazarovych N., Pikuliak M., Savka I. (2021) Methods and Software Tools for Automated Synthesis of Adaptive Learning Trajectory in Intelligent Online Learning Management Systems. In: BenAhmed M., RakıpKaraş I., Santos D., Sergeyeva O., Boudhir A.A. (eds) Innovations in Smart Cities Applications Volume 4. SCA 2020. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 183. Springer, Cham.  <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a>,  ISSN: 23673389 (23673370) (Scopus)</p>	<p>національний технічний університет нафти і газу, <u>Сертифікат № НВ-22-163</u>, тема стажування: "Бази даних та інформаційні системи, людино-машинна взаємодія, комп'ютерні мережі", дата видачі - 25.02.2022 р., 6 кредитів ЄКТС (180 годин)</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/folders/1M23buPoC8JViyZZwiWs2cwbk_P_g5a1j?usp=drive_link">https://drive.google.com/drive/folders/1M23buPoC8JViyZZwiWs2cwbk_P_g5a1j?usp=drive_link</a></p>	<p><b>38.4</b></p> <p>1. Козич О.В., Пікуляк М.В. Віртуальний практикум «Бази даних. SQL-практикум» для студентів спеціальностей 121 «Інженерія програмного забезпечення» та 113 «Прикладна математика». Івано-Франківськ: ПНУ, 2024. Електронне видання: <a href="https://webschool.pnu.edu.ua/vlab-sql/">https://webschool.pnu.edu.ua/vlab-sql/</a></p> <p>2. Пікуляк О.В., Козич О.В. Методичні вказівки до виконання курсових проектів з навчальної дисципліни Баз даних для здобувачів вищої освіти ОП «Інженерія програмного забезпечення», Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаника, 2023.  <a href="https://drive.google.com/file/d/1heD_MV9I9SeRJTOkZUIkKWNP4yKf3LNi/view">https://drive.google.com/file/d/1heD_MV9I9SeRJTOkZUIkKWNP4yKf3LNi/view</a></p> <p>3. Пікуляк М.В. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Людино-машинна взаємодія» / М. В. Пікуляк., В.В. Бачук – Івано-Франківськ: – Видавництво ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», 2019. – 96 с.  <a href="https://drive.google.com/file/d/115jEu1Ga5RnIU78dkMaepATtUw1JjR/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/115jEu1Ga5RnIU78dkMaepATtUw1JjR/view?usp=sharing</a></p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. М.В. Пікуляк, "Використання адаптивної системи дистанційної освіти як засобу впровадження відкритої науки в освітньому процесі, " Відкрита наука в умовах інтеграції освіти України до Європейського дослідницького простору : збірник матеріалів І Науково-практичної конференції з міжнародною участю, 27 квітня 2023 р., м. Київ. С. 58–61.  <a href="https://lib.iitta.gov.ua/735288/1/Збірник%20рез%20ОС-UA-ER-A-2023_06.06.2023.pdf">https://lib.iitta.gov.ua/735288/1/Збірник%20рез%20ОС-UA-ER-A-2023_06.06.2023.pdf</a></p> <p>2. Ihor Lazarovych, Mykola Kozlenko, Mykola Kuz, Valerii Tkachuk, Mariia Dutchak, Ivan Savka, Mykola Pikuliak. Software Implemented Enhanced Efficiency BPSK Demodulator Based on Perceptron Model with Randomization. 2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2021, pp. 221-225, doi: 10.1109/UKRCON53503.2021.9575458  <a href="https://ieeexplore.ieee.org/document/957545">https://ieeexplore.ieee.org/document/957545</a> - Scopus</p> <p>3. М. Пікуляк, М. Дутчак, "Програмні аспекти виявлення академічного плагіату," 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2022, pp. 271-276. Available: <a href="https://kit.pnu.edu.ua/en/icisse-2022-en/">https://kit.pnu.edu.ua/en/icisse-2022-en/</a></p> <p>4. М. Дутчак, М. Пікуляк, "Оцінка якості методів та програмних засобів інтелектуальних адаптивних освітніх вебсистем самонавчання," 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk,</p>
--	--	--	--	---	---	---

						<p>Ukraine, Nov. 29-30, 2022, pp. 266-270. Available: <a href="https://kit.pnu.edu.ua/en/icisse-2022-en/">https://kit.pnu.edu.ua/en/icisse-2022-en/</a></p> <p>5. Пікуляк М.В. Гібридний алгоритм навчання адаптивного модуля. Прикладні науково-технічні дослідження: матеріали V міжнар. наук.-практ. конф., 5-7 квітня 2021 р., – Академія технічних наук України. – Івано-Франківськ : Видавець Кушнір Г. М. – 2021. – С. 56-58. <a href="https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/02/ConferenceATSU_2021.pdf">https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/02/ConferenceATSU_2021.pdf</a></p> <p>6. М. Pikuliak, "Development of an adaptive module of the distance education system based on a hybrid neuro-fuzzy network", Proceedings of the 2020 IEEE Third International Conference on Data Stream Mining &amp; Processing (DSMP). Lviv, Ukraine August 21-25, 2020, pp. 44-49. (Scopus) <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85093655951&amp;origin=resultlist">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85093655951&amp;origin=resultlist</a></p> <p>7. Пікуляк М.В. Застосування нейро-нечітких мереж для розробки адаптивної моделі навчальної системи. // Прикладні науково-технічні дослідження: матеріали IV міжнар. наук.-практ. конф., 1-3 квітня 2020 р., Івано-Франківськ: матеріали конф. у 2 томах. - Т.1. – Академія технічних наук України. – 2020. – С. 38-40. <a href="https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/02/ConferenceATNY2020_T1.pdf">https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/02/ConferenceATNY2020_T1.pdf</a></p> <p>8. Пікуляк М. В., Кузь М. В. Методологічні аспекти наукових досліджень в галузі інформаційних технологій. Proceedings of the 2019 Scientific Seminar on Innovative Solutions in Software Engineering, м. Івано-Франківськ, 10 грудня 2019 р. Івано-Франківськ, 2019. С. 5-6, doi: <a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.4081902">https://doi.org/10.5281/zenodo.4081902</a></p> <p>9. Кузь М. В, Пікуляк М. В., Остафійчук Т. Д. Модель системи управління якістю процесу розробки програмного забезпечення. Proceedings of the 2019 Scientific Seminar on Innovative Solutions in Software Engineering, м. Івано-Франківськ, 10 грудня 2019 р. Івано-Франківськ, 2019. С. 19-21, doi: <a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.4091480">https://doi.org/10.5281/zenodo.4091480</a></p> <p><b>38.14</b> Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком «Економіка програмного забезпечення» <a href="https://drive.google.com/file/d/1EvWJ-OeI6lfvIIsZtS0m2xh4MSXgo4Ae/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1EvWJ-OeI6lfvIIsZtS0m2xh4MSXgo4Ae/view?usp=sharing</a>;</p> <p><b>38.19</b> <a href="#">Член громадської організації «Академія технічних наук України»</a>, спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення;</p> <p><b>38.20</b> <a href="#">Інженер-програміст ІОЦ</a> (ЦІТ) ПНУ (з 2006 по теперішній час)</p>
--	--	--	--	--	--	---

<p>OK2 Англійська мова (для software engineering)</p>	<p>Поміркована Тетяна Валентинівна</p>	<p>44392 Кафедра іноземних мов Доцент Основне місце роботи</p>	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: Івано-Франківський державний педагогічний інститут імені В.С.Стефаника, рік закінчення: 1991, спеціальність: Іноземні мови, кваліфікація: Учитель англійської і німецької мови <a href="https://drive.google.com/drive/folder/s/1G2JoNMi0PxsHLBx4W1tDF3VFpaRvK1Ie?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folder/s/1G2JoNMi0PxsHLBx4W1tDF3VFpaRvK1Ie?usp=sharing</a></p>	<p>Науковий ступінь: кандидат філологічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 10.02.17.- Порівняльно-історичне мовознавство, тема дисертації: “Типологія семантико-граматичних відношень у прийменникових конструкціях англійської та української мов”, тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 067452, дата 2011-03-30, виданий: Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова, <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1G2JoNMi0PxsHLBx4W1tDF3VFpaRvK1Ie?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1G2JoNMi0PxsHLBx4W1tDF3VFpaRvK1Ie?usp=sharing</a></p>	<p>Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Поміркована Т. В., Кецик-Зінченко У. В. Моделювання смислових відносин, виражених прийменниками в українській та англійській мовах. Актуальні питання гуманітарних наук. Дрогобич, 2020 р. Вип. 28. Т. 3. С. 45–50. <a href="http://www.aphn-journal.in.ua/archive/28_2020/part_3/8.pdf">http://www.aphn-journal.in.ua/archive/28_2020/part_3/8.pdf</a> 2. Поміркована Т.В. До проблем навчання науково-технічному перекладу/ Т. Поміркована // Актуальні питання Гуманітарних наук. – Дрогобич: 2021, Том 3. №40. С.95. <a href="http://www.aphn-journal.in.ua/40-3-2021">http://www.aphn-journal.in.ua/40-3-2021</a> 3. Поміркована Т.В. Диференціація навчання англійської мови у різномовних групах студентів не лінгвістичних спеціальностей / Т. Поміркована // Актуальні питання Гуманітарних наук. – Дрогобич: 2022, №56. С.135-141. 4. Поміркована Т.В. Моделі відмінково-прийменникових конструкцій граматичної сполучуваності англійських та українських прийменників / Поміркована Т.В. // Філологічні науки та перекладознавство: європейський потенціал.- м. Ченстохова, Республіка Польща: 2022; <a href="http://baltijapublishing.lv/om/index.php/bp/catalog/do">http://baltijapublishing.lv/om/index.php/bp/catalog/do</a></p>	<p>1. Стажування у Вищій технічній школі у м. Катовіце, Республіка Польща. Сертифікат про стажування, тема стажування:” Інновації в освіті. Інноваційні технології викладання фахових дисциплін”, дата видачі: 29 вересня 2021 року, 6 кредитів ЄКТС (180 годин). <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1G2JoNMi0PxsHLBx4W1tDF3VFpaRvK1Ie?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1G2JoNMi0PxsHLBx4W1tDF3VFpaRvK1Ie?usp=sharing</a> 2. Дистанційне навчання за програмою «Цифрові інструменти Google для освіти» від МОН і Google Україна, сертифікат №GDTfE-02-04366, 18 вересня 2022 року, 1 кредит (30 годин) <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1G2JoNMi0PxsHLBx4W1tDF3VFpaRvK1Ie?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1G2JoNMi0PxsHLBx4W1tDF3VFpaRvK1Ie?usp=sharing</a></p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 3, 4, 14</b> <b>38.1</b> 1. Поміркована Т. В., Кецик-Зінченко У. В. Моделювання смислових відносин, виражених прийменниками в українській та англійській мовах. Актуальні питання гуманітарних наук. Дрогобич, 2020 р. Вип. 28. Т. 3. С. 45–50. <a href="http://www.aphn-journal.in.ua/archive/28_2020/part_3/8.pdf">http://www.aphn-journal.in.ua/archive/28_2020/part_3/8.pdf</a> 2. Поміркована Т.В. До проблем навчання науково-технічному перекладу/ Т. Поміркована//Актуальні питання Гуманітарних наук. – Дрогобич: 2021, Том 3. №40. С.95. <a href="http://www.aphn-journal.in.ua/40-3-2021">http://www.aphn-journal.in.ua/40-3-2021</a> 3. Поміркована Т. В. Моделі відмінково-прийменникових конструкцій граматичної сполучуваності англійських та українських прийменників. / Матеріали міжнародної наукової конференції "Філологічні науки та перекладознавство: європейський потенціал". м. Ченстохова. Республіка Польща, 2022. С. 204-207. <a href="http://baltijapublishing.lv/om/index.php/bp/catalog/download/280/7710/16043-1?inline=1">http://baltijapublishing.lv/om/index.php/bp/catalog/download/280/7710/16043-1?inline=1</a> 4. Поміркована Т.В. Диференціація навчання англійської мови у різномовних групах студентів не лінгвістичних спеціальностей. Актуальні питання гуманітарних наук. Дрогобич, 2022. № 56. С.135-141. 5. Поміркована Т. В., Кецик-Зінченко У. В. Використання чат-ботів gpt у навчанні англійської мови студентів немовних факультетів. Актуальні питання гуманітарних наук. – Дрогобич, 2023 р. Вип. 68. Т. 2. С. 159–164. DOI <a href="https://doi.org/10.24919/2308-4863/68-2-23">https://doi.org/10.24919/2308-4863/68-2-23</a> <b>38.3</b> Pomirkovana T. Series of monographs Faculty of Architecture, Civil Engineering and Applied Arts, University of Technology, Katowice: Monograph 46 / Т. Pomirkovana; Publishing House of University of Technology, Katowice, 2021, p. 632. <a href="https://er.knutd.edu.ua/bitstream/123456789/18851/7/Mono_Katowice_2021_P478-486.pdf">https://er.knutd.edu.ua/bitstream/123456789/18851/7/Mono_Katowice_2021_P478-486.pdf</a> <b>38.4</b> 1. Поміркована Т.В. English for master’s degree for the faculties of mathematics and information technology (Англійська мова для магістрів математичних факультетів та факультетів інформаційних технологій/уклад. Електронний посібник для навчання студентів. Івано - Франківськ, 2022. 151 с. 2. Поміркована Т.В. Посібник з англійської мови «English for IT students». Івано - Франківськ, 2019. 129 с.</p>
---	--	--	---	--	---	--	--

					<a href="https://doi.org/10.24919/2308-4863/68-2-23">wnload/280/7710/16043-1?inline=1</a> 5. Поміркована Т. В., Кецик-Зінченко У. В. Використання чат-ботів gpt у навчанні англійської мови студентів немовних факультетів. Актуальні питання гуманітарних наук. – Дрогобич, 2023 р. Вип. 68. Т. 2.С. 159–164. <a href="https://doi.org/10.24919/2308-4863/68-2-23">https://doi.org/10.24919/2308-4863/68-2-23</a>		3. Бойчук В. М., Поміркована Т.В. Електронний посібник з англійської мови «Professional English for physicists». Івано-Франківськ, 2023. 209 с.  <b>38.14</b> Керівництво студентським науковим гуртком "Англійська мова для наукового та ділового спілкування" для студентів спеціальності "Фінанси та банківська справа" (2020-20 нафти 21 навчальний рік). Протокол засідання кафедри іноземних мов №1 від 28.08.2020 р.
ВК Програмування 3D-графіки	Ровінський Віктор Анатолійович	317545 Кафедра комп'ютерних наук та інформаційних систем Доцент Основне місце роботи	Диплом спеціаліста видано закладом: Державний університет «Львівська політехніка», рік закінчення: 1996, спеціальність: Радіотехніка, кваліфікація: Радіоінженер	Науковий ступінь: кандидат технічних наук, 05.11.13 – прилади і методи контролю та визначення складу речовин, доцент кафедри комп'ютерних технологій в системах управління та автоматики, «Вдосконалення ватметрографічних методів діагностування штангових глибинно-насосних установок для видобутку нафти та розробка технічних засобів для їх реалізації»		Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, Інститут інформаційних технологій; «Сертифікат» № НВ-21-149; тема стажування: “Дослідження сучасних методів захисту програмного забезпечення від несанкціонованого дизасемблювання”; дата видачі: 11 жовтня 2021 р.; 6 кредитів (180 годин)	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 3, 4, 14, 19</b>  <b>38.3</b> Превисокова Н.В., Ровінський В.А. Інформаційні технології цифрової обробки сигналів та програмування систем з використанням бібліотеки Intel IPP. Посібник – довідник. Івано-Франківськ: Супрун В.П., 2020. 172 с. ISBN 978-617-7468-69-0.;  <b>38.4</b> 1. Ровінський В.А. Кросплатформне програмування. Навчальний посібник. Івано-Франківськ: 2020 - Сімик, 151 с. 2. Ровінський В.А. Програмування мовою C#. Навчальний посібник. Івано-Франківськ:2021 - Сімик, 603 с. 3. Ровінський В.А.Мікропроцесорні пристрої. Навчальний посібник. Івано-Франківськ: 2020 - Супрун В.П, 101 с. 4. Навчальні курси в системі дистанційного навчання.  <b>38.14</b> 1. Робота у складі журі I туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт згідно наказу Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника №103 від 5.12.2023 р. 2. Керівництво студентом Поповичем Віталієм, що зайняв призове (I місце) у конкурсі студентських наукових робіт, що проводиться в рамках конференції студентських наукових кіл (Konferencja Studenckich Kol Naukowych Pionu Hutniczego), НТУ "Гірничо-Металургійна Академія імені Станіслава Сташціца" м. Краків (Республіка Польща), 2023 рік  <b>38.19</b> наукове товариство ім. Т. Шевченка (НТШ), Івано-Франківський осередок, Наукова діяльність за тематикою комісії з інформаційних технологій, посвідчення №3334, рік вступу - 2019.

<p>БК Етика бізнесу</p>	<p>Рохман Богдан Михайлович</p>	<p>428417 Кафедра філософії, соціології та релігієзнавства Доцент Суміщення</p>	<p>Диплом магістра видано закладом: Прикарпатський університет імені Василя Стефаника, рік закінчення: 2002, спеціальність: Релігієзнавство, кваліфікація: релігієзнавця, викладача релігієзнавчих і філософських дисциплін <a href="https://drive.google.com/drive/folder/s/161vM-4eex_js5Aj1aFmJMqj4qF7Lnsww">https://drive.google.com/drive/folder/s/161vM-4eex_js5Aj1aFmJMqj4qF7Lnsww</a> <a href="https://drive.google.com/drive/folder/s/161vM-4eex_js5Aj1aFmJMqj4qF7Lnsww">https://drive.google.com/drive/folder/s/161vM-4eex_js5Aj1aFmJMqj4qF7Lnsww</a></p>	<p>Науковий ступінь: кандидат філософських наук зі спеціальності 09.00.07 – Етика, тема дисертації: “Моральний вимір свободи”, 2007 р., тип документа: диплом кандидата наук, ДК № 039924 від 15.03.2007). <a href="https://drive.google.com/drive/folders/10oFS3BgYb0kOLqIjg2cfQzrn2fs2VuY0">https://drive.google.com/drive/folders/10oFS3BgYb0kOLqIjg2cfQzrn2fs2VuY0</a> Вчене звання: доцент кафедри філософії та соціології, агестат 12ДЦ №029870. <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1s4Sd-Sz7RNwKWyKzUrl3UbFikIuykXq">https://drive.google.com/drive/folders/1s4Sd-Sz7RNwKWyKzUrl3UbFikIuykXq</a></p>	<p>Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Рохман Б.М., Савчук О.І. Особистий релігійний вибір людини та роль у ньому феномену свободи. <i>Virtus: Scientific Journal / Editor-in-Chief M.A. Zhurba – November # 58, 2021. P. 25-29– 126 p</i> 2. Білоус С. І., Новосад М. Г., Рохман Б. М., Борисевич Л. В. <a href="#">Християнська культура</a> в українському суспільстві: футурологічні перспективи /Освітній дискурс : збірник наукових праць / Голов. ред. О. П. Кивлюк – Київ : ТОВ “Науково-інформаційне агентство “Наука-технології-інформація”, 2022. – Випуск 40 (4-6). – 92 с.С.53-63 <a href="https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/39380/Bilous_Novosad_pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/39380/Bilous_Novosad_pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a> 3. <a href="#">Рохман Б.М., Савчук О.І., Білоус С.І., Новосад М.Г. Феномен свободи як засадничу сутність становлення суспільства.</a> // 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: <a href="http://enpuir.npu.edu.ua/handle/123456789/40526">http://enpuir.npu.edu.ua/handle/123456789/40526</a></p>	<p>Zustricz Foundation (Krakow, Republic of Poland), Career Development Center of NGO Sobornist, Luhansk Regional Institute of Postgraduate Pedagogical EducationM. Сертифікат SZFL-000039. «Cross-cultural Communication as Factor of Integrity and Tolerance in Various Ethnolinguistic, Religious, and Gender Groups». 30 травня 2021 року. 6 кредитів (180 годин). Наказ ректора «Про визнання результатів стажування» № 565 від 20.09.2021 р. <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1hrWUOI_U7IAT6WwTYDcKTquQAuVvXHL">https://drive.google.com/drive/folders/1hrWUOI_U7IAT6WwTYDcKTquQAuVvXHL</a> Е</p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 4, 12, 14, 19</b> <b>38.1</b> <a href="https://drive.google.com/drive/folders/11I7_0TOWH3c6qkflwbNU4ZJUzE3kRX9">https://drive.google.com/drive/folders/11I7_0TOWH3c6qkflwbNU4ZJUzE3kRX9</a> 1. Рохман Б.М., Савчук О.І. Особистий релігійний вибір людини та роль у ньому феномену свободи. <i>Virtus: Scientific Journal / Editor-in-Chief M.A. Zhurba – November # 58, 2021. P. 25-29– 126 p</i> 2. Білоус С. І., Новосад М. Г., Рохман Б. М., Борисевич Л. В. <a href="#">Християнська культура</a> в українському суспільстві: футурологічні перспективи /Освітній дискурс : збірник наукових праць / Голов. ред. О. П. Кивлюк. – Київ : ТОВ “Науково-інформаційне агентство “Наука - технології - інформація”, 2022. – Випуск 40 (4-6). – 92 с.С.53-63 <a href="https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/39380/Bilous_Novosad_pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/39380/Bilous_Novosad_pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a> 3. <a href="#">Рохман Б.М., Савчук О.І., Білоус С.І., Новосад М.Г. Феномен свободи як засадничу сутність становлення суспільства.</a> // 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: <a href="http://enpuir.npu.edu.ua/handle/123456789/40526">http://enpuir.npu.edu.ua/handle/123456789/40526</a> 4. <a href="#">Рохман Б.М., Савчук О.І., Терешкун О.Ф., Сініцина А.В. Етичні аспекти католицької еклезиології у контексті соціальної стратегії аджорнаменто.</a> //Науковий журнал “Гуманітарні студії: педагогіка, психологія, філософія”, С. 214-220 Том 14, №1 (2023). <a href="http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Pedagogica/article/view/hspedagog14%281%29.2023.214-220">http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Pedagogica/article/view/hspedagog14%281%29.2023.214-220</a> <a href="http://dx.doi.org/10.31548/hspedagog14(1).2023.214-220">http://dx.doi.org/10.31548/hspedagog14(1).2023.214-220</a> 5. Рохман, Б., Савчук, О., Терешкун, О., &amp; Гнатюк, Я. (2023). Антропологічний вимір екологічної концепції католицизму в умовах глобальних викликів сучасності. <i>Sxid</i>, 4(2), 38–45. <a href="https://doi.org/10.21847/2411-3093.2023.4(2).293776">https://doi.org/10.21847/2411-3093.2023.4(2).293776</a> <a href="http://skhid.kubg.edu.ua/article/view/293776">http://skhid.kubg.edu.ua/article/view/293776</a> <a href="#">Фахові публікації за останні 5 років</a> <b>38. 4.</b> <a href="https://docs.google.com/document/d/1P4R5OLyn71IspIPFopP8nK2BLtUuBVHyug7d-hvIxxVA/edit">https://docs.google.com/document/d/1P4R5OLyn71IspIPFopP8nK2BLtUuBVHyug7d-hvIxxVA/edit</a> 1. Рохман Б.М. Філософія: силабус навчальної дисципліни для студентів спеціальності 013 Початкова освіта. Івано-Франківськ, 2021. 8 с. 2. Рохман Б.М. Естетика. Методичні рекомендації для студентів спеціальності 033 Філософія. Івано-Франківськ, 2023. 52 с.</p>
-------------------------	---------------------------------	---	---	--	--	--	--



				<p>4. <a href="#">Рохман Б.М., Савчук О.І., Терешкун О.Ф., Сініцина А.В. Етичні аспекти католицької еkleзіології у контексті соціальної стратегії аджорнаменту.</a> //Науковий журнал “Гуманітарні студії: педагогіка, психологія, філософія”, С. 214-220 Том 14, №1 (2023).  <a href="http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Pedagogica/article/view/hspedagog14%281%29.2023.214-220">http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Pedagogica/article/view/hspedagog14%281%29.2023.214-220</a>  <a href="http://dx.doi.org/10.31548/hspedagog14(1).2023.214-220">http://dx.doi.org/10.31548/hspedagog14(1).2023.214-220</a></p> <p>5. Роxман, Б., Савчук, О., Терешкун, О., &amp; Гнатюк, Я. (2023). Антропологічний вимір екологічної концепції католицизму в умовах глобальних викликів сучасності. <i>Cxid</i>, 4(2), 38–45.  <a href="https://doi.org/10.21847/2411-3093.2023.4(2).293776">https://doi.org/10.21847/2411-3093.2023.4(2).293776</a>  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1w7GFZfmQ396P3f4NJwos_w2BoMyMIDc">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1w7GFZfmQ396P3f4NJwos_w2BoMyMIDc</a></p>	<p>3. Роxман Б.М. Етика бізнесу. Методичні рекомендації для студентів спеціальності 033 Філософія. Івано-Франківськ, 2023. 45 с.</p> <p>4. Роxман Б.М. Філософія Нового часу та доби просвітництва. Методичні рекомендації для студентів спеціальності 033 Філософія. Івано-Франківськ, 2023. 55 с.</p> <p>5. Роxман Б.М. Етика та естетика. Методичні рекомендації для студентів вищих навчальних закладів. -Івано-Франківськ, 2023. 43 с.  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1H5Ecz9i61xdef35CwJaXEqFUUh-dK3jo">https://drive.google.com/drive/folders/1H5Ecz9i61xdef35CwJaXEqFUUh-dK3jo</a></p> <p><b>38. 12</b>  <a href="https://docs.google.com/document/d/1cnXR77_Si0Ry6Lb7tybG5MwPqI5c3vgCaFIW1Cld7JA/edit">https://docs.google.com/document/d/1cnXR77_Si0Ry6Lb7tybG5MwPqI5c3vgCaFIW1Cld7JA/edit</a></p> <p>1. Роxман Б.М. Аспекти формування ціннісної деформації сучасного інформаційного суспільства під час гібридної війни. <i>Авраамічні релігії в Україні в процесі стабілізації міжконфесійних і міжнаціональних відносин. Матеріали наукової конференції</i> (29-30 жовтня, Галич). Галич, 2020. С. 176-181.</p> <p>2.Роxман Б. Етико-естетичне сприйняття дійсності кризь призму категорії свободи. Досвід проживання війни у вимірах пластичного мистецтва, психології мистецтва та арт-терапії. Матеріали круглого столу (3.02.2023)</p> <p>3. Роxман Б. Методологічні підходи до осмислення свободи совісті. Особистість у кризових умовах сучасності: психологічні виклики. Тези конференції (3.03.2023)  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-">https://drive.google.com/drive/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-</a></p> <p>4. Роxман Б. Морально-етичні принципи свободи у контексті російсько-української війни. Тридцять четверта наукова сесія наукового товариства ім. Шевченка. Матеріали сесії (01-17 березня 2023 р. Івано-Франківськ).</p> <p>5. Роxман Б. Поліваріативність осмислення свободи совісті. Міжнародна мультидисциплінарна наукова інтернет-конференція на тему: "Світ наукових досліджень. Випуск 17 (16-17 березня 2023 року)  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-">https://drive.google.com/drive/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-</a></p> <p>6. Роxман Б.М., Савчук О.І., Білоус С.І. Соціокультурні аспекти розвитку сучасного українського греко-католицизму. <a href="#">The XVI International Scientific and Practical Conference «Integration of scientific solutions and methods into practice». April 24 – 25, Paris, France. 393 p.</a> P.287  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-">https://drive.google.com/drive/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-</a></p> <p>7. Роxман Б. М., Савчук О. І. Морально-етична рецепція процесу виховання у філософській антропології Сократа та Аристотеля. <a href="#">«Світ наукових досліджень. Випуск 18»</a>: матеріали Міжнародної мультидисциплінарної наукової</p>
--	--	--	--	--	--

						<p>інтернет-конференції, (м. Тернопіль, Україна – м. Переворськ, Польща, 20-21 квітня 2023 р.) / [ редкол. : О. Патряк та ін. ] ; ГО “Наукова спільнота”; WSSG w Przeworsku. –Тернопіль: ФО-П Шпак В.Б. – 286 с. С. 156.  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-</a></p> <p>8. Савчук О., Рохман Б. Поліфункціональність українського греко-католицизму в Галичині кінця XIX – початку XX століття / Філософські дискурсії = Philosophical Discourses : збірник наукових праць. – Івано-Франківськ : Філософська комісія ІФО НТШ, 2023. С.101-120. – Вип. 1. – 132 с.  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-</a></p> <p>9. Рохман Б. М., Савчук О. І. «Діяльність єпископа Софрона Мудрого з активізації соціального служіння» / Міжнародна науково-практична конференція «Життя і діяльність владики Софрона Мудрого» (до 100-річчя від Дня народження) місто Івано-Франківськ 27-30 листопада 2023 року  <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-">https://drive.google.com/drive/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-</a></p> <p>10/ Рохман Б. М., Савчук О. І. «Екоцид як загроза екологічній безпеці» / міжнародна конференція експертів «Національна безпека України у контексті російсько-української війни: релігійні, політичні і правові аспекти», м.Івано-Франківськ, 1 грудня 2023 року  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1ATSG1ZtRStgX0HxaegdN3RYpBjL1ple-</a></p> <p><b>38.14.</b>  Івасів Софія, спеціальність «Філософія», призер Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт: галузь знань 033 “ФІЛОСОФІЯ”:  <a href="https://philosophical.pnu.edu.ua/2020/04/24/черговий-успіх-у-карбничку-досягнен/">https://philosophical.pnu.edu.ua/2020/04/24/черговий-успіх-у-карбничку-досягнен/</a></p> <p><b>38. 19</b>  <a href="https://docs.google.com/document/d/1gywAlvih2vxh9FQhWURaLTClnRZ8MYE6rtIphrAEcCs/edit">https://docs.google.com/document/d/1gywAlvih2vxh9FQhWURaLTClnRZ8MYE6rtIphrAEcCs/edit</a></p> <p>1. Член Івано-Франківського осередку Національного наукового товариства імені Шевченка. №3714  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1OQsVJPosiira8dwD_JgCaR6aa2GNxgl5">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1OQsVJPosiira8dwD_JgCaR6aa2GNxgl5</a></p> <p>2. Член Української асоціації релігієзнавців Посвідчення №232 Протокол 20 від 24.03.2023  <a href="https://docs.google.com/document/d/1KSjSt5DGOsP7eNM5VfR2zXbm6NgO3DquthC-eo_PaoQ/edit">https://docs.google.com/document/d/1KSjSt5DGOsP7eNM5VfR2zXbm6NgO3DquthC-eo_PaoQ/edit</a></p> <p>3. Член благодійного фонду “Янголи поруч”. Посвідчення волонтера №12  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1OQsVJPosiira8dwD_JgCaR6aa2GNxgl5">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1OQsVJPosiira8dwD_JgCaR6aa2GNxgl5</a></p>
--	--	--	--	--	--	--

<p>ОК1 Англійська мова (за професійним спрямуванням), ВК Технічний переклад для ПП</p>	<p>Руднянин Оксана Ігорівна</p>	<p>399498 Кафедра іноземних мов Асистент Основне місце роботи</p>	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, рік закінчення: 2007, спеціальність: Переклад, кваліфікація: Спеціаліста з перекладу. <a href="https://drive.google.com/file/d/1fveEgIOCHfq9H2EiuRgOU3gNTIUbqk5-/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1fveEgIOCHfq9H2EiuRgOU3gNTIUbqk5-/view?usp=share_link</a></p>	<p>Науковий ступінь: кандидат філологічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 10.01.01, тема дисертації: "Творчість Олекси Ізарського: стратегії жанру та стилю". Тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 062396, дата 2021-09-27, виданий: ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", <a href="https://doi.org/10.31174/SEND-Ph2021-248IX73-21">диплом кандидата наук ДК №062396</a></p>	<p>Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Руднянин О. Щоденники Олекси Ізарського: теми і мотиви. Львівський філологічний часопис. Львів : Видавничий дім «Гельветика», 2019. № 6. С. 180–185. <a href="https://doi.org/10.32447/2663-340X-2019-6-31">https://doi.org/10.32447/2663-340X-2019-6-31</a> 2. Руднянин О. Художня концепція головного героя в сімейному романі-хроніці українського письменника-емігранта Олекси Ізарського. <i>Science and education a new dimension. Philology</i>. IX (73). Issue 248. Budapest, February, 2021. P. 86–91. <a href="https://doi.org/10.31174/SEND-Ph2021-248IX73-21">https://doi.org/10.31174/SEND-Ph2021-248IX73-21</a> 3. Руднянин О. Рання творчість Олекси Ізарського. Закарпатські філологічні студії. Одеса : Видавничий дім «Гельветика», 2022. № 23. Т. 2. С. 223–228. <a href="https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.23.2.43">https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.23.2.43</a> 4. Руднянин О. Стратегія жанру і стилю в щоденниках Олекси Ізарського. Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія: Філологія. Одеса : Видавничий дім «Гельветика», 2020. № 45. Т. 1. С. 62–68. <a href="https://doi.org/10.32841/2409-1154.2020.45-1.16">https://doi.org/10.32841/2409-1154.2020.45-1.16</a> 5. Руднянин О. Європейська традиція жанру сімейного роману-хроніки в</p>	<p>Захист дисертації, тема: "Творчість Олекси Ізарського: стратегії жанру та стилю", диплом кандидата наук ДК № 062396 від 27 вересня 2021 року. <a href="https://doi.org/10.32447/2663-340X-2019-6-31">Диплом кандидата наук ДК №062396</a> Міжнародне науково-педагогічне стажування у International Historical Biographical Institute (Dubai-New York-Rome-Jerusalem -Beijing), тема: "Nobel Laureates: Studying Experience and Professional Achievements a Successful Personality and Transforming of the World", <a href="https://drive.google.com/file/d/1-3NCJMVLh4NPuJpsDElwfV-tW3KAMs1/view?usp=drive_link">Сертифікат № 6011</a> від 20.01.2022 року, 6 кредитів ЕКТС (180 годин). <a href="https://drive.google.com/file/d/1-3NCJMVLh4NPuJpsDElwfV-tW3KAMs1/view?usp=drive_link">https://drive.google.com/file/d/1-3NCJMVLh4NPuJpsDElwfV-tW3KAMs1/view?usp=drive_link</a> <a href="https://drive.google.com/file/d/1RutceyUUmhnrnQUjtzjivYe17TONLhe1/view?usp=drive_link">https://drive.google.com/file/d/1RutceyUUmhnrnQUjtzjivYe17TONLhe1/view?usp=drive_link</a></p>	<p><b>Науково-педагогічний стаж менше 3-х років. Перебувала у відпустці по догляду за дитиною з 2018 року по 2021 рік. Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 3, 4, 5, 10, 12, 19</b></p> <p><b>38.1</b> 1. Руднянин О. Щоденники Олекси Ізарського: теми і мотиви. Львівський філологічний часопис. Львів : Видавничий дім «Гельветика», 2019. № 6. С. 180–185. <a href="https://doi.org/10.32447/2663-340X-2019-6-31">https://doi.org/10.32447/2663-340X-2019-6-31</a> 2. Руднянин О. Художня концепція головного героя в сімейному романі-хроніці українського письменника-емігранта Олекси Ізарського. <i>Science and education a new dimension. Philology</i>. IX (73). Issue 248. Budapest, February, 2021. P. 86–91. <a href="https://doi.org/10.31174/SEND-Ph2021-248IX73-21">https://doi.org/10.31174/SEND-Ph2021-248IX73-21</a> 3. Руднянин О. Рання творчість Олекси Ізарського. Закарпатські філологічні студії. Одеса : Видавничий дім «Гельветика», 2022. № 23. Т. 2. С. 223–228. <a href="https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.23.2.43">https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.23.2.43</a> 4. Руднянин О. Стратегія жанру і стилю в щоденниках Олекси Ізарського. Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія: Філологія. Одеса : Видавничий дім «Гельветика», 2020. № 45. Т. 1. С. 62–68. <a href="https://doi.org/10.32841/2409-1154.2020.45-1.16">https://doi.org/10.32841/2409-1154.2020.45-1.16</a> 5. Руднянин О. Європейська традиція жанру сімейного роману-хроніки в українській прозі: специфіка романного мислення. Прикарпатський вісник Наукового товариства імені Шевченка. Слово. 2022. № 17 (65). Івано-Франківськ, 2022. С. 237–249. <a href="https://doi.org/10.31471/2304-7402-2022-17(65)-237-248">DOI: 10.31471/2304-7402-2022-17(65)-237-248</a> 6. Руднянин О., Мельник Н. Образ доби і генерації «загубленого покоління» в приватних кореспонденціях». Закарпатські філологічні студії. Видавничий дім «Гельветика», 2023. № 27. Т. 3. С. 167–172. <a href="https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.27.3.31">https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.27.3.31</a> 7. Руднянин О., Мельник Н. Presentation method as a way of future graphic designers' English language competence formation. Закарпатські філологічні студії. Видавничий дім «Гельветика», 2023. № 27. Т. 2. С. 219–223. <a href="https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.27.2.42">https://doi.org/10.32782/tps2663-4880/2022.27.2.42</a> 8. Stepanenko, O., Rudniansyn, O., Nefedchenko, O., Oleinikova, G., Kostenko, N., &amp; Kutsenko, I. (2023). The Teacher's Role in the Use of E-learning Technologies for English Language Learning in Higher Education: the Neural Impact of Electronic Services on the Student's Brain. <i>BRAIN. Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience</i>, 14(3), 480-491. <a href="https://doi.org/10.18662/brain/14.3/486">https://doi.org/10.18662/brain/14.3/486</a></p> <p><b>38.3</b></p>
--	---------------------------------	---	--	--	---	--	--

				<p>українській прозі: специфіка романного мислення. Прикарпатський вісник Наукового товариства імені Шевченка. Слово. 2022. № 17 (65). Івано-Франківськ, 2022. С. 237–249. DOI: <a href="https://doi.org/10.31471/2304-7402-2022-17(65)-237-248">10.31471/2304-7402-2022-17(65)-237-248</a></p> <p>6. Руднянин О., Мельник Н. Образ доби і генерації «загубленого покоління» в приватних кореспонденціях». Закарпатські філологічні студії. Видавничий дім «Гельветика», 2023. № 27. Т. 3. С. 167–172. <a href="https://doi.org/10.32782/tps.2663-4880/2022.27.3.31">https://doi.org/10.32782/tps.2663-4880/2022.27.3.31</a></p> <p>7. Руднянин О., Мельник Н. Presentation method as a way of future graphic designers' English language competence formation. Закарпатські філологічні студії. Видавничий дім «Гельветика», 2023. № 27. Т. 2. С. 219–223. <a href="https://doi.org/10.32782/tps.2663-4880/2022.27.2.42">https://doi.org/10.32782/tps.2663-4880/2022.27.2.42</a></p> <p>8. Stepanenko, O., Rudnianskyi, O., Nefedchenko, O., Oleinikova, G., Kostenko, N., &amp; Kutsenko, I. (2023). The Teacher's Role in the Use of E-learning Technologies for English Language Learning in Higher Education: the Neural Impact of Electronic Services on the Student's Brain. BRAIN. Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience, 14(3), 480-491. <a href="https://doi.org/10.18662/brai">https://doi.org/10.18662/brai</a></p>	<p>Ізарський О. Зустрічі й листи. Спогади. Рецензії / упоряд. Оксана Руднянин, Євген Баран. Івано-Франківськ : Місто НВ, 2021. 325 с. ISBN: 978-966-428-753-8.; <a href="#">Руднянин, О. книга</a></p> <p><b>38.4</b> Наявність електронних курсів на освітніх платформах: D-learn, Classroom: Англійська мова (за професійним спрямування) <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/2698150fe65da543b295">https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/2698150fe65da543b295</a> Практика технічного перекладу <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/65fe984bca27b39821af">https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/65fe984bca27b39821af</a> Іноземна мова ICTa-1 <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/07e63b152f6a78797551">https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/07e63b152f6a78797551</a> Іноземна мова КНа-1 <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/6cb2ff8e71f59e0a296">https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/6cb2ff8e71f59e0a296</a> Практичний курс англійської мови (CO(I)-2) <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/404de71aab8631c058d5">https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/404de71aab8631c058d5</a> Сучасна англійська література (CO(I)-4) <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/c6ee6b9318ef9a5cd8cb">https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/c6ee6b9318ef9a5cd8cb</a> Англійська мова (для software engineering) <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/6b724ac71710fc7900f8">https://d-learn.pnu.edu.ua/course/subscription/through/url/6b724ac71710fc7900f8</a></p> <p><b>38.5</b> ДК № 062396, кандидат філологічних наук, 10.01.01 - українська література. Тема дисертації: "Творчість Олекси Ізарського: стратегії жанру та стилю". Диплом виданий Департаментом Атестації кадрів вищої кваліфікації Міністерства освіти і науки України 27 вересня 2021 року.; <a href="#">диплом кандидата наук ДК №062396</a></p> <p><b>38.10</b> Менеджер з комунікацій у проєкті ЕCHO "Аутизм та поведінкові розлади у дітей та підлітків"(США - Україна). Project ECHO (спільно з University of New Mexico's Health Science Centre).; <a href="https://cvt.pnu.edu.ua/echo/">https://cvt.pnu.edu.ua/echo/</a></p> <p><b>38.12</b> 1. Rudnianskyi O. Oleksa Izarskyi's prose in the Ukrainian literary and critical discourse (second half of the twentieth century). The I International Science Conference on Multidisciplinary Research. Berlin, Germany, January 19–21, 2021. P. 828–830. <a href="#">I International Science Conference on Multidisciplinary Research. Berlin. 2021</a></p>
--	--	--	--	--	--

					<a href="#">p/14.3/486</a>	<p>2. Руднянин О. Щоденники Олекси Ізарського: теми і мотиви. Challenges of philological sciences, intercultural communication and translation studies in Ukraine and EU countries: International Scientific and Practical Conference. Венеція, 30–31 жовтня, 2020. С. 97–99. DOI <a href="https://doi.org/10.30525/978-9934-588-90-7-25">https://doi.org/10.30525/978-9934-588-90-7-25</a></p> <p>3. Руднянин О. Художня концепція головного героя в сімейному романі-хроніці українського письменника-емігранта Олекси Ізарського. Scientific and Professional Conference: Actual Problems of Science and education. Budapest, February 3, 2021. <a href="#">Conference, Budapest, 2021</a></p> <p>4. Руднянин О. Стратегія жанру та стилю в щоденниках Олекси Ізарського. Таврійські філологічні наукові читання: Міжнародна науково-практична конференція. Київ, 29–30 січня, 2021. С. 54–56. <a href="#">Таврійські Філологічні Наукові Читання, 2021</a></p> <p>5. Руднянин О. Художні концепти повісті «Ранок» Олекси Ізарського. Мова та література у полікультурному просторі: Міжнародна науково-практична конференція. Львів, 12–13 лютого, 2021. С. 109–113. <a href="#">Мова та Література у Полікультурному Просторі, 2021</a></p> <p>6. Руднянин О. Дослідження жанру сімейного роману-хроніки письменника-емігранта Олекси Ізарського. XIII International Scientific and Practical Conference: Multidisciplinary academic research, innovation and results. Прага, 05–08 квітня, 2022. С. 600–604. <a href="#">Multidisciplinary Academic Research, Innovation and Results, Prague, 2022</a></p> <p>7. Руднянин О. Ukrainian emigrant literature of the 2nd half of the 20th century: writing style. XIII International Scientific and Practical Conference: Multidisciplinary academic research, innovation and results. Прага, 05–08 квітня, 2022. С. 539–541.; <a href="#">Multidisciplinary Academic Research, Innovation and Results, Prague, 2022</a></p> <p>8. Руднянин О. Technical translation: challenges students face at English classes. Міжнародна науково-практична конференція. Класичний приватний університет. Запоріжжя, 21-22 липня, 2023. С. 147–150. DOI <a href="https://doi.org/10.36059/978-966-397-320-3-41">https://doi.org/10.36059/978-966-397-320-3-41</a></p> <p>9. Rudniansyn O. Foreign language teaching in digital society: adaptive education. Philological Sciences and Translation Studies: European Potential. Cuiavian University in Wloclawek. Wloclawek, the Republic of Poland, 6-7 September, 2023. P. 226-228. (15 hours) <a href="https://doi.org/10.30525/978-9934-26-348-4-61">https://doi.org/10.30525/978-9934-26-348-4-61</a></p> <p><b>38.19</b> Член ГО "Всеукраїнська асоціація українських германістів" - довідка № 1471 від 01.03.2023 р. <a href="#">членський квиток №1471</a></p>
--	--	--	--	--	----------------------------	--

<p>ВК Психологія щастя</p>	<p>Сидорик Юрій Романович</p>	<p>464089 Кафедра соціальної психології Доцент Основне місце роботи</p>	<p>Диплом магістра, видано закладом: Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, рік закінчення: 1998, спеціальність: Психологія, кваліфікація: Психолог, викладач. <a href="https://docs.google.com/document/d/19BHKfr7H1m6z0gGDUBH942LvKtK4EC9t/edit?usp=drive_link&amp;oid=13114671293586227237&amp;rtprof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/document/d/19BHKfr7H1m6z0gGDUBH942LvKtK4EC9t/edit?usp=drive_link&amp;oid=13114671293586227237&amp;rtprof=true&amp;sd=true</a></p>	<p>Науковий ступінь: кандидат психологічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 19.00.07 педагогічна та вікова психологія, тема дисертації: "Психологічні особливості взаємин в родині як чинник становлення життєвих перспектив майбутнього сім'янина"; тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 047356, дата 2008-07-02, виданий закладом: Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника. <a href="https://drive.google.com/file/d/1kPnxXwwwSFZXbYUbbj8N8SHZzJc0uW3g/view?usp=drive_link">https://drive.google.com/file/d/1kPnxXwwwSFZXbYUbbj8N8SHZzJc0uW3g/view?usp=drive_link</a></p> <p>Вчене звання: доцент кафедри педагогічної та вікової психології, тип документа: атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 030392, дата 2012-02-17, виданий: Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України; Атестаційна колегія, протокол № 2/02-Д, <a href="https://drive.google.com/file/d/1Xw0ozqeAAWTO_wyu4vMA-RGg_noBoRly/view?usp=drive_link">https://drive.google.com/file/d/1Xw0ozqeAAWTO_wyu4vMA-RGg_noBoRly/view?usp=drive_link</a></p>	<p>Досвід професійної діяльності: - <a href="#">приватна психотерапевтична практика (з 2016 р. до цього часу)</a> - клінічний психолог КНП "Прикарпатський обласний клінічний центр психічного здоров'я Івано-Франківської обласної ради" (2023), сумісництво 1. <a href="#">Hryhoruk, I., Yakubiv, V., Sydoryk, Y., Maksymiv, Y., &amp; Popadynets, N. (2021). Modelling of Prognosis for Bioenergy Production in Ukraine. International Journal of Energy Economics and Policy, 11(6), 27–34.</a> 2. <a href="#">Sydoryk Y., Hryhoruk I., Kogutiak N., Mytsko V. Features of social network in students with different levels of subjective welfare // Happiness And Contemporary Society : Conference Proceedings Volume (Lviv, March, 20-21, 2020). Lviv: SPOLOM, 2020. P. 251-254.</a> 3. <a href="#">Мицько В.М., Сидорик Ю. р., Когутяк Н.М. Тривожність як наслідок материнської депривації у дітей молодшого шкільного віку Теорія і практика сучасної психології: Збірник наукових праць. Випуск № 2. – Запоріжжя, Класичний приватний університет, 2020. – С. 153-156.</a></p>	<p>Івано-Франківський національний медичний університет, довідка № 09.1.1-1647, тема: "Диференційна діагностика психічних розладів та особливості організації надання психологічної допомоги в психіатричному стаціонарі різновіковим групам хворих", 13.05.2021 р., 6 кредитів ЄКТС (180 годин) <a href="https://drive.google.com/file/d/15h3vVuXj9rf1FKxPqyAxao2rf4np0zN/view">https://drive.google.com/file/d/15h3vVuXj9rf1FKxPqyAxao2rf4np0zN/view</a></p>	<p><b>Наявність статусу учасника бойових дій. Посвідчення серія УБД №504518</b> <b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 10, 14, 19, 20</b></p> <p><b>38.10</b> Співорганізатор та учасник Проекту ЕСНО "Аутизм та поведінкові розлади у дітей та підлітків" (США-Україна) Project ECHO (спільно з University of New Mexico's Health Science Centr) (2020-2022 pp.).</p> <p><b>38.14</b> керівництво студентом, який зайняв призове місце на I або II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади: <a href="#">Данилюк Лілія Русланівна, 2021</a></p> <p><b>38.19</b> - <a href="#">член Української асоціації когнітивно-поведінкових терапевтів (з 2015 року);</a> - <a href="#">член Української Спільної Психотерапевтів (з 2000);</a> - <a href="#">директор лабораторії когнітивного моделювання (Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника)</a></p> <p><b>38.20</b> <a href="#">Приватна психотерапевтична практика (з 2016 р. до цього часу)</a></p>
--------------------------------	-----------------------------------	---	---	--	---	--	--

<p>ВК Основи копірайтингу</p>	<p>Спатар Ірина Миколаївна</p>	<p>105764 Кафедра світової літератури і порівняльного літературознав- ства Доцент Основне місце роботи</p>	<p>Диплом магістра видано закладом: ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаніка", рік закінчення: 2005, спеціальність: Мова та література (польська), кваліфікація: Філолог, викладач польської мови та літератури, української мови та літератури</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат філологічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 10.01.05 - порівняльне літературознавство, тема дисертації: "Мала проза Елізи Ожешко та українська новелістика кінця XIX – початку XX століття: поетика, типологія", тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 068176, дата 2011-05-31, виданий: Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка Вчене звання: доцент за кафедрою світової літератури і порівняльного літературознавства, тип документа: атестат доцента, серія АД, номер 009677, дата 2022-02-01, виданий: Міністерство освіти і науки України</p>	<p>Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Спатар І. Ідеї жіночої емансипації в літературно- критичній творчості Елізи Ожешко і Наталії Кобринської. Султанівські читання. Івано-Франківськ, 2019. Вип. VIII. С. 34–45. 2020 2. Специфіка художнього модельовання гри з читачем у творах Марєка Беньчика «Термінал» та Юрія Іздрика «Острів КРК». Вчені записки Таврійського національного університету імені В.І. Вернадського. Серія «Філологія. Соціальні комунікації». Том 31 (70). №2. Київ, 2020. С. 33–39. 3. Олександр Кониський – перекладач малої прози Елізи Ожешко: як в українському літературознавстві О. Кониському приписали авторство твору польської письменниці. Султанівські читання. Івано- Франківськ, 2020. Вип. IX. С. 48–59. 2021 4. The lawmaking linguistic and expert support: European and Ukrainian examples. Lukianets- Shakhova, V (Lukianets-Shakhova, Valentyna); Buhaiko, Y (Buhaiko, Yuliia); Tsvigun, I (Tsvigun, Iryna); Sokh, K (Sokh, Kateryna), ;Hnatyuk, M (Hnatyuk, Myroslava); Spatar, I (Spatar, Iryna). REVISTA ENTRELINGUAS. Volume 7. 2021 2022 5. Neuropsychological Approach in the Study of</p>	<p>Міжнародний історичний біографічний інститут (Дубаї - Нью-Йорк - Рим - Єрусалим - Пекін); Міжнародний сертифікат № 3058; "Видатні особистості: вивчення досвіду та професійних досягнень для формування успішної особистості та трансформації оточуючого світу"; 12 жовтня 2021 року; 6 кредитів ЄКТС (180 годин).</p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 3, 4, 10, 13, 15</b></p> <p><b>38.1</b> 1. Спатар І. Ідеї жіночої емансипації в літературно-критичній творчості Елізи Ожешко і Наталії Кобринської. Султанівські читання. Івано-Франківськ, 2019. Вип. VIII. С. 34–45. 2020. 2. Специфіка художнього модельовання гри з читачем у творах Марєка Беньчика «Термінал» та Юрія Іздрика «Острів КРК». Вчені записки Таврійського національного університету імені В.І. Вернадського. Серія «Філологія. Соціальні комунікації». Том 31 (70). №2. Київ, 2020. С. 33–39. 3. Олександр Кониський – перекладач малої прози Елізи Ожешко: як в українському літературознавстві О. Кониському приписали авторство твору польської письменниці. Султанівські читання. Івано-Франківськ, 2020. Вип. IX. С. 48–59. 4. The lawmaking linguistic and expert support: European and Ukrainian examples. Lukianets-Shakhova, V (Lukianets-Shakhova, Valentyna); Buhaiko, Y (Buhaiko, Yuliia); Tsvigun, I (Tsvigun, Iryna); Sokh, K (Sokh, Kateryna), ;Hnatyuk, M (Hnatyuk, Myroslava); Spatar, I (Spatar, Iryna). REVISTA ENTRELINGUAS. Volume 7. 2021. 5. Neuropsychological Approach in the Study of Linguistic Phenomena in the Context of the Study of the Conceptual Sphere of People's Morality Skrypnyk, N (Skrypnyk, Nadiia); Khomiak, I (Khomiak, Ivan); Lebed, I (Lebed, Iuliia); Spatar, I (Spatar, Iryna); Overchuk, O (Overchuk, Olena); Golopyc, I (Golopyc, Inna). Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience. 2022, Volume 13. P.166-190.;</p> <p><b>38.3</b> Спатар І. Творчість Елізи Ожешко та українська література другої половини XIX –початку XX століття: компаративні вектори міжлітературного діалогу. Івано-Франківськ, 2021. 256 с.;</p> <p><b>38.4</b> 1. Historia literatury polskiej drugiej polowy XIX wieku. Pozytywizm. Wskazowki metodyczne do zajec praktycznych. Івано-Франківськ: Симфонія форте, 2018. 44 с. 2. Historia literatury polskiej XIX wieku. Wskazowki metodyczne do zajec praktycznych / I. M. Спата р. – Івано-Франківськ : Симфонія форте, 2019. 52 с. 3. Historia literatury polskiej. Romantyzm. Wskazowki metodyczne do zajec praktycznych / I. M. Спата р. – Івано-Франківськ : Симфонія форте, 2019. 40 с.;</p> <p><b>38.10</b></p>
-----------------------------------	------------------------------------	--	---	--	---	---	--

					Linguistic Phenomena in the Context of the Study of the Conceptual Sphere of People's Morality Skrypnyk, N (Skrypnyk, Nadiia); Khomiak, I (Khomiak, Ivan); Lebed, I (Lebed, Iuliia); Spatar, I (Spatar, Iryna); Overchuk, O (Overchuk, Olena); Golopys, I (Golopys, Inna). Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience. 2022, Volume 13. P.166-190.		участь у програмі ERAZMUS + (PL GORZOW01 27.03.2023-31.03.2023) Академія ім.Якуба з Парадижу, Гожов, Республіка Польща. <a href="http://surl.li/ofxec">http://surl.li/ofxec</a>  <b>38.13</b> Проведення аудиторних занять з історії польської літератури польською мовою: 78 (лекції) і 108 (практичних) (2023-2024 навчальний рік).  <b>38.15</b> Член журі секції "Зарубіжна література" II етапу МАН у 2019, 2020, 2023 рр (Наказ №72 від 22.02.2023 Департаменту освіти і науки Івано-Франківської обласної державної адміністрації).
OK24 Основи програмування OK5 Алгоритми та структури даних	Ткачук Валерій Михайлович	100019 Кафедра інформаційних технологій Доцент Основне місце роботи	Диплом спеціаліста видано закладом: Львівський державний університет імені Івана Франка ордена Леніна, рік закінчення: 1984, спеціальність: Фізика, кваліфікація: Фізик, викладач фізики	Науковий ступінь: кандидат фізико-математичних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 01.04.18 Фізика і хімія поверхні, тема дисертації: "Дослідження перехідних шарів монокристалічних плівок залізо-ітрієвого гранату, вирощених методом рідкофазної епітаксії", тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 012035, дата 2001-10-10, виданий: Прикарпатський університет імені Василя Стефаника.  Вчене звання: доцент за кафедрою інформатики, тип документа: атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 018441, дата 2007-12-24, виданий: Атестаційною	Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. V. Tkachuk and M. Kozlenko, "Improved quantum genetic algorithm on multilevel quantum systems for 0-1 knapsack problem," in Advances in Artificial Systems for Logistics Engineering (Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies, vol. 135), Z. Hu, Q. Zhang, S. Petoukhov, and M. He, Eds., Cham, Switzerland: Springer, 2022, pp. 51–70, doi: 10.1007/978-3-031-04809-8_5 Scopus, ISSN: 2367-4512 2. I. Lazarovych, M. Kuz, M. Kozlenko, V. Tkachuk and M. Dutchak, "The method of reducing data redundancy using a randomization procedure," in Proc. 5th International Scientific and Practical Conference on Applied Scientific and Technical Research, IvanoFrankivsk, Ukraine, April 5–7, 2021, pp. 4042.	Кафедра інженерії програмного забезпечення Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу, вид документа: "Сертифікат про підвищення кваліфікації №НВ-22-16", тема стажування: "Програмування, алгоритми та структури даних", 25.02.2022 р., 6 кредитів ЄКТС (180 годин)	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 3, 4, 8, 12, 14, 15</b>  <b>38.3</b> Ткачук В.М. Алгоритми та структури даних/ В.М.Ткачук – Ів.-Ф р.: ПНУ, 2021. – 297 с.;  <b>38.4</b> 1. Ткачук В.М. Методичні вказівки до проходження виробничої практики студентами денної та заочної форми навчання / В.М.Ткачук – Ів.-Ф р.: ПНУ, 2019. – 30с. <a href="https://kit.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/70/2020/10/2018_13_IP3M_IP_Virobnichya-praktika.pdf">https://kit.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/70/2020/10/2018_13_IP3M_IP_Virobnichya-praktika.pdf</a> 2. Ткачук В.М. Методичні вказівки до проходження науково-дослідної практики студентами денної та заочної форми навчання / В.М.Ткачук – Ів.-Ф р.: ПНУ, 2019. – 14 с. <a href="https://kit.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/70/2020/10/2018_15_2020_27_IP3M_IP_Naukovo-doslidna-praktika.pdf">https://kit.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/70/2020/10/2018_15_2020_27_IP3M_IP_Naukovo-doslidna-praktika.pdf</a> 3. Ткачук В.М. Лабораторний практикум Програмування C/C++/ В.М.Ткачук – Ів.-Ф р.: ПНУ, 2021. – 232 с.  <b>38.8</b> Керівник наукової теми: Проблеми комп'ютерного моделювання, ДРН 0112U000062, з 17.12.2018 року по теперішній час. <a href="https://drive.google.com/file/d/1GBX5YMGW7HVS76ZL70XkxmN-vmy58O4/view?usp=drive_link">https://drive.google.com/file/d/1GBX5YMGW7HVS76ZL70XkxmN-vmy58O4/view?usp=drive_link</a>  <b>38.12</b> 1. M. Kozlenko, O. Zamikhovska, V. Tkachuk, and L. Zamikhovskiy, "Deep learning based fault detection of natural gas pumping unit," 2021 IEEE 12th International Conference on Electronics and Information Technologies (ELIT), 2021, pp. 71-75, doi: 10.1109/ELIT53502.2021.9501066 2. I. Lazarovych et al., "Software Implemented Enhanced Efficiency BPSK Demodulator Based on Perceptron Model with



				колегією МОН України	<p>3. В. Ткачук 'Можливості реалізації генетичного алгоритму на реальному квантовому комп'ютері' VII Міжнародна науково-технічна конференція «Комп'ютерне моделювання та оптимізація складних систем», 35 листопада 2021, м. Дніпро, с. 74-75. ISBN9786177926121</p> <p>4. М. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk, and V. Vialkova, "Software demodulation of weak radio signals using convolutional neural network," in 2020 IEEE 7th International Conference on Energy Smart Systems (ESS), 2020, pp. 339-342, <a href="http://doi.org/10.1109/ESS50319.2020.9160035">http://doi.org/10.1109/ESS50319.2020.9160035</a></p> <p>5. Ткачук В.М., Козленко М.І., Кузь МВ, Лазарович І.М, Дутчак М.С. Function Optimization Based on Higher-Order Quantum Genetic Algorithm // Електронне моделювання -2019 -№3(2019) -С 43-58 DOI: <a href="https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043">https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043</a></p>	<p>Randomization,' 2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON), 2021, pp. 221225, doi: 10.1109/UKRCON53503.2021.9575458. <a href="https://ieeexplore.ieee.org/document/9575458">https://ieeexplore.ieee.org/document/9575458</a> (Scopus)</p> <p>3. I. Lazarovych, M. Kuz, M. Kozlenko, V. Tkachuk and M. Dutchak, "The method of reducing data redundancy using a randomization procedure," in Proc. 5th International Scientific and Practical Conference on Applied Scientific and Technical Research, Ivano-Frankivsk, Ukraine, April 5–7, 2021, . pp. 4042. ISBN9786177926121</p> <p>4. В. Ткачук 'Можливості реалізації генетичного алгоритму на реальному квантовому комп'ютері' VII Міжнародна науково-технічна конференція «Комп'ютерне моделювання та оптимізація складних систем», 35 листопада 2021, м. Дніпро, с. 74-75.</p> <p>5. В. Ткачук 'Квантовий генетичний алгоритм та його реалізація на квантовому комп'ютері' V Міжнародна науково-практична конференція «Моделювання, контроль та інформаційні технології », 46 листопада 2021, м. Рівне, с. 137-139. doi: 10.31713/МСІТ.2021. 45.</p> <p>6. М. Kozlenko, O. Zamikhovska, V. Tkachuk, and L. Zamikhovskiyi, "Deep learning based fault detection of natural gas pumping unit," 2021 IEEE 12th International Conference on Electronics and Information Technologies (ELIT), 2021, pp. 71-75, doi: 10.1109/ELIT53502.2021.9501066.</p> <p>7. М. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk and M. Kuz, 'Deep Learning Demodulation of Amplitude Noise Shift Keying Spread Spectrum Signals,' 2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications. Science and Technology (PIC S&amp;T), 2020, pp. 717720, doi: 10.1109/PICST51311.2020.9468063. (Scopus).</p> <p>8. М. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk, and V. Vialkova, "Software demodulation of weak radio signals using convolutional neural network," in 2020 IEEE 7th International Conference on Energy Smart Systems (ESS), 2020, pp. 339-342, <a href="http://doi.org/10.1109/ESS50319.2020.9160035">http://doi.org/10.1109/ESS50319.2020.9160035</a></p> <p>9. Lazarovych I.M., Kuz M.V., Kozlenko M.I., Tkachuk V.M., Dutchak M.S. Modeling and researching of signal transformation by using randomization with multi-level M-sequences. Applied scientific and technical research: Proceedings of the IV International Scientific and Practical Conference, Ivano-Frankivsk, April 1-3, 2020, Ivano-Frankivsk, V.2. 2020. P. 26-29</p> <p>10. Tkachuk V.M. Analysis of quantum genetic algorithm based on multilevel quantum system: Proceedings of the IV International Scientific and Practical Conference, Ivano-Frankivsk, April 1-3, 2020, Ivano-Frankivsk, V.2. 2020. P. 16-17</p> <p>11. М. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk and V. Vialkova, "Software Demodulation of Weak Radio Signals using Convolutional Neural Network," 2020 IEEE 7th International</p>
--	--	--	--	----------------------	---	--

						<p>Conference on Energy Smart Systems (ESS), Kyiv, Ukraine, 2020, pp. 339-342, doi: 10.1109/ESS50319.2020.9160035</p> <p>12. Kozlenko M. Software implementation of microcomputer based intrusion detection and prevention system with binary neural network/ M. Kozlenko, V. Tkachuk, M. Dutchak// Матеріали 2 міжнародної науково-практичної конференції “Проблеми кібербезпеки інформаційно-телекомунікаційних систем” (PCSITS) (м. Київ, 11 - 12 квітня 2019 року).-Київ, 2019.-С.371-373</p> <p>13. Ткачук В.М. Квантовий генетичний алгоритм із курутінним представленням та селективним оператором квантового гейту / В.Ткачук //Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції «Прикладні науково-технічні дослідження» (м.Івано-Франківськ, 3-5 квітня 2019 року).-Івано-Франківськ, 2019.- С.46</p> <p><b>38.14</b> Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком «Еволюційні алгоритми в задачах функціональної та комбінаторної оптимізації»;</p> <p><b>38.15</b> Участь у журі III етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з інформаційних технологій (2019 р., 2020 р., 2022 р., 2024р)</p>	
<p>ВК Інноваційне підприємництво та розвиток стартапів, ВК Управління проектами</p>	<p>Томашевська Антоніна Василівна</p>	<p>465098 Кафедра управління та бізнес-адміністрування Завідувач Основне місце роботи</p>	<p>Диплом спеціаліста <a href="#">ВА №25685852</a> видано закладом: Прикарпатський університет ім. Василя Стефаника, рік закінчення: 2004, спеціальність: Фінанси, кваліфікація: Економіст.</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат економічних наук, спеціальність 08.00.05 – розвиток продуктивних сил і регіональна економіка, тема дисертації: «Управління взаємодією на регіональному туристичному ринку», диплом <a href="#">ДК № 040381</a>, дата видачі 28.02.2017, (Атестаційна колегія МОН).</p> <p>Вчене звання: доцента кафедри управління та бізнес-адміністрування <a href="#">АД № 007154</a>, дата видачі 15.04.2021р</p>	<p>Статті у Scopus та Web of Science Core Collection: 1. Томашевська А. В., Кондур О.С., Грібович А. Л. Проектна діяльність студентів закладів вищої освіти як педагогічна технологія освіти для майбутнього. Zeszyt Naukowy Prac ukrainoznawczych. Gorzów Wielkopolski, 2022. № 8. 2. Antonina Tomaszewska, Iryna Hryhoruk. Entrepreneurship with social responsibility as an innovative tool for solving social needs/ <a href="#">Volume 9, Number 3/Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. 2022</a> 3. Томашевська А.В. Бюджетні та інвестиційні механізми залучення фінансування проектів соціальної дії в</p>	<p>1. Херсонський державний університет, свідоцтво № 21-22/394, тема: “Організація освітнього процесу в умовах дистанційного навчання з використанням сучасних освітніх технологій при викладанні фахових дисциплін спеціальностей “Публічне управління та адміністрування” та “Менеджмент”, обсяг: 6 кредитів ЄКТС (180 годин) <a href="https://drive.google.com/file/d/1K7kXszF5i0ggpCOhILeFKlrdC0D">https://drive.google.com/file/d/1K7kXszF5i0ggpCOhILeFKlrdC0D</a></p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 2, 3, 4, 10, 11, 14, 19</b></p> <p><b>38. 1</b> <b>Статті у Scopus та Web of Science Core Collection:</b> 1. Томашевська А. В., Кондур О.С., Грібович А. Л. Проектна діяльність студентів закладів вищої освіти як педагогічна технологія освіти для майбутнього. Zeszyt Naukowy Prac ukrainoznawczych. Gorzów Wielkopolski, 2022. № 8. 2. Antonina Tomaszewska, Iryna Hryhoruk. Entrepreneurship with social responsibility as an innovative tool for solving social needs/ <a href="#">Volume 9, Number 3/Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. 2022</a> 3. Томашевська А.В. Бюджетні та інвестиційні механізми залучення фінансування проектів соціальної дії в територіальних громадах.// <a href="#">Публічне управління та адміністрування// №29/2022</a> 4. Жук О. І., Томашевська А. В., Боришкевич І. І. Фінансове планування суб’єктів бізнесу в системі фінансового менеджменту. <i>Актуальні проблеми розвитку економіки регіону.</i> 2022. Вип. 18. С. 103-112. <a href="https://doi.org/10.15330/apred.2.18.103-112">https://doi.org/10.15330/apred.2.18.103-112</a> 5. Томашевська А.В., Жук О.І. Управління фінансовими ресурсами підприємства в умовах кризи. <i>Актуальні проблеми розвитку економіки регіону.</i> 2022. Вип. 18. С.60-67</p>

				(Атестаційна колегія МОН)	<p>територіальних громадах.// <a href="#">Публічне управління та адміністрування// №29/2022</a></p> <p>4. Жук О. І., Томашевська А. В., Боришкевич І. І. Фінансове планування суб'єктів бізнесу в системі фінансового менеджменту. <i>Актуальні проблеми розвитку економіки регіону</i>. 2022. Вип. 18. С. 103-112. <a href="https://doi.org/10.15330/apre.d.2.18.103-112">https://doi.org/10.15330/apre.d.2.18.103-112</a></p> <p>5. Томашевська А.В., Жук О.І. Управління фінансовими ресурсами підприємства в умовах кризи. <i>Актуальні проблеми розвитку економіки регіону</i>. 2022. Вип. 18. С.60-67</p> <p>6. Oksana Kondur, Antonina Tomashevsk. Application Analysis of Key Macroeconomic Indicators in Terms of Regional Disparity// Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University// <a href="#">2021-11-04/ C.85-96</a></p> <p>7. Antonina Tomashevsk, Oksana Zakharina, Volodymyr Korzhenko, Nataliia V. Kovalenko, Maryna Shashyna. Effective Public-Private Partnership Models and their Application in Public Policy Implementation// International Journal of Economics and Business Administration Volume VIII, <a href="#">Special Issue 1, 2020. pp. 239-247.</a></p> <p>8. Oksana Zakharina, Volodymyr Korzhenko, Nataliia V. Kovalenko, Antonina Tomashevsk //Analysis of the development of public-private partnership under the conditions of implementation of economic projects // <a href="#">Revista San Gregorio. Special edition. 2020. Núm. 42 (2020). 156 – 170 (WEB OF SCIENCE)</a></p> <p>9. O. Zhuk, A. Tomashevsk // Tax planning in the enterprise management system // Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University». <a href="#">Івано-Франківськ. 2019. С.96-102.</a></p> <p>10. Formation of investment potential as a factor in the development of Ivano-Frankivsk UTC//«Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University». <a href="#">Vol. 7 No. 3 (2020). Івано-Франківськ- pp. 77-88</a></p>	<p><a href="#">MJ0UE/view?usp=share_link</a></p> <p>2. Департамент інфраструктури, житлової та комунальної політики Івано-Франківської міської ради, довідка № 189/24-15/23в від 09 грудня 2022 року, тема: «Публічне управління та адміністрування: сучасні виклики та перспективи розвитку», обсяг: 2 кредити ЄКТС (60 годин) <a href="https://drive.google.com/file/d/1hvTTFu_6M_Gqfwt36zERf2Vufi-wVBdwZ/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1hvTTFu_6M_Gqfwt36zERf2Vufi-wVBdwZ/view?usp=share_link</a></p> <p>3. Міністерство цифрової трансформації України, сертифікат № EU-22-23/1-079, тема: "Інноваційне підприємство та управління стартап-проектами", 13.01.2023 р., 1,8 ЄКТС (50 годин) <a href="https://drive.google.com/file/d/1PMFHfPniMDMgsGsONgKAZNNPhva9mPj4/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1PMFHfPniMDMgsGsONgKAZNNPhva9mPj4/view?usp=share_link</a></p> <p>4. Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, свідоцтво CE22 №</p>	<p>6. Oksana Kondur, Antonina Tomashevsk. Application Analysis of Key Macroeconomic Indicators in Terms of Regional Disparity// Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University// <a href="#">2021-11-04/ C.85-96</a></p> <p>7. Antonina Tomashevsk, Oksana Zakharina, Volodymyr Korzhenko, Nataliia V. Kovalenko, Maryna Shashyna. Effective Public-Private Partnership Models and their Application in Public Policy Implementation// International Journal of Economics and Business Administration Volume VIII, <a href="#">Special Issue 1, 2020. pp. 239-247.</a></p> <p>8. Oksana Zakharina, Volodymyr Korzhenko, Nataliia V. Kovalenko, Antonina Tomashevsk //Analysis of the development of public-private partnership under the conditions of implementation of economic projects // <a href="#">Revista San Gregorio. Special edition. 2020. Núm. 42 (2020). 156 – 170 (WEB OF SCIENCE)</a></p> <p>9. O. Zhuk, A. Tomashevsk // Tax planning in the enterprise management system // Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University». <a href="#">Івано-Франківськ. 2019. С.96-102.</a></p> <p>10. Formation of investment potential as a factor in the development of Ivano-Frankivsk UTC//«Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University». <a href="#">Vol. 7 No. 3 (2020). Івано-Франківськ- pp. 77-88</a></p> <p><b>38.2.</b></p> <p>1. <a href="#">Авторська програма тренінгового курсу «Школа публічних управлінців нової генерації»</a> / цикл ділових економічних ігор для студентів спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування» / Якубів В.М., Томашевська А.В., П'ятничук І.Д., Івано-Франківськ: ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», 2019. 40 с.</p> <p><b>38.3.</b></p> <p>1. A. Tomashevsk, O. Zhuk. Analysis of ukraine's gdp dynamics in the global context// Series of monographs Faculty of Architecture, Civil Engineering and Applied Arts Katowice School of Technology Monograph 42. <a href="#">Publishing House of Katowice School of Technology, 2020 с.57-67. (Колективна монографія)</a></p> <p>2. Томашевська А.В., Жук О.І. Розвиток польсько-української співпраці : макроекономічний аспект// «Прогнозування і планування розвитку економіки: мікроекономічний та макроекономічний рівні». <a href="#">м. Рига, Латвія, 2019. С.76-92</a></p> <p><b>38.4.</b></p> <p>1. <a href="#">Методичні рекомендації до виконання практичних завдань з курсу, Інноваційного підприємництва та управління бізнес-проектами</a>” для студентів ОР “магістр” за спеціальністю 073 “Менеджмент (Бізнес-адміністрування)” /</p>
--	--	--	--	---------------------------	--	---	--

				<p>development of public-private partnership under the conditions of implementation of economic projects // <a href="#">Revista San Gregorio. Special edition. 2020. Núm. 42 (2020). 156-170 (WEB OF SCIENCE)</a></p> <p>9. О. Zhuk, А. Tomashevskа // Tax planning in the enterprise management system // Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University». <a href="#">Івано-Франківськ, 2019. С.96-102.</a></p> <p>10. Formation of investment potential as a factor in the development of Ivano-Frankivsk UTC//«Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University». <a href="#">Vol. 7 No. 3 (2020).</a> <a href="#">Івано-Франківськ- pp. 77-88</a></p>	<p>1087, тема: «Педагогіка партнерства: техніки зворотнього зв'язку у форматі дистанційного/очно о навчання», 31.01.2022 р., обсяг 1,0 кредит ЄКТС (30 годин). <a href="https://drive.google.com/file/d/1lmmzLfe-hOvrIDb0CW2oIYSaqoN-YYxG/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1lmmzLfe-hOvrIDb0CW2oIYSaqoN-YYxG/view?usp=share_link</a></p>	<p>Томашевська А.В. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2021. 52 с.</p> <p>2. <a href="#">Методичні рекомендації до виконання та оформлення кваліфікаційних робіт для студентів ОР “бакалавр” за спеціальністю 281 “Публічне управління та адміністрування”</a> / Бурик З. М., Дегтяр О.А., П'ятничук І.Д., Жук О.І., Томашевська А.В., Григоров І.І., Боришкевич І.І., Горогоцька Н.І., Валюх А.М. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022. 48 с.</p> <p>3. <a href="#">Програма виробничої практики для студентів ОР «бакалавр» за спеціальністю 281 «Публічне управління та адміністрування»</a> / П'ятничук І.Д., Бурик З. М., Дегтяр О.А., Жук О.І., Томашевська А.В., Григоров І.І., Боришкевич І.І., Горогоцька Н.І. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022. 28 с.</p> <p>4. <a href="#">Програма навчальної практики студентів спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування»</a> (1 курсу) денної та заочної форм навчання ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника» / П'ятничук І.Д., Бурик З. М., Дегтяр О.А., Жук О.І., Томашевська А.В., Григоров І.І., Боришкевич І.І., Горогоцька Н.І. Івано-Франківськ., 2022. 21 с.</p> <p>5. <a href="#">Наскрізна програма науково-дослідної практики та методичні рекомендації для студентів ОР «магістр» зі спеціальністю 073 «Менеджмент» за освітньою програмою «Управління навчальним закладом»</a> / І. І. Боришкевич, І. Д. П'ятничук, О. І. Жук, І. І. Григоров, А. В. Томашевська. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022. 24 с.</p> <p>6. <a href="#">Наскрізна програма науково-дослідної практики та методичні рекомендації для студентів ОР «магістр» зі спеціальністю 073 «Менеджмент» за освітньою програмою «Бізнес-адміністрування»</a> / І. І. Боришкевич, І. Д. П'ятничук, О. І. Жук, І. І. Григоров, А. В. Томашевська. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2022. 24 с.</p> <p>7. <a href="#">Наскрізна програма виробничої практики та методичні рекомендації для студентів освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 073 «Менеджмент» (ОП «Управління навчальним закладом»)</a>/ В.М. Якубів, О.І. Жук, І.Д. П'ятничук, І.І. Боришкевич, І.І. Григоров, А.В. Томашевська – Івано-Франківськ: ПНУ,</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>2022. – 35 с.</p> <p>8. <a href="#">Наскрізна програма виробничої практики та методичні рекомендації</a> для студентів освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 073 «Менеджмент» (ОП «Бізнес-адміністрування») / В.М. Якубів, О.І. Жук, І.Д. П'ятничук, І.І. Боришкевич, І.І. Григоруку, Томашевська А.В. – Івано-Франківськ: ПНУ, 2022. – 45 с.</p> <p>9. <a href="#">Методичні рекомендації до виконання Курсових робіт з стратегічного управління у публічній сфері для студентів ОР “бакалавр”</a> зі спеціальності 281 “Публічне управління та адміністрування” за освітньою програмою “Публічне управління та адміністрування” д.н.держ.уп р., проф. А.М. Валюх, д.н.держ.уп р., проф. І. Г. Сурай, д.е.н., проф. В. М. Якубів, к.е.н., доц. О. І. Жук, к.е.н. І. І. Боришкевич, доктор філософії, доц. І. І. Григоруку, к.е.н., доц. Попадинець І. р., к.е.н., доц. І. Д. П'ятничук, к.е.н., доц.А. В. Томашевська. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаніка, 2022. 28 с.</p> <p>10. <a href="#">Методичні рекомендації до виконання дипломних робіт для студентів ОР “магістр”</a> за спеціальністю 073 Менеджмент, освітня програма “Управління навчальним закладом”. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаніка, В.М. Якубів, О.І. Жук, І.Д. П'ятничук, І.І. Боришкевич, І.І. Григоруку, Томашевська А.В. – Івано-Франківськ: ПНУ, 2022. – 38 с.</p> <p>11. <a href="#">Методичні рекомендації до виконання дипломних робіт для студентів ОР “магістр”</a> за спеціальністю 073 Менеджмент, освітня програма “Бізнес-адміністрування”. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаніка, В.М. Якубів, О.І. Жук, І.Д. П'ятничук, І.І. Боришкевич, І.І. Григоруку, Томашевська А.В., 2022. 40 с.</p> <p><b>38.10.</b> <a href="#">Експерт регіонального акселератора GCIP «Глобальна інноваційна програма чистих технологій GCIP для малого і середнього бізнесу в Україні»</a> (ООН) (2021 р.).</p> <p><b>38.11.</b> <a href="#">Членкиня робочої групи Бюджету участі Івано-Франківська</a> (з 2019 р. по даний час), розпорядження міського голови м. Івано-Франківськ від 12.04.2019 р. № 121- р.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p><b>38.14.</b> <a href="#">Керівництво студенткою</a> II курсу Соловкою Христиною Ігорівною, ОР бакалавр, спеціальності 281 Публічне управління та адміністрування денної контрактної форми навчання, яка зайняла призове місце на I етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт (2021-2022 н. р.)</p> <p><b>38.19.</b> <a href="#">Участь у ГО «Школа бізнесу та менеджменту»</a>, протокол № 3 від 01.03.2018 р., посвідчення № 08, дійсне до 31.12.2023 р</p>
--	--	--	--	--	--	---

<p>БК Психологічні основи сексології</p>	<p>Федик Оксана Василівна</p>	<p>87765 Кафедра загальної психології Доцент Основне місце роботи</p>	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: Прикарпатський університет ім. Василя Стефаника, рік закінчення: 2003, спеціальність: Психологія, кваліфікація: Психолог, викладач</p> <p>Диплом спеціаліста видано закладом: Прикарпатський університет імені Василя Стефаника, рік закінчення: 2000, спеціальність: Психологія. Практична психологія в галузі освіти., кваліфікація: Практичний психолог.</p> <p>Свідоцтво НІС та СЗ № 0000213. Національний інститут сексології та сексуального здоров'я, кваліфікація: Сексолог. <a href="https://docs.google.com/document/d/1MxXIJfEILMexkGSLiJ91CucqBtuN3srT/edit?usp=sharing&amp;oid=105421206442425960104&amp;rtpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/document/d/1MxXIJfEILMexkGSLiJ91CucqBtuN3srT/edit?usp=sharing&amp;oid=105421206442425960104&amp;rtpof=true&amp;sd=true</a></p>	<p>Науковий ступінь: кандидат психологічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 19.00.17 - педагогічна та вікова психологія, тема дисертації: Формування здібностей до тренерської діяльності у майбутніх учителів фізичної культури, тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 022322, дата 2004-02-11, виданий: Прикарпатський університет імені Василя Стефаника; Вчене звання: доцент за кафедрою загальної та експериментальної психології, тип документа: атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 018366, дата 2007-10-24, виданий: Атестаційна колегія. <a href="https://docs.google.com/document/d/1MxXIJfEILMexkGSLiJ91CucqBtuN3srT/edit?usp=sharing&amp;oid=105421206442425960104&amp;rtpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/document/d/1MxXIJfEILMexkGSLiJ91CucqBtuN3srT/edit?usp=sharing&amp;oid=105421206442425960104&amp;rtpof=true&amp;sd=true</a></p>	<p>Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Svitlana Storozhuk, Igor Hoyan, Oksana Fedyk, Nataliia Kryvda Worldview and ideological priorities of modern society: Ukrainian and Euro-atlantic context (eng) / Журнал «Ідеологія та політика» №2(13), 2019. С.255 –271 (WoS) <a href="https://www.ideopol.org/wp-content/uploads/2019/12/ENG.%202021.%20Storozhuk%20et%20al%20FIN.pdf">https://www.ideopol.org/wp-content/uploads/2019/12/ENG.%202021.%20Storozhuk%20et%20al%20FIN.pdf</a> 2. Shynkaruk Lidiia, Danylova Tetyana, Fedyk Oksana SELF-IDENTITY AND POLY CULTURAL SPACE OF POSTMODERNITY: NEW FACES OF SHAMANISM <i>Вісник Національної академії керівних кадрів культури і мистецтв.</i> № 2. 2019 С.140-144 (WoS) <a href="https://www.researchgate.net/publication/335807061_SELF-IDENTITY_AND_POLY CULTURAL_SPACE_OF_POSTMODERNITY_NEW_FACES_OF_SHAMANISM">https://www.researchgate.net/publication/335807061_SELF-IDENTITY_AND_POLY CULTURAL_SPACE_OF_POSTMODERNITY_NEW_FACES_OF_SHAMANISM</a> 3. Ihor Popovych, Olena Halian, Oksana Fedyk RESEARCH ON THE CORRELATION BETWEEN SUBJECTIVE CONTROL AND THE INDEXES OF STUDY PROGRESS OF BACHELORS OF THE FACULTY OF PHYSICAL EDUCATION AND SPORT REVISTA INCLUSIONES ISSN 0719-4706 VOLUMEN 7 – NUMERO ESPECIAL – JULIO/SEPTIEMBRE 2020. pp. 497-511 (WoS) <a href="https://revistainclusio">https://revistainclusio</a></p>	<p>Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка, довідка № 4033, «Формування навичок здорового способу життя студентської молоді», 12.03.2020 р., 6 кредитів ЄКТС ( 180 годин) <a href="https://drive.google.com/file/d/1kBE9AxAkgzjvHX5OhWxAn03tBcoVPvt1/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1kBE9AxAkgzjvHX5OhWxAn03tBcoVPvt1/view?usp=sharing</a></p> <p>Стажування Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie 6 лютого-17 березня 2023 року. <a href="https://drive.google.com/file/d/1jv2x5qRdLvwfVq_mv5Xaepak8R3xJpf/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1jv2x5qRdLvwfVq_mv5Xaepak8R3xJpf/view?usp=sharing</a></p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 3, 4, 8, 12, 14, 19</b></p> <p><b>38.1</b></p> <p>1. Svitlana Storozhuk, Igor Hoyan, Oksana Fedyk, Nataliia Kryvda Worldview and ideological priorities of modern society: Ukrainian and Euro-atlantic context (eng) / Журнал «Ідеологія та політика» №2(13), 2019. С.255 –271 (WoS) 2. Shynkaruk Lidiia, Danylova Tetyana, Fedyk Oksana SELF-IDENTITY AND POLY CULTURAL SPACE OF POSTMODERNITY: NEW FACES OF SHAMANISM <i>Вісник Національної академії керівних кадрів культури і мистецтв.</i> № 2. 2019 С.140-144 (WoS) 3. Федик О.В. Теоретичний аналіз реабілітаційної роботи психолога з дітьми, що постраждали від сексуального насильства. Методологічні, теоретичні та практичні проблеми психологічної науки. Збірник статей учасників Першої Міжнародної наукової інтернет-конференції (Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка, 17 квітня 2019 року)/Редактори-упорядники: М.Савчин, А.Зимянський.-Дрогобич: «Швидкодрук», 2019.- С. 229-237 <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/3720">http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/3720</a> 4. Ihor Popovych, Olena Halian, Oksana Fedyk, Research on the correlation between subjective control and the indexes of study progress of bachelors of the faculty of physical education and sport revista inclusiones, ISSN 0719-4706, volumen 7 – numero especial – julio/septiembre 2020. pp. 497-511 (WoS) 5. Федик О.В. Психологія розвитку ціннісних якостей особистості в умовах сім'ї. Теоретичні і прикладні проблеми психології : зб. наук. праць Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В.Далі. № 3 (56). Том 2. Северодонецьк : Вид-во СНУ ім. В. Далі, 2021. С. 234-244 6. Іванцев Н.І., Федик О.В. Психологічні аспекти художньо-естетичного виховання школярів. Нова українська школа в гірському регіоні України: теорія, практика, досвід: монографія / За наук. ред. д. п. н. Оліяр М.П.; ДВНЗ «ПНУ ім. В. Стефаника». Івано-Франківськ: Супрун В. П., 2020. С. 324-336. 7. N Bihun, O Chorna, L Kostyk, O Ryhel, I Hoian, O Fedyk Self-Sufficiency of the Personality as a Psychological Condition for the Development of Their Neuropsychological Self-Regulation in the Context of Practical Psychology Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience September 2022 Volume 13, Issue 3 pages: 16-29 (WoS) 8. Гоян І., Федик О. Емоційна нестійкість як проблема психології здоров'я та психологічного консультування. Теоретичні і прикладні проблеми психології та соціальної роботи, 2022, № 1(57) Т.2. С. 22 – 31 9. Hoian I., Fedyk O. Structural-level analysis of the experience of organization of consultative work with adolescents.</p>
--	-------------------------------	---	---	---	---	---	---

				<p><a href="https://index.php/inclu/article/view/1306">nes.org/index.php/inclu/article/view/1306</a></p> <p>4. Федик О.В. Адаптивна фізична культура у психологічній реабілітації інвалідів. <i>Журнал «Scientific discussion»</i> (Praha, Czech Republic) VOL 1, No 45, (2020). р.30-33</p> <p>5. Федик О.В. Психологія розвитку ціннісних якостей особистості в умовах сім'ї <i>Теоретичні і прикладні проблеми психології : зб. наук. праць Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В.Даля.</i> № 3 (56). Том 2. Северодонецьк : Вид-во СНУ ім. В. Даля, 2021. С. 234-244 <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/13965">http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/13965</a></p> <p>6. Olena Khrushch, Yulia Karpiuk, Oksana Fedyk. Psychological Factors for the Formation of Collective Ecological Consciousness. <i>Grassroots Journal of Natural Resources</i>, Vol.5, No.2 (June 2022), p.24-43 (WoS) <a href="https://www.grassrootsjournals.org/gjnr/nr-05-02-03-khrushch-fedyk-karpiuk-m00294.pdf">https://www.grassrootsjournals.org/gjnr/nr-05-02-03-khrushch-fedyk-karpiuk-m00294.pdf</a></p> <p>7. N Bihun, O Chorna, L Kostyk, O Ryhel, I Hoian, O Fedyk Self-Sufficiency of the Personality as a Psychological Condition for the Development of Their Neuropsychological Self-Regulation in the Context of Practical Psychology <i>Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience</i> September 2022 Volume 13, Issue 3 pages: 16-29</p>	<p>Теоретичні і прикладні проблеми психології та соціальної роботи : зб. наук. праць Східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля. Северодонецьк : Вид-во СНУ ім. В. Даля, 2022. № 1 (57). Т. 1. С. 40 – 52</p> <p>10. Ihor Popovych, Antonina Hrys, Ihor Hoian, Iryna Mamchur, Andrii Babenko, Oksana Fedyk, Successfulness in teenagers' sporting activities: comparative analysis of individual and team sports <i>Journal of Physical Education and Sport</i>® (JPES), Vol. 22 (issue 11), Art 365, pp. 2886-2897, November 2022 ISSN: 2247 - 806X; p-ISSN: 2247 – 8051; ISSN - L = 2247 - 8051 c JPES Q2 Scopus <a href="https://efsupit.ro/images/stories/noiembrie2022/Art%20365.pdf">https://efsupit.ro/images/stories/noiembrie2022/Art%20365.pdf</a></p> <p>11. Khrushch, O., Fedyk, O. and Karpiuk, Y. Psychological Factors for the Formation of Collective Ecological Consciousness <i>Grassroots Journal of Natural Resources</i>, 5(2): (2022). 24-43 (WoS) <a href="https://www.grassrootsjournals.org/gjnr/nr-05-02-03-khrushch-fedyk-karpiuk-m00294.pdf">https://www.grassrootsjournals.org/gjnr/nr-05-02-03-khrushch-fedyk-karpiuk-m00294.pdf</a></p> <p>12. Olena Khrushch, Viktor Moskalets, Oksana Fedyk, Yuliya Karpiuk, Myroslava Hasiuk, Nataliia Ivantsev, Liudmyla Ivantsev, Hasrat Arjjumend, Environmental and Psychological Effects of Russian War in Ukraine <i>Grassroots Journal of Natural Resources</i>, 6(1): 37-84 (WoS) <a href="https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=3857869">https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=3857869</a></p> <p>13. Гасюк М.Б., Федик О.В. Внутрішня картина сексуального здоров'я. Психологія особистості Т. 12 №1, 2022 р. С.11-18 <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/16374">http://lib.pnu.edu.ua:8080/handle/123456789/16374</a></p> <p>14. Olena Khrushch, Oksana Fedyk, Yuliya Karpiuk. Collective Ecological Consciousness from the Prism of Psychological Indicators. <i>Mountain Ecosystems and Resources Management</i>. Volume 1. Monograph. The Grassroots Institute, 2023, pp.381-406. eISBN: 978-1-7778455-0-6 DOI: <a href="https://doi.org/10.33002/mount_a">https://doi.org/10.33002/mount_a</a></p> <p>15. Сторожук С.В., Гоян І.М., Федик О.В. Чинники формування культурної ідентичності русинів угорської русі у ХІХ столітті / Міжнародний історичний журнал «Русин» №57'2019. С. 339-348; <a href="https://cyberleninka.ru/article/n/chinniki-formuvannya-kulturnoy-i-identichnosti-rusiniv-ugorskoyi-rusi-u-hih-st">https://cyberleninka.ru/article/n/chinniki-formuvannya-kulturnoy-i-identichnosti-rusiniv-ugorskoyi-rusi-u-hih-st</a></p> <p><b>38.3</b> 1. Іванцев Н.І., Федик О.В. Психологічні аспекти художньо-естетичного виховання школярів. НУШ у гірському регіоні України : теорія, практика, досвід. Монографія. Івано-Франківськ: Супрун В.П., 2020. С. 268-380</p> <p><b>38.4</b> 1. Федик О. В. Психофізіологія: матеріали для самопідготовки до семінарських занять для студентів спеціальності «Психологія» / Редагування та упорядкування</p>
--	--	--	--	--	--



				<p>(WoS)<a href="https://lumenpublishing.com/journals/index.php/brain/article/view/5301">https://lumenpublishing.com/journals/index.php/brain/article/view/5301</a></p> <p>8.Гоян І., Федик О. Емоційна нестійкість як проблема психології здоров'я та психологічного консультування. <i>Теоретичні і прикладні проблеми психології та соціальної роботи</i>, 2022, № 1(57) Т.2. С. 22 – 31 <a href="http://tppjournal.com.ua/n57y2k22_tom_2_a2.html">http://tppjournal.com.ua/n57y2k22_tom_2_a2.html</a></p> <p>9.Noian I., Fedyk O. STRUCTURAL -LEVEL ANALYSIS OF THE EXPERIENCE OF ORGANIZATION OF CONSULTATIVE WORK WITH ADOLESCENTS. <i>Теоретичні і прикладні проблеми психології та соціальної роботи : зб. наук. праць Східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля.</i> Северодонецьк : Вид-во СНУ ім. В. Даля, 2022. № 1 (57). Т. 1. С. 40 – 52 <a href="http://tppjournal.com.ua/n57y2k22_tom_1_a5.html">http://tppjournal.com.ua/n57y2k22_tom_1_a5.html</a></p> <p>10. N Bihun, O Chorna, L Kostyk, O Ryhel, I Hoian, O Fedyk Self-Sufficiency of the Personality as a Psychological Condition for the Development of Their Neuropsychological Self-Regulation in the Context of Practical Psychology <i>Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience</i> September 2022 Volume 13, Issue 3 pages: 16-29. <a href="https://lumenpublishing.com/journals/index.php/br">https://lumenpublishing.com/journals/index.php/br</a></p>	<p>О.В.Федик. Івано-Франківськ, 2019. 124 с. <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace">http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace</a></p> <p>2. Федик О. В. Психологічні основи сексуальності: матеріали для самопідготовки до семінарських занять для студентів спеціальності «Психологія» / Редагування та упорядкування О.В.Федик. Вид. 2-е, переробл. та допов. Івано-Франківськ: Видавничо-дизайнерський відділ ЦІТ ПНУ, 2019. 180 с. <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace">http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace</a></p> <p>3. Федик О.В. Психологія спорту. Навчально-методичний посібник/ Редагування та упорядкування О.В.Федик. Вид. 2-е, переробл. та допов.Івано-Франківськ: НАІР, 2019. 160 с.; <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace">http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace</a></p> <p>4.Федик О.В. Психологія фізичної культури та здорового способу життя: навчально-методичний посібник до курсу / упорядкування О.В.Федик. Івано-Франківськ,2019. 158 с. <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace">http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace</a></p> <p>5.Федик О.В. Психологія сексуальності. Навчально-методичне видання (для студентів спеціальності «Психологія») /Редагування та упорядкування О.В.Федик. – Івано-Франківськ:2019. 195с. (Доповнене) <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace">http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace</a></p> <p>6.Іванцев Н.І, Федик О.В.Психологія екстремальних ситуацій і станів. Навчально-методичний комплекс до курсу “Кризова та екстремальна психологія” для студентів-магістрів спеціальності 053 «Психологія» Івано-Франківськ: Симфонія форте,2020.128 с. <a href="http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace">http://lib.pnu.edu.ua:8080/mydspace</a></p> <p><b>38.8</b> Член редколегії журналу «Психологія особистості» Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника.</p> <p><b>38.12</b> 1. Федик О.В. Адаптивна фізична культура у психологічній реабілітації людей після перенесеного інфаркту міокарда. Матеріали <i>The XXIII th International scientific and practical conference «Theoretical and practical foundations of social process management» 29 – 30 June, 2020. San Francisco, USA</i> 2020. p. 295-297. <a href="https://isg-konf.com/wp-content/uploads/2020/06/XXIII-Conferece-29-30-San-Francisco-USA-book.pdf">https://isg-konf.com/wp-content/uploads/2020/06/XXIII-Conferece-29-30-San-Francisco-USA-book.pdf</a></p> <p>2.Федик О.В. Фізична активність у структурі здорового способу життя. <i>Матеріали IV Міжнародної науково-практичної онлайн-конференції «Фізична активність і якість життя людини» 10 червня 2020 р.</i> Львівський університет фізичної культури імені Боберського С.134-139. <a href="https://conferences.vnu.edu.ua/public/conferences/Tezu2020.pdf">https://conferences.vnu.edu.ua/public/conferences/Tezu2020.pdf</a></p> <p>3.Федик О.В. Самоосвітня діяльність викладача – умова професійного росту. <i>Матеріали XX Міжнародної науково-практичної конференції “Topical issues of the</i></p>
--	--	--	--	--	--

				<p><a href="http://ain/article/view/5301">ain/article/view/5301</a></p> <p>Проведення тренінгів по програмі «Психологічна підтримка вчителів шкіл». Організатор : Державна служба якості освіти України та її територіальні органи (квітень – червень 2022 р.); Участь у проєкті “Ранок з психологом” (2021 р.)</p>	<p><i>development of modern science” (June 4-6, 2020) практичної інтернет-конференції (м. Київ, 21 серпня 2020 р.). Київ, 2020. С.110-115.</i>  <a href="https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2020/06/TOPICAL-ISSUES-OF-THE-DEVELOPMENT-OF-MODERN-SCIENCE_4-6.06.20.pdf">https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2020/06/TOPICAL-ISSUES-OF-THE-DEVELOPMENT-OF-MODERN-SCIENCE_4-6.06.20.pdf</a></p> <p>4.Федик О.В. Моральна свідомість та сексуальна поведінка молоді. <i>XII Міжнародна науково-практична конференція "Advances in Technology and Science", 16-19 березня 2021 р.</i>, Берлін, Німеччина. С.240-243.  <a href="https://isg-konf.com/uk/advances-in-technology-and-science-ua/">https://isg-konf.com/uk/advances-in-technology-and-science-ua/</a></p> <p>5. Федик О.В. Установки та самоставлення у реалізації сексуальності жінки. <i>I Міжнародна наукова конференція з міждисциплінарних досліджень, 19 – 21 січня 2021 р.</i>, Берлін, Німеччина. С.964-968.  <a href="https://isg-konf.com/uk/i-international-science-conference-on-multidisciplinary-research-ua/">https://isg-konf.com/uk/i-international-science-conference-on-multidisciplinary-research-ua/</a></p> <p>6. Федик О.В. Становлення сексуальної самосвідомості у період дорослішання. <i>VI Міжнародна наукова конференція з фундаментальних наук, мистецтва, бізнесу та освіти, інтернет-технологій і суспільства «Trends and directions of development of scientific approaches and prospects of integration of Internet technologies into society», 23 – 26 лютого 2021 р.</i>, Стокгольм, Швеція. С.543-546.  <a href="https://isg-konf.com/uk/trends-and-directions-of-development-of-scientific-approaches-and-prospects-of-integration-of-internet-technologies-into-society-ua/">https://isg-konf.com/uk/trends-and-directions-of-development-of-scientific-approaches-and-prospects-of-integration-of-internet-technologies-into-society-ua/</a></p> <p>7.Федик О.В. До проблеми кіберсексуальної залежності. <i>XXVI Міжнародна науково-практична конференція “Implementation of modern science and practice”, 11-14 травня 2021 р.</i>, Варна, Болгарія. С.540-543.  <a href="https://isg-konf.com/uk/implementation-of-modern-science-and-practice-ua/">https://isg-konf.com/uk/implementation-of-modern-science-and-practice-ua/</a></p> <p>8. Федик О.В. Холістичний підхід у формуванні здоров'язбережувального світогляду. <i>XXVII Міжнародна науковопрактична конференція "Multidisciplinary academic research and innovation", 25-28 травня 2021 р.</i>, Амстердам, Нідерланди. С.455-458.  <a href="https://isg-konf.com/uk/i-international-science-conference-on-multidisciplinary-research-ua/">https://isg-konf.com/uk/i-international-science-conference-on-multidisciplinary-research-ua/</a></p> <p>9. Федик О.В. Гальчук Т.М. Психолого-педагогічні чинники корекції інтернет-залежності у підлітковому віці <i>XXV Міжнародна науково-практична конференція «Innovative trends of science and practice, tasks and ways to solve them», 28 червня-01 липня 2022 р.</i>, Афіни, Греція. С.475-479  <a href="https://isg-konf.com/innovative-trends-of-science-and-practice-tasks-and-ways-to-solve-them-two/">https://isg-konf.com/innovative-trends-of-science-and-practice-tasks-and-ways-to-solve-them-two/</a></p> <p>10. Федик О.В. Любов як предмет психологічного пізнання. Сучасні виклики і актуальні проблеми науки, освіти та виробництва: міжгалузеві диспути [зб. наук. п р.]: матеріали VII міжнародної науково-практичної інтернет-конференції</p>
--	--	--	--	---	--

						<p>(м. Київ, 21 серпня 2020 р.). Київ, 2020. С.110-115  <a href="https://openscilab.org/wp-content/uploads/2020/08/suchasni-viki-ki-i-aktualni-problemi-nauki-osviti-ta-virobnictva_2020_08_21_czy.pdf">https://openscilab.org/wp-content/uploads/2020/08/suchasni-viki-ki-i-aktualni-problemi-nauki-osviti-ta-virobnictva_2020_08_21_czy.pdf</a></p> <p>11. Федик О.В. Стрес у студентському середовищі VI Міжнародна науково-практична конференція «Scientific directions of research in educational activity», 14-17 лютого 2023 р., Осака, Японія С.430-435  <a href="https://isg-konf.com/scientific-directions-of-research-in-educational-activity/">https://isg-konf.com/scientific-directions-of-research-in-educational-activity/</a></p> <p>12. Емоційна стійкість як одна з детермінант подолання стресу X Міжнародна науково-практична конференція «Modern methods of applying scientific theories», 14-17 березня 2023 р., Лісабон, Португалія С.379-382.  <a href="https://isg-konf.com/modern-methods-of-applying-scientific-theories/">https://isg-konf.com/modern-methods-of-applying-scientific-theories/</a></p> <p><b>38.14</b>  Керівництво постійно діючою студентською науковою проблемною групою «Психорегуляція у спорті».  <a href="https://kztkp.pnu.edu.ua/наукові-школи/">https://kztkp.pnu.edu.ua/наукові-школи/</a></p> <p><b>38.19</b>  Членство в Асоціації сексологів та сексотерапевтів України; Українській асоціації сімейних психологів (з 2020 р.)  <a href="https://kztkp.pnu.edu.ua/naukovo-pedahohichni-stazhuvannia/">https://kztkp.pnu.edu.ua/naukovo-pedahohichni-stazhuvannia/</a></p>	
ВК Менеджмент	Шурпа Світлана Ярославівна	42219 Кафедра менеджменту і маркетингу Доцент Основне місце роботи	Диплом спеціаліста видано закладом: ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", рік закінчення: 2008, спеціальність: Маркетинг, кваліфікація: Економіст-маркетолог  <a href="https://drive.google.com/file/d/13Iu3xOWtSdMDUjO14QrwwCe0d9ZPS7jP/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/13Iu3xOWtSdMDUjO14QrwwCe0d9ZPS7jP/view?usp=share_link</a>	Науковий ступінь: кандидат економічних наук, спеціальність 08.00.07 – демографія, економіка праці, соціальна економіка і політика, тема дисертації: «Підвищення ефективності інвестування в людський капітал в Україні», тип документа: диплом кандидата наук, ДК №019750 від 14.02.2014 р. <a href="https://drive.google.com/file/d/1Xby2MZyrl4tKzk8tKX28rL-3GmW3EeLO/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1Xby2MZyrl4tKzk8tKX28rL-3GmW3EeLO/view?usp=share_link</a>	Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Шурпа С.І. Абрамович І.О., Шурпа С.Я. Оцінка ефективності діяльності персоналу в контексті впровадження нових технологій на підприємствах енергетичного сектору України / О.І. Абрамович, С.Я.Шурпа // Науково-практичний журнал «Ринок праці та зайнятість населення». — № 1-2(58). 2019 — С. 77-82. <a href="https://drive.google.com/file/d/1xItlhKFS67wcm0WOO3wTUqd0mHRqGwiG/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1xItlhKFS67wcm0WOO3wTUqd0mHRqGwiG/view?usp=share_link</a> 2. Шурпа С.Я. Перспективи пошуку фінансування для наукових стартапів в Україні /	1. Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, тема: «Стратегічні імперативи сучасного менеджменту та маркетингу», <a href="https://drive.google.com/file/d/1xItlhKFS67wcm0WOO3wTUqd0mHRqGwiG/view?usp=share_link">Довідка № 46-35-335/1 від 24.12.2019</a> 2. Міжнародне стажування: Університет економіки в Бидгощі 19.04.21 р.-30.05.21 р., тема: «Європейська та польська системи вищої освіти: практика, досвід, інноваційні методи навчання Диплом від	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 4, 11, 12, 14, 19</b>  <b>38.1</b> 1. Шурпа С.І. Абрамович І.О., Шурпа С.Я. Оцінка ефективності діяльності персоналу в контексті впровадження нових технологій на підприємствах енергетичного сектору України / О.І. Абрамович, С.Я.Шурпа // Науково-практичний журнал «Ринок праці та зайнятість населення». — № 1-2(58). 2019 — С. 77-82. <a href="https://drive.google.com/file/d/1xItlhKFS67wcm0WOO3wTUqd0mHRqGwiG/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1xItlhKFS67wcm0WOO3wTUqd0mHRqGwiG/view?usp=share_link</a> 2. Шурпа С.Я. Перспективи пошуку фінансування для наукових стартапів в Україні / С.Я.Шурпа // Вісник Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника. Серія: Економіка. 2019. — Випуск 14. — С. 157—160. <a href="https://drive.google.com/file/d/1jKZuLG105y9EBp2pK80Ozz18mGCz79Xv/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1jKZuLG105y9EBp2pK80Ozz18mGCz79Xv/view?usp=share_link</a> 3. Домуз О. О., Шурпа С. Я. Вплив факторів зовнішнього середовища на розвиток нестандартних форм зайнятості у банківському секторі за сучасних умов / О.О.Домуз, С.Я.Шурпа // Науково-практичний журнал. Ринок праці та зайнятість населення. —4(60)/2019. — С. 5-12.

			<p>Вчене звання, доцент кафедри менеджменту і маркетингу, тип документа: атестат доцента, АД №002219 від 23.04.2019 р.</p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1FtWPBoqoJ2I4b1FJB6vwwC_F2WjooUwC/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1FtWPBoqoJ2I4b1FJB6vwwC_F2WjooUwC/view?usp=share_link</a></p>	<p>С.Я.Шурпа // Вісник Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника. Серія: Економіка. 2019. — Випуск 14. — С. 157—160.</p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1jKZuLg105y9EBp2pK80Ozz18mGCz79Xv/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1jKZuLg105y9EBp2pK80Ozz18mGCz79Xv/view?usp=share_link</a></p> <p>3. Домуз О. О., Шурпа С. Я. Вплив факторів зовнішнього середовища на розвиток нестандартних форм зайнятості у банківському секторі за сучасних умов / О.О.Домуз, С.Я.Шурпа // Науково-практичний журнал. Ринок праці та зайнятості населення. —4(60)/2019. — С. 5-12.</p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1kHFENwvo5XZgA22JaOZ0UtK1Zh5Eb4RR/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1kHFENwvo5XZgA22JaOZ0UtK1Zh5Eb4RR/view?usp=share_link</a></p> <p>4. Благун І.І., Шурпа С.Я. Маркетингові дослідження цінності бренду / І.І. Благун, С.Я.Шурпа // Вісник Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника. Серія: Економіка. 2020. — Випуск 15. — С. 158-163.</p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1cxdgOdCbii9x2O17VA4WkpYMbRcm2yNc/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1cxdgOdCbii9x2O17VA4WkpYMbRcm2yNc/view?usp=share_link</a></p> <p>5. Благун І.І., Шурпа С. Я., Надіївська С. П. Лійка продажів, як елемент просування для підприємств регіону в період пандемії / І.І. Благун, С.Я. Шурпа, С.П. Надіївська // Ефективна економіка. 2020. № 11. — URL:</p>	<p>30.05.21, 6 кредитів (180 годин)</p> <p><a href="https://kmim.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/67/2021/08/Dyplo-ma-Svitlana-Shurpa.pdf">https://kmim.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/67/2021/08/Dyplo-ma-Svitlana-Shurpa.pdf</a></p> <p>3. Виробниче стажування Державне підприємство ВО «Карпати», тема: «Використання елементів дуальної системи навчання підготовки здобувачів вищої освіти галузі знань 07 «Управління та адміністрування», довідка №5 від 29.06.23, 6 кредитів (180 годин)</p> <p><a href="https://kmim.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/67/2023/11/dovidka-a-stazhuvannia-dp-karpaty-shurpa-s-ia.pdf">https://kmim.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/67/2023/11/dovidka-a-stazhuvannia-dp-karpaty-shurpa-s-ia.pdf</a></p>	<p><a href="https://drive.google.com/file/d/1kHFENwvo5XZgA22JaOZ0UtK1Zh5Eb4RR/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1kHFENwvo5XZgA22JaOZ0UtK1Zh5Eb4RR/view?usp=share_link</a></p> <p>4. Благун І.І., Шурпа С.Я. Маркетингові дослідження цінності бренду / І.І. Благун, С.Я.Шурпа // Вісник Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника. Серія: Економіка. 2020. — Випуск 15. — С. 158-163.</p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1cxdgOdCbii9x2O17VA4WkpYMbRcm2yNc/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1cxdgOdCbii9x2O17VA4WkpYMbRcm2yNc/view?usp=share_link</a></p> <p>5. Благун І.І., Шурпа С. Я., Надіївська С. П. Лійка продажів, як елемент просування для підприємств регіону в період пандемії / І.І. Благун, С.Я. Шурпа, С.П. Надіївська // Ефективна економіка. 2020. № 11. — URL: <a href="http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=8353">http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=8353</a>. DOI: 10.32702/2307-2105-2020.11.77</p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1HmODz2-6btB6ZOCd8rEnHYMCzomJ-Fz/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1HmODz2-6btB6ZOCd8rEnHYMCzomJ-Fz/view?usp=share_link</a></p> <p>6. Благун І.І., Шурпа С.Я. Місце платформи tik tok в маркетинговій діяльності на ринку України / І.І. Благун, С.Я. Шурпа // Електронне наукове фахове видання. Науково-практичний журнал. Східна Європа: економіка, бізнес та управління. Випуск 4 (27). 2020. — С. 41-45.</p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1Q_52hnat-pH83t_IlhVm-h-vzLYQNBxg/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1Q_52hnat-pH83t_IlhVm-h-vzLYQNBxg/view?usp=share_link</a></p> <p>7. Гречаник Н.Ю. Формування і корегування стереотипів споживчої поведінки як феномен когнітивної та соціальної взаємодії / Н.Ю.Гречаник, С.Я.Шурпа, П.В.Козин // Науковий збірник «Теоретичні та прикладні питання економіки». Випуск 2(43). Київ, 2021. - С.100-115.</p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/10qcM9nsn9yrfIS0USy4IDNCOYWpLe7xb/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/10qcM9nsn9yrfIS0USy4IDNCOYWpLe7xb/view?usp=share_link</a></p> <p>8. Tetiana Ustik, Viktoriia Karmazynova, Svitlana Shurpa, Olena Zhuk, Olha Boiko, Larysa Radkevych, "The Impact of Digitalization on Marketing Communications: New Challenges for Branding and Advertising Business", WSEAS Transactions on Information Science and Applications, vol. 20, pp. 344-355, 2023 DOI: 10.37394/23209.2023.20.37</p> <p>9. Yankovoi, R., Kulish, D., Melnyk, V., Shurpa, S., Pidkaminnyi, I. «Formation of international marketing strategy for domestic enterprises in conditions of increased financial risks», Financial and Credit Activity: Problems of Theory and Practice, 4(51), pp. 466–479, 2023 DOI: 10.55643/fcactp.4.51.2023.4111</p> <p><b>38.4</b></p> <p>1.Шурпа С.Я. Методичні рекомендації проходження виробничої практики для студентів спеціальності 075 «Маркетинг» другого (магістерського) рівня денної та заочної форм навчання. – Івано-Франківськ, 2019. – 39 с.</p> <p>2.Ткач О.В., Романюк М.Д., Шурпа С.Я., Гречаник Н.Ю., Копчак Ю.С. Методичні рекомендації проходження</p>
--	--	--	---	---	--	---

				<p><a href="http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=8353">http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&amp;z=8353</a>. DOI: 10.32702/2307-2105-2020.11.77 <a href="https://drive.google.com/file/d/1HmODz2-6btB6Z0CD8rENhYMCzomJ-Fz/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1HmODz2-6btB6Z0CD8rENhYMCzomJ-Fz/view?usp=share_link</a></p> <p>6. Благун І.І., Шурпа С.Я. Місце платформи tik tok в маркетинговій діяльності на ринку України / І.І. Благун, С.Я. Шурпа // Електронне наукове фахове видання. Науково-практичний журнал. Східна Європа: економіка, бізнес та управління. Випуск 4 (27). 2020. – С. 41-45. <a href="https://drive.google.com/file/d/1Q_52hnat-pH83t_IhVm-h-vzLYONbxg/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1Q_52hnat-pH83t_IhVm-h-vzLYONbxg/view?usp=share_link</a></p> <p>7. Гречаник Н.Ю. Формування і корегування стереотипів споживчої поведінки як феномен когнітивної та соціальної взаємодії / Н.Ю.Гречаник, С.Я.Шурпа, П.В.Козин // Науковий збірник «Теоретичні та прикладні питання економіки». Випуск 2(43). Київ, 2021. - С.100-115. <a href="https://drive.google.com/file/d/10qcM9nsn9yrfIS0USy41DNCQYWpLe7xb/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/10qcM9nsn9yrfIS0USy41DNCQYWpLe7xb/view?usp=share_link</a></p> <p>8. Tetiana Ustik, Viktoriia Karmazinova, Svitlana Shurpa, Olena Zhuk, Olha Boiko, Larysa Radkevych, "The Impact of Digitalization on Marketing Communications: New Challenges for Branding and Advertising Business", WSEAS Transactions on</p>	<p>переддипломної практики для студентів 2 курсу спеціальності 075 «Маркетинг» денної та заочної форм навчання, освітнього рівня «магістр». – Івано-Франківськ, 2019. – 40 с.</p> <p>3. Ткач О.В., Романюк М.Д., Гречаник Н.Ю., Копчак Ю.С., Шурпа С.Я. Методичні рекомендації проходження виробничої практики студентів денної та заочної форм навчання спеціальності 075 «Маркетинг». – Івано-Франківськ, 2019. – 38 с.</p> <p>4. Методичні рекомендації щодо проходження навчальної практики з дисципліни «Вступ до фаху» для студентів денної та заочної форм навчання спеціальностей 073 «Менеджмент» та 075 «Маркетинг» освітнього рівня «бакалавр» Укладачі: к.е.н., доц. Гринів Л.В., к.е.н., доц. Шурпа С.Я., к.е.н., доц. Благун І.І. – Івано-Франківськ, 2019. – 29 с.</p> <p><b>38.11</b> ТзОВ «Фірма "Надія" (довідка)</p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. Шурпа С. Я., Пернеровська З. р. Сучасні тенденції щодо застосування розвитку стратегій територій завдяки маркетинговим підходам. Економіка, облік, фінанси та право: аналіз тенденцій та перспектив розвитку: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Рівне, 28 квітня 2023 р.). Рівне: ЦФЕНД, 2023. С. 55-56.</p> <p>2. Шурпа С.Я. Переваги використання крос-маркетингу в соціальних мережах / С. Я. Шурпа // Інструменти регулювання національної економіки та національної безпеки в умовах сучасних глобальних викликів: матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. (м. Хмельницький, 17-19 жовтня 2019 р.) – Хмельницький: ХНУ, 2019. – С. 94-95.</p> <p>3. Шурпа С.Я. Тенденції розвитку інтернет-маркетингу / С. Я. Шурпа // актуальні проблеми соціально-економічного розвитку: регіональні особливості та світові тенденції: Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції студентів та молодих вчених (м. Івано-Франківськ, 23 жовтня 2019 р.) – Івано-Франківськ: ПНУ, 2019. – С. 271-273.</p> <p>4. Шурпа С. Я., Фуштей С. р. Особливості формування бренду / С. Я. Шурпа, С. р. Фуштей // актуальні проблеми соціально-економічного розвитку: регіональні особливості та світові тенденції: Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції студентів та молодих вчених (м. Івано-Франківськ, 23 жовтня 2019 р.) – Івано-Франківськ: ПНУ, 2019. – С. 257-259.</p> <p>5. Шурпа С. Я., Черепій Д. В. Стратегія формування позитивного іміджу підприємства / С. Я. Шурпа, Д.В. Черепій // актуальні проблеми соціально-економічного розвитку: регіональні особливості та світові тенденції:</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Information Science and Applications, vol. 20, pp. 344-355, 2023 DOI: 10.37394/23209.2023.20.37</p> <p>9. Yankovoi, R., Kulish, D., Melnyk, V., Shurpa, S., Pidkamynnyi, I. «Formation of international marketing strategy for domestic enterprises in conditions of increased financial risks», Financial and Credit Activity: Problems of Theory and Practice, 4(51), pp. 466–479, 2023 DOI: 10.55643/fcaptp.4.51.2023.4111</p>	<p>Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції студентів та молодих вчених (м. Івано-Франківськ, 23 жовтня 2019 р.) – Івано-Франківськ: ПНУ, 2019. – С. 263-265.</p> <p>6. Шурпа С. Я. Маркетингове коригування поведінкових стереотипів споживачів / С. Я. Шурпа, О. В. Дзюбак, Х. М. Федорів. // Міжнародна науково-практична конференція «Механізми державного регулювання конкурентоспроможності національної економіки»: тези доп. – Ужгород: 5 грудня 2020.. – С. 151-154.</p> <p>7. Шурпа С.Я. Формування стереотипів поведінки споживача / С. Я. Шурпа, О.Я. Головецька // The 6th International scientific and practical conference “Actual trends of modern scientific research” (January 17-19, 2021) MDPC Publishing, Munich, Germany. 2021. 767 p. – С. 707-713.</p> <p>8. Шурпа С. Я., Ленард В. В. Рекламна стратегія підприємства у мережі інтернет. Економіка, облік, фінанси та право: аналіз тенденцій та перспектив розвитку: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Рівне, 28 квітня 2023 р.). Рівне: ЦФЕНД, 2023, С. 57-58.</p> <p>9. Світлана Шурпа, Ольга Чорній Особливості поведінки споживачів торговельного підприємства. Організаційно-економічні та соціальні складові розвитку підприємництва: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, 24 травня 2023 р. Львів: ЛНУП, 2023. С. 49-51.</p> <p>10. Світлана Шурпа, Лідія Гук Цінові стратегії у маркетинговій діяльності організації. Організаційно-економічні та соціальні складові розвитку підприємництва: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, 24 травня 2023 р. Львів: ЛНУП, 2023. С. 27-29.</p> <p>11. Світлана Шурпа, Михайло Халак Вплив маркетингової діяльності на конкурентоспроможність організації. Підприємництво під час війни в Україні: виклики та можливості: збірник тез доповідей Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 60-річчю кафедри підприємництва, торгівлі та прикладної економіки. Електронне видання. Івано-Франківськ : Прикарпат. нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2023, С. 348-350.</p> <p>12. Світлана Шурпа, Ілона Якібчук Особливості таргетингу в соціальних мережах. Підприємництво під час війни в Україні: виклики та можливості: збірник тез доповідей Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 60-річчю кафедри підприємництва, торгівлі та прикладної економіки. Електронне видання. Івано-Франківськ : Прикарпат. нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2023, С. 351-354.</p> <p>13. Світлана Шурпа, Ольга Чорній Психологічні наслідки війни на споживчу активність та вибір товарів та послуг. Підприємництво під час війни в Україні: виклики та можливості: збірник тез доповідей Міжнародної</p>
--	--	--	--	--	--

							<p>науково-практичної конференції, присвяченої 60-річчю кафедри підприємництва, торгівлі та прикладної економіки. Електронне видання. Івано-Франківськ : Прикарпат. нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2023, С. 350-351.</p> <p><b>38.14</b> Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком: Проблеми формування та управління асортиментом, якістю та безпекою товарів та послуг у контексті виходу на зовнішні ринки</p> <p><b>38.19</b> 1. Член Української асоціації з розвитку менеджменту та бізнес-освіти (УАРМБО) 2. Член ГО “Об’єднання маркетологів України”</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом

<p>OK8 Архітектура та проектування програмного забезпечення OK18 Моделювання та аналіз програмного забезпечення OK19 Об’єктно-орієнтоване програмування OK21 Організація комп’ютерних мереж OK29 Програмування мовою Java</p>	<p>Іщеряков Сергій Михайлович</p>	<p>280345 Кафедра інформаційних технологій Доцент Сумісництво</p>	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: Івано-Франківський інститут нафти і газу, рік закінчення: 1982, спеціальність: Автоматизація та комплексна механізація хіміко-технологічних процесів, кваліфікація: Інженер-електро механік по автоматизації</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.12.02 – теорія зв’язку, методи та пристрої передавання інформації по каналах зв’язку, тема дисертації: “Методи та пристрої обробки широкосмугових сигналів із модульованими параметрами”, тип документа: диплом кандидата наук, серія ТН, номер 110856, дата 2019-07-13, виданий: Одеський електротехнічний інститут зв’язку ім. О.С. Попова.</p> <p>Вчене звання: доцент за кафедрою автоматизованого управління в технічних та організаційних системах, тип документа: атестат</p>	<p>Наявність публікацій: 1. Oleksandr Pliushch, Viktor Vyshnivskiy, Volodymyr Tolubko, Vadym Mukhin, Serhii Ischeryakov, Mykhailo Okhramovych, Vitalii Loza. Performance Study of Spread Spectrum Systems with Hard Limiters. International Journal of Computer Network and Information Security (IJCNIS). 2020. Vol.12, No.5. 3.1-15. DOI: 10.5815/ijcnis.2020.05. 01. (видання, що входить до наукометричної бази SCOPUS) 2. Плющ О. Г., Вишнівський В.В., Прокопов С.В., Іщеряков С.М., Використання скремблюючих кодових послідовностей на основі примітивних поліномів в телекомунікаційних мережах інформаційних систем. Зв’язок. 2020. №2. С. 47-55. DOI: 10.31673/2412-9070.2020.024754</p>	<p>ТзОВ Sophela (м.Київ, ідентифікаційний код 42510937), вид документу “Звіт про виконання програми стажування”, тема «Програмні та апаратні платформи корпоративних інформаційних систем та перспективи їх розвитку з точки зору комп’ютерних наук», дата видачі - 20.10.2019, 6 кредитів (180 годин) <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1G_htgrtQ85qssB5FP-G1unAaNwg_RyR?usp=drive_link">https://drive.google.com/drive/folders/1G_htgrtQ85qssB5FP-G1unAaNwg_RyR?usp=drive_link</a></p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 3, 14, 15, 19</b></p> <p><b>38.1</b> 1. Oleksandr Pliushch, Viktor Vyshnivskiy, Volodymyr Tolubko, Vadym Mukhin, Serhii Ischeryakov, Mykhailo Okhramovych, Vitalii Loza. Performance Study of Spread Spectrum Systems with Hard Limiters. International Journal of Computer Network and Information Security (IJCNIS). 2020. Vol.12, No.5. 3.1-15. DOI: 10.5815/ijcnis.2020.05.01. (SCOPUS) 2. Плющ О. Г., Вишнівський В.В., Прокопов С.В., Іщеряков С.М., Використання скремблюючих кодових послідовностей на основі примітивних поліномів в телекомунікаційних мережах інформаційних систем. Зв’язок. 2020. №2. С. 47-55. DOI: 10.31673/2412-9070.2020.024754 (фахове видання категорії Б) 3. Плющ О.Г., Вишнівський В.В., Прокопов С.В., Іщеряков С.М. Дослідження характеристик скремблюючої кодової послідовності на основі примітивного поліному дев’ятого порядку в телекомунікаційних мережах інформаційних систем. Зв'язок. 2020. №3. С. 36-44. (фахове видання категорії Б) 4. Плющ О.Г., Вишнівський В.В., Толюпа С.В., Прокопов С.В., Іщеряков С.М. Інтегральний показник оцінювання характеристик налаштування адаптивних антенних решіток у телекомунікаційних мережах інформаційних систем. Зв'язок. 2020. №4. С. 41-49. (фахове видання категорії Б) 5. Демидов Д.Д., Щербина І.С., Трінтіна Н.А., Штіммерман А.М., Іщеряков С.М. Розроблення алгоритмів машинного навчання для рекомендаційної системи вибору музичних композицій. Зв'язок. 2020 №6. С. 64-66.</p>
---	-----------------------------------	---	---	---	---	--	---

				<p>доцента, серія ДЦ АР, номер 004440, дата 1996-09-05, виданий: МО, Івано-Франківський державний технічний університет нафти і газу,</p>	<p>(фахове видання категорії Б) 3. Плющ О.Г., Вишнівський В.В., Прокопов С.В., Іщеряков С.М. Дослідження характеристик скремблюючої кодової послідовності на основі примітивного поліному дев'ятого порядку в телекомунікаційних мережах інформаційних систем. Зв'язок. 2020. №3. С. 36-44. (фахове видання категорії Б) 4. Плющ О.Г., Вишнівський В.В., Толюпа С.В., Прокопов С.В., Іщеряков С.М. Інтегральний показник оцінювання характеристик налаштування адаптивних антенних решіток у телекомунікаційних мережах інформаційних систем. Зв'язок. 2020. №4. С. 41-49. (фахове видання категорії Б) 5. Демидов Д.Д., Щербина І.С., Трінтіна Н.А., Штіммерман А.М., Іщеряков С.М. Розроблення алгоритмів машинного навчання для рекомендаційної системи вибору музичних композицій. Зв'язок. 2020 №6. С. 64-66. (фахове видання категорії Б) 6. Іщеряков С.М., Каргаполов Ю.В., Космінський р.В., Піскун О.О. Методика фрактального розрахунку споживання трафіку комп'ютерної мережі на</p>	<p>(фахове видання категорії Б) 6. Іщеряков С.М., Каргаполов Ю.В., Космінський Р.В., Піскун О.О. Методика фрактального розрахунку споживання трафіку комп'ютерної мережі на основі методу мультифракційного хвильового перетворення. Наукові записки Українського науково-дослідного інституту зв'язку. 2019. №4. С.74-79. <b>38.3</b> 1. Шикула О.М., Вишнівський В.В., Іщеряков С.М., Каргаполов Ю.В., Прокопов С.В., Щербина І.С. Вступ до комп'ютерного дизайну. Навчальний посібник. Київ: ФОП Гуляєва В.М. 2021. 245 с. <a href="http://www.dut.edu.ua/ua/lib/1/category/729/view/2175">http://www.dut.edu.ua/ua/lib/1/category/729/view/2175</a> <b>38.14</b> 1. Керівництво студентами Шелегом Михайлом та Шипіловою Анною, які отримали диплом 1-го ступеня у Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт в галузі "Інженерія програмного забезпечення", 2019-2020 р. 2. Керівництво з 2008 року постійно діючими студентськими науковими гуртками з програмування мовою Java в Державному університеті телекомунікацій, Прикарпатському національному університеті ім.В.Стефаника, Івано-Франківському національному технічному університеті нафти і газу, ПВНЗ "Галицька Академія". (Понад 50 сертифікатів корпорації Oracle, отриманих студентами цих ВНЗ). <b>38.15</b> 1. Член журі фінального етапу XVIII Всеукраїнського турніру юних інформатиків (2019 рік). 2. Керівництво з 2016 року постійно діючими онлайн-школами з програмування мовою Java. (Понад 40 сертифікатів корпорації Oracle, отриманих школярами з різних регіонів України). Дубровський Михайло (Mykhailo Dubrovskiy), учень 10-го класу, 21.08.2019, Вінярський Давид (Davyd Viniarskiy), учень 10-го класу, 21.08.2019, Холдєєв Олександр (Alexander Holdeev), учень 10-го класу, 22.08.2019, Головко Євген (Yevhenii Holovko), учень 10-го класу, 23.08.2019 та ін. <b>38.19</b> 1. Член громадської організації «Академія технічних наук України», секція «Інженерія програмного забезпечення». Реєстраційний №1465416 в Єдиному реєстрі громадських об'єднань.</p>
--	--	--	--	---	---	--



					основі методу мультифракційного хвильового перетворення. Наукові записки Українського науково-дослідного інституту зв'язку. 2019. №4. С.74-79.		
ОК33 Теорія ймовірностей, ймовірнісні процеси та математична статистика	Масол Володимир Іванович	464757 Кафедра математичного і функціонального аналізу Професор Сумісництво	Диплом спеціаліста Щ №079044, виданий закладом: "Київський ордену Леніна державний університет ім. Т.Г.Шевченка", рік закінчення: 1970, спеціальність: Математика, кваліфікація: Теоретична кібернетика	Науковий ступінь: доктор фізико-математичних наук, 01.01.05 - теорія ймовірностей та математична статистика, тема дисертації: "Граничні теореми для функціоналів від розв'язків систем рівнянь із випадковими коефіцієнтами та суміжних задач." Диплом доктора наук ДН №002541, виданий: Інститутом математики НАН України 25.10.1994.  Вчене звання: за професор за кафедрою радіоелектронної розвідки, тип документа: атестат професора ПР №002868, виданий Атестаційною колегією МОН України 17.02.2005.  Почесне звання: "Заслужений діяч науки і техніки України", ПЗ №019513, присвоєно указом Президента України 18.08.2020 №331-14т/2020.	П'ятирічний термін розширено, оскільки з 21.12.2021 по 31.08.2023 офіційно ніде не працював (згідно трудової книжки) - вийшов на пенсію. Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Алгоритм оцінювання розв'язків деяких погано обумовлених систем лінійних алгебраїчних рівнянь / В.І. Масол, Є.О. Шевченко // Комп'ютерна математика. — 2018. — № 2. — С. 135-144. URI: <a href="http://dSPACE.nbuV.gov.ua/handle/123456789/161894">http://dSPACE.nbuV.gov.ua/handle/123456789/161894</a> 2. Masol, V.I., Popereshnyak, S.V. Statistical analysis of local sections of bits sequences. Journal of Automation and Information Sciences. 2019, 51(10), pp. 31–45 URI: <a href="https://www.dl.begellhouse.com/journals/2b6239406278e43e.29611dfa71d9c836.46990c8204b11fba.html">https://www.dl.begellhouse.com/journals/2b6239406278e43e.29611dfa71d9c836.46990c8204b11fba.html</a> 3. Masol, V.I., Popereshnyak, S.V. Checking the Randomness of Bits Disposition in Local Segments of the (0, 1)-Sequence. Cybern Syst Anal 56, 513–520 (2020). URI: <a href="https://doi.org/10.1007/s10559-020-00267-0">https://doi.org/10.1007/s10559-020-00267-0</a> 4. Masol, V., Popereshnyak, S. Joint Distribution of Some Statistics of Random Bit Sequences. Cybern Syst Anal 57, 139–145 (2021). URI: <a href="https://doi.org/10.1007/s10559-021-00337-x">https://doi.org/10.1007/s10559-021-00337-x</a>	Стажування Заплановано в 2024 році.	<b>П'ятирічний термін розширено, оскільки з 21.12.2021 по 31.08.2023 офіційно ніде не працював (згідно трудової книжки) - вийшов на пенсію. Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 4, 6, 7, 19.</b>  <b>38.1</b> 1. Алгоритм оцінювання розв'язків деяких погано обумовлених систем лінійних алгебраїчних рівнянь / В.І. Масол, Є.О. Шевченко // Комп'ютерна математика. — 2018. — № 2. — С. 135-144. URI: <a href="http://dSPACE.nbuV.gov.ua/handle/123456789/161894">http://dSPACE.nbuV.gov.ua/handle/123456789/161894</a> 2. Masol, V.I., Popereshnyak, S.V. Statistical analysis of local sections of bits sequences. Journal of Automation and Information Sciences. 2019, 51(10), pp. 31–45 URI: <a href="https://www.dl.begellhouse.com/journals/2b6239406278e43e.29611dfa71d9c836.46990c8204b11fba.html">https://www.dl.begellhouse.com/journals/2b6239406278e43e.29611dfa71d9c836.46990c8204b11fba.html</a> 3. Masol, V.I., Popereshnyak, S.V. Checking the Randomness of Bits Disposition in Local Segments of the (0, 1)-Sequence. Cybern Syst Anal 56, 513–520 (2020). URI: <a href="https://doi.org/10.1007/s10559-020-00267-0">https://doi.org/10.1007/s10559-020-00267-0</a> 4. Masol, V., Popereshnyak, S. Joint Distribution of Some Statistics of Random Bit Sequences. Cybern Syst Anal 57, 139–145 (2021). URI: <a href="https://doi.org/10.1007/s10559-021-00337-x">https://doi.org/10.1007/s10559-021-00337-x</a> 5. Масол В.І., Поперешняк С.В. Явний вид розподілу обраних двовимірних та тривимірних статистик (0, 1)-последовності. Проблеми керування та інформатики. 2021, №5, с.72-81. URI: <a href="https://jais.org.ua/institut/journals-2021/zurnal-5/masol-vi-popereshnyak-sv-yavnii-vid-rozpodilu-obranix-dvovimirnix-ta-trivimirnix-statistik-0-1-poslidovnosti-72?show=1">https://jais.org.ua/institut/journals-2021/zurnal-5/masol-vi-popereshnyak-sv-yavnii-vid-rozpodilu-obranix-dvovimirnix-ta-trivimirnix-statistik-0-1-poslidovnosti-72?show=1</a>  <b>38.4</b> 1. Електронний курс "Теорія ймовірностей, ймовірнісні процеси та математична статистика" для студентів спеціальності 121 Інженерія програмного забезпечення (бакалавр) у Системі дистанційного навчання університету <a href="http://d-learn.pnu.edu.ua">d-learn.pnu.edu.ua</a> . 2. Електронний курс "Теорія ймовірностей та математична статистика" для студентів спеціальності 122

					<p>Bit Sequences. Cybern Syst Anal 57, 139–145 (2021). URI: <a href="https://doi.org/10.1007/s10559-021-00337-x">https://doi.org/10.1007/s10559-021-00337-x</a></p> <p>5. Масол В.І., Поперешняк С.В. Явний вид розподілу обраних двовимірних та тривимірних статистик (0, 1)-последовності. Проблеми керування та інформатики. 2021, №5, с.72-81. URI: <a href="https://jais.org.ua/institut/journals-2021/zurnal-5/masol-vi-poperesnyak-sv-yavnii-vi-d-rozpodilu-obranix-dvovimirmix-ta-trivimirmix-statistik-0-1-poslidovnosti-72?show=1">https://jais.org.ua/institut/journals-2021/zurnal-5/masol-vi-poperesnyak-sv-yavnii-vi-d-rozpodilu-obranix-dvovimirmix-ta-trivimirmix-statistik-0-1-poslidovnosti-72?show=1</a></p>	<p>Комп'ютерні науки (бакалавр) у Системі дистанційного навчання університету <a href="http://d-learn.pnu.edu.ua">d-learn.pnu.edu.ua</a></p> <p>3. Електронний курс “ІТ-інструменти для актуаріїв для освітньої програми Актуарна та фінансова математика (магістр) у Системі дистанційного навчання університету <a href="http://d-learn.pnu.edu.ua">d-learn.pnu.edu.ua</a></p> <p>4. Методичні вказівки до виконання курсового проєкту з дисципліни «Статистичні методи оцінювання» для студентів другого освітнього ступеня «Магістр» спеціальності 121 Інженерія програмного забезпечення / уклад. В.Масол, О.Любименко, Н.Маслова – Луцьк : ДонНТУ, 2023. - 29 с.</p> <p><b>38.7</b> Член спеціалізованої вченої ради Д 26.001.37 (2019-2020 роки, мех-мат КНУ).</p> <p><b>38.19</b> Заступник голови ТК №70 Застосування статистичних методів, (наказ ДП "УкрНДНЦ" № 201 від 09.07.2018 р.).</p>	
<p>ОК23 Основи програмної інженерії ОК6 Аналіз вимог до програмного забезпечення</p>	<p>Незамай Борис Сергійович</p>	<p>460113 Кафедра інформаційних технологій Доцент Сумісництво</p>	<p>Диплом спеціаліста виданий закладом: ІФНТУНГ, рік закінчення: 2001, спеціальність: Системи управління та автоматики, кваліфікація: Інженер системотехнік. Диплом магістра виданий закладом: Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, рік закінчення: 2022, спеціальність: 121 Інженерія програмного забезпечення, кваліфікація: Магістр з інженерії</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук, спеціальність 05.11.13 – прилади і методи контролю та визначення складу речовин, тема дисертації: “Метод та пристрій контролю напружено-деформованого стану магістральних трубопроводів за їх формою перерізу”, тип документа: диплом кандидата наук, ДК № 046617, дата видачі 21.05.2008 р., рішення президії Вищої атестаційної комісії України від 21.05.2008, протокол №25-08/5.  Вчене звання: доцент кафедри комп'ютерних технологій в</p>	<p>5 статей у фахових виданнях України: 1. Кузь М. В. Незамай Б. С., Ровінський В. А. Подубинська Н. Д. Прогнозування якості програмних засобів на основі аналізу якості вимог. Методи та прилади контролю якості. №1 (50), 2023. С. 101-112 <a href="https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-1(50)-101-112">https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-1(50)-101-112</a> 2. Кравець О. Я., Незамай Б. С., Михайлів В. І. Геоморфологічне моделювання для визначення морфо динамічних змін рельєфу з використанням геоінформаційних технологій. Методи та прилади контролю якості. №1 (48), 2022. С. 88-97 <a href="https://doi.org/10.31471/1993-9981-2022-1(48)-88-96">https://doi.org/10.31471/1993-9981-2022-1(48)-88-96</a> 3. Кучмистенко О. В., Шавранський М. В., Незамай Б. С., Малько О. Г. Синтез системи</p>	<p>Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, диплом магістра М22 №090297, спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення, дата видачі 31 грудня 2022 р., 6 кредитів (180 годин) - здобуття другої вищої освіти за акредитованою освітньою програмою</p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 4, 8, 10, 12, 19</b></p> <p><b>38.1</b> 1. Кузь М. В. Незамай Б. С., Ровінський В. А. Подубинська Н. Д. Прогнозування якості програмних засобів на основі аналізу якості вимог. Методи та прилади контролю якості. №1 (50), 2023. С. 101-112 <a href="https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-1(50)-101-112">https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-1(50)-101-112</a> 2. Кравець О. Я., Незамай Б. С., Михайлів В. І. Геоморфологічне моделювання для визначення морфо динамічних змін рельєфу з використанням геоінформаційних технологій. Методи та прилади контролю якості. №1 (48), 2022. С. 88-97 <a href="https://doi.org/10.31471/1993-9981-2022-1(48)-88-96">https://doi.org/10.31471/1993-9981-2022-1(48)-88-96</a> 3. Кучмистенко О. В., Шавранський М. В., Незамай Б. С., Малько О. Г. Синтез системи керування газотурбінним двигуном на базі нечіткої логіки. Методи та прилади контролю якості. №1 (46), 2021. С. 53-62. <a href="https://doi.org/10.31471/1993-9981-2021-1(46)-53-62">https://doi.org/10.31471/1993-9981-2021-1(46)-53-62</a> 4. Кепещук Т. В., Пастущин Л. Б., Незамай Б. С. Аналіз та застосування методів визначення міжкалібрувальних інтервалів вимірювального обладнання. Методи та прилади контролю якості. №2 (51), 2023. С. 50-56. <a href="https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-2(51)-50-56">https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-2(51)-50-56</a> 5. Кучмистенко О. В., Шавранський М. В., Матеїк Г. Д., Незамай Б. С. Моделювання та оцінка шляхом програмної реалізації статистичних характеристик флуктуації тиску і витрати бурового розчину. Методи та прилади контролю якості. №2 (51), 2023. С. 57-71.</p>

			<p>програмного забезпечення</p>	<p>системах управління та автоматики, атестат 12 ДЦ № 034282, дата видачі 01.03.2013, рішення Атестаційної колегії від 01.03.2013 протокол №2/02-Д</p>	<p>керування газотурбінним двигуном на базі нечіткої логіки. Методи та прилади контролю якості. №1 (46), 2021. С. 53-62.  <a href="https://doi.org/10.31471/1993-9981-2021-1(46)-53-62">https://doi.org/10.31471/1993-9981-2021-1(46)-53-62</a></p> <p>4. Кепещук Т. В., Пастущин Л. Б., Незамай Б. С. Аналіз та застосування методів визначення міжкалібрувальних інтервалів вимірювального обладнання. Методи та прилади контролю якості. №2 (51), 2023. С. 50-56.  <a href="https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-2(51)-50-56">https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-2(51)-50-56</a></p> <p>5. Кучмистенко О. В., Шавранський М. В., Матеїк Г. Д., Незамай Б. С. Моделювання та оцінка шляхом програмної реалізації статистичних характеристик флуктуації тиску і витрати бурового розчину. Методи та прилади контролю якості. №2 (51), 2023. С. 57-71.  <a href="https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-2(51)-57-71">https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-2(51)-57-71</a></p>	<p><a href="https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-2(51)-57-71">https://doi.org/10.31471/1993-9981-2023-2(51)-57-71</a></p> <p><b>38.4</b>  Незамай Б. С., Михайлюк І. Р. Основи програмної інженерії : конспект лекцій. Івано-Франківськ: ІФНТУНГ. 2023 р. 104 с.  <a href="https://search.library.nung.edu.ua/DocDescription?doc_id=475692">https://search.library.nung.edu.ua/DocDescription?doc_id=475692</a></p> <p>Незамай Б. С., Малько О. Г., Ваврик Т. О. Основні алгоритми програмування: конспект лекцій. Івано-Франківськ: ІФНТУНГ. 2023 р. 82 с.  <a href="https://search.library.nung.edu.ua/DocDescription?doc_id=474316">https://search.library.nung.edu.ua/DocDescription?doc_id=474316</a></p> <p>Незамай Б. С. Крихівський М. В. Основні алгоритми програмування: лабораторний практикум. Івано-Франківськ: ІФНТУНГ. 2023 р. 25с.  <a href="https://search.library.nung.edu.ua/DocDescription?doc_id=474314">https://search.library.nung.edu.ua/DocDescription?doc_id=474314</a></p> <p><b>38.8</b>  Відповідальний секретар фахового науково- технічного журналу Методи та прилади контролю якості.  <a href="https://mpky.nung.edu.ua/index.php/mpky/about/editorialTeam">https://mpky.nung.edu.ua/index.php/mpky/about/editorialTeam</a></p> <p><b>38.10</b>  Проект 2 SOFT/2.1/91 “Розвиток транскордонного співробітництва щодо популяризації об’єктів історичної та культурної спадщини на транскордонній території Румунії та України” (“Development of cross-border cooperation in promoting objects of historical and cultural heritage in the cross-border territory of Romania and Ukraine”) / 5.02.2022 - 5.04.2022.  <a href="https://drive.google.com/file/d/1ZlxBKFc4hzv30hJBIaIWOJGg3ek3qoA/view?usp=drive_link">https://drive.google.com/file/d/1ZlxBKFc4hzv30hJBIaIWOJGg3ek3qoA/view?usp=drive_link</a></p> <p><b>38.12</b>  1. Незамай Б. С., Незамай І. С. Аналіз можливостей прогнозування характеристик якості програмного забезпечення під час використання. Матеріали всеукраїнської наукової конференції молодих вчених і студентів Інформаційні технології в освіті, техніці і промисловості (Івано-Франківськ, 12 жовтня)/ ІФНТУНГ. 2023. 302 с. – С. 95-96.  <a href="https://nung.edu.ua/department/institut-informaciynikh-tekhnologiy/vidannya">https://nung.edu.ua/department/institut-informaciynikh-tekhnologiy/vidannya</a></p> <p>2. Запужляк р., Кузь М., Козленко М., Пікуляк М., Лазарович І., Ткачук В., Незамай Б. Сертифікаційна модель автоматизованої програмної системи управління навчальним закладом webportal ПНУ. 2nd International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Ivano-Frankivsk, Ukraine: Vasyi Stefanyk Precarpathian National University, 2023. С. 203-206 [Online]. Available:</p>
--	--	--	---------------------------------	--	---	---

						<p><a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.1039735">https://doi.org/10.5281/zenodo.1039735</a>. Accessed: Nov. 29, 2023.</p> <p><a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.10397356">https://doi.org/10.5281/zenodo.10397356</a></p> <p>3. Незамай Б. С. Прогнозування якості програмного забезпечення. International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Mykola Kuz and Mykola Kozlenko Eds., Ivano-Frankivsk, Ukraine: Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, 2022, 317 p. [E-book]. P. 86-89</p> <p><a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.7502536">https://doi.org/10.5281/zenodo.7502536</a></p> <p>4. Незамай Б. С. Методика прогнозування якості програмних засобів. Перспективи розвитку науки, освіти та технологій в контексті євроінтеграції: збірник тез доповідей міжнародної науково-практичної конференції (Полтава, 18 серпня 2022 р.). Полтава: ЦФЕНД, 2022. с. 65-66.</p> <p><a href="https://www.economics.in.ua/2022/08/blog-post_26.html">https://www.economics.in.ua/2022/08/blog-post_26.html</a></p> <p>5. Незамай Б. С. Математичні аспекти оцінки залишкового ресурсу об'єктів та систем нафтогазового комплексу. Матеріали міжнародної науково-технічної конференції Нафтогазова енергетика ІФНТУНГ (секція С) Івано-Франківськ Україна 20-22 вересня 2021 р. С. 207.</p> <p><a href="https://nung.edu.ua/content/mntk-naftogazova-enerhetyka-2021">https://nung.edu.ua/content/mntk-naftogazova-enerhetyka-2021</a></p> <p><b>38.19</b> Член ГО “Академія технічних наук України”, спеціальності 121 Інженерія програмного забезпечення, 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка, 175 - Інформаційно-вимірювальні технології <a href="https://ukrtsa.org.ua/portfolio-item/борис-незамай/">https://ukrtsa.org.ua/portfolio-item/борис-незамай/</a></p>
OK8 Архітектура та проектування програмного забезпечення, OK19 Об'єктно-орієнтоване програмування	Полатайко Ігор Богданович	436705 Кафедра інформаційних технологій Асистент Сумісництво	Диплом магістра видано закладом: Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, рік закінчення: 2022, спеціальність: 121 Інженерія програмного забезпечення, кваліфікація: Магістр з інженерії програмного забезпечення.	Наявність досвіду професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією): Software Engineer в SoftServe з 2019 по 2020, Senior Software Engineer / Line Manager в компанії Avenga з 2020 по теперішній час. П'ять публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection, протягом останніх п'яти	<p><b>Науково-педагогічний стаж менше 3-х років. Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 12, 14, 19</b></p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. I. Polataiko, "Processes and Structure of Student Software Engineering Organization at Educational Institution," Problems of Infocommunications. Science and Technology (PIC S&amp;T'2022), Borys Grinchenko Kyiv University, Kyiv, Ukraine, 10 – 12 Oct., 2022, Paper 67</p> <p>2. I. Polataiko, "Building of efficient application software systems for educational industry by students engineering teams," 6th International Scientific and Practical Conference on Applied Systems and Technologies in the Information Society (AISTIS), V. Pleskach, V. Zosimov, and M. Pyroh, Eds. Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kyiv, Ukraine, Sept. 30, 2022, pp. 282-287, doi: 10.5281/zenodo.7388241</p> <p>3. I. Polataiko, "Software Architecture Design of Software Developed in Student Engineering Teams," 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering</p>	

				<p>років:</p> <p>1. I. Polataiko, "Processes and Structure of Student Software Engineering Organization at Educational Institution," Problems of Infocommunications. Science and Technology (PIC S&amp;T 2022), Borys Grinchenko Kyiv University, Kyiv, Ukraine, 10 – 12 Oct., 2022, Paper 67.</p> <p>2. I. Polataiko, "Building of efficient application software systems for educational industry by students engineering teams," 6th International Scientific and Practical Conference on Applied Systems and Technologies in the Information Society (AISTIS), V. Pleskach, V. Zosimov, and M. Pyroh, Eds. Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kyiv, Ukraine, Sept. 30, 2022, pp. 282-287, doi: 10.5281/zenodo.7388241.</p> <p>3. I. Polataiko, "Software Architecture Design of Software Developed in Student Engineering Teams," 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE-2022), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29, 2022, Paper 72.</p> <p>4. I. Полагайко, "Проектування та розробка медіа ресурсу Shpalta IF розробка серверної частини застосунку," Еврика, vol. 22, pp. 313-315, Aug. 2021, doi: 10.5281/zenodo.6819522/</p> <p>5. I. Полагайко, М.</p>	<p>(ICISSE-2022), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29, 2022, Paper 72</p> <p>5. I. Полагайко, "Проектування та розробка медіа ресурсу Shpalta IF розробка серверної частини застосунку," Еврика, vol. 22, pp. 313-315, Aug. 2021, doi: 10.5281/zenodo.6819522</p> <p>6. I. Полагайко, М. Слободян, В. Винник, "Education quality improvement system based on anonymous surveys," L Науково-технічна конференція підрозділів ВНТУ (2021), Вінниця, Україна, 10-12 березня 2021</p> <p><b>38.14</b> Керівництво постійно діючим студентським виробничо-науковим гуртком: "PNUdev"</p> <p><b>38.19</b> Член громадської організації «Академія технічних наук України», спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення</p>
--	--	--	--	--	--

					Слободян, В. Винник, "Education quality improvement system based on anonymous surveys," Науково-технічна конференція підрозділів ВНТУ (2021), Вінниця, Україна, 10-12 березня 2021.		
ВК Вебпрограмування мовою Python	Савка Іван Ярославович	318520 Кафедра інформаційних технологій Старший викладач Сумісництво	<u>Диплом магістра видано закладом:</u> ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаніка", рік закінчення: 2006, спеціальність: Математика, кваліфікація: Математик, викладач	Науковий ступінь: кандидат фізико-математичних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 01.01.02 - диференціальні рівняння, тема дисертації: "Нелокальні крайові задачі для рівнянь із частинними похідними, коефіцієнти яких належать многовидам", <u>тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 008499, дата 2012-09-26, виданий: Львівський національний університет імені Івана Франка,</u>	Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Шевчук р., Савка І. Нелокальна задача спряження для лінійного параболічного рівняння другого порядку типу колмогорова з розривними коефіцієнтами // Буковинський мат. журнал. – 2022. – 10, № 2. – С.249-264. <a href="https://bmj.fmi.org.ua/index.php/adm/article/view/1086">https://bmj.fmi.org.ua/index.php/adm/article/view/1086</a> 2. Савка І., Тимків І. Задача лінійного спряження з багатоточковими умовами у випадку кратних вузлів для строго гіперболічних однорідних рівнянь високого порядку // Математичні методи та фізико-механічні поля. – 2022. – 65, № 1-2. – С.96-108 <a href="http://alpha.iapmm.lviv.ua/journal/Mm-2022-651-2-ind-abstr-en.htm">http://alpha.iapmm.lviv.ua/journal/Mm-2022-651-2-ind-abstr-en.htm</a> 3. Пікуляк, М., Савка, І., Дутчак, М. (2022). Використання апарату нейромереж для дослідження адаптивної навчальної траєкторії. Комп'ютерно-ін- тегровані технології: освіта, наука, виробництво. Луцьк., № 47, С. 91-97. <a href="https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14">https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14</a>	1. <u>SoftServe</u> , сертифікат серії СР № 9378/2022 і додаток до нього, "Teacher's DevOps Course", 12.08.2022, 3.6 кредитів ЄКТС (108 годин) 2. Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, сертифікат №НВ-22-165, "Розробка аналіз та безпека програмного забезпечення", 18.02.2022, 5 кредитів ЄКТС (150 годин) 3. Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаніка, свідоцтво СЕ22 №1072, "Педагогіка партнерства: техніки зворотного зв'язку у форматі дистанційного/очног о навчання", 31.01.2022, 1 кредит ЄКТС (30 годин); 4. Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаніка, сертифікат №182, "Інноваційні технології в освітній діяльності педагога",	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 4, 12, 15, 19</b> <b>38.1</b> 1. Шевчук р., Савка І. Нелокальна задача спряження для лінійного параболічного рівняння другого порядку типу колмогорова з розривними коефіцієнтами // Буковинський мат. журнал. – 2022. – 10, № 2. – С.249-264, <a href="https://bmj.fmi.org.ua/index.php/adm/article/view/1086">https://bmj.fmi.org.ua/index.php/adm/article/view/1086</a> 2. Савка І., Тимків І. Задача лінійного спряження з багатоточковими умовами у випадку кратних вузлів для строго гіперболічних однорідних рівнянь високого порядку // Математичні методи та фізико-механічні поля. – 2022. – 65, № 1-2. – С.96-108 <a href="http://alpha.iapmm.lviv.ua/journal/651-2_pdf/651-2_07a.pdf">http://alpha.iapmm.lviv.ua/journal/651-2_pdf/651-2_07a.pdf</a> 3. Пікуляк, М., Савка, І., Дутчак, М. (2022). Використання апарату нейромереж для дослідження адаптивної навчальної траєкторії. Комп'ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво. Луцьк., № 47, С. 91-97. <a href="https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14">https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14</a> 4. Dutchak M., Kozlenko M., Lazarovych I., Lazarovych N., Pikuliak M., Savka I. (2021) Methods and Software Tools for Automated Synthesis of Adaptive Learning Trajectory in Intelligent Online Learning Management Systems. In: Ben Ahmed M., Rakıp Kardeş İ., Santos D., Sergejeva O., Boudhir A.A. (eds) Innovations in Smart Cities Applications Volume 4. SCA 2020. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 183. Springer, Cham, <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a> , ISSN: 23673389 (23673370). SCOPUS 5. Савка І.Я., Шевчук р.В., Тимків І. р. Задача лінійного спряження з нелокальною багатоточковою умовою для параболо-гіперболічного рівняння в циліндричній області // Прикарпатський вісник НТШ. Число. –2020. – № 1 (59). – С.16-28. <a href="https://doi.org/10.31471/2304-7399-2020-1(59)-16-28">https://doi.org/10.31471/2304-7399-2020-1(59)-16-28</a> 6. Медвідь О.М., Савка І.Я., Тимків І. р. Задача спряження з багатоточковими умовами для мішаних рівнянь гіперболічного типу високого порядку // Прикарпатський вісник НТШ. Число. – 2019. – № 1 (53). – С.21-28. <a href="https://doi.org/10.31471/2304-7399-2019-1(53)-21-28">https://doi.org/10.31471/2304-7399-2019-1(53)-21-28</a> 7. Shevchuk R.V, Savka I.Y, Nytrebych Z.M The nonlocal boundary value problem for one-dimensional backward

				<p>4. Dutchak M., Kozlenko M., Lazarovych I., Lazarovych N., Pikuliak M., Savka I. (2021) Methods and Software Tools for Automated Synthesis of Adaptive Learning Trajectory in Intelligent Online Learning Management Systems. In: Ben Ahmed M., Rakıp Karas I., Santos D., Sergeyeva O., Boudhir A.A. (eds) Innovations in Smart Cities Applications Volume 4. SCADA 2020. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 183. Springer, Cham., doi: <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a>. ISSN: 23673389 (23673370). SCOPUS</p> <p>5. Савка І.Я., Шевчук р.В., Тимків І. р. Задача лінійного спряження з нелокальною багатоточковою умовою для параболо-гіперболічного рівняння в циліндричній області // Прикарпатський вісник НТШ. Число. –2020. – № 1 (59). – С.16-28. doi: <a href="https://doi.org/10.31471/2304-7399-2020-1(59)-16-28">https://doi.org/10.31471/2304-7399-2020-1(59)-16-28</a></p> <p>6. Медвідь О.М., Савка І.Я., Тимків І. р. Задача спряження з багатоточковими умовами для мішаних рівнянь гіперболічного типу високого порядку // Прикарпатський вісник НТШ. Число. – 2019. – № 1 (53). – С.21-28. doi: <a href="https://doi.org/10.31471/2304-7399-2019-1(53)-21-28">https://doi.org/10.31471/2304-7399-2019-1(53)-21-28</a></p> <p>7. Shevchuk R.V, Savka I.Y, Nytrebych Z.M The nonlocal boundary value problem for one-dimensional</p>	<p>29.01.2021, 1 кредит ЄКТС (30 годин); 4. Білоцерківський інститут неперервної професійної освіти, свідоцтво ПК-35946459/004557-20, “<a href="#">Методика викладання. Цифрові технології в освіті</a>”, 19.11.2020, 1 кредит ЄКТС (30 годин)</p>	<p>Kolmogorov equation and associated semigroup // Carpathian Mathematical Publications. – 2019. – 11(2). – 105-113. <a href="https://doi.org/10.15330/cmp.11.2.463-474">https://doi.org/10.15330/cmp.11.2.463-474</a></p> <p><b>38.4</b></p> <p>1. Методичні рекомендації до самостійної роботи для студентів ОП “Якість та безпека програмного забезпечення” з навчальної дисципліни «Математичні та алгоритмічні основи криптографічного захисту інформації» / Укладач Савка І.Я. – Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2019. – 23 с.</p> <p>2. Опорний конспект лекцій для студентів ОП “Якість та безпека програмного забезпечення” з навчальної дисципліни «Математичні та алгоритмічні основи криптографічного захисту інформації» / Укладач Савка І.Я. – Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В.Стефаника, 2020.</p> <p>3. Завдання для практичних занять з навчальної дисципліни «Дискретна математика» для студентів спеціальності "Прикладна математика"/ Укладач Савка І.Я. – Івано-Франківськ: Івано-Франківський коледж Прикарпатського національного університету ім. В.Стефаника, 2019.;</p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. Д. Юрчук, І. Савка. "Дослідження шкідливого програмного забезпечення," 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2022, pp. 291-293. Available: <a href="https://kit.pnu.edu.ua/en/icisse-2022-en/">https://kit.pnu.edu.ua/en/icisse-2022-en/</a></p> <p>2. Lazarovych et al., "Software Implemented Enhanced Efficiency BPSK Demodulator Based on Perceptron Model with Randomization," 2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON), 2021, pp. 221-225, doi: 10.1109/UKRCON53503.2021.9575458 <a href="https://ieeexplore.ieee.org/document/9575458">https://ieeexplore.ieee.org/document/9575458</a></p> <p>3. Ivan Savka Conjugation problem with initial-nonlocal conditions for mixed factorized higher order equations//Конференція молодих учених «ПІДСТРИГАЧІВСЬКІ ЧИТАННЯ - 2022» (25-27 травня, 2022). <a href="http://www.iapmm.lviv.ua/chyt2022/abstracts/Savka.pdf">http://www.iapmm.lviv.ua/chyt2022/abstracts/Savka.pdf</a></p> <p>4. Savka, Y. Yanovskyi, I. Lazarovych, and M. Kozlenko, "Visualization of advanced encryption standard cipher using CrypTool," in 4th International Scientific and Practical Conference on Problems of Cybersecurity of Information and Telecommunication Systems (PCSITS), O. Zakusylo et al, Eds. Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kyiv, Ukraine, Apr. 15-16, 2021, pp. 95-96. <a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.4695339">https://doi.org/10.5281/zenodo.4695339</a></p>
--	--	--	--	---	--	---

					backward Kolmogorov equation and associated semigroup // Carpathian Mathematical Publications. – 2019. – 11(2). – 105-113. doi: <a href="https://doi.org/10.15330/cmp.11.2.463-474">https://doi.org/10.15330/cmp.11.2.463-474</a>		5. Savka I., Tymkiv I. Conjugation problem with two multiple nodes for system of hyperbolic equations of higher order in cylindrical domain ' //Abstracts 11th International Skorobohatko Mathematical Conference (October 26 – 30, 2020, Lviv, Ukraine). – Lviv, 2020. – p. 101. <a href="https://drive.google.com/file/d/1x81H0IFOweCo9gpxAajkHi3vGOsBwk2S/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1x81H0IFOweCo9gpxAajkHi3vGOsBwk2S/view?usp=sharing</a>  <b>38.15</b> <a href="#">Член у складі журі</a> для проведення III етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з інформаційних технологій в 2023/2024 навчальному році <a href="#">Участь у складі журі</a> для проведення II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України» ( 2020 р.)  <b>38.19</b> <a href="#">Член Івано-Франківського відділення</a> Наукового товариства ім. Т. Шевченка
OK22 Основи електроніки та комп'ютерної схематехніки	Склярів Володимир Васильович	433672 Кафедра інформаційних технологій Професор Сумісництво	Диплом спеціаліста видано закладом: Харківський інститут радіоелектроніки, рік закінчення: 1991, спеціальність: Радіотехніка, кваліфікація: Радіоінженер	Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності метрологія та метрологічне забезпечення, тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 045935, дата 2005-04-09, виданий: Вища атестаційна комісія України; Науковий ступінь: доктор технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.01.02 – стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення, тема дисертації: "Розвиток методів вимірювань характеристик складних механічних і теплофізичних	Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. V. Skliarov, K. Neyezhnikov, V. Kupko "Uncertainty Evaluation and Comparison of Nanoscale Measurement Instruments" Bulgaria, XXXII International Scientific Symposium MMA 2022, DOI: 10.1109/MMA55579.2022.992355 <a href="https://ieeexplore.ieee.org/document/992355">https://ieeexplore.ieee.org/document/992355</a> , 2. V. Skliarov, Oleksandr Degtiarov, Oleksandr Letuchy, Oleg Zaporozhets, Volodymyr Ievsieiev "Utilizing of Univariate Analysis of Variance for Evaluation of Uncertainties Measurement Results of Properties of Reference Materials" Bulgaria, XXXII International Scientific Symposium MMA 2022 DOI: 10.1109/MMA55579.2022.992863 <a href="https://ieeexplore.ieee.org/document/992863">https://ieeexplore.ieee.org/document/992863</a> ,	Захист дисертації ННЦ «Інститут метрології», вид документу «Диплом доктора наук», тема «Розвиток методів вимірювань характеристик складних механічних і теплофізичних систем на основі комп'ютерного моделювання», дата видачі 26.11.2020 р.	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 7, 8, 10, 12, 19</b>  <b>38.1</b> 1. A. Kozyrenko, O. Letuchy, A. Pystovy, V. Skliarov "Intrinsic background of the beta channel of the aerosol volumetric activity monitor" «Український метрологічний журнал» №4, 2021, p. 51-56. <a href="https://doi.org/10.24027/2306-7039.4.2021.250425">https://doi.org/10.24027/2306-7039.4.2021.250425</a> , 2. Skliarov V., Dovshenko J., Menelao F., Borovský J., Kamkova N., Obozny E., Zhamanbalin M. "Final Report of COOMET.M.H-S5", Metrologia, Volum 57, Number 1A, 2020 ISSN: 00261394, <a href="https://doi.org/10.1088/0026-1394/57/1A/07025">https://doi.org/10.1088/0026-1394/57/1A/07025</a> 3. Кузь М., Заміховський Л., Кузь Г. Склярів В. "Methodology and software for measuring the specific differences of the calculated volumes of natural gas", Ukrainian Metrological Journal, № 1 2020, p. 62-67, <a href="https://doi.org/10.24027/2306-7039.1.2020">https://doi.org/10.24027/2306-7039.1.2020</a> 4. Склярів В. "Сучасний стан використання модельних рішень у провідних метрологічних інститутах світу", Український метрологічний журнал, 2019 р., No. 3, с. 47-56, <a href="https://doi.org/10.24027/2306-7039.4.2019.195955">https://doi.org/10.24027/2306-7039.4.2019.195955</a> 5. Склярів В., Прокопов О. "Індустрія 4.0 та дигіталізація національних еталонів", Український метрологічний журнал, 2019 р., No. 3, с. 47-56. <a href="https://doi.org/10.24027/2306-7039.3.2019.182353">https://doi.org/10.24027/2306-7039.3.2019.182353</a>  <b>38.7</b> Вендичанський Руслан Валерійович, кандидат технічних наук, 05.01.02 - стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення, "Удосконалення метрологічного забезпечення прецизійних вимірювань високої напруги



				<p>систем на основі комп'ютерного моделювання”, тип документа: Диплом доктора наук, серія ДД, номер 010474, дата 2020-11-26, виданий: Національний науковий центр "Інститут метрології".</p> <p>Вчене звання: старший науковий співробітник, тип документа: атестат старшого наукового співробітника (старшого дослідника), серія АС, номер 000923, дата 2013-07-04, виданий: Атестаційна колегія.</p>	<p>3. Neyezhnikov P., Prokopov O., Panasenko T., Shloma A. Skliarov V. “Towards the assessment of the accuracy of measuring the integral characteristics of physical quantities using the sensors of discrete values of these quantities” Proceedings of SMSI 2021 Conference 3-6 May 2021, Nuremberg, Germany.doi: 10.5162/SMSI2021/C9.2., 4. A. Kozyrenko, O. Letuchyi, A. Pystovy, V. Skliarov “Intrinsic background of the beta channel of the aerosol volumetric activity monitor” «Український метрологічний журнал» №4, 2021, p. 51-56. doi: 10.24027/2306-7039.4.2021.250425, 5. Skliarov V., Dovshenko J., Menelao F., Borovský J., Kamkova N., Obozny E., Zhamanbalin M. “Final Report of COOMET.M.H-S5” <a href="https://doi.org/10.1088/0026-1394/57/1A/07025">https://doi.org/10.1088/0026-1394/57/1A/07025</a> Metrologia, Volum 57, Number 1A, 2020 ISSN: 00261394, 6. V. Skliarov “Nondestructive evaluation and monitoring of vibration characteristics of equipment by MEMS sensors” <a href="https://doi.org/10.1117/12.2553683">https://doi.org/10.1117/12.2553683</a> Proceeding of Smart Structures NDE, 26-30 April 2020, Anaheim, California, USA, 7. V. Skliarov, P. Neyezhnikov, V. Aschepkov V. “Numerical simulation and evaluation of aerodynamic configuration of the fairing for the</p>	<p>постійного струму”, 2019 рік, ДК053823, 15.10.2019 р., Одеська державна академія технічного регулювання та якості МОН України. Член постійної спеціалізованої вченої ради при Національному університеті “Одеська політехніка” Д 41.052.02.</p> <p><b>38.8</b> Науковий керівник науково-дослідних робіт ННЦ “Інститут метрології” (м. Харків): 1. “Дослідження щодо створення стандартних зразків складу та властивостей матеріалів”, 2. “Дослідження стабільності відтворення та зберігання одиниць вимірювання державними первинними еталонами, що зберігаються в національному науковому центрі “Інститут метрології”, 3. “Забезпечення збереження та функціонування державних еталонів та лінійно-геодезичного полігону, що становлять національне надбання та зберігаються в національному науковому центрі “Інститут метрології”;</p> <p><b>38.10</b> Регіональний координатор Проектів EURAMET: 17RPT01 DOSEtrace “Дослідницькі можливості для радіаційних захисних дозиметрів”, 18SIB01 GeoMetre “Великомасштабна розмірна метрологія для геодезії”, 19RPT02 RealMass “Покращення реалізації шкал маси”, 19NRM02, RevStdLED “Перегляд та розширення еталонних методів випробувань світлодіодних ламп, світильників та модулів”;</p> <p><b>38.12</b> 1. G. Skliarov, V. Skliarov. Application of the analysis of variances to evaluate biomarkers for human diseases and longevity 1st International Conference of Young Scientists “Biomarkers of Civilization Diseases” April 21, 2023, Bialystok, Poland. 2.V. Skliarov, H. Skliarov, O. Lenskaia, A Study of the Reliability of Processing the Results of Assessing Biomarkers of Human Longevity Bulgaria, XXXII International Scientific Symposium Metrology and Metrology Assurance 2023, September 07-11, 2023, Sozopol, Bulgaria, DOI:<a href="https://doi.org/10.1109/MMA59144.2023.10317929">10.1109/MMA59144.2023.10317929</a> 3. V. Skliarov, J. Dovshenko, Final Report of RMO SC comparison COOMET.M.H-S3 Metrologia, Volume 60, Number 1A, DOI 10.1088/0026-1394/60/1A/07006 <a href="https://www.bipm.org/documents/20126/48150703/COOMET_M_H-S3.pdf/f8bca5c1-9312-4f3f-feaa-e911475a4759">https://www.bipm.org/documents/20126/48150703/COOMET_M_H-S3.pdf/f8bca5c1-9312-4f3f-feaa-e911475a4759</a>, 2023; 4. V. Skliarov, V. Aschepkov, K. Neyezhnikov «The Traceability of the Results of Measurement in Additive</p>
--	--	--	--	--	---	---

				<p>national measurement standard of air flow velocity”  <a href="https://doi.org/10.1117/12.2557745">https://doi.org/10.1117/12.2557745</a> Proceeding of Smart Structures NDE, 26-30 April 2020, Anaheim, California, USA,        8. Кузь М., Заміховський Л., Кузь Г. Скларов В. “Methodology and software for measuring the specific differences of the calculated volumes of natural gas”  <a href="https://doi.org/10.24027/2306-7039.1.2020.204232">https://doi.org/10.24027/2306-7039.1.2020.204232</a>        Ukrainian Metrological Journal, № 1 2020, p. 62-67.        9. Скларов В. “Сучасний стан використання модельних рішень у провідних метрологічних інститутах світу” DOI: 10.24027/2306-7039.4.2019.195955, Український метрологічний журнал, 2019 р., No. 3, с. 47-56,        10. Скларов В., Прокопов О. “Індустрія 4.0 та дигіталізація національних еталонів” DOI:10.24027/2306-7039.3.2019.182353, Український метрологічний журнал, 2019 р., No. 3, с. 47-56.</p>	<p>Manufacturing in Ukraine» MEASUREMENT 2023, 14th International Conference on Measurement, 29 - 31, May 2023 - Smolenice Castle, Slovakia. DOI: <a href="https://doi.org/10.23919/MEASUREMENT59122.2023.10164315">10.23919/MEASUREMENT59122.2023.10164315</a>        5. P. Neyezhnikov, A. Prokopov, V. Skliarov Metrological aspects of pollutant content monitoring in water streams MEASUREMENT 2023, 14th International Conference on Measurement, 29 - 31, May 2023 - Smolenice Castle, Slovakia DOI: <a href="https://doi.org/10.23919/MEASUREMENT59122.2023.10164556">10.23919/MEASUREMENT59122.2023.10164556</a>        6. O. Degtiarov, V. Skliarov, I. Klyuchnik, O. Zaporozets Development of Point Method for Measuring Magnetic Characteristics of Technical Object Bulgaria, XXXII International Scientific Symposium Metrology and Metrology Assurance 2023 September 07-11, 2023, Sozopol, Bulgaria, DOI: <a href="https://doi.org/10.1109/MMA59144.2023.10317931">10.1109/MMA59144.2023.10317931</a>;        7. K. Ozerskyi, A. Pustovyi, V. Skliarov Experimental Study of Dosimetric Properties of Thermoluminescent Powder TLD-100 Ukrainian Metrological Journal, № 3 2023, DOI: <a href="https://doi.org/10.24027/2306-7039.3.2023.291964">10.24027/2306-7039.3.2023.291964</a>.</p> <p><b>38.19</b>        Член громадської організації «Академія технічних наук України». Диплом академіка серія АТНУ №265, спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення</p>
--	--	--	--	--	--

## ВІДОМОСТІ

**про наявність науково-педагогічних, педагогічних та наукових працівників, які працюють за основним місцем роботи, мають відповідну освітній програмі освітню та/або професійну кваліфікацію**

Якісний склад науково-педагогічних, педагогічних та наукових працівників, які працюють за основним місцем роботи, мають відповідну освітній програмі Інженерія програмного забезпечення в межах спеціальності 121 Інженерія програмного забезпечення освітню та/або професійну кваліфікацію

Прізвище, ім'я, по батькові	Найменування посади (ID Кафедра Посада Трудовий статус посади)	Освітня кваліфікація (тип документа та найменування закладу, який закінчив науково-педагогічний працівник, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту)	Освітня кваліфікація (науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації, тип документа: (серія, номер, дата, ким виданий диплом), вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно (серія, номер, дата, ким виданий атестат)	<u>Професійна кваліфікація</u> (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 видань України, до наукометричних (баз зокрема Scopus, Web of Science Core Collection) протягом останніх п'яти років)	<u>Відомості про підвищення кваліфікації</u> (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі і кількість навчальних кредитів (годин))	<u>Досягнення у професійній діяльності (відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов Провалження освітньої діяльності)</u>
Козленко Микола Іванович	39251 Кафедра інформаційних технологій Доцент Основне місце роботи	<u>Диплом спеціаліста видано закладом:</u> Івано-Франківський державний технічний університет нафти і газу, рік закінчення: 1994, спеціальність: Автоматика і управління в технічних системах, кваліфікація: Інженер-системотехнік	Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.13.05 – комп'ютерні системи та компоненти, тема дисертації: "Метод та засоби формування і оброблення широкосмугових сигналів зі змінною ентропією в розподілених комп'ютерних системах"; тип документа: <u>диплом кандидата наук серія ДК, номер 054302</u> , дата 2009-07-08, виданий:	Наявність досвіду професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією) не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності): 1. Data Scientist at SoftServe Inc.. 3 09.2023 - по теперішній час; 2. Фізична особа - підприємець Козленко М. І. Номер запису в Єдиному державному реєстрі 21190000000032477. Коди КВЕД: 62.01 Комп'ютерне програмування (основний), 62.02 Консультування з питань інформатизації. 3 05.2016 – по 09.2023; 3. Робота на посаді інженера з комп'ютерних систем у ЗАТ "Інком" з 04.2002 по 08.2007 (Наказ 2/2002 від 01.04.2002. наказ 12-к від 28.04.2007) 4. Робота на посаді системного адміністратора, програміста у Колективне підприємство "Орто-люкс" з 12.1998 по 04.2002 (Наказ 4-к від 28.12.1998, наказ	1. SoftServe Inc., сертифікат, Tech Summer Bootcamp for Teachers, 01.09.2023, 0.3 кредиту (10 годин). 2. IT-компанія SoftServe Inc., сертифікат, Вдосконалення викладання у вищій освіті: інституційний та індивідуальний виміри, 22.12.2022 р., 0.07 кредиту (2 години). 3. SoftServe Inc., сертифікат, Tech Summer for Teachers Bootcamp, 04.08.2022, 0.33 кредиту (10 годин). 4. Udemy, сертифікат, AWS Certified Machine Learning Specialty (MLS-C01), 23.12.2021, 0.583 кредиту (17.5 годин). 5. Cisco Networking Academy, сертифікат, IPD Week - Understanding Network Forensics,	<b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 2, 4, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 19, 20</b> <b>38.1</b> 1. V. Tkachuk and M. Kozlenko, "Improved quantum genetic algorithm on multilevel quantum systems for 0-1 knapsack problem," in <i>Advances in Artificial Systems for Logistics Engineering</i> , in Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies, vol. 135, Z. Hu, Q. Zhang, S. Petoukhov, and M. He, Eds., Kyiv, Ukraine, Feb. 20–22, 2022, pp. 51–70, <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5">http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5</a> <b>Scopus, ISSN 2367-4512</b> 2. E. Demiral, I. R. Karas, Y. Karakaya, and M. Kozlenko, "Design of indoor robot prototype guided by RFID based positioning and navigation system," in <i>6th International Conference on Smart City Applications</i> , in International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences - ISPRS Archives, vol. 46, no. 4/W5-2021, I. R. Karas, M. Ben Ahmed, A. A. Boudhir, and B. K. Ane, Eds., Safranbolu, Turkey, Oct. 27–29, 2021, pp. 175–180, <a href="http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021">http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021</a>

			<p>Національний університет "Львівська політехніка".</p> <p>Вчене звання: доцент за кафедрою комп'ютерної та програмної інженерії; тип документа: атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 033009, дата 2012-11-30, виданий: Атестаційною колегією МОНМіС.</p>	<p>1-к від 01.04.2002)</p> <p>Нааявність публікацій у наукових виданнях:</p> <p>1. V. Tkachuk and M. Kozlenko, "Improved quantum genetic algorithm on multilevel quantum systems for 0-1 knapsack problem," in <i>Advances in Artificial Systems for Logistics Engineering</i>, in Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies, vol. 135, Z. Hu, Q. Zhang, S. Petoukhov, and M. He, Eds., Kyiv, Ukraine, Feb. 20–22, 2022, pp. 51–70, <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5">http://doi.org/10.1007/978-3-031-04809-8_5</a> <b>Scopus, ISSN 2367-4512</b></p> <p>2. E. Demiral, I. R. Karas, Y. Karakaya, and M. Kozlenko, "Design of indoor robot prototype guided by RFID based positioning and navigation system," in <i>6th International Conference on Smart City Applications</i>, in International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences - ISPRS Archives, vol. 46, no. 4/W5-2021, I. R. Karas, M. Ben Ahmed, A. A. Boudhir, and B. K. Ane, Eds., Safranbolu, Turkey, Oct. 27–29, 2021, pp. 175–180, <a href="http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021">http://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLVI-4-W5-2021-175-2021</a> <b>Scopus, ISSN 1682-1750</b></p> <p>3. M. Kozlenko, V. Sendetskyi, O. Simkiv, N. Savchenko, and A. Bosyi, "Identity documents recognition and detection using semantic segmentation with convolutional neural network," in <i>2021 Workshop on Cybersecurity Providing in Information and Telecommunication Systems</i>, in CEUR Workshop Proceedings, vol. 2923, Kyiv, Ukraine, Jan. 28, 2021, pp. 234-242, <a href="http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182">http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182</a> <b>Scopus, ISSN 1613-0073</b></p> <p>4. M. Kozlenko, O. Zamikhovska, and L. Zamikhovskiy, "Software implemented fault diagnosis of natural gas pumping unit based on feedforward neural network," <i>Eastern-European Journal of Enterprise Technologies</i>, vol. 2, no. 2(110), pp. 99–109, Apr. 2021, <a href="http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859">http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859</a> <b>Scopus, ISSN 1729-3774</b></p>	<p>03.12.2021, 0.087 кредиту (2.5 години).</p> <p>6. IT-компанія SoftServe, Inc., сертифікат, Tech Summer for Teachers, 16.07.2021, 0.33 кредиту (10 годин).</p> <p>7. Університет Карабюк (Karabuk University), Інженерний факультет (Faculty of Engineering), Кафедра комп'ютерної інженерії (Department of Computer Engineering), м. Карабюк, Турецька Республіка, вид документу: Звіт про результати міжнародного стажування в рамках наукового проекту MEV-2018-1342, 2019-2020, тема: "Проектування та розробка програмного забезпечення прототипу мобільного робота, керованого системою позиціонування та навігації на основі радіочастотної ідентифікації", дата: 12.04.2020, 15 кредитів ЄКТС (450 годин).</p>	<p><b>Scopus, ISSN 1682-1750</b></p> <p>3. M. Kozlenko, V. Sendetskyi, O. Simkiv, N. Savchenko, and A. Bosyi, "Identity documents recognition and detection using semantic segmentation with convolutional neural network," in <i>2021 Workshop on Cybersecurity Providing in Information and Telecommunication Systems</i>, in CEUR Workshop Proceedings, vol. 2923, Kyiv, Ukraine, Jan. 28, 2021, pp. 234-242, <a href="http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182">http://doi.org/10.5281/zenodo.5758182</a> <b>Scopus, ISSN 1613-0073</b></p> <p>4. M. Kozlenko, O. Zamikhovska, and L. Zamikhovskiy, "Software implemented fault diagnosis of natural gas pumping unit based on feedforward neural network," <i>Eastern-European Journal of Enterprise Technologies</i>, vol. 2, no. 2(110), pp. 99–109, Apr. 2021, <a href="http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859">http://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.229859</a> <b>Scopus, ISSN 1729-3774</b></p> <p>5. M. Dutchak, M. Kozlenko, I. Lazarovych, N. Lazarovych, M. Pikuliak, and I. Savka, "Methods and software tools for automated synthesis of adaptive learning trajectory in intelligent online learning management systems," in <i>Innovations in Smart Cities Applications Volume 4</i>, in Lecture Notes in Networks and Systems, vol. 183, M. Ben Ahmed, I. R. Karas, D. Santos, O. Sergeyeveva, and A. A. Boudhir, Eds., Karabuk, Turkey, Oct. 07–09, 2020, pp. 206–217. <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a> <b>Scopus, ISSN 2367-3370</b></p> <p>6. V. Tkachuk, M. Kozlenko, M. Kuz, I. Lazarovych, and M. Dutchak, "Function optimization based on higher-order quantum genetic algorithm," <i>Electronic Modeling</i>, vol. 41, no. 3, pp. 43–58, 2019, <a href="https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043">https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043</a> <b>Фахове видання кат. Б, ISSN 0204-3572</b></p> <p><b>38.2</b></p> <p>М. Кузь, Л. Заміховський, О. Заміховська, М. Козленко, "Будинкова система обліку газу," UA патент 119869, Серп. 27, 2019</p> <p><b>38.4</b></p> <p>1. М. Кузь, Ю. Яновський, М. Козленко, <i>Методичні рекомендації до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни Професійна практика програмної інженерії</i>, Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаніка, 2023</p> <p>2. М. Кузь, М. Козленко, <i>кваліфікаційна робота бакалавра: методичні рекомендації</i>, Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаніка, 2023</p>
--	--	--	--	--	--	---

			<p>5. M. Dutchak, M. Kozlenko, I. Lazarovych, N. Lazarovych, M. Pikuliak, and I. Savka, "Methods and software tools for automated synthesis of adaptive learning trajectory in intelligent online learning management systems," in <i>Innovations in Smart Cities Applications Volume 4</i>, in Lecture Notes in Networks and Systems, vol. 183, M. Ben Ahmed, I. R. Karas, D. Santos, O. Sergeyeva, and A. A. Boudhir, Eds., Karabuk, Turkey, Oct. 07–09, 2020, pp. 206–217.  <a href="http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">http://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a></p> <p><b>Scopus, ISSN 2367-3370</b></p> <p>6. V. Tkachuk, M. Kozlenko, M. Kuz, I. Lazarovych, and M. Dutchak, "Function optimization based on higher-order quantum genetic algorithm," <i>Electronic Modeling</i>, vol. 41, no. 3, pp. 43–58, 2019,  <a href="https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043">https://doi.org/10.15407/emodel.41.03.043</a></p> <p><b>Фахове видання кат. Б, ISSN 0204-3572</b></p>	<p>3. М. Кузь, М. Козленко, р. Мішагін, <i>Методичні вказівки Кваліфікаційна робота Вимоги до змісту та оформлення</i>, Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаника, 2019</p> <p><b>38.8</b></p> <p>Рецензент матеріалів таких закордонних конференцій:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 30th International Conference on Neural Information Processing (ICONIP2023), 2023 (Changsha, China) (Subreviewer)</li> <li>- International Conference on Networking, Information Systems &amp; Security (NISS), 2023 (Larache, Morocco), 2021 (Kenitra, Morocco)</li> <li>- International Conference on Digital Age &amp; Technological Advances for Sustainable Development (IC-DATA-SD), 2023 (Casablanca, Morocco), 2022 (Al-Hoceima, Morocco), 2021 (Marrakech, Morocco)</li> <li>- International Conference on Smart City Applications (SCA), 2022 (Castelo Branco, Portugal), 2021, 2020 (Safranbolu, Turkey)</li> </ul> <p>Матеріали видано у іноземних наукових виданнях видавництвом Springer Nature і проіндексовано у Scopus.  <a href="#">Link</a></p> <p><b>38.10</b></p> <p>1. Член технічного програмного комітету міжнародних наукових конференцій:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- International Conference on Networking, Information Systems &amp; Security (NISS), 2023 (Larache, Morocco), 2021 (Kenitra, Morocco)</li> <li>- International Conference on Digital Age &amp; Technological Advances for Sustainable Development (IC-DATA-SD), 2023 (Casablanca, Morocco), 2022 (Al-Hoceima, Morocco), 2021 (Marrakech, Morocco)</li> <li>- International Conference on Smart City Applications (SCA), 2022 (Castelo Branco, Portugal), 2021, 2020 (Safranbolu, Turkey) <a href="#">Link</a>;</li> </ul> <p>2. Член IEEE Computer Society Technical Council on Software Engineering з 2020 р. по теперішній час <a href="#">Link</a> ;</p> <p>3. Project "Design of Indoor Robot Prototype Guided by RFID Based Positioning and Navigation System". Project ID: MEV-2018-1342, 2019-2020. MEVLANA Exchange Program. Project Partners: Turkey: Karabuk University (Prof. Dr. Ismail Rak'p Karas, Emrullah Demiral), Ukraine: Vasyl Stefanyk Precarpathian National University (Mykola Kozlenko). <a href="#">Link</a></p> <p>4. Представник від України в освітньому проекті GGULIVRR з 2018 р. по 2020 р.. Project</p>
--	--	--	--	---

					<p>GGULIVRR, Generic Game for Ubiquitous Learning in Interactive Virtual and Real Realities, is a multidisciplinary project that helps to combine software development, common scientific works, lectures, and students from many European countries. Project Partners: University of Lodz - the host of the project, Artesis Hogeschool Antwerpen (Belgium), Centria Ammattikorkeakoulu (Finland), Dundalk Institute of Technology (Ireland), Instituto Superior Politecnico Gaya (Portugal), IUT of Lens (France), University of Maribor (Slovenia), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University (Ukraine). <a href="#">Link</a></p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. M. Kozlenko, "Weak sinusoidal signal extraction from white noise using convolutional neural network," in <i>2023 2nd International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE)</i>, Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2023, <a href="http://doi.org/10.5281/zenodo.10467333">http://doi.org/10.5281/zenodo.10467333</a></p> <p>2. I. Lazarovych et al., "Software implemented enhanced efficiency BPSK demodulator based on perceptron model with randomization," <i>2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON)</i>, Lviv, Ukraine, Aug. 26–28, 2021, pp. 221–225, <a href="http://doi.org/10.1109/UKRCON53503.2021.9575458">http://doi.org/10.1109/UKRCON53503.2021.9575458</a></p> <p><b>Scopus</b></p> <p>3. M. Kozlenko, O. Zamikhovska, V. Tkachuk, and L. Zamikhovskiy, "Deep learning based fault detection of natural gas pumping unit," <i>2021 IEEE 12th International Conference on Electronics and Information Technologies (ELIT)</i>, Lviv, Ukraine, May 19–21, 2021, pp. 71–75, <a href="http://doi.org/10.1109/ELIT53502.2021.9501066">http://doi.org/10.1109/ELIT53502.2021.9501066</a></p> <p><b>Scopus</b></p> <p>4. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk and M. Kuz, "Deep learning demodulation of amplitude noise shift keying spread spectrum signals," <i>2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications. Science and Technology (PIC S&amp;T)</i>, Kharkiv, Ukraine, Oct. 06-09, 2020, pp. 717-720, <a href="http://doi.org/10.1109/PICST51311.2020.9468063">http://doi.org/10.1109/PICST51311.2020.9468063</a></p> <p><b>Scopus</b></p> <p>5. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk, and V. Vialkova, "Software demodulation of weak radio signals using convolutional neural network," in <i>2020 IEEE 7th International Conference on Energy Smart Systems (ESS)</i>, Kyiv, Ukraine, May 12-14, 2020, pp.</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>339-342,  <a href="http://doi.org/10.1109/ESS50319.2020.9160035">http://doi.org/10.1109/ESS50319.2020.9160035</a>  <b>WoS, Scopus</b>          6. M. Kozlenko and V. Vialkova, "Software defined demodulation of multiple frequency shift keying with dense neural network for weak signal communications," <i>2020 IEEE 15th International Conference on Advanced Trends in Radioelectronics, Telecommunications and Computer Engineering (TCSET)</i>, Lviv-Slavske, Ukraine, Feb. 25-29, 2020, pp. 590-595,  <a href="http://doi.org/10.1109/TCSET49122.2020.235501">http://doi.org/10.1109/TCSET49122.2020.235501</a>  <b>WoS, Scopus</b></p> <p><b>38.13</b>          Факультет фізики та прикладної інформатики,          Лодзький університет, м. Лодзь, Республіка Польща,          викладання англійською мовою:          2022-23 Group Project – 84 годин / рік          2021-22 Group Project – 56 годин / рік          2020-21 Group Project – 56 годин / рік          2019-20 Group Project – 56 годин / рік          2019-20 Software Engineering – 4 годин / рік          2018-19 Group Project – 60 годин / рік</p> <p><b>38.14</b>          1. Голова журі I туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності "Інженерія програмного забезпечення", наказ 1003 від 05.12.2023          2. Валентина Яковин, Тарас Крюков, здобувачі освіти першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю "Інженерія програмного забезпечення", 1-ше місце у I турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт. Галузь знань (спеціальність, спеціалізація): "Інженерія програмного забезпечення". Протокол №1 від 14.01.2022 р.          3. Владислав Тимошук, студент групи ПІ-4, напрям підготовки "Програмна інженерія", 1-ше місце у II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з робототехніки, м. Одеса, 2019          4. Член апеляційної комісії II етапу Всеукраїнської студентської олімпіади з дисципліни "Робототехніка", м. Одеса, 2019 р. <a href="#">Link</a></p> <p><b>38.15</b>          1. Участь у складі журі для проведення III етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з інформатики (2019 р.)</p>
--	--	--	--	--	---

						<p>Накази департаменту освіти, науки та молодіжної політики Івано-Франківської обласної державної адміністрації. № 50 від 30.01.2019 р.</p> <p><b>38.19</b></p> <p>1. Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), New York, NY, US, Member number: 97096490, з 2020 р. по теперішній час</p> <p>2. Association for Computing Machinery (ACM), New York, NY, US, Member number: 0291040, з 05.2021 р. по теперішній час; <a href="#">Link</a></p> <p><b>38.20</b></p> <p>1. Data Scientist at SoftServe Inc.. 3 09.2023 - по теперішній час.</p> <p>2. Фізична особа - підприємець Козленко М. І. Номер запису в Єдиному державному реєстрі 21190000000032477. Коду КВЕД: 62.01 Комп'ютерне програмування (основний), 62.02 Консультування з питань інформатизації. 3 05.2016 – по 09.23</p>
Кузь Микола Васильович	276732 Кафедра інформаційних технологій Професор кафедри Основне місце роботи	Диплом спеціаліста видано закладом: Державний університет «Львівська політехніка», рік закінчення: 1997, спеціальність: Метрологія, стандартизація і сертифікація, кваліфікація: Інженер-системотехнік	Науковий ступінь: доктор технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.01.02 – стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення, тема дисертації: Розвиток метрологічного забезпечення експлуатації засобів вимірювань об'єму та витрати газу; тип документа: Диплом доктора наук, серія ДД, номер 004633, дата 2015-09-29, виданий: Національний науковий центр "Інститут метрології". Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування	Керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю: 1. Наукове керівництво здобувачем Андрійко Віталією Миколаївною, диплом кандидата технічних наук ДК № 047949 від 05.07.2018 р., тема дисертації: «Розвиток методів оцінки якості програмного забезпечення засобів вимірювальної техніки під час сертифікаційних випробувань»; Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Кузь М.В., Незамай Б.С., Ровінський В.А., Подубинська Н.Д.. Прогнозування якості програмних засобів на основі аналізу якості вимог. <i>Методи та прилади контролю якості</i> . 2023. №1. С. 101-112. DOI 10.31471/1993-9981-2023-1(50)-101-112 2. Vitalii Shulha, Leonid Zamikhovskiy, Mykola Kuz. The concept of a virtual point of commercial accounting of natural gas energy and the algorithm for its software implementation. <i>Scientific Journal of TNTU</i> . Tern, 2023. Vol 112. No 4. P. 51–57. 3. Pikuliak, Mykola, V ; Kuz, Mykola, V ; Voroshchuk, Oksana D. IMPROVEMENT OF INFORMATION TECHNOLOGY OF DISTANCE EDUCATION SYSTEM	Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, сертифікат, тема стажування: “Якість програмного забезпечення”, 25.02.2022 р., 6 кредитів ЄКТС (180 годин)	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 2, 3, 4, 8, 10, 12, 14, 15, 19</b></p> <p><b>38.1</b></p> <p>1. Кузь М.В., Незамай Б.С., Ровінський В.А., Подубинська Н.Д.. Прогнозування якості програмних засобів на основі аналізу якості вимог. <i>Методи та прилади контролю якості</i>. 2023. №1. С. 101-112. DOI 10.31471/1993-9981-2023-1(50)-101-112</p> <p>2. Vitalii Shulha, Leonid Zamikhovskiy, Mykola Kuz. The concept of a virtual point of commercial accounting of natural gas energy and the algorithm for its software implementation. <i>Scientific Journal of TNTU</i>. Tern, 2023. Vol 112. No 4. P. 51–57.</p> <p>3. Pikuliak, Mykola, V ; Kuz, Mykola, V ; Voroshchuk, Oksana D. Improvement of information technology of distance education system construction with the use of hybrid learning algorithm. <i>Information technologies and learning tools</i>. 2022. — Vol 88. — No 2. — P. 167-185. DOI10.33407/itlt.v88i2.4434. - WoS.</p> <p>4. M. Kuz, L. Zamikhovskiy, V. Skliarov, H. Kuz. Methodology and software for measuring the specific differences of the calculated volumes of natural gas. <i>Український метрологічний журнал</i>. Харків, 2020. №1. С. 62-67. DOI: 10.24027/2306-7039.1.2020.204232 - WoS</p> <p>5. V. Tkachuk, M. Kozlenko, M. Kuz, I. Lazarovych, and M. Dutchak, "Function optimization based on higher-order quantum genetic algorithm," <i>Electronic</i></p>



			<p>наукової спеціальності 05.11.01 – прилади та методи вимірювання механічних величин, тема дисертації: “Методи та пристрої зменшення впливу кліматичних факторів на облік газу в комунально-побутовій сфері”; тип документа: диплом кандидата наук, серія ДК, номер 036967, дата 2006-11-09, виданий: Національний університет "Львівська політехніка".</p> <p>Вчене звання: професор за кафедрою інформаційних технологій; тип документа: атестат професора, серія АП, номер 003161, дата 2021-09-27, виданий: Атестаційною колегією МОН України.</p> <p>Вчене звання: доцент за кафедрою будівництва; тип документа: атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 037218, дата 2014-01-17, виданий: Атестаційною колегією МОНМС.</p>	<p>CONSTRUCTION WITH THE USE OF HYBRID LEARNING ALGORITHM. Information technologies and learning tools. 2022. — Vol 88. — No 2. — P. 167-185. DOI10.33407/itlt.v88i2.4434. - WoS.</p> <p>4. Ihor Lazarovych, Mykola Kozlenko, Mykola Kuz, Valerii Tkachuk, Mariia Dutchak, Ivan Savka, Mykola Pikuliak. Software Implemented Enhanced Efficiency BPSK Demodulator Based on Perceptron Model with Randomization. <i>2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON)</i>. P. 221-225</p> <p>5. M. Kuz, L. Zamikhovskiyi, V. Skliarov, H. Kuz. Methodology and software for measuring the specific differences of the calculated volumes of natural gas. Український метрологічний журнал. Харків, 2020. №1. С. 62-67. DOI: 10.24027/2306-7039.1.2020.204232 - WoS</p> <p>6. M. Kozlenko, I. Lazarovych, and M. Kuz, 'Deep learning approach to signal processing in infocommunications,' in <i>Proc. 4th International Scientific and Practical Conference on Applied Systems and Technologies in the Information Society (AISTIS)</i>, Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kyiv, Ukraine, Sept. 30, 2020, P. 81-82.</p> <p>7.V. Tkachuk, M. Kozlenko, M. Kuz, I. Lazarovych, and M. Dutchak, "Function optimization based on higher-order quantum genetic algorithm," <i>Electronic Modeling</i>, vol. 41, no. 3, pp. 43–58, 2019, doi:10.15407/emodel.41.03.043</p>	<p>Modeling, vol. 41, no. 3, pp. 43–58, 2019, doi:10.15407/emodel.41.03.043</p> <p><b>38.2</b></p> <p>1. М. Кузь, Л. Заміховський, О. Заміховська, М. Козленко М, "Будинкова система обліку газу," Україна патент 119869, Серп. 27, 2019.</p> <p>2. М. Кузь, Л. Заміховський, В. Шульга, Г. Кузь, "Система обліку енергії природного газу, тепла, води та електричної енергії," Україна патент 153917, Верес. 20, 2023.</p> <p><b>38.3</b></p> <p>Кузь М.В. Методологія оцінки якості програмного забезпечення. Науково-технічні дослідження у галузі інформаційних технологій: колективна монографія / заг. ред.. М.В. Кузь. – Академія технічних наук України. – Івано-Франківськ : Видавець Кушнір Г.М. – 2022. Т1. – С. 6-36.;</p> <p><b>38.4</b></p> <p>1. М. Кузь, Ю. Яновський, М. Козленко, <i>Методичні рекомендації до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни Професійна практика програмної інженерії</i>, Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаніка, 2023</p> <p>2. Кузь М.В. Лабораторний практикум з дисципліни «Основи програмної інженерії» / Кузь М.В., Дутчак М.С. – Івано-Франківськ: Видавництво ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаніка», 2019. – 94 с. <a href="https://drive.google.com/file/d/1aaxmHpBWW2MMprbu0zKsxGDOlpr3MaPU/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/1aaxmHpBWW2MMprbu0zKsxGDOlpr3MaPU/view?usp=share_link</a></p> <p>3. Кузь М.В. Методичні вказівки «Кваліфікаційна робота. Вимоги до змісту та оформлення» / Кузь М.В., Козленко М.І., Мішагін р.В. – Івано-Франківськ: Видавництво ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаніка», 2019. – 40 с.</p> <p>4. Кузь М.В. Методичні вказівки «Курсова робота (проект). Вимоги до оформлення» /Кузь М.В., Мішагін р.В. – Івано-Франківськ: Видавництво ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаніка», 2019. – 38 с.;</p> <p><b>38.8</b></p> <p>1. Теоретичні та методологічні основи розробки автоматизованих систем передачі та контролю знань // ДРН 0112U000063 - науковий керівник, з 17.12.2018 року по теперішній час.</p>
--	--	--	---	--	---

					<p>2. Розроблення Методики оцінки якості програмних продуктів засобів вимірювальної техніки // ДРН 0116U002344 - науковий керівник;</p> <p>3. Розроблення інформаційних технологій, програмного забезпечення та Методики вимірювань втрат природного газу в будинкових системах газопостачання // ДРН 0116U002345 - науковий керівник;</p> <p>4. Рецензент наукового видання “Прилади і методи контролю якості”.</p> <p>5. Член редколегії наукового видання “Український метрологічний журнал” (Web of Science).  <a href="http://umj.metrology.kharkov.ua/about/editorialTeam">http://umj.metrology.kharkov.ua/about/editorialTeam</a></p> <p><b>38.10</b>  Проект “Ініціатива академічної доброчесності та якості освіти” (Academic IQ Initiative) на основі Меморандуму про співпрацю між організацією «Американські ради з міжнародної освіти: ACTR/ACCELS» та Державним вищим навчальним закладом «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника»;</p> <p><b>38.12</b>  1. Запухляк р.І., Кузь М.В., Козленко М.І., Пікуляк М.В., Лазарович І.М., Ткачук В.М., Незамай Б.С., "Сертифікаційна модель автоматизованої програмної системи управління навчальним закладом WEBportal ПНУ", 2023 2nd International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2023, pp. 203-206.  2. Микола Кузь, Ігор Лазарович, Руслан Мішагін, "Напрямки удосконалення міжнародних стандартів у сфері оцінки якості програмних продуктів ISO/IEC 9126 та ISO/IEC 14598", 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2022, pp. 294-297.;  3. Kozlenko M., Zamikhovska O., Kuz M., Zamikhovskyi L. Fault diagnosis of natural gas pumping unit based on machine learning. Прикладні системи та технології в інформаційному суспільстві: зб. тез доповідей і наук. повідомл. учасників VI Міжнародної науково-практичної конференції (Київ, 30 вересня 2022 р. – К.: Київський нац. ун-т ім. Тараса Шевченка, 2022. – С. 246-249.</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>4. М.В. Кузь, Н. р. Мішагіна. Удосконалення моделей якості програмного забезпечення. Міжнародна транспортна інфраструктура, індустріальні центри та корпоративна логістика: матеріали 18 міжнар. наук.-практ. конф., 2-3 червня 2022 р., Харків, 2022. С. 233-234.</p> <p>5. Микола Кузь, Руслан Запужляк, Людмила Шевлюк, Василь Новак, Михайло Новак, Руслан Мішагін. Точність обчислень програмним забезпеченням. Прикладні науково-технічні дослідження : матеріали V міжнар. наук.-практ. конф., 5-7 квітня 2021 р., Івано-Франківськ: матеріали конф. Академія технічних наук України. – 2021. – С.101-103.</p> <p>6. Ihor Lazarovych, Mykola Kuz, Mykola Kozlenko, Valerii Tkachuk, Mariia Dutchak. The method of reducing data redundancy using a randomization procedure. Прикладні науково-технічні дослідження : матеріали V міжнар. наук.-практ. конф., 5-7 квітня 2021 р., Івано-Франківськ: матеріали конф. Академія технічних наук України. – 2021. – С.40-42.</p> <p>7. Ihor Lazarovych, Mykola Kozlenko, Mykola Kuz, Valerii Tkachuk, Mariia Dutchak, Ivan Savka, Mykola Pikuliak. Software Implemented Enhanced Efficiency BPSK Demodulator Based on Perceptron Model with Randomization. 2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). P. 221-225. - Scopus</p> <p>8. Kozlenko, M., Lazarovych, I., Tkachuk, V., Kuz, M. Deep Learning Demodulation of Amplitude Noise Shift Keying Spread Spectrum Signals. 2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications Science and Technology, PIC S and T 2020 – Proceedings, 2021, ст р. 717–720, 9468063 - Scopus</p> <p>9. M. Kozlenko, I. Lazarovych, and M. Kuz, 'Deep learning approach to signal processing in infocommunications,' in Proc. 4th International Scientific and Practical Conference on Applied Systems and Technologies in the Information Society (AISTIS), V. Pleskach and V. Mironova, Eds. Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kyiv, Ukraine, Sept. 30, 2020, pp. 81-82.</p> <p>10. M.I. Kozlenko, I.M. Lazarovych, M.V. Kuz. Named entity recognition software for automated extraction of call signs and service messages in shortwave radio communications. / Матеріали III міжнародної науково-практичної конференції "Проблеми кібербезпеки інформаційно-телекомунікаційних систем (PCSITS)", 12 червня 2020 р.- Київ, 2020, С. 72-73.</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>11. Kuz M., Shevliuk L., Ostafiichuk T., Mishagin R. Modeling of software time characteristics. Applied scientific and technical research: Proceedings of the IV International Scientific and Practical Conference, Ivano-Frankivsk, April 1-3, 2020, Ivano-Frankivsk, V.2. 2020. P. 39-42.</p> <p>12. Kuz M., Kozlenko M., Lazarovych I., Rysniuk O., Novak V., Novak M. Method of weights determination based on ratings of software quality metrics. Applied scientific and technical research: Proceedings of the IV International Scientific and Practical Conference, Ivano-Frankivsk, April 1-3, 2020, Ivano-Frankivsk, V.2. 2020. P. 37-39.</p> <p>13. Lazarovych I.M., Kuz M.V., Kozlenko M.I., Tkachuk V.M., Dutchak M.S. Modeling and researching of signals transformation by using randomization with multi-level M-sequences. Applied scientific and technical research: Proceedings of the IV International Scientific and Practical Conference, Ivano-Frankivsk, April 1-3, 2020, Ivano-Frankivsk, V.2. 2020. P. 26-29.</p> <p>14. Микола Пікуляк, Микола Кузь. Методологічні аспекти наукових досліджень в галузі інформаційних технологій. 2019 Scientific Seminar on Innovative Solutions in Software Engineering, Ivano-Frankivsk, Ukraine, December 10, 2019. p.5-6.</p> <p>15. Микола Кузь, Микола Пікуляк, Тетяна Остафійчук. Модель системи управління якістю процесу розробки програмного забезпечення. 2019 Scientific Seminar on Innovative Solutions in Software Engineering, Ivano-Frankivsk, Ukraine, December 10, 2019. p.19-21.</p> <p>16. Кузь М., Новак В., Новак М., Сільва р. Метод визначення вагових коефіцієнтів метрик якості програмних продуктів. Прикладні науково-технічні дослідження: матеріали III міжнар. наук.-практ. конф., м. Івано-Франківськ, 3-5 квіт. 2019 р., Івано-Франківськ, 2019. С. 35.</p> <p><b>38.14</b></p> <p>1. Риснюк Олег, Калиновський Роман (напрямок підготовки 6.050103 Програмна інженерія), Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт, секція "Інженерія програмного забезпечення"; I етап; місце - перше, 2019; II етап; місце - третє.</p> <p>2. Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком «Якість програмного забезпечення та тестування»;</p> <p><b>38.15</b></p>
--	--	--	--	--	--

					<p>1. Участь у складі журі для проведення II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, відділення технічних наук (2023 р.). Наказ департаменту освіти і науки ОДА про склад журі від 22.02.2023 № 72.</p> <p>2. Участь у складі журі для проведення I і II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, відділення технічних наук (2022 р.) Наказ департаменту освіти і науки ОДА про склад журі від 21.12.2021 № 458.</p> <p>3. Участь у складі журі для проведення I і II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, відділення комп'ютерних наук (2021 р.)</p> <p>4. Участь у складі журі для проведення I і II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, відділення комп'ютерних наук (2020 р.);</p> <p><b>38.19</b> Президент Громадської організації «Академія технічних наук України», обраний рішенням установчих зборів (протокол №1 від 24 липня 2020 р.), диплом академіка серія АТНУ №001, спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення</p>
--	--	--	--	--	---

<p><a href="#">Лазарович Ігор Миколайович</a></p>	<p>162300 Кафедра інформаційних технологій Доцент Основне місце роботи</p>	<p><a href="#">Диплом магістра</a> видано закладом: Івано-Франківський державний технічний університет нафти і газу, рік закінчення: 2000, спеціальність: Системи управління і автоматики, кваліфікація: Магістр</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.13.05 – елементи та пристрої обчислювальної техніки та систем керування, тема дисертації: “Методи та цифрові процесори обробки даних на основі процедури рандомізації”; тип документа: <a href="#">диплом кандидата наук, серія ДК, номер 026951, дата 2004-12-15</a>, виданий: Тернопільська академія народного господарства.  Вчене звання: доцент за кафедрою комп'ютерної та програмної інженерії; тип документа: <a href="#">атестат доцента, серія 12ДП, номер 032582, дата 2012-10-26</a>, виданий: Атестаційною колегією МОНМС.</p>	<p>Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: 1. <a href="#">Фізична особа - підприсмець Лазарович І.М.</a> Номер запису в Єдиному державному реєстрі 201035000000086756. Коди КВЕД: 62.01 Комп'ютерне програмування (основний), 62.02 Консультування з питань інформатизації. 26.51 Виробництво інструментів і обладнання для вимірювання, дослідження та навігації. 3 26.11.2021 – по теперішній час. 2. <a href="#">Робота в Науково-виробничий центр «Новатор»</a>, м. Івано-Франківськ на таких посадах: 01.02.1998 – 07.08.2000 – Програміст персональних ЕОМ - 2 роки 7 міс. 07.08.2000 - 14.01.2004 – Інженер-системотехнік 3 роки, 5 міс</p>	<p>1. Луцький національний технічний університет, кафедра комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, вид документа: <a href="#">свідоцтво СП 05477296/000251-21, тема стажування: «Програмування вбудованих систем», дата видачі: 31 грудня 2021 р. 6 кредитів ЄКТС (180 годин)</a>. 2. IT-компанія SoftServe, <a href="#">сертифікат Development web applications with Ruby on Rails, 23 вересня 2022 р. 3 кредити ЄКТС (90 годин)</a>. 3. IT-компанія SoftServe, <a href="#">сертифікат TECH SUMMER FOR TEACHERS BOOTCAMP, 4 серпня 2022, 0.33 кредити ЄКТС (10 годин)</a>.</p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 3, 4, 12, 14, 15, 19</b></p> <p><b>38.3</b> <a href="#">Лазарович І.М., Дутчак М.С. Навчальний посібник</a> з дисципліни «Програмування мовою PHP». Івано-Франківськ: Видавництво ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», 2019. 282 с.;</p> <p><b>38.4</b> 1. <a href="#">Наявність</a> електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a>: «Програмування мовою Ruby» (2022). 2. <a href="#">Наявність</a> електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a>: «Паралельні та розподілені обчислення» (2022). 3. <a href="#">Наявність</a> електронного курсу на освітній платформі <a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/">https://d-learn.pnu.edu.ua/</a>: «Програмування вбудованих систем» (2022).</p> <p><b>38.12</b> 1. <a href="#">M. Pikuliak, I. Lazarovych, M. Usyk, "Progressive web technology-based improvement of the distance learning adaptive system, " Scientific Journal of TNTU. Ternopil: TNTU, vol 105, no 1. pp. 118–127, 2022, https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118</a> 2. <a href="#">Микола Кузь, Ігор Лазарович, Руслан Мішагін, "Напрямки удосконалення міжнародних стандартів у сфері оцінки якості програмних продуктів ISO/IEC 9126 та ISO/IEC 14598", 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2022, pp. 294-297.</a> 3. <a href="#">I. Lazarovych et al., "Software Implemented Enhanced Efficiency BPSK Demodulator Based on Perceptron Model with Randomization," 2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON), 2021, pp. 221-225, doi: 10.1109/UKRCON53503.2021.9575458 - Scopus</a> 4. <a href="#">Savka, Y. Yanovskyi, I. Lazarovych, and M. Kozlenko, "Visualization of advanced encryption standard cipher using CrypTool," in 4th International Scientific and Practical Conference on Problems of Cybersecurity of Information and Telecommunication Systems (PCSITS), O. Zakusylo et al, Eds. Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kyiv, Ukraine, Apr. 15-16, 2021, pp. 95-96. doi: https://doi.org/10.5281/zenodo.4695339</a></p>
---	--	--	--	--	--	---

					<p>5. I. Lazarovych,, Rostyslav Ivankiv, “Determining the mood of social network users in real-time by sentiment analysis methods using Big Data tools,” in Proc. 5th International Scientific and Practical Conference on Applied Scientific and Technical Research, Ivano-Frankivsk, Ukraine, April 5–7, 2021,. pp. 65-67. ISBN 978-617-7926-12-1</p> <p>6. I. Lazarovych, M. Kuz, M. Kozlenko, V. Tkachuk and M. Dutchak, “The method of reducing data redundancy using a randomization procedure,” in Proc. 5th International Scientific and Practical Conference on Applied Scientific and Technical Research, Ivano-Frankivsk, Ukraine, April 5–7, 2021,. pp. 40-42. ISBN 978-617-7926-12-1</p> <p>7. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk and V. Vialkova, "Software Demodulation of Weak Radio Signals using Convolutional Neural Network," 2020 IEEE 7th International Conference on Energy Smart Systems (ESS), Kyiv, Ukraine, 2020, pp. 339-342, doi: 10.1109/ESS50319.2020.9160035. - Scopus</p> <p>8. Dutchak M., Kozlenko M., Lazarovych I., Lazarovych N., Pikuliak M., Savka I. (2021) Methods and Software Tools for Automated Synthesis of Adaptive Learning Trajectory in Intelligent Online Learning Management Systems. In: Ben Ahmed M., Rakıp Karas I., Santos D., Sergeyeva O., Boudhir A.A. (eds) Innovations in Smart Cities Applications Volume 4. SCA 2020. Lecture Notes in Networks and Systems, vol. 183. Springer, Cham, <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a> Scopus, ISSN: 2367-3370</p> <p>9. M. Kozlenko, I. Lazarovych, V. Tkachuk, and M. Kuz, "Deep learning demodulation of amplitude noise shift keying spread spectrum signals," 2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications. Science and Technology (PIC S&amp;T), 2020, pp. 717-720, doi: 10.1109/PICST51311.2020.9468063 - Scopus</p> <p><b>38.14</b>  <a href="#">Полагайко Ігор, Слободян Марія</a> (спеціальність 121, Інженерія програмного забезпечення), II місце у другому турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт, секція "Інженерія програмного забезпечення", 2021р;  2. <a href="#">Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком</a> «Програмування мікроконтролерних систем збору та обробки інформації»;</p> <p><b>38.15</b></p>
--	--	--	--	--	--

						<p><a href="#">Участь у складі журі для проведення II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України», 2021/2022 та 2022/2023 н. р.;</a></p> <p><b>38.19</b>  <a href="#">Член громадської організації «Академія технічних наук України».</a> Секція «Інженерія програмного забезпечення», диплом віце-академіка серія АТНУ №082 від 4 вересня 2020 р.</p>
<p>Пікуляк Микола Васильович</p>	<p>310264  Кафедра інформаційних технологій  Доцент  Основне місце роботи</p>	<p><a href="#">Диплом спеціаліста</a>  видано закладом: Прикарпатський університет імені Василя Стефаника, рік закінчення: 1994, спеціальність: Математика і інформатика, кваліфікація: Вчитель математики і інформатики</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової спеціальності 05.13.06 – інформаційні технології, тема дисертації: “Методи та інструментальні засоби побудови адаптивної системи дистанційної освіти”, тип документа: <a href="#">диплом кандидата наук</a>, серія ДК, номер 036125, дата 2016-05-12, виданий: Тернопільський національний економічний університет.  Вчена звання: доцент  тип документа: <a href="#">Атестат доцента</a>, серія АД, номер 012205, дата 2022-02-20, виданий: на підставі рішення Атестаційної колегії</p>	<p>Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: <a href="#">Інженер-програміст відділу енергозбуту</a> ВАТ «Прикарпаттяобленерго» (1999 – 2005 рр.), <a href="#">Інженер-програміст ІОЦ</a> ПНУ (2006 р.– по теперішній час); Наявність публікацій у наукових виданнях:  1. Пікуляк М., Домбровський С., Дутчак М. “Вдосконалення асинхронного методу сервісної взаємодії у веб-додатках,” Комп’ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво. 2023. № 53. С. 185–191. URL: <a href="https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2023-53-27">https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2023-53-27</a>  2. M. V. Pikuliak, M. V. Kuz, O. D. Voroshchuk, "Improvement of information technology of distance education system construction with the use of hybrid learning algorithm," Information Technologies and Learning Tools, vol. 88, no. 2, pp. 167- 185, 2022. DOI: <a href="https://doi.org/10.33407/itlt.v88i2.4434">https://doi.org/10.33407/itlt.v88i2.4434</a> (WoS)  3. M. Pikuliak, I. Lazarovych, M. Usyk, "Progressive web technology-based improvement of the distance learning adaptive system," Scientific Journal of TNTU. Ternopil: TNTU, vol 105, no 1. pp. 118–127, 2022. <a href="https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118">https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118</a>  4. М. Пікуляк, І. Савка, М. Дутчак, "Використання апарату нейромереж для дослідження адаптивної навчальної траєкторії," Комп’ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво. Луцьк, № 47, С. 91-97, 2022. <a href="https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14">https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14</a></p>	<p>1.ІТ-компанія Sigma Software, сертифікат, SSWU: TEACHERS' SMART UP: WINTER EDITION 3.0 2024, дата видачі 26.01.2024, 1 кредит (30 годин).  2. ІТ-компанія SoftServe, вид документа: сертифікат, тема: “TECH SUMMER BOOTCAMP FOR TEACHERS”, дата видачі: 01 вересня 2023, : 0.33 кредити (10 годин)  3. ІТ-компанія Sigma Software, сертифікат, SSWU: TEACHERS’ SMART UP: SUMMER EDITION, 25 липня 2023, 1 кредит (30 годин)  4. Вищий Семінаріум Духовного університету UKSM (Варшава), Сертифікат KW-003/1022, міжнародне стажування (комплексне підвищення кваліфікації), тема стажування: “Академічна доброчесність”, дата видачі - 14.10.2022 р. (Варшава), 6 кредитів ЄКТС (180 годин), наказ “Про визнання результатів стажування (підвищення кваліфікації) № 661 від 18.11.2022 р.  5. Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, Сертифікат № НВ-22-163, тема стажування: “Бази</p>	<p><b>Досягнення у професійній діяльності згідно п. 38 ЛУ: пп. 1, 3, 4, 12, 14, 19, 20</b></p> <p><b>38.1</b>  1. Пікуляк М., Домбровський С., Дутчак М. “Вдосконалення асинхронного методу сервісної взаємодії у веб-додатках,” Комп’ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво. 2023. № 53. С. 185–191. URL: <a href="https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2023-53-27">https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2023-53-27</a>  2. M. V. Pikuliak, M. V. Kuz, O. D. Voroshchuk, "Improvement of information technology of distance education system construction with the use of hybrid learning algorithm," Information Technologies and Learning Tools, vol. 88, no. 2, pp. 167- 185, 2022. DOI: <a href="https://doi.org/10.33407/itlt.v88i2.4434">https://doi.org/10.33407/itlt.v88i2.4434</a> (WoS)  3. M. Pikuliak, I. Lazarovych, M. Usyk, "Progressive web technology-based improvement of the distance learning adaptive system," Scientific Journal of TNTU. Ternopil: TNTU, vol 105, no 1. pp. 118–127, 2022. <a href="https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118">https://doi.org/10.33108/visnyk_tntu2022.01.118</a>  4. М. Пікуляк, І. Савка, М. Дутчак, "Використання апарату нейромереж для дослідження адаптивної навчальної траєкторії," Комп’ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво. Луцьк, № 47, С. 91-97, 2022. <a href="https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14">https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2022-47-14</a>  5. Dutchak M., Kozlenko M., Lazarovych I., Lazarovych N., Pikuliak M., Savka I. (2021) Methods and Software Tools for Automated Synthesis of Adaptive Learning Trajectory in Intelligent Online Learning Management Systems. In: Ben Ahmed M., Rakıp Kardeş İ., Santos D., Sergejeva O., Boudhir A.A. (eds) Innovations in Smart Cities Applications Volume 4. SCA 2020. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 183. Springer, Cham., doi: <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a>, ISSN: 23673389 (23673370) (<a href="#">Scopus</a>)</p>



				<p>5. Dutchak M., Kozlenko M., Lazarovych I., Lazarovych N., Pikuliak M., Savka I. (2021) Methods and Software Tools for Automated Synthesis of Adaptive Learning Trajectory in Intelligent Online Learning Management Systems. In: BenAhmed M., Rakıpkaraş İ., Santos D., Sergeyeva O., Boudhir A.A. (eds) Innovations in Smart Cities Applications Volume 4. SCA 2020. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 183. Springer, Cham.  <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16">https://doi.org/10.1007/978-3-030-66840-2_16</a>,  ISSN: 23673389 (23673370) (Scopus)</p>	<p>даних та інформаційні системи, людино-машинна взаємодія, комп'ютерні мережі”, дата видачі - 25.02.2022 р., 6 кредитів ЄКТС (180 годин)</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/folders/1M23buPoC8JViyZZwiWs2cwbk_P_g5alj?usp=drive_link">https://drive.google.com/drive/folders/1M23buPoC8JViyZZwiWs2cwbk_P_g5alj?usp=drive_link</a></p>	<p><b>38.3</b></p> <p>1. Пікуляк М.В., Дутчак М.С. Навчальний посібник з дисципліни «Web-дизайн» для студентів спеціальності 121 «Інженерія програмного забезпечення». Івано-Франківськ: ПНУ, 2024, 122 с.  <a href="https://drive.google.com/file/d/1ROfS-fGBgRDCuS03zlw_XRTkL319srTD/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1ROfS-fGBgRDCuS03zlw_XRTkL319srTD/view?usp=sharing</a></p> <p>2. М.В. Пікуляк, "Методи та моделі розробки адаптивної системи дистанційного навчання", Науково-технічні дослідження у галузі інформаційних технологій: колективна монографія / заг. ред. М.В. Кузь. Академія технічних наук України, Івано-Франківськ : Видавець Кушнір Г.М., 2022, Т 1, С. 72-108.  <a href="https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/04/IT_%D1%82%D0%BE%D0%BC1.pdf">https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/04/IT_%D1%82%D0%BE%D0%BC1.pdf</a></p> <p><b>38.4</b></p> <p>1. Козич О.В., Пікуляк М.В. Віртуальний практикум «Бази даних. SQL-практикум» для студентів спеціальностей 121 «Інженерія програмного забезпечення» та 113 «Прикладна математика». Івано-Франківськ: ПНУ, 2024. Електронне видання: <a href="https://webschool.pnu.edu.ua/vlab-sql/">https://webschool.pnu.edu.ua/vlab-sql/</a></p> <p>2. Пікуляк О.В., Козич О.В. Методичні вказівки до виконання курсових проектів з навчальної дисципліни Бази даних для здобувачів вищої освіти ОП «Інженерія програмного забезпечення», Івано-Франківськ, Україна: ПНУ ім. В. Стефаніка, 2023.  <a href="https://drive.google.com/file/d/1heD_MV9l9SeRJTOkZUIkKWNP4yKf3LNI/view">https://drive.google.com/file/d/1heD_MV9l9SeRJTOkZUIkKWNP4yKf3LNI/view</a></p> <p>3. Пікуляк М.В. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Людино-машинна взаємодія» / М. В. Пікуляк., В.В. Бачук – Івано-Франківськ: – Видавництво ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаніка», 2019. – 96 с.  <a href="https://drive.google.com/file/d/115jEu1Ga5RnlU78dkMaepATltUw1JjR/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/115jEu1Ga5RnlU78dkMaepATltUw1JjR/view?usp=sharing</a></p> <p><b>38.12</b></p> <p>1. М.В. Пікуляк, "Використання адаптивної системи дистанційної освіти як засобу впровадження відкритої науки в освітньому процесі, " Відкрита наука в умовах інтеграції освіти України до Європейського дослідницького простору : збірник матеріалів І Науково-практичної конференції з міжнародною участю, 27 квітня 2023 р., м. Київ. С. 58–61.</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p><a href="https://lib.iitta.gov.ua/735288/1/Збірник%20тез%20ОС-UA-ERA-2023_06.06.2023.pdf">https://lib.iitta.gov.ua/735288/1/Збірник%20тез%20ОС-UA-ERA-2023_06.06.2023.pdf</a></p> <p>2. Ihor Lazarovych, Mykola Kozlenko, Mykola Kuz, Valerii Tkachuk, Mariia Dutchak, Ivan Savka, Mykola Pikuliak. Software Implemented Enhanced Efficiency BPSK Demodulator Based on Perceptron Model with Randomization. 2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2021, pp. 221-225, doi: 10.1109/UKRCON53503.2021.9575458  <a href="https://ieeexplore.ieee.org/document/957545">https://ieeexplore.ieee.org/document/957545</a> - Scopus</p> <p>3. М. Пікуляк, М. Дутчак, "Програмні аспекти виявлення академічного плагіату," 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2022, pp. 271-276. Available: <a href="https://kit.pnu.edu.ua/en/icisse-2022-en/">https://kit.pnu.edu.ua/en/icisse-2022-en/</a></p> <p>4. М. Дутчак, М. Пікуляк, "Оцінка якості методів та програмних засобів інтелектуальних адаптивних освітніх вебсистем самонавчання," 2022 International Conference on Innovative Solutions in Software Engineering (ICISSE), Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk, Ukraine, Nov. 29-30, 2022, pp. 266-270. Available: <a href="https://kit.pnu.edu.ua/en/icisse-2022-en/">https://kit.pnu.edu.ua/en/icisse-2022-en/</a></p> <p>5. Пікуляк М.В. Гібридний алгоритм навчання адаптивного модуля. Прикладні науково-технічні дослідження: матеріали V міжнар. наук.-практ. конф., 5-7 квітня 2021 р., – Академія технічних наук України. – Івано-Франківськ : Видавець Кушнір Г. М. – 2021. – С. 56-58.  <a href="https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/02/ConferenceATSU_2021.pdf">https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/02/ConferenceATSU_2021.pdf</a></p> <p>6. М. Pikuliak, "Development of an adaptive module of the distance education system based on a hybrid neuro-fuzzy network", Proceedings of the 2020 IEEE Third International Conference on Data Stream Mining &amp; Processing (DSMP). Lviv, Ukraine August 21-25, 2020, pp. 44-49. (Scopus)  <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85093655951&amp;origin=resultlist">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85093655951&amp;origin=resultlist</a></p> <p>7. Пікуляк М.В. Застосування нейро-нечітких мереж для розробки адаптивної моделі навчальної системи. // Прикладні науково-технічні дослідження: матеріали IV міжнар. наук.-практ. конф., 1-3 квітня 2020 р., Івано-Франківськ: матеріали конф. у 2 томах. - Т.1. – Академія технічних наук України. – 2020. – С. 38-40.  <a href="https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/02/ConferenceATHY2020_T1.pdf">https://ukrtsa.org.ua/wp-content/uploads/2022/02/ConferenceATHY2020_T1.pdf</a></p>
--	--	--	--	--	---

					<p>8. Пікуляк М. В., Кузь М. В. Методологічні аспекти наукових досліджень в галузі інформаційних технологій. Proceedings of the 2019 Scientific Seminar on Innovative Solutions in Software Engineering, м. Івано-Франківськ, 10 грудня 2019 р. Івано-Франківськ, 2019. С. 5-6, doi: <a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.4081902">https://doi.org/10.5281/zenodo.4081902</a></p> <p>9. Кузь М. В., Пікуляк М. В., Остафійчук Т. Д. Модель системи управління якістю процесу розробки програмного забезпечення. Proceedings of the 2019 Scientific Seminar on Innovative Solutions in Software Engineering, м. Івано-Франківськ, 10 грудня 2019 р. Івано-Франківськ, 2019. С. 19-21, doi: <a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.4091480">https://doi.org/10.5281/zenodo.4091480</a></p> <p><b>38.14</b> Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком «Економіка програмного забезпечення» <a href="https://drive.google.com/file/d/1EvWJ-OeI6fvllsZtS0m2xh4MSXgo4Ae/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1EvWJ-OeI6fvllsZtS0m2xh4MSXgo4Ae/view?usp=sharing</a>;</p> <p><b>38.19</b> <a href="#">Член громадської організації «Академія технічних наук України»</a>, спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення;</p> <p><b>38.20</b> <a href="#">Інженер-програміст ІОЦ</a> (ЦІТ) ПНУ (з 2006 по теперішній час)</p>
--	--	--	--	--	--