

РЕЗУЛЬТАТИ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ РОБОТИ КАФЕДРИ КНІТ ЗА 2022-23 н.р.

Таблиця - Виконання науково-дослідних тем

Назва науково-дослідної теми	Номер реєстрації		Науковий керівник (ПІБ)	Замовник	Кількість виконавців		Термін виконання (початок - закінчення)	Орієнтовний термін утворення управління
	в ПУЕТ	в УкрІНТЕЛ			НПП	студентів		
«Розробка програмно-тренажерного забезпечення для дисциплін спеціальності «Комп'ютерні науки»	№ 476/20	-	Зав.каф. Ольховська О.В.	ПУЕТ. Замовлення №476/20 від 06.04.2020 р. Договір № №476/20 від 06.04.2020 р.	4	8	2 кв. 2020р. - 3 кв. 2024 р.	2024 р.
«Розробка програмного забезпечення для дистанційного навчання з дисциплін «Програмування», «Платформи корпоративних, інформаційних систем», «Сучасні парадигми програмування», «Аналіз даних та прикладні пакети статистичної обробки», «Нейронно-мережеві технології в інформатиці», «Комп'ютерний аналіз статистичних даних», «Аналіз алгоритмів», «Імітаційне моделювання, мови моделювання та імітації», «Теорія систем та математичне моделювання»	478/20	-	Доц. Олексійчук Ю.Ф.	ПУЕТ. Замовлення №478/20 від 20.04.2020 р. Договір № №478/20 від 20.04.2020 р.	1	10	2 кв. 2020р. - 3 кв. 2024 р.	2024 р.
«Створення програмно-інформаційного забезпечення для дистанційного навчання з дисциплін «Алгебра і геометрія», «Дискретна математика», «Теорія ймовірностей та математична статистика», «Теорія інформації і кодування», «Математична логіка»	№479/20	-	Доц. Парфьонова Т.О.	ПУЕТ. Замовлення №479/20 від 12.05.2020 р. Договір № №479/20 від 12.05.2020 р.	1	2	2 кв. 2020р. - 3 кв. 2024 р.	2024 р.
«Розробка програмного забезпечення для дистанційного навчання з дисциплін «Теорія програмування», «Теорія алгоритмів», «Основи наукових досліджень в інформатиці»	№480/20	-	Доц. Черненко О.О.	ПУЕТ. Замовлення №480/20 від 20.05.2020 р. Договір № №480/20 від 20.05.2020 р.	1	17	2 кв. 2020р. - 3 кв. 2024 р.	2024 р.
«Створення програмного та інформаційного забезпечення для дистанційного навчання з дисциплін «Обчислювальні методи», «Архітектура обчислювальних систем», «Математичний аналіз», «Інтелектуальні інформаційні системи», «Офісні комп'ютерні технології», «Організація та обробка електронної інформації»	№481/20	-	Доц. Чілікіна Т.В.	ПУЕТ. Замовлення №481/20 від 21.05.2020 р. Договір № №481/20 від 21.05.2020 р.	1	2	2 кв. 2020р. - 3 кв. 2024 р.	2024 р.

Таблиця - Проведено кафедрою наукових заходів (у т.ч. у якості співорганізатора)

№ з/п	Статус, вид, назва заходу	ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання відповідального за проведення	Місце та дата проведення
1	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, ПУЕТ, червень 2023 р.
2	Всеукраїнська науково-практична Інтернет-конференція "Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти" на базі Полтавського державного аграрного університету (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, ПДАУ 24-25 травня 2023 р.
3	Круглий стіл за участю членів ЕК зі спеціальності 122 «Комп'ютерні науки» та викладачів кафедри (дистанційно засобами Meet Puet)	Барболіна Т.М., Полтавський національний педагогічний університет імені В.Г. Короленка. Декан фізико-математичного факультету, д.ф.-м.н. Колечкіна Людмила Миколаївна, професор кафедри комп'ютерної математики та інформаційної безпеки Київського національного економічного університету імені Вадима Гетьмана, доктор фізико-математичних наук, професор	м. Полтава, ПУЕТ, 21 грудня 2022 р. м. Полтава, ПУЕТ, 23 лютого 2023 р., 24 березня 2023 р., 12-16 червня 2023 р.
4	Круглий стіл за участю стейкхолдерів - зустріч з Інспектором відділу протидії кіберзлочинам в Полтавській області Владиславом Антоновим. (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 7 жовтня 2022р.
5	Круглий стіл за участю стейкхолдерів – зустріч з Анною Сегедіною - HR Lead шведсько-української компанії Beetrout (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 9 листопада 2022 р.
6	Ніч науки у стилі Гаррі Поттера	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В., ст. викл. Оріхівська О.Г.	м. Полтава, ПУЕТ 15 листопада 2022 р.
7	Круглий стіл за участю стейкхолдерів Kharkiv IT Cluster (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 9 листопада 2022 р.
8	Круглий стіл за участю стейкхолдерів Kharkiv IT Cluster - воркшоп в рамках проєкту Teachers2IT з теми «Знайомство з основами програмування на Python через створення телеграм-бота для обрахунку особистих фінансів». Спікер - Михайло Максимов - керівник харківської філії GoIT, програмний директор GoITeens (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава 8 грудня 2022 р.
9	Круглий стіл за участю стейкхолдерів Kharkiv IT Cluster - online-вебінар в рамках проєкту Open IT від Kharkiv IT Cluster, для тих хто хоче дізнатись більше про UX/UI. Спікер — Функендорф Юрій — Owner/CEO/Art director Cre8 Team (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 14 грудня 2022 р.
10	Круглий стіл за участю стейкхолдерів Kharkiv IT Cluster - Воркшоп у рамках проєкту Teachers2IT. Спікер Майя	ст. викладач Оріхівська О.Г.	м. Полтава, 21 грудня 2022 р.

	Тавлуй — діджитал-маркетинг менеджерка з компанії Valtech (дистанційно)		
11	Вебінар "Вдосконалення викладання у вищій освіті" (дистанційно)	ст. викладач Оріхівська О.Г.	м. Полтава, 22 грудня 2022 р.
12	Круглий стіл за участю стейкхолдерів - зустріч з представником відділу протидії кіберзлочинам в Полтавській області Головною Аліною. (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 17 лютого 2023 р
13	Ніч науки, локація, де учасники поринули у світ віртуальної реальності – «Ігри патріотів»	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В., ст. викл. Оріхівська О.Г.	м. Полтава, ПУЕТ 14 березня 2023 р
14	Зустріч зі стейкхолдерами з ІТ компанією Beetroot - Як правильно скласти CV/резюме – Рекомендації від Talent Acquisition Specialist at Beetroot – Sustainable Software Development Спікер – Ганна Шевченко	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, ПУЕТ 16 березня 2023 р
15	Зустріч зі стейкхолдерами - Відкрита онлайн лекція «Протидія проросійській пропаганді, інформаційна війна, проект «МРІЯ». Спікер - Головна Аміна, інспектор відділу протидії кіберзлочинам в Полтавській області Департаменту кіберполіції Національної Поліції України (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 23 березня 2023 р
16	Зустріч зі стейкхолдерами - ІТ-компанією QATESTLAB та кафедри Комп'ютерних наук та інформаційних технологій відбудеться презентація навчального курсу «Software testing for Universities». Спікери - директор Тренінгового центру QATestLab Курмаш Оксана та спеціаліст Тренінгового центру Аліна Посканна. (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В., ст. викл. Оріхівська О.Г.	м. Полтава, 27 березня 2023 р
17	Виїзна зустріч зі стейкхолдерами в офісі ІТ компанії Noltic	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В., ст. викл. Оріхівська О.Г.	м. Полтава, 4 квітня 2023 р
18	Круглий стіл за участю стейкхолдерів Kharkiv IT Cluster – online-вебінар Open IT. Спікер — Данило Маринич — СТО, CO-Founder та викладач в A-Level Ukraine, Olearis Project Manager (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 12 квітня 2023 р
19	Круглий стіл за участю стейкхолдерів - із представницею Kharkiv IT Cluster Оленою Лоєнко.	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, ПУЕТ 18 квітня 2023 р
20	«День кар'єри ЄС»	Доц. Кошова О.П., ст. викл. Оріхівська О.Г.	м. Полтава, ПУЕТ 26 квітня 2023 р
21	Зустріч зі стейкхолдерами - з ІТ компанією NIX. Спікер - Анна Шиман, менеджер Корпоративного центру навчання NIX	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 26 квітня 2023 р
22	Круглий стіл кафедри КНІТ разом з кафедрою Ділової іноземної мови - засідання Speaking Club - Challenges in the	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В. Зав. каф., к.ф.н. Іщенко В.Л.	м. Полтава, 27 квітня 2023 р

	IT Space (дистанційно)		
23	Зустріч зі стейкхолдерами - Ukraine Global Faculty, воркшоп "Практика використання штучного інтелекту" (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 4 травня 2023 р
24	Зустріч зі стейкхолдерами - Гостьова лекція від IT компанії Grid Dynamics. Спікер Антоніна Бондарчук - Technical Trainer компанії Grid Dynamics (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 5 травня 2023 р
25	Зустріч зі стейкхолдерами - Гостьова лекція «Бізнес-аналіз та проєктний менеджмент в IT» Спікер лекції - Данило Маринич - Project manager у IT-компанії Olearis, СТО та викладач IT-школи A-level (дистанційно)	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 12 травня 2023 р
26	Зустріч зі стейкхолдерами - з IT компанією з KONSORT. Спікери Бадран Олег - керівник IT відділу та Пруднік Наталія - менеджери з персоналу за можливість співпраці.	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, ПУЕТ 17 травня 2023 р
27	I етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України	Доц. Чілікіна Т.В.	м. Полтава, 2 грудня 2022 р.
28	Навчально-тренувальні збори для учасників I і II етапів Всеукраїнського Конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт МАН	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В.	м. Полтава, 19-23 грудня 2022 р.
29	II етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Полтавського територіального відділення Малої академії наук України	Зав.каф., к.ф.-м.н. Ольховська О.В., доц. Кошова О.П., доц. Парфьонова Т.О.	м. Полтава, 25-26 лютого 2023 р.

Таблиця – Видання науково-педагогічними працівниками монографій

№ з/п	Автор(и) (ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання)	Повний бібліографічний опис документа
1	Кошова О.П., Олексійчук Ю.Ф., Ольховська О.В., Ольховський Д.М., Орхівська О.Г., Парфьонова Т.О., Черненко О.О, Чілікіна Т.В.	1. Проблеми і перспективи розвитку онлайн-освіти [Електронний ресурс] : монографія колективна / за заг. ред.: Т. А. Васильєвої, С. І. Котенка. — Суми : СумДУ, 2023. — 125 с. ISBN 978-966-657-940-2 (С.93-101). https://essuir.sumdu.edu.ua/handle/123456789/92574 , https://essuir.sumdu.edu.ua/bitstream-download/123456789/92574/1/Vasy1%ca%b9yeva.pdf
Разом 1		

Таблиця – Публікації статей науково-педагогічними працівниками

№ з/п	Автор(и) (ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання)	Повний бібліографічний опис документа
Статті у нефахових виданнях на території України, які не включено до міжнародних наукометричних баз		
1	Бурко А. О., Черненко О.О.	Бурко А. О. Розробка програмного забезпечення тренажера з теми «Рекурсивні функції» англomовного дистанційного навчального курсу «Теорія алгоритмів» /А.О. Бурко, О.О. Черненко // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022.

№ з/п	Автор(и) (ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання)	Повний бібліографічний опис документа
		– С.71-73. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
2	Купченко О. В., Черненко О.О.	Купченко О. В. Створення програмного забезпечення тренажеру з теми «Методологія програмування» англomовного дистанційного навчального курсу «Теорія програмування» зі спеціальності 122 «Комп'ютерні науки» / О.В. Купченко, О.О. Черненко // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 73-76. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
3	Лазаренко В. О., Гаркуша С. В., Ольховська О. В.	Лазаренко В. О. Розробка елементів сайту кафедр Навчально-наукового інституту денної освіти: UI/UX проектування та дизайн / В. О. Лазаренко, С. В. Гаркуша, О. В. Ольховська // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 76-79. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
4	Орлова Д.І., Черненко О.О.	Орлова Д. І. Аналіз прогалин безпеки пірингових мереж / Д. І. Орлова, О. О. Черненко // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 79-84. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
5	Пилипченко В. С. , Черненко О.О.	Пилипченко В. С. Про тренажер, що навчає розв'язуванню задач з теми «Нормальні алгоритми» англomовного дистанційного навчального курсу «Теорія алгоритмів» / В. С. Пилипченко, О. О. Черненко // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 84-87. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
6	Сімперович М. М. , Черненко О.О.	Сімперович М. М. Алгоритм тренажеру з теми «Верифікація програм» для англomовного дистанційного курсу «Теорія програмування» / М. М. Сімперович, О. О. Черненко // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 92-97. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
7	Собіборець О. Ю., Гаркуша С. В., Ольховська О. В.	Собіборець О. Ю. Розробка навчального тренажеру з теми «Системи числення, арифметичні операції в різних системах числення» дисципліни «Архітектура обчислювальних систем» / О. Ю. Собіборець, С. В. Гаркуша, О. В. Ольховська // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 97-102. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
8	Chagonda N., Koshova O. P., Orikhivska O. G.	Chagonda N. Some Peculiarities of Development of a Simulator for the Distance Learning Course Programming II / N. Chagonda, O. P. Koshova, O. G. Orikhivska // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 102-105. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
9	Ghrmida S., Harkusha S. V., Koshova O. P., Orikhivska O. G.	Ghrmida S. Some Peculiarities of Development of Desktop Application «Using Array in Java» / S. Ghrmida, S. V. Harkusha, O. P. Koshova, O. G. Orikhivska // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 105-109. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
Разом 9		
Статті у виданнях на території України, які включено до міжнародних наукометричних баз SciVerse Scopus та Web of Science Core Collection		
1	Tkachenko A., Olkhovska O., Chernenko O., Chilikina T., Basova Y.	Tkachenko A. Method improving the quality of cupcakes by optimizing the recipe using a mathematical modeling/ A. Tkachenko, O. Olkhovska, O. Chernenko, T. Chilikina, Y.Basova // Technology and Equipment of Food Production: Vol. 6 No. 11 (120) (2022) – P. 99-108. http://journals.urau.ua/eejet/issue/view/16184
Разом 1		
Статті у виданнях на території України, які включено до інших міжнародних наукометричних баз		
1	Ольховський Д, Ольховська О., Черненко О., Парфьонова Т., Чілікіна Т.	Ольховський Д. Програмний комплекс для розв'язування евклідових комбінаторних оптимізаційних задач точними та наближеними методами / Д. Ольховський, О. Ольховська, О. Черненко, Т. Парфьонова, Т. Чілікіна // Інформаційні технології та суспільство, 2022. - Вип 2 (4). - С. 78-87. https://doi.org/10.32689/maup.it.2022.2.11
2	Олексійчук Ю.Ф., Ольховський Д.М., Ольховська О.В., Чілікіна Т.В., Черненко О.О., Орхівська О.Г.	Олексійчук Ю.Ф. Комбінаторна задача про побудову мостів та методи її розв'язання/ Ю.Ф. Олексійчук, Д.М. Ольховський, О.В. Ольховська, Т.В. Чілікіна., О.О. Черненко, О.Г. Орхівська // Вісник Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського, Кременчук: КрНУ, 2022. – Випуск 1(132) – С. 115-121. http://visnikkrnu.kdu.edu.ua/statti/2022_1_15.pdf
3	Ємець О., Черненко О., Парфьонова Т, Ольховська О.	Ємець О. Математична модель задачі оптимального розміщення продуктивних сил з врахуванням мінімальної шкоди навколишньому середовищу/ О. Ємець, Черненко, Т. Парфьонова, О. Ольховська // Information Technology: Computer Science,

№ з/п	Автор(и) (ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання)	Повний бібліографічний опис документа
		Software Engineering and Cyber Security, 1, 14–19, doi: https://doi.org/10.32782/IT/2022-1-3 http://journals.politehnica.dp.ua/index.php/it/article/view/78/66
4	Черненко О., Парфьонова Т., Ольховський Д., Ольховська О., Олексійчук Ю.	Черненко О. Задача оптимального вибору місця під будівництво промислових об'єктів / О. Черненко, Т. Парфьонова, Д. Ольховський, О. Ольховська, Ю. Олексійчук // Науковий вісник ПУЕТ Серія: Економічні науки, 2022. – Випуск 1(105) – С.86-90. https://doi.org/10.37734/2409-6873-2022-1-11 http://puet.poltava.ua/index.php/economics/article/view/106/97
5	Черненко О., Чілікіна Т., Кошова О., Ольховська О., Олексійчук Ю., Орхівська О.	Черненко О. Оцінка екологічної безпеки регіону у вигляді моделі багатокритеріальної задачі оптимізації / О. Черненко, Т. Чілікіна, О. Кошова, О. Ольховська, Ю. Олексійчук, О. Орхівська // Науковий вісник ПУЕТ Серія: Технічні науки, 2022. – Випуск 1 – С. 91-94. doi: https://doi.org/10.37734/2518-7171-2022-1-15 http://puet.poltava.ua/index.php/technical/article/view/132/124
6	Черненко О., Ольховська О., Ольховський Д., Олексійчук Ю., Парфьонова Т., Орхівська О.	Черненко О. Алгоритм методу гілок та меж для розв'язування оптимізаційних задач з дробово-лінійною цільовою функцією та додатковими комбінаторними обмеженнями / О. Черненко, О. Ольховська, Д. Ольховський, Ю. Олексійчук, Т. Парфьонова, О. Орхівська // Information Technology: Computer Science, Software Engineering and Cyber Security, 2022. – Вип. 2 – С. 79–84. doi: http://journals.politehnica.dp.ua/index.php/it/issue/view/9 http://journals.politehnica.dp.ua/index.php/it/article/view/116/100
7	Ольховський Д., Ольховська О., Черненко О., Парфьонова Т., Олексійчук Ю., Орхівська О., Задорожний А.	Ольховський Д. Розв'язування задач комбінаторної оптимізації ігрового типу на перестановках з обмеженнями на стратегії одного гравця / Д. Ольховський, О. Ольховська, О. Черненко, Т. Парфьонова, Ю. Олексійчук, О. Орхівська, А. Задорожний // Інформаційні технології та суспільство, 2022. – Вип. 2 - С. 13–22. DOI: http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12477
8	Олексійчук Ю., Ольховський Д., Ольховська О., Чілікіна Т., Черненко О., Орхівська О.	Олексійчук Ю. Застосування методу імітації відпалу для комбінаторної задачі про побудову мостів / Ю. Олексійчук, Д. Ольховський, О. Ольховська, Т. Чілікіна, О. Черненко, О. Орхівська // Вісник КрНУ імені Михайла Остроградського, 2022. doi: http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12478
9	Tkachenko A., Olkhovska O., O.Chernenko, Chilikina T., Basova Y.	Tkachenko A. Method improving the quality of cupcakes by optimizing the recipe using a mathematical modeling/ A. Tkachenko, O. Olkhovska, O. Chernenko, T. Chilikina, Y.Basova // Technology and Equipment of Food Production: Vol. 6 No. 11 (120) (2022) – P. 99-108. http://journals.uran.ua/eejet/issue/view/16184
10	Ольховська О.В., Ольховський Д. М., Черненко О. О., Орхівська О. Г., Собіборець О. Ю.	Ольховська О. В. Технологія програмної реалізації тренажеру з теми «Системи числення, арифметичні операції в різних системах числення» дисципліни «Архітектура обчислювальних систем» / О.В. Ольховська, Д. М. Ольховський, О. О. Черненко, О. Г. Орхівська, О. Ю. Собіборець. // ВІСНИК ХНТУ № 3(82), 2022, С. 65-74. http://kntu.net.ua/ukr/content/download/103540/588801/file/%D0%92%D1%96%D1%81%D0%BD%D0%B8%D0%BA%20%20(82).pdf
11	Ольховська О.В., Кошова О.П., Ольховський Д.М., Семикоз Д.С.	Ольховська О.В. Розробка Web - застосунку о.в. для формування розкладу в закладі вищої освіти / О.В. Ольховська, О.П. Кошова, Д.М. Ольховський, Д.С. Семикоз // Вісник ХНТУ № 3(82) - 2023, 1, С. 155-162. https://journals.kntu.kherson.ua/index.php/visnyk_kntu/article/view/195/187
12	Кошова О.П., Ольховська О.В., Ольховський Д.М., Олексійчук Ю.Ф.	Кошова О.П. Педагогічні умови викладання дисципліни «Аналіз Алгоритмів» для студентів спеціальності «Комп'ютерні науки»./ О.П. Кошова, О.В. Ольховська, Д.М.Ольховський, Ю.Ф. Олексійчук // Збірник наукових праць «Актуальні питання природничо-математичної освіти». - Суми: СумДПУ імені А. С. Макаренка. - Випуск 1(21). - 2023. С. 168-176. Режим доступу: https://fizmat.sspu.edu.ua/images/NAUKA/APPMO/Arhiv/appmo_121_2023_448fa.pdf
Разом 12		

Таблиця – Публікації тез науково-педагогічними працівниками

№ з/п	Автор(и) (ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання)	Повний бібліографічний опис документа
Тези у виданнях на території України, які не включено до міжнародних наукометричних баз		
1.	Черненко О. О., Банасюкевич Л. С. студ.	Черненко О. О. Алгоритмізація тренажеру з теми «Основні методології програмування» дисципліни «Теорія програмування» / О. О. Черненко, Л. С. Банасюкевич // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 6-8. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
2.	Бондар Д. А. студ., Чілікіна Т. В.	Бондар Д. А. Програмна реалізація тренажера з теми «Розв'язування систем рівнянь методом простої ітерації» дистанційного навчального курсу «Обчислювальні методи» / Д. А. Бондар, Т. В. Чілікіна // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 9-12. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
3.	Бондар Д.О. студ., Черненко О.О.	Бондар Д.О. Розробка програмного забезпечення тренажеру дистанційного курсу «Теорія алгоритмів» з теми «Нормальні алгоритми» / Д.О. Бондар, О.О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 13-14. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
4.	Брижко В. В. студ., Лукашенко Д. О. студ., Шугай І. О. студ., Кошова О. П.	Брижко В. В. Особливості розробки елементів програмного забезпечення веб-сайту «Список справ» / В. В. Брижко, Д. О. Лукашенко, І. О. Шугай, О. П. Кошова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 15-22. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
5.	Гераскевич Р.С. студ., Черненко О.О., Орхівська О.Г.	Гераскевич Р.С. Проектування та реалізація мобільного додатку: канбан дошка / Р.С. Гераскевич, О.О. Черненко, О.Г. Орхівська // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 23-25. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
6.	Горев Р. О. студ., Тарасюк Н. А. студ., Кошова О. П.	Горев Р. О. Розробка алгоритму програмного забезпечення тренажеру з теми «Рядки в С++» дистанційного навчального курсу «Програмування П» / Р. О. Горев, Н. А. Тарасюк, О. П. Кошова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 26-30. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
7.	Гриб Д.М. студ., Черненко О.О.	Гриб Д.М. Проектування та реалізація мобільного додатку на Flutter для моніторингу прогнозу погоди / Д.М. Гриб, О.О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 31-33. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
8.	Дзюба О. П. студ., Черненко О. О.	Дзюба О. П. Алгоритмізація та програмування тренажеру «Функціональне програмування» дистанційного навчального курсу «Теорія програмування» / О. П. Дзюба, О. О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 41-45. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
9.	Забалуй Ю. О. студ., Ольховська О.В.	Забалуй Ю. О. Програмна реалізація тренажеру з теми «Системи числення, переведення чисел в різні системи числення, арифметричні операції» дистанційного навчального курсу «Архітектура обчислювальних систем» / Ю. О. Забалуй, О.В. Ольховська // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 46-48. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
10.	Кандиба М. І. студ., Черненко О. О.	Кандиба М. І. Розробка тренажеру з теми «Постановка задачі про вибір вnz та побудова ієрархічної моделі» дистанційного

№ з/п	Автор(и) (ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання)	Повний бібліографічний опис документа
		навчального курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» / М. І. Кандиба, О. О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 49-51. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
11.	Парфьонова Т. О., Коломієць М. В. студ.	Парфьонова Т. О. Удосконалення алгоритму тренажеру з теми «Планарні графи. Розфарбування графів» дистанційного навчального курсу «Дискретна математика» / Т. О. Парфьонова, М. В. Коломієць // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 61-64. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
12.	Косоков Т.Л. студ., Парфьонова Т.О.	Косоков Т.Л. Розробка тренажера з теми «Елементи векторної алгебри» дистанційного курсу «Алгебра та геометрія» / Т.Л. Косоков, Т.О. Парфьонова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 65-67. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
13.	Коцюба Р. О. студ., Парфьонова Т. О.	Коцюба Р. О. Про алгоритмізацію та програмну реалізацію тренажеру з теми «Види випадкових подій. властивості класичної ймовірності» дистанційного навчального курсу «Теорія ймовірності і математична статистика» / Р. О. Коцюба, Т. О. Парфьонова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 68-70. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
14.	Кузук Д.В. студ., Черненко О.О.	Кузук Д.В. Розробка програмного забезпечення тренажеру з теми «Аналіз і синтез, декомпозиція та агрегування в системних дослідженнях» / Д.В. Кузук, О.О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 71-72. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
15.	Луковець І. О. студ., Ольховська О. В., Ольховський Д.М.	Луковець І. О. Програмна реалізація додатку тренажера з теми «Протоколи комп'ютерних мереж» дистанційного курсу «Інформаційні мережі» / І. О. Луковець, О. В. Ольховська, Д.М. Ольховський // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. – 75-77. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
16.	Мехеда А. С. студ., Парфьонова Т. О., Орхівська О. Г.	Мехеда А. С., Парфьонова Т. О., Орхівська О. Г. Створення програмного забезпечення для оптимальної перевірки виконання студентами індивідуальних завдань з курсу «Дискретна математика» / А. С. Мехеда, Т. О. Парфьонова, О. Г. Орхівська // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 82-84. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
17.	Окружний І. О. студ., Парфьонова Т. О.	Окружний І. О. Програмна реалізація елементів тренажера з теми «Властивості графів пов'язані з циклами» дистанційного курсу «Дискретна математика» / І. О. Окружний, Т. О. Парфьонова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 87-90. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
18.	Орлова Д.І. студ., Олексійчук Ю.Ф.	Орлова Д.І. Огляд сервісів для генерації pdf-сертифікатів / Орлова Д.І., Олексійчук Ю.Ф. // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 93-94. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
19.	Пархоменко А. Ю. студ., Парфьонова Т. О.	Пархоменко А. Ю. Про створення тренажеру дистанційного навчального курсу «Теорія ймовірності і математична статистика» з теми «Застосування елементів комбінаторики у обчисленнях ймовірності випадкових подій» / Пархоменко А. Ю., Парфьонова Т. О. // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 95-98. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
20.	Рибак В.А. студ., Черненко О.О., Орхівська О.Г.	Рибак В.А. Алгоритмізація та програмування тренажера для сліпого друку / В.А. Рибак, О.О. Черненко, О.Г. Орхівська // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 101-103. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014

№ з/п	Автор(и) (ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання)	Повний бібліографічний опис документа
21.	Рудницький А.В. студ., Черненко О.О.	Рудницький А.В. Розробка програмного забезпечення тренажеру з теми «Шкали, що використовуються в системному аналізі» дистанційного навчального курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» / А.В. Рудницький, О.О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 104-105. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
22.	Семикоз Д. С. студ., Гришин Р. Ю. студ., Кошова О. П.	Семикоз Д. С. Особливості проектування та розробки застосунку для формування розкладу в закладі вищої освіти / Д. С. Семикоз, Р. Ю. Гришин, О. П. Кошова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 106-112. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
23.	Сичик О. С. студ., Чілікіна Т. В.	Сичик О. С. Створення програмного забезпечення з теми «Цикли мови C#» / Сичик О. С., Чілікіна Т. В. // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 113-115. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
24.	Токар В.В. студ., Черненко О.О.	Токар В.В. Розробка елементів програмного забезпечення тренажеру з теми «Метод аналізу ієрархій без використання несуттєвих факторів» дистанційного навчального курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» / Токар В.В., Черненко О.О. // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 116-118. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
25.	Чирвон О. С. студ., Ольховська О. В.	Чирвон О. С. Розробка елементів програмного забезпечення тренажеру з теми «Локальні і глобальні комп'ютерні мережі» дистанційного курсу «Інформаційні мережі» / О. С. Чирвон, О. В. Ольховська // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 121-123. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
26.	Шморгун Б.О. студ., Черненко О.О.	Шморгун Б.О. Ігровий додаток в середовищі Unity 2D / Б.О. Шморгун, О.О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 124-126. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
27.	Д. Орлова студ., Ю. Олексійчук	Орлова Д. Проектування web-сервісу для генерування pdf-сертифікатів / Д. Орлова, Ю. Олексійчук // Збірник тез доповідей учасників Дев'ятнадцятої науково-практичної конференції студентів закладів фахової передвищої та вищої освіти Укркоопспілки «Інноваційні процеси і їх вплив на ефективність діяльності підприємства». Частина 3. – К.: НМЦ «Укоопосвіта», 2023. - С. 34-36 с. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12972
28.	К. Ханжин студ., О. Ольховська	Ханжин К. Інноваційні методи навчання у Полтавському університеті економіки і торгівлі» / К. Ханжин, О. Ольховська // Збірник тез доповідей учасників Дев'ятнадцятої науково-практичної конференції студентів закладів фахової передвищої та вищої освіти Укркоопспілки «Інноваційні процеси і їх вплив на ефективність діяльності підприємства». Частина 3. – К.: НМЦ «Укоопосвіта», 2023. - С. 70-72. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12972
29.	А. Мехеда студ., О. Черненко	Мехеда А. Навчальні тренажери та їх використання у підготовці фахівців за освітньою програмою «Комп'ютерні науки» / А. Мехеда, О. Черненко // Збірник тез доповідей учасників Дев'ятнадцятої науково-практичної конференції студентів закладів фахової передвищої та вищої освіти Укркоопспілки «Інноваційні процеси і їх вплив на ефективність діяльності підприємства». Частина 3. – К.: НМЦ «Укоопосвіта», 2023. - С. 76-78. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12972
30.	Бондар Д.О. студ., Черненко О.О.	Бондар Д. Програмна реалізація тренажеру з теми «Нормальні алгоритми» дистанційного навчального курсу «Теорія алгоритмів» / Д.О. Бондар, О.О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 373-375. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
31.	Бондарь Д. А. студ., Чілікіна Т. В.	Бондарь Д. А. Програмна реалізація тренажера з теми «Розв'язування систем рівнянь методом простої ітерації» дистанційного навчального курсу «Обчислювальні методи» / Д. А. Бондарь, Т. В. Чілікіна // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті: тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-

№ з/п	Автор(и) (ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання)	Повний бібліографічний опис документа
		дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 375-378. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
32.	Варава А. В. студ., Ольховська О. В.	Варава А. В. Огляд алгоритму програми тренажеру з теми "Базові поняття інформаційних мереж" дисципліни "Інформаційні мережі" / А. В. Варава, О. В. Ольховська // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 378-380. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
33.	Дзюба О. П. студ., Черненко О.О.	Дзюба О. П. Навчальний тренажер з теми Функціональне програмування дистанційного курсу «Теорія програмування» / О. П. Дзюба, О.О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 380-382. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
34.	Кандиба М. І. студ., Черненко О. О.	Кандиба М. І. Розробка програмного забезпечення тренажеру для дистанційного курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» і його реалізація / М. І. Кандиба, О. О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті: тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 382-383. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
35.	Лазаренко В.О. студ., Ольховський Д. М., Ольховська О. В.	Лазаренко В. О. Проектування та дизайн сайту кафедри комп'ютерних наук та інформаційних технологій, як засобу освітньої, організаційної, інформаційної, консультативної та соціальної підтримки ЗДВО / В. О. Лазаренко, Д. М. Ольховський, О. В. Ольховська // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 88-90. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
36.	Коцюба Р. О. студ., Парфьонова Т.О.	Коцюба Р. О. Програмна реалізація алгоритму роботи тренажеру з теми «Види випадкових подій. Властивості класичної ймовірності» дистанційного навчального курсу «Теорія ймовірності і математична статистика» / Р. О. Коцюба, Т.О. Парфьонова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 389-391. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
37.	Комар І. І. студ., Кошова О. П.	Комар І. І. Особливості розробки web-застосунків за допомогою бібліотеки react / І. І. Комар, О. П. Кошова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 383-389. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
38.	Луковець І. О. студ., Ольховська О. В., Ольховський Д.М.	Луковець І. О. Програмна реалізація додатку тренажера з теми «Протоколи комп'ютерних мереж» дистанційного курсу «Інформаційні мережі» / І. О. Луковець, О. В. Ольховська, Д.М. Ольховський // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 391-393. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
39.	Лутченко О.Є. студ., Черненко О.О.	Лутченко О.Є. Програмна реалізація веб-ресурсу для тестування студентів / О.Є. Лутченко, О.О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 393-395. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
40.	Мамон О. О. студ., Парфьонова Т.О.	. Мамон О. О. Побудова алгоритму роботи тренажера з теми «Протилежні події. Ймовірність появи хоча б однієї з подій. Надійність системи» дистанційного курсу «Теорія ймовірності і математична статистика» / О. О. Мамон, Т.О. Парфьонова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 395-396. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977

№ з/п	Автор(и) (ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання)	Повний бібліографічний опис документа
41.	Мехеда А. С. студ., Парфьонова Т.О.	Мехеда А. С. Програмне забезпечення для оптимізації засобів контролю виконання студентами індивідуальних завдань з дисципліни “Дискретна математика” / А. С. Мехеда, Т.О. Парфьонова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 396-398. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
42.	Нездойминого В. В. студ., Ольховська О. В.	Нездойминого В. В. Процес створення тренажеру за темою «Апаратне та програмне забезпечення комп'ютерних мереж» дистанційного курсу «Інформаційні мережі»/ В. В. Нездойминого, О. В. Ольховська // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 398-400. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
43.	Оріхівська О. Г. студ., Черненко О.О.	. Оріхівська О. Г. Задачі комбінаторної оптимізації ігрового типу та методи їх розв'язування / О. Г. Оріхівська, О.О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 400-402. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
44.	Пархоменко А. Ю. студ., Парфьонова Т. О.	Пархоменко А. Ю. Тренажер дистанційного навчального курсу «Теорія ймовірності і математична статистика» з теми «Застосування елементів комбінаторики у обчисленнях ймовірності випадкових подій» та його алгоритмізація / А. Ю. Пархоменко, Т. О. Парфьонова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 402-404. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
45.	Пипко Р. В. студ., Чілікіна Т. В.	Пипко Р. В. Розробка програмного забезпечення з теми «Основи мови програмування Python» для забезпечення якісного засвоєння знань ЗдВО / Р. В. Пипко, Т. В. Чілікіна // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 90-93. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
46.	Семикоз Д.С. студ., Ольховська О.В., Кошова О.П.	Семикоз Д.С. Проектування застосунку для формування розкладу в ЗВО, як елементу забезпечення якості навчального процесу / Д.С. Семикоз, О.В. Ольховська, О.П. Кошова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 86-88. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
47.	Субота І. В. студ., Черненко О. О.	Субота І. В. Розробка програмного забезпечення тренажеру дистанційного курсу «Основи наукових досліджень в інформатиці» / І. В. Субота, О. О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 404-406. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
48.	Сірооченко А. Б. студ., Оріхівська О. Г.	Сірооченко А. Б. Особливості роботи умовної компіляції у середовищі embarcadero Delphi / А. Б. Сірооченко, О. Г. Оріхівська // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 406-409. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
49.	Тацій Д. С., Кошова О. П.	Тацій Д. С. Особливості розробки застосунків на платформі NODE.JS / Д. С. Тацій, О. П. Кошова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 409-414. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
50.	Чирвон О. С. студ., Ольховська О. В.	Чирвон О. С. Розробка елементів програмного забезпечення тренажеру з теми «Локальні і глобальні комп'ютерні мережі» дистанційного курсу «Інформаційні мережі» / О. С. Чирвон, О. В. Ольховська // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками

№ з/п	Автор(и) (ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання)	Повний бібліографічний опис документа
		науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 414-416. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
51.	Чорнищук Р.В. студ., Черненко О.О.	Чорнищук Р.В. Створення навчального тренажера для дистанційного курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» / Р.В. Чорнищук, О.О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 416-418. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
52.	Шаповалов І. Р. студ., Кошова О. П.	Шаповалов І. Р. Особливості розробки серверних додатків за допомогою NESTJS / І. Р. Шаповалов, О. П. Кошова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
53.	Швець В. Г. студ., Чілікіна Т. В.	Швець В. Г. Розробка тренажера з теми «Наближенні методи обчислення кратних інтегралів» навчального курсу «Обчислювальні методи» / В. Г. Швець, Т. В. Чілікіна // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 421-423. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
54.	Кошова О., Ольховська О.	Кошова О. Особливості викладання дисципліни «Аналіз алгоритмів» для студентів спеціальності «Комп'ютерні науки» / О. Кошова, О. Ольховська // Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти: збірник наукових праць Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Полтава, 24-25 травня 2023 р.) / редкол.: Антонєць А. В. (голова ред.) Полтава : ПДАУ, 2023. - С.66-68. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12992
55.	Ольховська О., Лазаренко В. студ.	Ольховська О. Проблеми дистанційної освіти та їх вирішення / О. Ольховська, В. Лазаренко // Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти: збірник наукових праць Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Полтава, 24-25 травня 2023 р.) / редкол.: Антонєць А. В. (голова ред.) Полтава : ПДАУ, 2023. - С.80-82. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12992
56.	Ольховська О., Собіборець О. студ.	Ольховська О. Оптимізація освітнього простору: ключ до якісної освіти в сучасному СВІТІ / О. Ольховська, О. Собіборець // Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти: збірник наукових праць Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Полтава, 24-25 травня 2023 р.) / редкол.: Антонєць А. В. (голова ред.) Полтава : ПДАУ, 2023. - С.82-84. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12992
57.	Чілікіна Т., Мотузка В. студ.	Чілікіна Т. Деякі напрямки оптимізації навчального процесу у ВНЗ / Т. Чілікіна, В. Мотузка // Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти: збірник наукових праць Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Полтава, 24-25 травня 2023 р.) / редкол.: Антонєць А. В. (голова ред.) Полтава : ПДАУ, 2023. - С.110-112. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12992
58.	Парфьонова Т., Ольховський Д.	Парфьонова Т. Проблеми алгоритмізації навчальних програм- тренажерів / Т. Парфьонова, Д. Ольховський // Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти: збірник наукових праць Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Полтава, 24-25 травня 2023 р.) / редкол.: Антонєць А. В. (голова ред.) Полтава : ПДАУ, 2023. - С.190-192. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12992
Разом 58		
Інші публікації		
1	Ольховська О.В.	Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали науково-практичного семінару. Випуск 2 / за ред. О.В. Ольховської – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. – 126 с. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
Разом 1		

Таблиця – Робота наукових студентських об'єднань

№ з/п	Назва наукового студентського об'єднання	Керівник наукового студентського об'єднання (гуртка, клубу): ПІБ, посада, науковий ступінь, вчене звання	Кількість студентів		
			Усього	У т.ч.	
				українських	іноземних
1	«Розробка програмного забезпечення для дистанційного навчання з дисциплін «Програмування», «Платформи корпоративних, інформаційних систем», «Сучасні парадигми програмування», «Аналіз даних та прикладні пакети статистичної обробки», «Нейронно-мережеві технології в інформатиці», «Комп'ютерний аналіз статистичних даних», «Аналіз алгоритмів», «Імітаційне моделювання, мови моделювання та імітації», «Теорія систем та математичне моделювання»	Доц. Олексійчук Ю.Ф.	5	5	
2	«Створення програмно-інформаційного забезпечення для дистанційного навчання з дисциплін «Алгебра і геометрія», «Дискретна математика», «Теорія ймовірностей та математична статистика», «Теорія інформації і кодування», «Математична логіка»	Доц. Парфьонова Т.О.	15	15	
3	«Розробка програмного забезпечення для дистанційного навчання з дисциплін «Теорія програмування», «Теорія алгоритмів», «Основи наукових досліджень в інформатиці»	Доц. Черненко О.О.	25	25	
4	«Створення програмного та інформаційного забезпечення для дистанційного навчання з дисциплін «Обчислювальні методи», «Архітектура обчислювальних систем», «Математичний аналіз», «Інтелектуальні інформаційні системи», «Офісні комп'ютерні технології», «Організація та обробка електронної інформації»	Доц. Чілікіна Т.В.	15	15	
5	Фізико-математичний гурток	Доц. Кошова О.П.	10	10	
6	Сучасна інформатика	Ст. викл. Оріхівська О.Г.	10	10	
7	«Інтернет-технології та вебдизайн» (МАН)	Ольховська О.В., к.ф.-м.н., Ольховський Д.М., к.ф.-м.н., доцент	10	10	

Таблиця – Виконання плану роботи наукового студентського об'єднання

Назва заходу*	Дата та місце проведення	Відповідальні особи (посада, ПІБ)
Публікація статей магістрів	Грудень 2022 р.	Керівники магістрів
Участь в XLVI Міжнародній науковій студентській конференції	ПУЕТ, 25 квітня 2023 р.	Доц. Ольховська О.В.
Публікації тез студентів в збірнику ПУЕТ за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	ПУЕТ, травень 2023 р.	Всі викладачі
Участь у науково-практичному семінарі «Комп'ютерні науки та інформаційні технології» (КНІТ)	ПУЕТ, червень 2023 р.	Всі викладачі
Публікація тез у збірнику науково-практичного семінару «Комп'ютерні науки та інформаційні технології» (КНІТ)	ПУЕТ, червень 2023 р.	Всі викладачі

Участь у Всеукраїнській науково-практичній інтернет-конференції «Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти»	ПДАУ, 24-25 травня 2023 р	Всі викладачі
Публікація тез у збірнику Всеукраїнській науково-практичній інтернет-конференції «Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти»	ПДАУ, травень 2023 р.	Всі викладачі

Таблиця – Участь студентів у наукових заходах (конкурсах, стипендіальних програмах, конференціях тощо)

№ з/п	Науково-педагогічний працівник – керівник (ПІБ, науковий ступінь, вчене звання)	ПІБ студента	Академічна група	Назва заходу	Дата, місце проведення	Результат участі*
Українські студенти						
1.	Кошова О.П.	Оборожний А.	КН-21	Конкурс проєктів IT Pet Project Student Competition від GlobalLogic Education та пройшов до фіналу	Листопад 2022 р.	Написання проєкту, вихід до фіналу
2.	Оріхівська О.Г., ст.викл.	1. Орлова Дарина 2. Бондарь Денис	КНм-11	Курс « Software testing for Universities » від QATESTLAB (дистанційно)	6 квітня 2022 р.- 30 червня 2023р.	Сертифікат
3.	Олексійчук Ю.Ф.	Орлова Д.	КНм-11	Збірник тез доповідей учасників Дев'ятнадцятої науково-практичної конференції студентів закладів фахової передвищої та вищої освіти Укркоопспілки «Інноваційні процеси і їх вплив на ефективність діяльності підприємства»	м. Київ, Травень 2023 р.	Участь в конференції, написання тез
4.	Ольховська О.В.	Ханжин К.	КН-21	Збірник тез доповідей учасників Дев'ятнадцятої науково-практичної конференції студентів закладів фахової передвищої та вищої освіти Укркоопспілки «Інноваційні процеси і їх вплив на ефективність діяльності підприємства»	м. Київ, Травень 2023 р.	Участь в конференції, написання тез
5.	Черненко О.О.	Мехеда А.	КН-31	Збірник тез доповідей учасників Дев'ятнадцятої науково-практичної конференції студентів закладів фахової передвищої та вищої освіти Укркоопспілки «Інноваційні процеси і їх вплив на ефективність діяльності підприємства»	м. Київ, Травень 2023 р.	Участь в конференції, написання тез
6.	Ольховська О.В.	Лазаренко В.	КНм-11	Збірник наукових праць Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти»	м. Полтава, ПДАУ, 24-25 травня 2023 р.	Участь в конференції, написання тез
7.	Ольховська О. В.	Собіборець О.	КНм-11	Збірник наукових праць Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти»	м. Полтава, ПДАУ, 24-25 травня 2023 р.	Участь в конференції, написання тез
8.	Чілікіна Т.В.	Мотузка В.	КНм-11	Збірник наукових праць Всеукраїнської науково-	м. Полтава, ПДАУ,	Участь в конференції,

				практичної інтернет-конференції «Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти»	24-25 травня 2023 р.	написання тез
9.	Черненко О.О.	Бурко А. О.	КНм-21	Збірник наукових статей магістрів. Навчально-науковий інститут денної освіти	Грудень 2022 р. м. Полтава, ПУЕТ	Написання статті
10.	Черненко О.О.	Купченко О. В.	КНм-21	Збірник наукових статей магістрів. Навчально-науковий інститут денної освіти	Грудень 2022 р. м. Полтава, ПУЕТ	Написання статті
11.	Гаркуша С. В., Ольховська О. В.	Лазаренко В. О.	КНм-11	Збірник наукових статей магістрів. Навчально-науковий інститут денної освіти	Грудень 2022 р. м. Полтава, ПУЕТ	Написання статті
12.	Черненко О.О.	Орлова Д.І.	КНм-11	Збірник наукових статей магістрів. Навчально-науковий інститут денної освіти	Грудень 2022 р. м. Полтава, ПУЕТ	Написання статті
13.	Черненко О.О.	Пилипченко В. С.	КНм-11	Збірник наукових статей магістрів. Навчально-науковий інститут денної освіти	Грудень 2022 р. м. Полтава, ПУЕТ	Написання статті
14.	Черненко О.О.	Сімперович М. М.	КНм-11	Збірник наукових статей магістрів. Навчально-науковий інститут денної освіти	Грудень 2022 р. м. Полтава, ПУЕТ	Написання статті
15.	Гаркуша С. В., Ольховська О. В.	Собіборець О. Ю.	КНм-11	Збірник наукових статей магістрів. Навчально-науковий інститут денної освіти	Грудень 2022 р. м. Полтава, ПУЕТ	Написання статті
16.	Черненко О. О.	Банасюкевич Л. С.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
17.	Чілікіна Т. В.	Бондар Д. А.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
18.	Черненко О.О.	Бондар Д.О.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
19.	Кошова О. П.	Брижко В. В., Лукашенко Д. О., Шугай І. О.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
20.	Черненко О.О., Орхівська О.Г.	Гераскевич Р.С.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
21.	Кошова О. П.	Горєв Р. О., Тарасюк Н. А.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
22.	Черненко О.О.	Гриб Д.М.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
23.	Черненко О. О.	Дзюба О. П.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
24.	Ольховська О.В.	Забалуй Ю. О.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
25.	Черненко О. О.	Кандиба М. І.	КН-51	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
26.	Парфьонова Т. О.	Коломієць М. В.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
27.	Парфьонова Т.О.	Косогов Т.Л.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
28.	Парфьонова Т. О.	Коцюба Р. О.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки	Червень 2023 р., м.	Написання тез

				та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Полтава, ПУЕТ	
29.	Черненко О.О.	Кузук Д.В.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
30.	Ольховська О. В., Ольховський Д.М.	Луковець І. О.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
31.	Парфьонова Т. О., Оріхівська О. Г.	Мехеда А. С.	КН-31	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
32.	Парфьонова Т. О.	Окружний І. О.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
33.	Олексійчук Ю.Ф.	Орлова Д.І.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
34.	Парфьонова Т. О.	Пархоменко А. Ю.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
35.	Черненко О.О., Оріхівська О.Г.	Рибак В.А.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
36.	Черненко О.О.	Рудницький А.В.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
37.	Кошова О. П.	Гришин Р. Ю., Семикоз Д. С.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
38.	Чілікіна Т. В.	Сичик О. С.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
39.	Черненко О.О.	Токар В.В.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
40.	Ольховська О. В.	Чирвон О. С.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
41.	Черненко О.О.	Шморгун Б.О.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
42.	Олексійчук Ю.Ф.	Губанов А. Б.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
43.	Ольховська О.В.	Гурей А.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
44.	Черненко О.О.	Коваленко В.О.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
45.	Ольховська О. В.	Ломака М. А.	КН-41	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
46.	Черненко О.О.	Любченко О. А.	КН-51	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
47.	Чілікіна Т.В.	Мартинюк Г.В.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
48.	Олексійчук Ю.Ф.	Нечепуренко К.І.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
49.	Парфьонова Т.О.	Омельченко Б.Ю.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
50.	Черненко О.О.	Пилипенко Н. В.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки	Червень 2023 р., м.	Написання тез

				та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Полтава, ПУЕТ	
51.	Черненко О.О.	Фаренюк В.В.	КНм-11	Науково-практичний семінар Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023)	Червень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Написання тез
52.	Черненко О.О.	Бондар Д.О.	КН-41	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
53.	Чілікіна Т. В.	Бондарь Д. А.	КНм-11	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
54.	Ольховська О. В.	Варава А. В.	КН-41	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
55.	Черненко О.О.	Дзюба О. П.	КН-41	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
56.	Черненко О. О.	Кандиба М. І.	КН-51	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
57.	Ольховський Д. М., Ольховська О. В.	Лазаренко В.О.	КНм-11	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
58.	Парфьонова Т.О.	Коцюба Р. О.	КН-41	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
59.	Кошова О. П.	Комар І. І.	КН-41	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
60.	Ольховська О. В., Ольховський Д.М.	Луковець І. О.	КН-41	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
61.	Черненко О.О.	Лутченко О.С.	КН-51	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
62.	Парфьонова Т.О.	Мамон О. О.	КН-51	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
63.	Парфьонова Т.О.	Мехеда А. С.	КН-31	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
64.	Ольховська О. В.	Нездойминога В. В.	КНм-11	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
65.	Черненко О.О.	Оріхівська О. Г.	КНм-11	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез

				науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік		
66.	Парфьонова Т. О.	Пархоменко А. Ю.	КН-41	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
67.	Чілікіна Т. В.	Пипко Р. В.	КНм-11	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
68.	Ольховська О.В., Кошова О.П.	Семикоз Д.С.	КНм-11	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
69.	Черненко О. О.	Субота І. В.	КНм-21	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
70.	Оріхівська О. Г.	Сірооченко А. Б.	КН-11	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
71.	Кошова О. П.	Тацій Д. С.	КН-41	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
72.	Ольховська О. В.	Чирвон О. С.	КНм-11	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
73.	Черненко О.О.	Чорнищук Р.В.	КН-51	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
74.	Кошова О. П.	Шаповалов І. Р.	КН-41	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
75.	Чілікіна Т. В.	Швець В. Г.	КН-41	Збірник тез за результатами XLVI Міжнародній науковій студентській конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік	Травень 2023 р., м. Полтава, ПУЕТ	Участь в конференції, написання тез
Іноземні студенти						
1	Harkusha S. V., Koshova O. P., Orikhivska O. G.	Ghrmida S.	КН-21м англ.	Збірник наукових статей магістрів. Навчально-науковий інститут денної освіти	Грудень 2022 р. м. Полтава, ПУЕТ	Написання статті
2	Harkusha S. V., Koshova O. P., Orikhivska O. G.	Ghrmida S.	КН-21м англ.	Збірник наукових статей магістрів. Навчально-науковий інститут денної освіти	Грудень 2022 р. м. Полтава, ПУЕТ	Написання статті

Таблиця – Публікації студентів

№ з/п	Науково-педагогічний працівник – керівник (ПШБ, науковий ступінь,	ПШБ студента	Академічна група	Повний бібліографічний опис документа
Статті в ПУЕТ				

1	Черненко О.О.	Бурко А. О.	КНМ-21	Бурко А. О. Розробка програмного забезпечення тренажеру з теми «Рекурсивні функції» англomовного дистанційного навчального курсу «Теорія алгоритмів» / А.О. Бурко, О.О. Черненко // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С.71-73. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
2	Черненко О.О.	Купченко О. В.	КНМ-21	Купченко О. В. Створення програмного забезпечення тренажеру з теми «Методологія програмування» англomовного дистанційного навчального курсу «Теорія програмування» зі спеціальності 122 «Комп'ютерні науки» / О.В. Купченко, О.О. Черненко // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 73-76. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
3	Гаркуша С. В., Ольховська О. В.	Лазаренко В. О.	КНМ-11	Лазаренко В. О. Розробка елементів сайту кафедр Навчально-наукового інституту денної освіти: UI/UX проектування та дизайн / В. О. Лазаренко, С. В. Гаркуша, О. В. Ольховська // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 76-79. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
4	Черненко О.О.	Орлова Д.І.	КНМ-11	Орлова Д. І. Аналіз прогалин безпеки пірінгових мереж / Д. І. Орлова, О. О. Черненко // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 79-84. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
5	Черненко О.О.	Пилипченко В. С.	КНМ-11	Пилипченко В. С. Про тренажер, що навчає розв'язуванню задач з теми «Нормальні алгоритми» англomовного дистанційного навчального курсу «Теорія алгоритмів» / В. С. Пилипченко, О. О. Черненко // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 84-87. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
6	Черненко О.О.	Сімперович М. М.	КНМ-11	Сімперович М. М. Алгоритм тренажеру з теми «Верифікація програм» для англomовного дистанційного курсу «Теорія програмування» / М. М. Сімперович, О. О. Черненко // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 92-97. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
7	Гаркуша С. В., Ольховська О. В.	Собіборець О. Ю.	КНМ-11	Собіборець О. Ю. Розробка навчального тренажеру з теми «Системи числення, арифметичні операції в різних системах числення» дисципліни «Архітектура обчислювальних систем» / О. Ю. Собіборець, С. В. Гаркуша, О. В. Ольховська // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 97-102. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
8	Harkusha S. V., Koshova O. P., Orikhivska O. G.	Ghrmida S.	КН-21м англ.	Chagonda N. Some Peculiarities of Development of a Simulator for the Distance Learning Course Programming II / N. Chagonda, O. P. Koshova, O. G. Orikhivska // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 102-105. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
9	Harkusha S. V., Koshova O. P., Orikhivska O. G.	Ghrmida S.	КН-21м англ.	Ghrmida S. Some Peculiarities of Development of Desktop Application «Using Array in Java» / S. Ghrmida, S. V. Harkusha, O. P. Koshova, O. G. Orikhivska // Збірник наукових статей магістрів. – Полтава: ПУЕТ, 2022. – С. 105-109. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13194
Разом 9				
Статті у виданнях на території України				
10	Ольховська О.В., Кошова О.П., Ольховський Д.М.,	Семикоз Д.С.	КНМ-11	Ольховська О.В. Розробка Web - застосунку о.в. для формування розкладу в закладі вищої освіти / О.В. Ольховська, О.П. Кошова, Д.М. Ольховський, Д.С. Семикоз // Вісник ХНТУ № 3(82) - 2023, 1, С. 155-162. https://journals.kntu.kherson.ua/index.php/visnyk_kntu/article/view/195/187
Разом 1				

Тези в ПУЕТ

1.	Черненко О. О.	Банасюкевич Л. С.	КН-41	Черненко О. О. Алгоритмізація тренажеру з теми «Основні методології програмування» дисципліни «Теорія програмування» / О. О. Черненко, Л. С. Банасюкевич // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 6-8. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
2.	Чілікіна Т. В.	Бондар Д. А.	КН-41	Бондар Д. А. Програмна реалізація тренажера з теми «Розв'язування систем рівнянь методом простої ітерації» дистанційного навчального курсу «Обчислювальні методи» / Д. А. Бондар, Т. В. Чілікіна // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 9-12. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
3.	Черненко О.О.	Бондар Д.О.	КНм-11	Бондар Д.О. Розробка програмного забезпечення тренажеру дистанційного курсу «Теорія алгоритмів» з теми «Нормальні алгоритми» / Д.О. Бондар, О.О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 13-14. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
4.	Кошова О. П.	Брижко В. В., Лукашенко Д. О., Шугай І. О.	КНм-11	Брижко В. В. Особливості розробки елементів програмного забезпечення веб-сайту «Список справ» / В. В. Брижко, Д. О. Лукашенко, І. О. Шугай, О. П. Кошова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 15-22. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
5.	Черненко О.О., Оріхівська О.Г.	Гераскевич Р.С.	КН-41	Гераскевич Р.С. Проектування та реалізація мобільного додатку: канбан дошка / Р.С. Гераскевич, О.О. Черненко, О.Г. Оріхівська // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 23-25. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
6.	Кошова О. П.	Горев Р. О., Тарасюк Н. А.	КНм-11	Горев Р. О. Розробка алгоритму програмного забезпечення тренажеру з теми «Рядки в С++» дистанційного навчального курсу «Програмування П» / Р. О. Горев, Н. А. Тарасюк, О. П. Кошова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 26-30. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
7.	Черненко О.О.	Гриб Д.М.	КН-41	Гриб Д.М. Проектування та реалізація мобільного додатку на Flutter для моніторингу прогнозу погоди / Д.М. Гриб, О.О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 31-33. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
8.	Черненко О. О.	Дзюба О. П.	КН-41	Дзюба О. П. Алгоритмізація та програмування тренажеру «Функціональне програмування» дистанційного навчального курсу «Теорія програмування» / О. П. Дзюба, О. О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 41-45. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014

9.	Ольховська О.В.	Забалуй Ю. О.	КН-41	Забалуй Ю. О. Програмна реалізація тренажеру з теми «Системи числення, переведення чисел в різні системи числення, арифметричні операції» дистанційного навчального курсу «Архітектура обчислювальних систем» / Ю. О. Забалуй, О.В. Ольховська // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 46-48. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
10.	Черненко О. О.	Кандиба М. І.	КН-51	Кандиба М. І. Розробка тренажеру з теми «Постановка задачі про вибір внз та побудова ієрархічної моделі» дистанційного навчального курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» / М. І. Кандиба, О. О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 49-51. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
11.	Парфьонова Т. О.	Коломієць М. В.	КНм-11	Парфьонова Т. О. Удосконалення алгоритму тренажеру з теми «Планарні графи. Розфарбування графів» дистанційного навчального курсу «Дискретна математика» / Т. О. Парфьонова, М. В. Коломієць // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 61-64. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
12.	Парфьонова Т.О.	Косогов Т.Л.	КНм-11	Косогов Т.Л. Розробка тренажера з теми «Елементи векторної алгебри» дистанційного курсу «Алгебра та геометрія» / Т.Л. Косогов, Т.О. Парфьонова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 65-67. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
13.	Парфьонова Т. О.	Коцюба Р. О.	КН-41	Коцюба Р. О. Про алгоритмізацію та програмну реалізацію тренажеру з теми «Види випадкових подій. властивості класичної ймовірності» дистанційного навчального курсу «Теорія ймовірності і математична статистика» / Р. О. Коцюба, Т. О. Парфьонова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 68-70. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
14.	Черненко О.О.	Кузук Д.В.	КНм-11	Кузук Д.В. Розробка програмного забезпечення тренажеру з теми «Аналіз і синтез, декомпозиція та агрегування в системних дослідженнях» / Д.В. Кузук, О.О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 71-72. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
15.	Ольховська О. В., Ольховський Д.М.	Луковець І. О.	КН-41	Луковець І. О. Програмна реалізація додатку тренажера з теми «Протоколи комп'ютерних мереж» дистанційного курсу «Інформаційні мережі» / І. О. Луковець, О. В. Ольховська, Д.М. Ольховський // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. –75-77. Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014

16.	Парфьонова Т. О., Оріхівська О. Г.	Мехеда А. С.	КН-31	Мехеда А. С., Парфьонова Т. О., Оріхівська О. Г. Створення програмного забезпечення для оптимальної перевірки виконання студентами індивідуальних завдань з курсу «Дискретна математика» / А. С. Мехеда, Т. О. Парфьонова, О. Г. Оріхівська // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 82-84. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
17.	Парфьонова Т. О.	Окружний І. О.	КНм-11	Окружний І. О. Програмна реалізація елементів тренажера з теми «Властивості графів пов'язані з циклами» дистанційного курсу «Дискретна математика» / І. О. Окружний, Т. О. Парфьонова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 87-90. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
18.	Олексійчук Ю.Ф.	Орлова Д.І.	КНм-11	Орлова Д.І. Огляд сервісів для генерації pdf-сертифікатів / Орлова Д.І., Олексійчук Ю.Ф. // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 93-94. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
19.	Парфьонова Т. О.	Пархоменко А. Ю.	КН-41	Пархоменко А. Ю. Про створення тренажера дистанційного навчального курсу «Теорія ймовірності і математична статистика» з теми «Застосування елементів комбінаторики у обчисленнях ймовірності випадкових подій» / Пархоменко А. Ю., Парфьонова Т. О. // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 95-98. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
20.	Черненко О.О., Оріхівська О.Г.	Рибак В.А.	КН-41	Рибак В.А. Алгоритмізація та програмування тренажера для сліпого друку / В.А. Рибак, О.О. Черненко, О.Г. Оріхівська // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 101-103. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
21.	Черненко О.О.	Рудницький А.В.	КНм-11	Рудницький А.В. Розробка програмного забезпечення тренажера з теми «Шкали, що використовуються в системному аналізі» дистанційного навчального курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» / А.В. Рудницький, О.О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 104-105. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
22.	Кошова О. П.	Гришин Р. Ю., Семикоз Д. С.	КНм-11	Семикоз Д. С. Особливості проектування та розробки застосунку для формування розкладу в закладі вищої освіти / Д. С. Семикоз, Р. Ю. Гришин, О. П. Кошова // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 106-112. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
23.	Чілікіна Т. В.	Сичик О. С.	КНм-11	Сичик О. С. Створення програмного забезпечення з теми «Цикли мови C#» / Сичик О. С., Чілікіна Т. В. // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 113-115. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014

24.	Черненко О.О.	Токар В.В.	КНМ-11	Токар В.В. Розробка елементів програмного забезпечення тренажеру з теми «Метод аналізу ієрархій без використання несуттєвих факторів» дистанційного навчального курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» / Токар В.В., Черненко О.О. // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 116-118. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
25.	Ольховська О. В.	Чирвон О. С.	КНМ-11	Чирвон О. С. Розробка елементів програмного забезпечення тренажеру з теми «Локальні і глобальні комп'ютерні мережі» дистанційного курсу «Інформаційні мережі» / О. С. Чирвон, О. В. Ольховська // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 121-123. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
26.	Черненко О.О.	Шморгун Б.О.	КН-41	Шморгун Б.О. Ігровий додаток в середовищі Unity 2D / Б.О. Шморгун, О.О. Черненко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 124-126. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
27.	Олексійчук Ю.Ф.	Губанов А. Б.	КНМ-11	Губанов А. Б. Переваги crm salesforce. Оптимізація управління продажами та підвищення ефективності бізнесу / А. Б. Губанов // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 34-37. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
28.	Ольховська О.В.	Гурей А.	КНМ-11	Гурей А. Дослідження алгоритмів та методів розробки системи збору та зберігання університетської документації «Репозитарій ПУЕТ» / А. Гурей // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 38-40. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
29.	Черненко О.О.	Коваленко В.О.	КНМ-11	Коваленко В.О. Створення програмного забезпечення тренажеру «Методологічні основи системного аналізу» дистанційного курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» / В.О. Коваленко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 52-60. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
30.	Ольховська О. В.	Ломака М. А.	КН-41	Ломака М. А. Елементи інформаційної системи з пошуку та підбору транспортного засобу / М. А. Ломака // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 73-74. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
31.	Черненко О.О.	Любченко О. А.	КН-51	Любченко О. А. Проектування та алгоритмізація системи для обліку складу логістичної компанії / О. А. Любченко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 78-79. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014

32.	Чілікіна Т.В.	Мартинюк Г.В.	КНМ-11	Мартинюк Г.В. Створення елементів тренажера за темою «робота з діапазонами (range) в Excel VBA» дистанційного навчального курсу «Організація та обробка електронної інформації» / Г.В. Мартинюк // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 80-81. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
33.	Олексійчук Ю.Ф.	Нечепуренко К.І.	КНМ-11	Нечепуренко К.І. Роль пошукових систем в освітньому процесі: доступ до знань та інформаційних ресурсів / К.І. Нечепуренко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 85-86. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
34.	Парфьонова Т.О.	Омельченко Б.Ю.	КНМ-11	Омельченко Б.Ю. Тренажер з теми «Кубічні многочлени, їх корені» дистанційного навчального курсу «Алгебра і геометрія» / Б.Ю. Омельченко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 91-92. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
35.	Черненко О.О.	Пилипенко Н. В.	КНМ-11	Пилипенко Н. В. Розробка програмного забезпечення тренажера з теми «Критерій максимуму середнього виграшу для кількісних шкал» дистанційного навчального курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» / Н. В. Пилипенко // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 99-100. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
36.	Черненко О.О.	Фаренюк В.В.	КНМ-11	Фаренюк В.В. Розробка елементів тренажера з теми «Аксиоматичні теорії раціональної поведінки» навчального курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» / В.В. Фаренюк // Комп'ютерні науки та інформаційні технології (КНІТ-2023): матеріали наук.-практ. семінару. Випуск 2. / За ред. Ольховської О.В. – Полтава: Кафедра КНІТ ПУЕТ, 2023. С. 119- 120. – Режим доступу: http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/13014
37.	Олексійчук Ю.Ф.	Орлова Д.	КНМ-11	Орлова Д. Проектування web-сервісу для генерування pdf-сертифікатів / Д. Орлова, Ю. Олексійчук // Збірник тез доповідей учасників Дев'ятнадцятої науково-практичної конференції студентів закладів фахової передвищої та вищої освіти Укркоопспілки «Інноваційні процеси і їх вплив на ефективність діяльності підприємства». Частина 3. – К.: НМЦ «Укоопосвіта», 2023. - С. 34-36 с. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12972
38.	Ольховська О.В.	Ханжин К.	КН-21	Ханжин К. Інноваційні методи навчання у Полтавському університеті економіки і торгівлі» / К. Ханжин, О. Ольховська // Збірник тез доповідей учасників Дев'ятнадцятої науково-практичної конференції студентів закладів фахової передвищої та вищої освіти Укркоопспілки «Інноваційні процеси і їх вплив на ефективність діяльності підприємства». Частина 3. – К.: НМЦ «Укоопосвіта», 2023. - С. 70-72. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12972
39.	Черненко О.О.	Мехеда А.	КН-31	Мехеда А. Навчальні тренажери та їх використання у підготовці фахівців за освітньою програмою «Комп'ютерні науки» / А. Мехеда, О. Черненко // Збірник тез доповідей учасників Дев'ятнадцятої науково-практичної конференції студентів закладів фахової передвищої та вищої освіти Укркоопспілки «Інноваційні процеси і їх вплив на ефективність діяльності підприємства». Частина 3. – К.: НМЦ «Укоопосвіта», 2023. - С. 76-78. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12972

40.	Черненко О.О.	Бондар Д.О.	КН-41	Бондар Д. Програмна реалізація тренажеру з теми «Нормальні алгоритми» дистанційного навчального курсу «Теорія алгоритмів» / Д.О. Бондар, О.О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 373-375. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
41.	Чілікіна Т. В.	Бондарь Д. А.	КНм-11	Бондарь Д. А. Програмна реалізація тренажера з теми «Розв'язування систем рівнянь методом простої ітерації» дистанційного навчального курсу «Обчислювальні методи» / Д. А. Бондарь, Т. В. Чілікіна // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті: тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 375-378. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
42.	Ольховська О. В.	Варава А. В.	КН-41	Варава А. В. Огляд алгоритму програми тренажеру з теми "Базові поняття інформаційних мереж" дисципліни "Інформаційні мережі" / А. В. Варава, О. В. Ольховська // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 378-380. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
43.	Черненко О.О.	Дзюба О. П.	КН-41	Дзюба О. П. Навчальний тренажер з теми Функціональне програмування дистанційного курсу «Теорія програмування» / О. П. Дзюба, О.О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 380-382. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
44.	Черненко О. О.	Кандиба М. І.	КН-51	Кандиба М. І. Розробка програмного забезпечення тренажеру для дистанційного курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» і його реалізація / М. І. Кандиба, О. О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті: тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 382-383. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
45.	Ольховський Д. М., Ольховська О. В.	Лазаренко В.О.	КНм-11	Лазаренко В. О. Проектування та дизайн сайту кафедри комп'ютерних наук та інформаційних технологій, як засобу освітньої, організаційної, інформаційної, консультативної та соціальної підтримки ЗДВО / В. О. Лазаренко, Д. М. Ольховський, О. В. Ольховська // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 88-90. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977

46.	Парфьонова Т.О.	Коцюба Р. О.	КН-41	Коцюба Р. О. Програмна реалізація алгоритму роботи тренажеру з теми «Види випадкових подій. Властивості класичної ймовірності» дистанційного навчального курсу «Теорія ймовірності і математична статистика» / Р. О. Коцюба, Т.О. Парфьонова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 389-391. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
47.	Кошова О. П.	Комар І. І.	КН-41	Комар І. І. Особливості розробки web-застосунків за допомогою бібліотеки react / І. І. Комар, О. П. Кошова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 383-389. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
48.	Ольховська О. В., Ольховський Д.М.	Луковець І. О.	КН-41	Луковець І. О. Програмна реалізація додатку тренажера з теми «Протоколи комп'ютерних мереж» дистанційного курсу «Інформаційні мережі» / І. О. Луковець, О. В. Ольховська, Д.М. Ольховський // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 391-393. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
49.	Черненко О.О.	Лутченко О.Є.	КН-51	Лутченко О.Є. Програмна реалізація веб-ресурсу для тестування студентів / О.Є. Лутченко, О.О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 393-395. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
50.	Парфьонова Т.О.	Мамон О. О.	КН-51	Мамон О. О. Побудова алгоритму роботи тренажера з теми «Протилежні події. Імовірність появи хоча б однієї з подій. Надійність системи» дистанційного курсу «Теорія ймовірності і математична статистика» / О. О. Мамон, Т.О. Парфьонова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 395-396. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
51.	Парфьонова Т.О.	Мехеда А. С.	КН-31	Мехеда А. С. Програмне забезпечення для оптимізації засобів контролю виконання студентами індивідуальних завдань з дисципліни “Дискретна математика” / А. С. Мехеда, Т.О. Парфьонова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 396-398. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
52.	Ольховська О. В.	Нездойминога В. В.	КНм-11	Нездойминога В. В. Процес створення тренажеру за темою «Апаратне та програмне забезпечення комп'ютерних мереж» дистанційного курсу «Інформаційні мережі»/ В. В. Нездойминога, О. В. Ольховська // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 398-400. http://dspace.puet.edu.ua/handle/123456789/12977

53.	Черненко О.О.	Оріхівська О. Г.	КНМ-11	Оріхівська О. Г. Задачі комбінаторної оптимізації ігрового типу та методи їх розв'язування / О. Г. Оріхівська, О.О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 400-402. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
54.	Парфьонова Т. О.	Пархоменко А. Ю.	КН-41	Пархоменко А. Ю. Тренажер дистанційного навчального курсу «Теорія ймовірності і математична статистика» з теми «Застосування елементів комбінаторики у обчисленнях ймовірності випадкових подій» та його алгоритмізація / А. Ю. Пархоменко, Т. О. Парфьонова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 402-404. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
55.	Чілікіна Т. В.	Пипко Р. В.	КНМ-11	Пипко Р. В. Розробка програмного забезпечення з теми «Основи мови програмування Python» для забезпечення якісного засвоєння знань ЗдВО / Р. В. Пипко, Т. В. Чілікіна // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 90-93. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
56.	Ольховська О.В., Кошова О.П.	Семикоз Д.С.	КНМ-11	Семикоз Д.С. Проектування застосунку для формування розкладу в ЗВО, як елементу забезпечення якості навчального процесу / Д.С. Семикоз, О.В. Ольховська, О.П. Кошова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 86-88. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
57.	Черненко О. О.	Субота І. В.	КНМ-21	Субота І. В. Розробка програмного забезпечення тренажеру дистанційного курсу «Основи наукових досліджень в інформатиці» / І. В. Субота, О. О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 404-406. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
58.	Оріхівська О. Г.	Сірооченко А. Б.	КН-11	Сірооченко А. Б. Особливості роботи умовної компіляції у середовищі embarcadero Delphi / А. Б. Сірооченко, О. Г. Оріхівська // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 406-409. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
59.	Кошова О. П.	Тацій Д. С.	КН-41	Тацій Д. С. Особливості розробки застосунків на платформі NODE.JS / Д. С. Тацій, О. П. Кошова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 409-414. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12977

60.	Ольховська О. В.	Чирвон О. С.	КНМ-11	Чирвон О. С. Розробка елементів програмного забезпечення тренажеру з теми «Локальні і глобальні комп'ютерні мережі» дистанційного курсу «Інформаційні мережі» / О. С. Чирвон, О. В. Ольховська // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 414-416. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
61.	Черненко О.О.	Чорнищук Р.В.	КН-51	Чорнищук Р.В. Створення навчального тренажеру для дистанційного курсу «Системний аналіз та теорія прийняття рішень» / Р.В. Чорнищук, О.О. Черненко // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 416-418. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
62.	Кошова О. П.	Шаповалов І. Р.	КН-41	Шаповалов І. Р. Особливості розробки серверних додатків за допомогою NESTJS / І. Р. Шаповалов, О. П. Кошова // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
63.	Чілікіна Т. В.	Швець В. Г.	КН-41	Швець В. Г. Розробка тренажера з теми «Наближенні методи обчислення кратних інтегралів» навчального курсу «Обчислювальні методи» / В. Г. Швець, Т. В. Чілікіна // Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у XXI столітті : тези доповідей XLVI Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2022 рік (м. Полтава, 25 квітня 2023 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 421-423. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12977
64.	Ольховська О.В.	Лазаренко В.	КНМ-11	Ольховська О. Проблеми дистанційної освіти та їх вирішення / О. Ольховська, В. Лазаренко // Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти: збірник наукових праць Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Полтава, 24-25 травня 2023 р.) / редкол.: Антоненко А. В. (голова ред.) Полтава : ПДАУ, 2023. - С.80-82. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12992
65.	Ольховська О. В.	Собіборець О.	КНМ-11	Ольховська О. Оптимізація освітнього простору: ключ до якісної освіти в сучасному СВІТІ / О. Ольховська, О. Собіборець // Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти: збірник наукових праць Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Полтава, 24-25 травня 2023 р.) / редкол.: Антоненко А. В. (голова ред.) Полтава : ПДАУ, 2023. - С.82-84. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12992
66.	Чілікіна Т.В.	Мотузка В.	КНМ-11	Чілікіна Т. Деякі напрямки оптимізації навчального процесу у ВНЗ / Т. Чілікіна, В. Мотузка // Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти: збірник наукових праць Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Полтава, 24-25 травня 2023 р.) / редкол.: Антоненко А. В. (голова ред.) Полтава : ПДАУ, 2023. - С.110-112. http://dSPACE.puet.edu.ua/handle/123456789/12992
Разом 66				