

РЕЗУЛЬТАТИ СПІВПРАЦІ ЗІ СТЕЙКХОЛДЕРАМИ ЗА 2023 РІК

Дата	Назва заходу	Учасники	Результат
16 лютого 2023 року	Підписання договору про науково-технічне співробітництво між Полтавським державним аграрним університетом та Кременчуцьким льотним коледжем Харківського національного університету внутрішніх справ https://www.pdau.edu.ua/news/u-pdau-zyavyvsya-novyy-partner	В. о. ректора ПДАУ Валентина Аранчій, перший проректор Олександр Галич і завідувач кафедри інформаційних систем та технологій Юрій Уткін. заступник директора коледжу Юрій Шмельов, начальниця наукового відділу та відповідальна з гендерних питань Марина Петченко.	Покращення якості підготовки фахівців, закріплення теоретичних знань і їх практичного застосування.
28 лютого 2023 року	Студентська конференція за результатами проведення виробничої практики «Комплексна практика з фаху» здобувачів вищої освіти (2019 рік набору і 2021 рік набору (стн)) за освітньо-професійною програмою «Інформаційні управляючі системи» https://www.pdau.edu.ua/content/konferenciya-za-rezultatamy-vyrobnichoyi-praktyky-kompleksna-praktyka-z-fahu-zdobuvachiv	Здобувачі вищої освіти завідувач кафедри, к.т.н., доцент Юрій Уткін, викладачі кафедри ІСТ	Заслухали результати та отримали практичний досвід проходження виробничої практики «Комплексна практика з фаху»
1 березня 2023 року	Інтелектуальна гра «Академічна добродієвість як невід’ємна складова якісної освіти» https://www.pdau.edu.ua/content/uchast-zdobuvachiv-vyshchoyi-osvity-za-specialnistyu-126-informaciyini-systemy-ta-tehnologiyi	Здобувачі вищої освіти за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології. завідувач кафедри, к.т.н., доцент Юрій Уткін, викладачі кафедри ІСТ	В результаті креативної боротьби команда отримала диплом переможців III ступеня
6 березня 2023 року	Організаційна зустріч у рамках підготовки до спільної реалізації проєкту Erasmus+ за напрямком Жан Моне (Jean Monnet Chairs) https://www.pdau.edu.ua/content/zustrich-kafedry-informaciyinyh-system-ta-tehnologiy-ta-kafedry-marketyngu-pdau-z	Учасники зустрічі представники кафедри інформаційних систем та технологій ПДАУ, кафедри маркетингу ПДАУ та представників факультету економіки Університету Західної Богемії (The Faculty of Economics, University of West Bohemia (UWB) in Pilsen, Czech Republic): завідувач кафедри інформаційних систем та технологій ПДАУ Юрій Уткін, професори кафедри інформаційних систем та технологій Олена Копішинська та Леонід Флегантов).	Майбутня співпраця у рамках проєкту Жан Моне, узгодження кроків подальшої взаємодії. Також були розглянуті питання щодо міжнародної академічної мобільності здобувачів освіти обох університетів
25 березня 2023 року	День відкритих дверей. https://www.pdau.edu.ua/content/den-vidkrytyh-dverey-u-pdau-0	Учні випускних класів шкіл, гімназій та ліцеїв, професор кафедри д. т. н. Олег Одарущенко, студенти спеціальності інформаційні системи та технології Марк Федорченко, Анастасія Шкурба та Віталіна Горда	Проведення профорієнтаційної роботи, як основної складової становлення та розвитку особистості та майбутнього фахівця
29-30 березня 2023 року	Дводенний форум м. Кошице, Словаччина https://www.pdau.edu.ua/news/centr-vprovadzhennya-industriyi-40-pdau-na-yevropeyskiy-areni-klasternyh-organizacij	Форум організований Європейською платформою кластерної співпраці (ЕССР) від імені Європейської комісії та у партнерстві зі Словацьким інноваційним та енергетичним агентством, Союзом словацьких кластерів, Українським	Усі три проєкти можуть слугувати підвищення обороно-здатності держави, захисту об’єктів критичної інфраструктури, відновленню територій, постраждалих під час

		<p>кластерним альянсом (УКА) та Enterprise Europe Network.</p> <p>Учасники форуму керівник центру впровадження Індустрії 4.0 ПДАУ Володимир Муравльов, завідувач кафедри інформаційних систем та технологій Юрій Уткін, доценти Ігор Слюсарь і Мирослав Рябий, професорка кафедри Олена Копішинська.</p>	<p>ведення бойових дій, а також сприятимуть збереженню та розвитку агропромислової галузі України</p>
13 квітня 2023 року	<p>Відкрита лекція за темою «Сучасні засоби підтримки роботи команди проекту. Гнучкі методології»</p> <p>https://www.pdau.edu.ua/content/vidkryta-lekciya-na-kafedri-informaciynih-system-ta-tehnologiy</p>	<p>професор кафедри інформаційних систем та технологій Полтавського державного аграрного університету Олена Копішинська,</p> <p>студенти 1 курсу 2 магістерського рівня за освітньо-професійною програмою «Інформаційні управляючі системи та технології»</p>	<p>Здобувачі вищої освіти уважно прослухали лекцію, в кінці лекції поставили питання та отримали новий досвід для подальшої роботи.</p>
18 квітня 2023 року	<p>Обговорення пілотного проекту по створенню комплексного плану просторового розвитку територіальної громади.</p> <p>https://www.pdau.edu.ua/content/realizaciya-pilotnogo-proyektu-po-stvorennuy-kompleksnogo-planu-prostorovogo-rozvytku</p>	<p>Учасники: Представники Великорублівської селищної ради: голова Великорублівської селищної ради Вячеслав Олійник, керівник апарату Полтавської РВА Ігор Кірічко, команда пілотів безпілотних літальних апаратів від компанії Culver Aviation на чолі із Владиславом Згуровським, завідувач кафедри інформаційних систем та технологій Полтавського державного аграрного університету Юрій Уткін, здобувач вищої освіти рівня магістр за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології Віктор Скриль, а також представники силових структур.</p>	<p>Цілями проекту є підтримка розроблення комплексних планів просторо-вого розвитку у громадах області. На прикладі застосування сучасних інформаційних систем і технологій, створення актуальних та якісних ортофотопланів і цифрових моделей місцевості за допомогою БПЛА.</p>
18 квітня 2023 року	<p>Лекція у змішаному форматі в рамках вивчення дисциплін «Оптимізація вебпроектів» і «Тестування програмного забезпечення» для студентів спеціальності 126 Інформаційні системи та технології за 3 курсу, магістри спеціальності 126 Інформаційні системи та технології</p> <p>https://www.pdau.edu.ua/content/vidkryta-lekciya-za-uchastyu-fahivciv-mizhnarodnoyi-it-kompaniyi-qatestlab</p>	<p>Учасники: фахівці відомої міжнародної ІТ-компанії QATestLab у змішаному форматі. Презентація фахівчинь з тестування ПЗ Оксани Курмаш та Лілії Мамчур.</p> <p>Студенти спеціальності 126 Інформаційні системи та технології за 3 курсу, магістри спеціальності 126 Інформаційні системи та технології</p> <p>Лекція проведена О. П. Копішинською, професоркою кафедри інформаційних систем та технологій, гарантом освітньо-професійної програми.</p>	<p>Продовження співпраці з питань освіти та працевлаштування випускників спеціальності</p>
19 квітня 2023 року	<p>Засідання ініціативної групи з питань реалізації однієї з технічних складових комплексного плану просторового розвитку громади – створення ортофотоплану як основи для подальшої роботи над планом.</p>	<p>Учасники засідання: начальник Полтавської районної військової адміністрації Дмитро Романов, здобувач вищої освіти рівня магістр за спеціальністю 126</p>	<p>Зустріч є послідовним етапом реалізації укладеного меморандуму під час регіонального круглого столу «Просторове</p>

	https://poltava-rda.gov.ua/news/1681911035/	Інформаційні системи та технології Віктор Скриль, голова Великорублівської громади Вячеслав Олійник, керівник апарату Полтавської РВА Ігор Киричко, команда пілотів БПЛА від компанії Culver Aviation на чолі із Владиславом Згуровським, завідувач кафедри інформаційних систем та технологій ПДАУ Юрій Уткін.	планування як інструмент реалізації стратегії сталого розвитку в громадах Полтавської області» від 15 березня 2023 року
19 квітня 2023 р.	Профорієнтаційна зустріч https://www.pdau.edu.ua/content/proforiientaciyna-robota-kafedry-informaciynyh-system-ta-tehnologiy-7	Випускники опорних закладів загальної середньої освіти I-III ступенів №2 та № 4, гімназії №1 імені С. А. Ковпака Котелевської селищної ради. Завідувач Уткін Ю. В., викладачі: Слюсарь І. І., Копішинська О. П., Одарущенко О. Б., Поночовний Ю. Л.	Випускники відвідали кафедру інформаційних систем та технологій. Була проведена оглядова екскурсія кафедрою, зокрема, спеціалізованими комп'ютерними лабораторіями, навчально-дослідною лабораторією вебтехнологій та хмарних обчислень, навчально-дослідною лабораторією інтелектуальних систем, комп'ютерних мереж та Інтернет речей. Також, було представлено Центр підготовки користувачів інформаційної системи Soft.Farm, музей історії розвитку обчислювальної техніки. Викладачі кафедри акцентували можливості інформаційних технологій, використання дронів у сільському господарстві та інших сферах. Школярі побували на практичних заняттях з веб-дизайну студентів І курсу спеціальності 126 Інформаційні системи та технології, познайомилися зі студентським активом спеціальності інформаційні системи та технології.
21 квітня 2023 року	Кваліфікаційний іспит на базі ПДАУ https://www.pdau.edu.ua/news/u-pdau-provely-kvalifikaciy-ispyt-silskogospodarskyh-doradnykiv-ta-ekspertiv-doradnykiv	Голова Регіональної комісії, директор Департаменту агропромислового розвитку Полтавської обласної військової адміністрації Сергій Фролов відділ із забезпечення освіти	За результатами іспиту відбулася видача кваліфікаційних свідоцтв сільськогосподарських дорадників та

		дорослих та інноваційного розвитку навчально-наукового центру інформаційно-комунікаційних освітніх технологій та освіти дорослих ПДАУ. Іспит склали 12 осіб для отримання кваліфікаційного свідоцтва сільськогосподарського дорадника та 16 осіб – експерта-дорадника.	експертів-дорадників. відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 14.02.2023 № 191.
08 травня 2023 року	Лекція в рамках вивчення дисципліни "Теорія ймовірності, ймовірнісні процеси" для студентів спеціальності 126 Інформаційні системи та технології https://www.pdau.edu.ua/content/vidkryt-a-lekciya-za-uchastyu-fahivciv-it-kompaniyi-radiks	Фахівці компанії ТОВ "НВП Радікс": к.т.н, доцент Стрюк Олексій Юрійович, старший науковий співробітник, д.т.н, професор Одарущенко Олег Миколайович Студенти спеціальності 126 Інформаційні системи та технології	Можливість пройти додатковий курс з виробничої практики, який поєднує теоретичні та практичні вміння і навички, важливість та перспективність подібних зустрічей
16 травня 2023 року	Проведення турніру з cs-go https://www.pdau.edu.ua/content/turnir-z-cs-go-na-kafedri-informaciyh-system-ta-tehnologiy	Учасники: команди студентів Навчально наукового інституту економіки, управління, права та інформаційних технологій Полтавського державного аграрного університету Відповідальний за проведення заходу д.т.н, професор Поночовний Юрій	Команда "IST II", яка стала чемпіоном турніру, продемонстрували вражаючу злагоду і високий рівень гри, отримала сертифікати
16 травня 2023 року	Профорієнтаційна зустріч https://www.pdau.edu.ua/content/proforientaciyna-robota-kafedry-informaciyh-system-ta-tehnologiy-8	Учні Полтавського міського багатогалузевого ліцею №1 ім. І.П.Котляревського Полтавської ради Полтавської області к.т.н, доцент Олена Одарущенко, викладачі кафедри ІСТ	Екскурсія сучасною матеріально-технічною базою кафедри ІСТ: навчально дослідна лабораторія інтелектуальних систем, комп'ютерних речей, науково дослідна лабораторія веб-технологій та хмарних обчислень, де здобувачі вищої освіти мають змогу формувати знання сучасного рівня ІТ, навичок проектування прикладних інтелектуальних систем і середовищ системного аналізу, розробки та вдосконалення елементної бази.
17 травня 2023 року	XVIII щорічна студентська наукова конференція «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». https://www.pdau.edu.ua/content/vidbul-asya-xviii-shchorichna-studentska-naukova-konferenciya-suchasni-informaciyni	Здобувачі вищої освіти за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології. завідувач кафедри, к.т.н., доцент Юрій Уткін, викладачі кафедри ІСТ Представлено понад 30 наукових	Усі учасники конференції одержали сертифікати, а з їхніх доповідей було сформовано збірник матеріалів семінару, який було розміщено на

		робіт. Найкращі доповіді: Тарас Влох, Вікторія Галата, Богдан Олійник, Анастасія Шкурба, Богдан Очкань, Ірина Кулінченко, Єгор Власенко, Віталіна Горда Костянтин Піддубний.	сторінці кафедри.
18 травня 2023 року	Гостьова лекція на тему: «Що таке нейронні мережі» https://www.pdau.edu.ua/content/gostova-lekciya-na-temu-shcho-take-neyronni-merezhi-profesora-kafedry-informaciyneh-system-i	Здобувачі вищої освіти першого (бакалаврського) рівня вищої освіти ступеня вищої освіти бакалавр 126ІСТбд_31, 126ІСТбд_41 та другого (магістерського) рівня вищої освіти ступеня вищої освіти магістр 126ІСТмд_11, 126ІСТмд_12 професор кафедри інформаційних систем та технологій ПДАУ Леонід Флегантов	Основна увага була приділена штучним нейронним мережам, які з погляду фахівців, є складними математичним моделям, які імітують структуру та функціонування біологічних нейронних мереж із метою вирішення різноманітних задач, таких як класифікація, регресія, прогнозування, мовна генерація тощо.
12 червня 2023 року	Настановча лекція, присвячену початку виробничої практики «Організаційно-аналітична практика». https://www.pdau.edu.ua/content/nastanova-lekciya-dlya-zvo-pry-prohodzhenni-vyrobnychoyi-praktyky-predstavnyka	Студенти 3-го курсу спеціальності 126 Інформаційні системи та технології ОПП «Інформаційні управляючі системи» Лектор інженер-програміст ТОВ «Омега Девелопмент» Гончарук Юрій Миколайович	В результаті проведення настановчої лекції студенти отримали інформацію про використання систем штучного інтелекту, систем розпізнавання транспортних та повітряних засобів, які використовуються в Україні.
12 та 13 червня 2023 року	Попередні захисти кваліфікаційних робіт в змішаному режимі (онлайн та офлайн). https://www.pdau.edu.ua/content/12-ta-13-cheravnja-2023-roku-na-kafedri-informaciyneh-system-ta-tehnologiy-vidbulysya	Здобувачі вищої освіти бакалаврського рівня вищої освіти 4 курсу та 2 курсу СТН спеціальності «126 Інформаційні системи та технології» Керівники кваліфікаційних робіт: Юрій Уткін, Леонід Поночовний, Олена Копішинська, Олег Одарущенко, Леонід Флегантов, Олена Одарущенко та Ігор Слюсарь	Узгоджено стан виконання робіт, проходження нормоконтролю, перевірку на плагіат з дотриманням відсотку оригінальності.
13 липня 2023 року	Візитний семінар «Офіційної сільськогосподарської дорадчої служби» в Котелевській територіальній громаді в рамках виконання Програми розвитку та підтримки аграрного комплексу Полтавщини за пріоритетними напрямками на період до 2027 року, за напрямком «Підтримка сільськогосподарської дорадчої діяльності». Тема: «Навчання і надання дорадчої допомоги сільськогосподарським товаровиробникам та сільському населенню з питань урегулювання відносин власності на землю й майна, ефективного їх використання»	Учасники семінару: фахівці Котелевської територіальної громади завідувач кафедри інформаційних систем та технологій доцент Юрій Уткін, доцента кафедри інформаційних систем та технологій Ігор Слюсарь експерти-дорадники професорка кафедри Олена Копішинська та доцент Володимир Муравльов.	Впровадження інформаційної системи Кадастр.уа для аудиту земельних ділянок різного призначення на території громади. Пропозиції щодо удосконалення інструментарію платформи

	https://osds.aec.org.ua/oficiyna-silskogospodarska-dora/		
14 липня 2023 року	Виїзний семінар «Офіційної сільськогосподарської дорадчої служби» в Великорублівській територіальній громаді в рамках виконання Програми розвитку та підтримки аграрного комплексу Полтавщини за пріоритетними напрямками на період до 2027 року, за напрямком «Підтримка сільськогосподарської дорадчої діяльності». Тема : «Навчання і надання дорадчої допомоги сільськогосподарським товаровиробникам та сільському населенню з питань урегулювання відносин власності на землю й майна, ефективного їх використання» https://osds.aec.org.ua/oficiyna-silskogospodarska-dora/	Учасники семінару: фахівці Великорублівської територіальної громади завідувач кафедри інформаційних систем та технологій доцент Юрій Уткін, доцента кафедри інформаційних систем та технологій Ігор Слюсарь експерти-дорадники професорка кафедри Олена Копішинська та доцент Володимир Муравльов.	Пропозиції щодо навчання і надання дорадчої допомоги сільськогосподарським товаровиробникам та сільському населенню з питань урегулювання відносин власності на землю й майна, ефективного їх використання
09 серпня 2023 року	Виїзний семінар «Офіційної сільськогосподарської дорадчої служби» в Щербанівській територіальній громаді в рамках виконання Програми розвитку та підтримки аграрного комплексу Полтавщини за пріоритетними напрямками на період до 2027 року, за напрямком «Підтримка сільськогосподарської дорадчої діяльності». Тема : «Навчання і надання дорадчої допомоги сільськогосподарським товаровиробникам та сільському населенню з питань урегулювання відносин власності на землю й майна, ефективного їх використання» https://osds.aec.org.ua/seminar-oficiynoi-silskogospodar/	Учасники семінару: фахівці Щербанівської територіальної громади завідувач кафедри інформаційних систем та технологій доцент Юрій Уткін, доцента кафедри інформаційних систем та технологій Ігор Слюсарь експерти-дорадники професорка кафедри Олена Копішинська та доцент Володимир Муравльов.	Пропозиції щодо можливості організації додаткових навчальних курсів для цільового навчання фахівців громад на базі університету.
10 серпня 2023 року	Виїзний семінар «Офіційної сільськогосподарської дорадчої служби» в Мачухівській територіальній громаді в рамках виконання Програми розвитку та підтримки аграрного комплексу Полтавщини за пріоритетними напрямками на період до 2027 року, за напрямком «Підтримка сільськогосподарської дорадчої діяльності». Тема : «Навчання і надання дорадчої допомоги сільськогосподарським товаровиробникам та сільському населенню з питань урегулювання відносин власності на землю й майна, ефективного їх використання» https://osds.aec.org.ua/seminar-v-machukhivskiy-teritorialn/	Учасники семінару: фахівці Мачухівської територіальної громади завідувач кафедри інформаційних систем та технологій доцент Юрій Уткін, доцента кафедри інформаційних систем та технологій Ігор Слюсарь експерти-дорадники професорка кафедри Олена Копішинська та доцент Володимир Муравльов.	Подальше навчання на спеціалізованих курсах для фахівців громади на базі університету в напрямку освоєння провідних інформаційних систем Кадастр.UA, «Універсал 9», смарт технологій.
14 серпня 2023 рік	Виїзний семінар «Офіційної сільськогосподарської дорадчої служби» в Хорольській	Учасники семінару: фахівці Хорольської територіальної громади	Пропозиція про організацію додаткових навчальних семінарів

у	територіальній громаді в рамках виконання Програми розвитку та підтримки аграрного комплексу Полтавщини за пріоритетними напрямками на період до 2027 року, за напрямком «Підтримка сільськогосподарської дорадчої діяльності». Тема : «Навчання і надання дорадчої допомоги сільськогосподарським товаровиробникам та сільському населенню з питань урегулювання відносин власності на землю й майна, ефективного їх використання» https://osds.aec.org.ua/seminar-oficiynoi-silskogospodar-2/	завідувач кафедри інформаційних систем та технологій доцент Юрій Уткін, доцента кафедри інформаційних систем та технологій Ігор Слюсарь експерти-дорадники професорка кафедри Олена Копішинська та доцент Володимир Муравльов.	або курсів по всіх окреслених системам на базі університету.
15 серпня 2023 року у	Виїзний семінар «Офіційної сільськогосподарської дорадчої служби» в Оржицькій громаді в рамках виконання Програми розвитку та підтримки аграрного комплексу Полтавщини за пріоритетними напрямками на період до 2027 року, за напрямком «Підтримка сільськогосподарської дорадчої діяльності». Тема : «Навчання і надання дорадчої допомоги сільськогосподарським товаровиробникам та сільському населенню з питань урегулювання відносин власності на землю й майна, ефективного їх використання» https://osds.aec.org.ua/seminar-oficiynoi-silskogospodar-3/	Учасники семінару: фахівці Оржицької територіальної громади завідувач кафедри інформаційних систем та технологій доцент Юрій Уткін, доцента кафедри інформаційних систем та технологій Ігор Слюсарь експерти-дорадники професорка кафедри Олена Копішинська та доцент Володимир Муравльов.	Для фахівців відповідних категорій територіальних громад було надано відповіді та рекомендації всіма експертами-дорадниками. Володимиром Муравльовим в рамках презентації можливостей Центру впровадження Індустрії 4.0 була висловлена пропозиція про організацію додаткових навчальних семінарів або курсів по всіх окреслених системам на базі університету за потреби.
16 серпня 2023 року	Виїзний семінар «Офіційної сільськогосподарської дорадчої служби» в Опішнянській громаді в рамках виконання Програми розвитку та підтримки аграрного комплексу Полтавщини за пріоритетними напрямками на період до 2027 року, за напрямком «Підтримка сільськогосподарської дорадчої діяльності». Тема : «Навчання і надання дорадчої допомоги сільськогосподарським товаровиробникам та сільському населенню з питань урегулювання відносин власності на землю й майна, ефективного їх використання» https://osds.aec.org.ua/eksperti-doradniki-oficiynoi-sils/	Учасники семінару: фахівці Опішнянської територіальної громади завідувач кафедри інформаційних систем та технологій доцент Юрій Уткін, доцента кафедри інформаційних систем та технологій Ігор Слюсарь експерти-дорадники професорка кафедри Олена Копішинська та доцент Володимир Муравльов.	У кінці зустрічі учасники висловили зацікавленість у продовженні корисного обміну інформацією, навчання. Відбувся обмін думками, жвава дискусія про перспективні плани громади. Тема виїзного семінару особливо актуальна для обліковців, економістів, представників виконавчого комітету селищної ради.
17 серпня 2023 року у	Виїзний семінар «Офіційної сільськогосподарської дорадчої служби» в Зінківській ОТГ в рамках виконання Програми розвитку та підтримки аграрного комплексу Полтавщини за пріоритетними напрямками на період до 2027 року, за	Учасники семінару: фахівці Зінківської територіальної громади завідувач кафедри інформаційних систем та технологій доцент Юрій Уткін, доцента кафедри інформаційних систем та	За результатами семінару відбувся обмін думками, жваве обговорення перспективних планів громади та плану просторового

	<p>напрямок «Підтримка сільськогосподарської дорадчої діяльності». Тема : «Навчання і надання дорадчої допомоги сільськогосподарським товаровиробникам та сільському населенню з питань урегулювання відносин власності на землю й майна, ефективного їх використання» https://osds.aec.org.ua/seminar-oficiynoi-silskogospodar-4/</p>	<p>технологій Ігор Слюсарь експерти-дорадники професорка кафедри Олена Копішинська та доцент Володимир Муравльов.</p>	<p>розвитку. Для фахівців відповідних категорій територіальних громад було надано відповіді та рекомендації всіма експертами-дорадниками.</p>
<p>18 серпня 2023 року</p>	<p>Виїзний семінар «Офіційної сільськогосподарської дорадчої служби» в Чорнухинській ОТГ в рамках виконання Програми розвитку та підтримки аграрного комплексу Полтавщини за пріоритетними напрямками на період до 2027 року, за напрямком «Підтримка сільськогосподарської дорадчої діяльності». Тема : «Навчання і надання дорадчої допомоги сільськогосподарським товаровиробникам та сільському населенню з питань урегулювання відносин власності на землю й майна, ефективного їх використання» https://osds.aec.org.ua/seminar-oficiynoi-silskogospodar-5/</p>	<p>Учасники семінару: фахівці Чорнухинської територіальної громади завідувач кафедри інформаційних систем та технологій доцент Юрій Уткін, доцента кафедри інформаційних систем та технологій Ігор Слюсарь експерти-дорадники професорка кафедри Олена Копішинська та доцент Володимир Муравльов.</p>	<p>Зустріч завершилася обміном думками, та обговоренням досягнень і перспективних планів громади.</p>
<p>19 вересня 2023 року</p>	<p>Засідання наукового гуртка «Математичні методи в інформаційних технологіях» спеціальності 126 Інформаційні системи та технології. (ауд 202) https://www.pdau.edu.ua/content/zasidannya-naukovogo-gurtka-matematichni-metody-v-informaciynih-systemah</p>	<p>Здобувачі вищої освіти бакалаврського рівня, доцентка кафедри інформаційних систем та технологій Олена Одарущенко</p> <p>Основна доповідь зроблена магістром другого року навчання Федорченко Марком на тему «Математичні засади для розвитку та створення нейронних мереж».</p>	<p>Результат засідання – активна участь в рішенні запропонованих задач та обговоренні методики їх вирішення.</p>
<p>20 вересня 2023 року</p>	<p>Проведення зустрічі та обговорення теми: "Академічна доброчесність як необхідний елемент навчального процесу". https://www.pdau.edu.ua/content/zdobuyachi-vyshchoyi-osvity-op-informaciyni-upravlyayuchi-systemy-ta-tehnologiyi-magistry-1</p>	<p>Студенти першого курсу другого (магістерського) освітнього рівня.</p> <p>Голова комісії та директор ННІ ЕУПІТ Дмитро Дячков, відповідальний за академічну доброчесність Микола Вовк. Завідувач кафедри Інформаційних систем та технологій Юрій Уткін, викладачі кафедри ІСТ</p>	<p>Присутні на цій зустрічі здобувачі вищої освіти ОП Інформаційні управляючі системи та технології освітнього рівня "Магістр" першого курсу підписали декларації з академічної доброчесності.</p>
<p>17 жовтня 2023 року</p>	<p>Студентська конференція за результатами проведення виробничих практик «Організаційно-аналітична практики» здобувачів першого бакалаврського рівня вищої освіти (2020 рік набору і 2021 рік набору) за освітньо-професійною програмою «Інформаційні управляючі системи» та «Стажування з фаху» здобувачів другого магістерського рівня вищої освіти (2022 рік набору) за освітньо-професійною програмою «Інформаційні управляючі системи та</p>	<p>Завідувач кафедри, к.т.н., доцент Уткін Ю.В.</p> <p>представник ТОВ «КвартСофт Агро» Діденко Н., голова відділу технічної підтримки веб-сервісу SF (розробка компанії «КвартСофт»)</p> <p>заступник директора ННІЕУПІТ зі спеціальностей «Економіка», «Міжнародні економічні відносини» та «Інформаційні системи та технології», к.е.н.,</p>	<p>Заслухали результати та отримали практичний досвід проходження виробничої практики</p>

	технології» (ауд 203). https://www.pdau.edu.ua/content/konferenciya-za-rezultatamy-vyrobnichoyi-praktyky-zdobuvachiv-vyshcheyi-osvity-za-osvitno-1	доцент Загребельна І.Л., керівник Навчально-наукового інституту комунікаційних та інноваційних освітніх технологій ПДАУ, к.с.-г.н., доцент Вакулєнко Ю.В. Здобувачі вищої освіти спеціальності 126 Інформаційні системи та технології	
26 жовтня 2023 року	Круглий стіл на тему: «Обговорення технічних особливостей роботи сервісів перевірки академічних текстів» Захід було проведено у дистанційному режимі з використанням засобів Google Meet. (ауд 202) https://www.pdau.edu.ua/content/kruglyy-stil-na-temu-obgovorennya-tehnichnyh-osoblyvostey-roboty-servisiv-perevirky	Завідувач кафедри, к.т.н., доцент Уткін Ю.В. керівник відділу верифікації ТОВ «НВП «Радікс» д.т.н., професор Олег Одарущенко викладачі кафедри ІСТ Здобувачі вищої освіти ОПП «Інформаційні управляючі системи» та ОПП «Інформаційні управляючі системи та технології».	Обговорення особливостей технічних особливостей роботи сервісів перевірки академічних текстів та розглянули напрямки їх удосконалення
31 жовтня 2023 року	Профорієнтаційна зустріч (ауд 202) https://www.pdau.edu.ua/content/proforientaciynna-robota-kafedry-infrmacyinyh-sistem-ta-tehnologiy	Учні Човно-Федорівського ЗЗСО 1-3 ступенів Опішнянської селищної ради на чолі з учителем старших класів Людмилою Іванівною Жолоб. Завідувач кафедри ІСТ доцент, к.т.н. Уткін Юрій Вікторович Доцент кафедри к.т.н. Одарущенко Олена Борисівна Здобувачі 2 курсу Шкурба Анастасія та Горда Віталіна	Окреслено особливості спеціальності 126 ІСТ, зазначено її унікальність. В ході зустрічі були дані відповіді на питання присутніх. Наголошено, що ринок праці необмежений, а фахівці дуже потрібні. Проведено екскурсію сучасною матеріально-технічною базою кафедри ІСТ, представлено презентацію про перспективи та досягнення кафедри.
10 листопада 2023 року	Міжкафедральний семінар на тему: «Обмін досвідом: аналіз шляхів підвищення результативних показників систем перевірки академічних текстів у здобувачів вищої освіти». Захід відбувався у форматі відеоконференції за допомогою засобів Google Meet. (ауд 202) https://www.pdau.edu.ua/content/mizhkafedralnyy-seminar-na-temu-obmin-dosvidom-analiz-shlyahiv-pidvyschennya-rezultuyuchykh	Участь у заході взяли викладачі двох кафедр Полтавського державного аграрного університету - економіки та міжнародних економічних відносин, а також інформаційних систем та технологій	Обговорення особливостей підвищення результативних показників систем перевірки академічних текстів у здобувачів вищої освіти та шляхи їх удосконалення
16 листопада 2023 року	Урочисте вручення сертифікатів користувачів сучасної інформаційної системи Soft.Farm (ауд 213) https://www.pdau.edu.ua/news/suchasni-informaciyni-sistemy-ta-tehnologiyi-shlyah-do-agroindustriyi-40	Здобувачі вищої освіти спеціальності 201 Агрономія заступник голови Департаменту агропромислового розвитку Полтавської ОВА Віктор Скриль,	Вручення сертифікатів здобувачам вищої освіти спеціальності 201 Агрономія, які успішно завершили курс дисципліни

		<p>заступниця директора навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології к. с.-г. н., доцентка Оксана Ласло,</p> <p>гарант освітньо-професійної програми «Еколого-економічне рослинництво» д. с.-г. н., професор Володимир Гангур.</p> <p>У режимі онлайн Микола Кондратюк, директор з перспективного розвитку «Кварт.Софт» і ментор проєкту Soft.Farm,</p> <p>Розробники навчальних матеріалів дисципліни: Юрій Уткін, к. т. н., доцент, завідувач кафедри інформаційних систем і технологій, Олена Копішинська к. ф.-м. н., доцентка, професорка кафедри ІСІТ, Леонід Флегантов, к. ф.-м. н., доцент, професор кафедри, і Наталія Діденко, представниця компанії ТОВ «Кварт.Софт».</p>	«Інформаційні технології в агрономії» та проявили інтерес до програмного продукту для агрономів.
17 листопада 2023 року	<p>Відкрита лекція з дисципліни «Вступ до інформаційних технологій» (ауд 202) https://www.pdau.edu.ua/news/vidkryta-lekciya-za-uchasti-steykholderiv-dlya-studentiv-1-go-kursu-specialnosti-126</p>	<p>Завідувач кафедри інформаційних систем та технологій Юрій Уткін</p> <p>Здобувачі вищої освіти ступеня бакалавра 1-го курсу за ОПП «Інформаційні управляючі системи» спеціальності 126 Інформаційні системи та технології.</p> <p>Перший заступник міського голови м. Карлівки Михайло Кобченко</p>	Проведена відкрита лекція визначає важливість використання інформаційних технологій
02 грудня 2023 року	<p>Профорієнтаційна подія "День відкритих дверей" (ауд. 202,203,213) https://www.pdau.edu.ua/content/den-vidkrytyh-dverej-v-pdau</p>	<p>Завідувач кафедри ІСТ доцент, к.т.н. Уткін Юрій Вікторович Доцент кафедри к.т.н. Одарущенко Олена Борисівна</p> <p>Здобувачі 2 курсу Шкурба Анастасія та Горда Віталіна</p>	Представлено особливості спеціальності 126 ІСТ, зазначено її унікальність. В ході зустрічі були дані відповіді на питання присутніх
05 грудня 2023 року	<p>Перший тур студентської олімпіади з математики (ауд 203) https://www.pdau.edu.ua/content/shchorichna-olimpiada-z-matematyky-vidbulasya</p>	<p>Здобувачі вищої освіти різних спеціальностей ПДАУ</p> <p>Завідувач кафедри, доцент Юрій Уткін</p> <p>Гарант освітньої програми Інформаційні управляючі системи доцент Олена Копішинська</p> <p>Доцент кафедри Олена Одарущенко</p>	Результат проведення першого етапу олімпіади – виконання завдань різних рівнів складності

<p>15 грудня 2023 року</p>	<p>Оновлення спеціалізованої комп'ютерної лабораторії № 212 кафедри інформаційних систем та технологій</p> <p>https://www.pdau.edu.ua/news/onovleno-multymediyu-audytoriyu</p>	<p>Представники компанії-стейкхолдера спеціальності 126 Інформаційні системи та технології:</p> <p>керівниця відділу технічної підтримки та впровадження ТОВ «Кварт Софт» Наталія Діденко</p> <p>тестувальник програмного забезпечення цього товариства Антон Діденко.</p> <p>ректор ПДАУ Олександр Галич,</p> <p>директор ННІ ЕУПІТ Дмитро Дячков,</p> <p>завідувач кафедри інформаційних систем та технологій Юрій Уткін,</p> <p>викладачі та співробітники кафедри.</p>	<p>Технічне оновлення спеціалізованої комп'ютерної лабораторії вказує на важливість використання інформаційних технологій для якісної підготовки фахівців.</p>
----------------------------	---	--	--