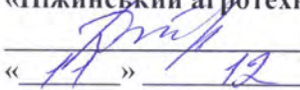


СХВАЛЕНО
на загальних зборах трудового колективу
11 грудня 2025 року
Голова профкому ВП НУБіП України
«Ніжинський агротехнічний коледж»

Петро ДЕЙКУН
« 11 » 12 2025 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор
ВСП «Ніжинський фаховий коледж
НУБіП України»

Олена ЛИТОВЧЕНКО
« 12 » 2025 р.



ЗВІТ
про діяльність
ВІДОКРЕМЛЕНОГО СТРУКТУРНОГО ПІДРОЗДІЛУ
"НІЖИНСЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ БІОРЕСУРСІВ
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ"
ЗА 2025 РІК

ПОГОДЖЕНО:

Заступник директора з навчально-виховної роботи



Тетяна ШЕЇН

Завідувач відділення технічно-енергетичних систем і засобів автоматизації



Олександр ЛАНДИК

Завідувач відділення економіки, логістики та інформаційних систем



Тетяна РОМАНЕНКО

Головний бухгалтер



Валентина НАЗАРЕНКО

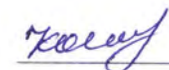
Провідний інженер



Руслан КУБРАК

ВІДРЕДАГОВАНО:

Викладач вищої категорії циклової комісії соціально-гуманітарних дисциплін



Ольга КИСЛА

ЗМІСТ

1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ПРО ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	4
1.1. Основні завдання	4
1.2. Основні напрями наукових досліджень	5
1.3. Матеріально-технічна база	6
1.4. Склад науково-педагогічного, педагогічного персоналу	8
1.5. Кількість студентів	10
2. ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ	11
3. НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИЙ, ПЕДАГОГІЧНИЙ ПЕРСОНАЛ	14
4. СТАН НАВЧАЛЬНО-ЛАБОРАТОРНОЇ БАЗИ	18
5. ФОРМУВАННЯ КОНТИНГЕНТУ СТУДЕНТІВ	22
6. ОРГАНІЗАЦІЯ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ	36
6.1. Ступенева система освіти	36
6.2. Організація, реорганізація відділень, циклових комісій, лабораторій	37
6.3. Організація практичного навчання студентів	38
6.4. Підготовка магістрів за освітніми програмами	40
6.5. Організація освітнього процесу	41
6.6. Підготовка іноземних студентів та стажування студентів ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	44
6.7. Підготовка студентів ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України» іноземними мовами	45
6.8. Випуск студентів	46
6.9. Впровадження інформаційних технологій в освітній процес	51
7. ВИХОВНА ТА КУЛЬТУРНО-МАСОВА І СПОРТИВНА РОБОТА	52
8. НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА	60
8.1. Наукові кадри і тематика НДР	60
8.2. Фінансування науково-дослідних робіт	61
8.3. Основні показники науково-дослідної роботи	62
8.4. Наукові публікації та видавнича діяльність, у т.ч. публікації в іноземних виданнях	63
8.5. Винахідницька діяльність	65
8.6. Участь науковців у конференціях, семінарах, виставках	66
8.7. Науково-дослідна робота студентів	67
8.8. Співробітництво з науковими установами НАН України, зкладами освіти, науковими центрами, виробничими підрозділами, Радою роботодавців	70
9. АДМІНІСТРАТИВНО-ГОСПОДАРСЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ	72

10. МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ЗОВНІШНЬОЕКОНОМІЧНІ ЗВ'ЯЗКИ	76
11. ПЛАН ДІЯЛЬНОСТІ ВСП «НІЖИНСЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ НУБіП УКРАЇНИ» НА 2026 РІК	79
ДОДАТКИ	
Додаток 1	107
Додаток 2	209

1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ПРО ВСП НУБІП УКРАЇНИ

Відокремлений структурний підрозділ "Ніжинський фаховий коледж

Національного університету біоресурсів і природокористування України"

1.1. Основні завдання

На базі Відділення з підготовки молодших спеціалістів Відокремленого підрозділу Національного університету біоресурсів і природокористування України "Ніжинський агротехнічний інститут" наказами Національного університету біоресурсів і природокористування України від 24.04.2014 № 488, від 10.06.2014 № 676 було утворено Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України "Коледж Ніжинського агротехнічного інституту", якому передано право підготовки молодших спеціалістів. Наказом Міністерства освіти і науки України від 12.08.2014 № 930 було підтримано пропозицію НУБіП України щодо утворення на базі ВП НУБіП України "Коледж Ніжинського агротехнічного інституту" ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний коледж". Відповідно до вимог законів України "Про вищу освіту", "Про фахову передвищу освіту", керуючись наказом Міністерства освіти і науки України від 28.05.2020 № 708 "Про перейменування відокремлених структурних підрозділів Національного університету біоресурсів і природокористування України", наказу ректора НУБіП України від 27.10.2020 № 806 "Про внесення змін до відомостей про відокремлені структурні підрозділи НУБіП України, що містяться в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань", рішення Вченої ради НУБіП України від 16.01.2020 (протокол № 6), з 01 січня 2021 року змінено найменування Відокремленого підрозділу Національного університету біоресурсів і природокористування України "Ніжинський агротехнічний коледж" на Відокремлений структурний підрозділ "Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України".

ВСП "Ніжинський фаховий коледж НУБіП України" у своєму складі має такі основні структурні підрозділи:

- три відділення: технічно-енергетичних систем і засобів автоматизації; економіки, логістики та інформаційних систем; довузівської підготовки;
- 8 циклових комісій: соціально-гуманітарних дисциплін; загальноосвітніх дисциплін; з експлуатації машин і обладнання та фундаментальних дисциплін; з електроенергетики та систем автоматизації; з комп'ютерної інженерії; спеціальних економічних дисциплін; з транспортних технологій; фізичного виховання;
- бухгалтерська служба;
- підрозділ по роботі з кадрами;
- юридична служба;
- служба з охорони праці та підрозділ з питань цивільного захисту;
- навчально-методичний підрозділ (навчально-методичний кабінет);
- відділ навчально-виробничих практик та робітничих професій;
- бібліотека;
- підрозділ з виховної роботи та студентських справ;
- господарський підрозділ;
- енергетична служба та інші.

Основними напрямками діяльності Відокремленого структурного підрозділу "Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України" є:

- підвищення рівня якості та змісту освіти, розширення можливостей доступу до освітянських послуг (кількість спеціальностей – 6);

- забезпечення безпеки учасників освітнього процесу;
- розвиток матеріально-технічної бази, придбання нового й сучасного лабораторного обладнання, комп'ютерів та інформаційно-комунікаційного обладнання, покращення практичної підготовки;
- забезпечення фінансової стійкості коледжу шляхом здійснення заходів для отримання додаткових фінансових позабюджетних надходжень;
- демократизація управління, розвиток самоврядування та соціальної структури коледжу;
- залучення викладачів та студентів до участі у міжнародних, всеукраїнських конкурсах, семінарах, конференціях;
- формування патріотично налаштованих громадян України з високими моральними цінностями та духом.

1.2. Основні напрями наукових досліджень

Наукова діяльність здійснюється відділеннями, які очолюють завідувачі відділень Ландик О.Г., Романенко Т.В. і носить прикладний характер.

Прикладні наукові дослідження здійснюються за такими темами:

- Обґрунтування параметрів взаємного розміщення робочих органів секції агрегату для смугового обробітку ґрунту, Дворник Андрій Віталійович, к.т.н., викладач циклової комісії з експлуатації машин і обладнання та фундаментальних дисциплін.
- Підвищення енергоефективності перевезень продовольчих вантажів, Дяченко Любов Анатоліївна, к.т.н., викладач циклової комісії транспортних технологій.
- Інтелектуальна система керування умовами утримання гідробіонів та рослин у аквапонних системах, Залозний Роман Васильович, викладач циклової комісії з електроенергетики та систем автоматизації.
- Методика вивчення літературних творів із міфологічними структурами експліцитного типу на уроках української літератури в 9-11 класах, Сидоренко Юлія Олександрівна, доктор філософії, викладач циклової комісії соціально-гуманітарних дисциплін.
- Аксіологічні засади формування екологічної компетенції школярів, Толочко Світлана Вікторівна, викладач циклової комісії соціально-гуманітарних дисциплін.
- Покращення паливної економічності бензинового двигуна, Топчій Сергій Іванович, к.т.н., викладач циклової комісії з експлуатації машин і обладнання та фундаментальних дисциплін.
- Методичні засади продуктивного навчання охорони праці майбутніх фахівців агропромислового комплексу, Шкодин Альона Василівна, к.п.н., викладач циклової комісії з фізичного виховання.
- Волонтерський рух на Чернігівщині під час російсько-української війни (2014-2023 р.р.), Щербина Анатолій Павлович, викладач циклової комісії соціально-гуманітарних дисциплін.

Аспірантських робіт – 2:

- Інтелектуальна система керування умовами утримання гідробіонтів та рослин у аквапонних системах, Залозний Роман Васильович, викладач циклової комісії з електроенергетики та систем автоматизації, науковий керівник Заєць Наталія Анатоліївна, д.т.н., професор кафедри автоматики та робототехнічних систем ім. акад. І.І.Мартиненка ННІ енергетики, автоматики і енергозбереження НУБіП України;
- Волонтерський рух на Чернігівщині під час російсько-української війни (2014-2023 р.р.), Щербина Анатолій Павлович, викладач циклової комісії соціально-гуманітарних дисциплін, науковий керівник Кривобок Олександр Павлович, кандидат

історичних наук, доцент кафедри історії України Ніжинського державного університету імені Миколи Гоголя.

1.3. Матеріально-технічна база

ВСП "Ніжинський фаховий коледж НУБіП України" розміщується в приміщеннях ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут", загальною площею 27320 м² (для коледжу 12445,9 м²), гуртожиток на 180 місць; використовує 31 лабораторію та 12 кабінетів, 11 комп'ютерних аудиторій, що містять 170 комп'ютерів.

До послуг студентів коледжу – бібліотека з книжковим фондом 29598 примірників (відбувалося списання морально застарілої літератури), понад 25 тис. назв книг, журналів та іншої друкованої продукції, 2 читальні зали на 115 місць у спільному використанні з ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут".

У 2025 році для забезпечення освітнього процесу придбано навчальної літератури на загальну суму 42714 грн. 00 коп., у т. ч. книг 135 примірників на суму 23758 грн. 00 коп., журналів та газет на суму 18956 грн. 00 коп., оновлено буклети та інформаційні матеріали про коледж на суму 73000 грн.

Обладнано мультимедійною технікою 27 навчальних кабінетів та лабораторій. За 2025 рік модернізовано комп'ютерне забезпечення: придбано інтерактивний тир, комп'ютери (28 од.), 3D-принтер, БФП, клавіатури (33 од.), мишки (33 од.), дрони (2 од.), пульти для дронів (15 од.) на загальну суму 503,800 тис. грн.

Для покращення матеріально-технічної бази у 2025 році в навчальному корпусі № 1: здійснено поточні ремонтні роботи закріплених аудиторій; придбано вогнегасники в комп'ютерні лабораторії №№ 115, 121, 132; придбано комп'ютер в аудиторію № 110; замінено освітлення, оновлено зміст стендів, придбано комп'ютер в аудиторію № 111; замінено клавіатури (5 од.), мишки (5 од.) в аудиторії № 112; замінено освітлення, придбано комп'ютер в аудиторію № 113; замінено освітлення; виготовлено комп'ютерні столи (5 од.), шафу для 3D-принтера; замінено освітлення, придбано та встановлено комп'ютери (5 од.) в аудиторію № 115; завершено капітальний ремонт аудиторії № 116 (замінена вікон на енергозберігаючі, вирівнювання і фарбування стін, монтаж підвісної стелі, відновлення підлоги, монтаж нової локальної мережі та електромережі, придбання стендів); замінено конструкцію з екраном в аудиторії № 118; здійснено ремонт стінових панелей та підлоги в приміщенні циклової комісії спеціальних економічних дисциплін, циклової комісії з комп'ютерної інженерії № 119; оновлено стільниці парт (16 од. двомісних), встановлений навчальний симулятор «Робота на сільськогосподарській та автомобільній техніці», придбано комп'ютер в аудиторію № 120; придбано та встановлено програмне забезпечення для навчання управління дронами, придбано сучасне навчальне обладнання в аудиторію № 121 (мобільний симулятор, дрони – 2 од., пульти для дронів – 15 од.); замінено освітлення в аудиторії № 132; завершено заміну вікон у спортивній залі; долучились до ремонту укриття та бібліотеки.

В навчальному корпусі № 2: здійснено поточні ремонти кабінетів та аудиторій, закуплено навчальне обладнання; придбано програмне забезпечення для розширення модулів програми «Деканат»; придбано проєкційний екран в аудиторію № 302; оновлено меблі в аудиторії № 303; оновлено парти (10 од. тримісних) в аудиторії № 304; здійснено поточний ремонт стільців та придбано лабораторне обладнання в аудиторію № 307; придбано стільці в кабінет психолога № 309; придбано 3D-принтер, електроніку для проєктування (польотні контролери, мотори, проводи, ESC), поповнено набір реактивів для проведення хімічних шоу, придбано матеріали для таксидермії, філамент для 3D-друку та колекційні експонати в аудиторію № 310; придбано та встановлено стенди в кабінет іноземної мови № 313; замінено віконну систему, оновлено парти (10 од. тримісних) в аудиторії № 312; придбано комп'ютер в кабінет № 320, в аудиторії №№ 301, 302, 304, 310; придбано БФП в кабінет № 316; придбано та встановлено кондиціонер в залі для нарад; придбано кавомашину в студентський буфет коледжу; оновлено місця для відпочинку

студентів в холі навчального корпусу (зроблено перетяжку диванів); виготовлено парти (10 од. одномісних) та трибуну в укриття; виготовлено та встановлено флагшток на внутрішньому підвір'ї корпусу; виготовлено проектно-кошторисну документацію пожежної сигналізації та системи сповіщення; здійснено ремонт ганку та даху над ним; облаштовано водовідведення з даху центрального входу корпусу.

В лабораторному корпусі № 2: здійснено поточний ремонт даху лабораторного корпусу; придбано, технічно переоснащено та документально оформлено навчальний автомобіль Hyundai Accent; тривають механіко-складальні роботи щодо створення самохідного агрегату на базі автомобільної рами ГАЗ-53 та відновлення мікроавтобуса ГАЗель-32213; виготовлено металеві основи для парт в аудиторію № 304 (20 од.), в укриття навчального корпусу № 2 (20 од.), основа для трибуни в укриття навчального корпусу № 2; виготовлений та встановлений флагшток; здійснюється постійний ремонт сміттєвих баків; модернізовані основи для навчальних парт в аудиторії №№ 303, 312; здійснюється постійний ремонт стільців аудиторного фонду коледжу; здійснено монтаж освітлення та електромережі в лабораторії сільськогосподарських машин № 49; здійснюється постійний ремонт і обслуговування навчальних автомобілів та автотракторної техніки коледжу; облаштовано робоче місце зварника, придбано робочий одяг (комбінезон, рукавиці); придбано робочий одяг (фартуки – 20 од.) для проведення навчальних практик студентів; покращено умови праці для співробітників лабораторного корпусу.

В лабораторному корпусі № 3 змонтовано систему водовідведення з даху лабораторного корпусу; здійснено ремонт фундаменту лабораторного корпусу та асфальтування перед корпусом; змонтовано лабораторні столи для проведення 11 лабораторних робіт в аудиторії № 401; створені додаткові лабораторні місця (10 шт.) для дисципліни «Монтаж та налагодження технічних засобів автоматизованих систем» в аудиторії № 402; придбано та встановлено стільниці навчальних парт, здійснено монтаж лабораторних стендів (4 од.), наповнені обладнанням лабораторні місця в аудиторії № 403; придбано контролери Arduino та лабораторне обладнання, виготовлено 8 лабораторних столів для створення робочих місць з дисципліни «Автоматизація технологічних процесів», придбано та встановлено 12 комп'ютерів в аудиторію № 404; придбано комп'ютери для викладачів в аудиторії №№ 401, 404; продовжується облаштування навчального полігону біля лабораторного корпусу.

Виконано роботи з облаштування укриттів:

1. В укритті в навчального корпусу № 2 проведено поточний ремонт приміщень, виготовлено додаткові робочі столи (10 од.); оновлено необхідний запас ліків, питної води.

2. Укриття в навчальному корпусі № 1: участь в ремонтних роботах укриття; оновлено необхідний запас ліків, питної води.

3. Укриття гуртожитку № 2: здійснено фарбування сходів; зроблено косметичний ремонт приміщень, ремонт підлоги (бетонування) у кімнаті для проведення навчальних занять, ремонт стін, заміна освітлення; проведено централізоване водопостачання; облаштовано санітарну кімнату; дообладнано місця для сидіння (відпочинку) при цілодобовому перебування в укритті (14 од.); встановлено пристінні планки в коридорі; придбано шафи для зберігання матеріалів та продуктів; поновлено мінімальний запас ліків, харчів, матеріалів.

4. Складені та погоджені із Ніжинським районним управлінням ГУ ДСНС України в Чернігівській області Акти щодо оцінки стану готовності захисних споруд цивільного захисту; оцінки підвальних приміщень навчальних корпусів № 1, 2 та студентського гуртожитку щодо можливості їх використання як найпростіших укриттів (Акт обстеження об'єкта фонду захисних споруд цивільного захисту, ПРУ № 95752, № 348 від 23.06.2025, Акт обстеження об'єкта фонду захисних споруд цивільного захисту № 501 від 27.08.2025).

5. Усі облаштовані укриття забезпечено необхідними первинними засобами пожежогасіння, запасом технічної та питної води, продуктами харчування, медичними

засобами, інструментами, табличками з позначенням укриття тощо відповідно до вимог щодо облаштування укриттів.

Загальна характеристика матеріально-технічної бази наведена у табл.1.3.1

1.4. Склад педагогічного персоналу

У ВСП працюють 58 штатних викладачів, 9 адміністративних працівників, 17 осіб інших працівників, 11 лаборантів та 6 майстрів виробничого навчання.

Докторів наук – 1 особа, з них штатних – 0 осіб. Кандидатів наук – 8 осіб, з них штатних – 7 осіб, професорів – 1 особа, з них штатні – 0 осіб, доцентів – 3 особи, з них штатних – 2 особи, старших наукових співробітників – 0 особа, з них штатних – 0 особа.

Викладачів – 62 особи, у т.ч. викладачів-методистів – 22 особи, старших викладачів – 9 осіб, викладачів вищої категорії – 39 особа, I категорії – 8 осіб, II категорії – 2 особи, інших – 13 осіб.

У 2025 році вступили до докторантури – 0 осіб, аспірантури – 0 осіб; здобувають педагогічну освіту – 0 осіб, з них на педагогічному факультеті НУБіП України – 0 осіб, здобули педагогічну освіту – 0 особа, підвищили кваліфікацію – 62 особи, з них ПП – 63 особи, пройшли атестацію – 7 педагогічних працівників.

Захистили дисертацію – 0 осіб, з них докторських – 0 осіб, кандидатських – 0 осіб.

Державні нагороди, почесні звання та інші відзнаки мають 14 осіб.

Загальна характеристика кадрового складу наведена у табл. 1.3.1.

Таблиця 1.3.1.

Загальна характеристика

№ з/п	Показники діяльності закладу	Кількісні параметри
1.	Кількість студентів, разом осіб, у т.ч. за формами навчання:	827
	- денна	827
	- заочна	–
2.	Кількість студентів, які навчаються на контрактній основі: - осіб	365
	- % від загальної кількості	44
3.	Кількість спеціальностей, за якими ведеться підготовка фахівців, разом	6
	у т.ч. за освітньо-професійними ступенями:	
	- фаховий молодший бакалавр	6
	- молодший спеціаліст	–
	- бакалавр	–
4.	Факультети:	
	-	–
4.1.	Відділення:	
	- відділення довузівської підготовки	1
4.2.	Підрозділ підготовки фахових молодших бакалаврів:	
	- відділення технічно-енергетичних систем і засобів автоматизації	1
	- відділення економіки, логістики та інформаційних систем	1
5.	Кількість кафедр, разом:	–
	- з них випускових	–
5.1.	Кількість циклових комісій:	8
	- з них випускових	5

6.	Чисельність педагогічних працівників, які мають наукові ступені:	
	- докторів наук	1
	- кандидатів наук	8
	- здобувачів, аспірантів, докторантів	2
	у т.ч. штатних:	–
	- докторів наук	
	- кандидатів наук	8
	сумісників:	
	- докторів наук	1
	- кандидатів наук	1
7.	Загальна чисельність педагогічних працівників, разом осіб:	62
	у т.ч.: - штатних	58
	- сумісників	4
7.1.	Чисельність педагогічних працівників, які мають педагогічні звання, усього:	
	- викладач-методист	22
	- старший викладач	9
7.2.	Чисельність педагогічних працівників, які мають:	
	- вищу кваліфікаційну категорію	39
	- другу кваліфікаційну категорію	2
	- першу кваліфікаційну категорію	8
8.	Навчальні корпуси, кількість	2*
9.	Гуртожитки, кількість місць	1/180
10.	Навчальні лабораторії та навчальні корпуси	
	- загальна площа, м ²	12445,9*
	- навчальна площа, м ²	8761,4*
	- на одного студента, м ²	10,6
11.	Лабораторії, кількість	31*
12.	Кабінети, кількість	12*
13.	Учбові полігони, кількість	2*
14.	Навчально-виробничі майстерні, кількість	1*
15.	Спортивний зал (площа м ²)	4* (2690)
16.	Актовий зал (кількість місць)	1* (450)
17.	Їдальня (посадочних місць)	буфет
18.	Читальний зал (кількість місць)	2* (115)
19.	Читальний зал у гуртожитку (кількість місць)	–
20.	Комп'ютерні класи, кількість класів/кількість комп'ютерів	11* (170)
21.	Комп'ютерні класи в гуртожитку, к-сть класів/к-сть комп'ютерів	–
22.	Інформаційно-видавничий центр	–
23.	Клас для дистанційної освіти	27*
24.	Кількість зарубіжних закладів освіти, з якими налагоджено співробітництво	3
25.	Обсяг фінансування:	Станом на 01.01.2026
	- загальний фонд	22835,2 тис. грн.
	- спеціальний фонд	10419,2 тис. грн.
26.	Кошти від навчальної діяльності	7929,5 тис. грн.
27.	Кошти від господарської діяльності	1300,6 тис. грн.
28.	У т.ч. з розрахунку на 1 державну гривню	0,46 грн.

* – матеріально-технічна база спільна з ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

1.5. Кількість студентів

На відділеннях навчається 827 студентів, з них 365 – за умов договору.

У 2025 р. зараховано на денну форму навчання 269 студентів, із них за умов договору 130 осіб. Серед вступників – 65 осіб сільської молоді, що складає 24,2 % від загальної кількості вступників, зараховано 3 особи зі статусом дитини-сироти. Середній конкурс становить 3,5.

Загальна характеристика контингенту студентів наведена в табл. 1.3.1.

2. ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ

Відокремлений структурний підрозділ

"Ніжинський фаховий коледж

Національного університету біоресурсів і природокористування України"

Надходження коштів станом на 01.01.2026:

– за загальним фондом – 22835,2 тис. грн.;

– за спеціальним фондом – 10419,2 тис. грн.

Фінансування за загальним фондом виконано на 100%, за спеціальним фондом, відповідно до доведеного кошторису, виконання складає 153,1%. Заборгованість за комунальні послуги відсутня.

Прострочена дебіторська та кредиторська заборгованість відсутня.

Таблиця 2.10.1.

Обсяг фінансування на 2026 рік згідно кошторису, тис. грн.

КЕКВ	Статті витрат	Загальний фонд, тис. грн.	Спеціальний фонд тис. грн.
2110	Оплата праці	14668,1	4593,1
2120	Нарахування на з/п	3210,5	924,6
2210	Предмети, матеріали, обладнання та інвентар	1,6	1561,5
2230	Продукти харчування	412,7	0,00
2240	Оплата послуг (крім комунальних)	0,00	418,7
2250	Видатки на відрядження	0,00	0,00
2270	Комунальні послуги	1077,2	1158,7
2282	Окремі заходи по реалізації державних (регіональних) програм, не віднесених до заходів розвитку	0,00	1,1
2720	Стипендії	3409,3	159,5
2730	Інші виплати населенню	55,8	0,00
2800	Інші поточні видатки	0,00	0,00
3110	Придбання обладнання і предметів довгострокового користування	0,00	299,7
	Всього	22835,2	9116,9

Таблиця 2.10.2.

Обсяг фактичного фінансування за загальним фондом на 01.01.2026, тис. грн.

КЕКВ	Статті витрат	Загальний фонд	У відсотках до затвердженого
2110	Оплата праці	14668,1	100
2120	Нарахування на з/п	3210,5	100
2210	Предмети, матеріали, обладнання та інвентар	1,6	100
2230	Продукти харчування	412,7	100
2270	Комунальні послуги	1077,2	100
2720	Стипендії	3409,3	100
2730	Інші виплати населенню	55,8	100
	Всього	22835,2	100

Таблиця 2.10.3.

Обсяг фінансування наукової роботи у 2025 році, тис. грн.

КЕКВ	Статті витрат	Загальний фонд затверджено кошторисом	Фактично профінансовано з загального фонду	Фактично профінансовано з спеціального фонду	У відсотках до затвердженого
1110	Оплата праці				
1120	Нарахування на з/п				
1130	Оплата послуг з утримання бюджетних установ				
1160	Комунальні послуги				
2110	Придбання обладнання і предметів довгострокового користування				
2130	Капітальний ремонт в т.ч. реконструкція				
	Всього				

Таблиця 2.10.4.

Обсяг фактичного надходження коштів спеціального фонду на 01.01.2026, тис. грн.

№ з/п	Статті витрат	Тис. грн.
1.	Плата за послуги, що надаються бюджетними установами з їх основною діяльністю	7929,6
2.	Господарська діяльність, в т.ч.:	1300,6
3.	Плата за гуртожиток	1300,6
4.	Оренда	–
5.	Реалізація майна	0,0
6.	Благодійні внески, гранти та дарунки	1189,0
Разом		10419,2

Таблиця 2.10.5.

Надходження коштів від господарської діяльності, навчально-виробничих, інноваційних та інших підрозділів станом на 01.01.2026, тис. грн.

№ з/п	Назва підрозділу, лабораторії	2024 рік	2025 рік		У % 2025 до 2024 року
			план	факт	
1.	Гуртожиток	1642,4	1663,5	1300,6	79,2
2.	Студентська їдальня	–	–	–	–
3.	Друкарня	–	–	–	–
4.	Інші	–	–	–	–
Разом		1642,4	1663,5	1300,6	79,2

Надходження коштів загального та спеціального фондів
за січень – грудень 2025 року (тис. грн.)
у розрізі ВСП НУБіП України

Назва ВСП НУБіП	Загальний фонд	Усього	Спеціальний фонд		
			у т. ч.		
			освітня діяльність	господарська діяльність	Благодійні внески, гранти та дарунки
ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	22835,2	10419,2	7929,6	1300,6	1189,0
Всього	22835,2	10419,2	7929,6	1300,6	1189,0

3. НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИЙ, ПЕДАГОГІЧНИЙ ПЕРСОНАЛ

*Відокремлений структурний підрозділ
"Ніжинський фаховий коледж
Національного університету біоресурсів і природокористування України"*

У ВСП "Ніжинський фаховий коледж НУБіП України" до викладацької роботи залучено 63 особи.

З них:

- штатних викладачів – 58 осіб;
- сумісників – 4 особи.

Серед штатних педагогічних працівників мають:

- науковий ступінь доктора наук – 0 осіб;
- кандидата наук – 7 осіб;
- вчене звання професор – 0 осіб;
- вчене звання доцент – 2 особи;
- старшого наукового співробітника – 0 осіб;
- педагогічне звання "Викладач-методист" – 21 особа;
- педагогічне звання "Старший викладач" – 9 осіб;
- вищу кваліфікаційну категорію – 37 осіб;
- почесне звання "Відмінник освіти України" – 3 особи;
- почесне звання "Заслужений працівник народної освіти України" – 0 осіб;
- почесне звання "Відмінник аграрної освіти та науки" – 2 особи;
- почесне звання "Заслужений працівник НУБіП України" – 0 осіб;
- почесне звання "Заслужений педагогічний працівник НУБіП України" – 6 осіб.

Детальний аналіз кількісного і якісного складу педагогічних працівників наведено в таблиці 3.1-3.6.

Серед штатних викладачів вік до 35 років має 9 осіб (16 %), до 50 років – 30 осіб (51 %), до 60 років – 10 осіб (17 %), старші 60 років – 9 осіб (16 %).

Атестовано у 2025 р. 7 осіб. Встановлено вищу кваліфікаційну категорію 1 особі, педагогічне звання – 1 особі: викладач-методист – 0 осіб, старший викладач – 1 особі.

Протягом року підвищили кваліфікацію 63 працівники, з них ПП – 62 особи.

Здобувають педагогічну освіту 0 осіб, з них на педагогічному факультеті НУБіП України – 0 осіб.

Вступили до аспірантури, докторантури у 2025 р. – 0 осіб.

Навчаються в аспірантурі: за денною формою – 0 осіб, за вечірньою формою – 0 особа, за заочною формою – 2 особи, в якості здобувачів – 0 осіб.

У 2025 р. захистили дисертації на здобуття наукового ступеня: кандидата наук – 0 осіб та доктора наук – 0 осіб.

Отримали вчене звання: доцента – 0 особа та професора – 0 осіб.

У ВСП "Ніжинський фаховий коледж НУБіП України" діє рейтингова система оцінки роботи викладачів. Результати рейтингу використовуються при плануванні навчального навантаження, розгляді кандидатур для присвоєння кваліфікаційних категорій, у системі морального й матеріального заохочення.

Таблиця 3.1

Якісний склад НПП

Факультети	Загальна кількість ставок НПП			Кількість штатних НПП, які мають звання		Кількість НПП, які беруть участь у роботі НМК, експертних комісій МОН, обласних рад ВНЗ	Кількість НПП, які мають державні нагороди та почесні звання	Кількість НПП, які підвищили кваліфікацію у 2025 р.	Кількість НПП, які отримали педагогічну освіту у 2025 р.
	Всього	у т.ч. зайнятих		академіка, члена-кореспондента державних академій наук	академіка, члена-кореспондента академій наук, створених на громадських засадах				
		штатними НПП	сумісниками						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
РАЗОМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблиця 3.2

Якісний склад ПП

Відділення	Загальна кількість ставок ПП			Кількість штатних ПП, які мають педагогічне звання					Кількість ПП, які беруть участь у роботі НМК, експертних комісій МОН, обласних рад ВНЗ	Кількість ПП, які мають державні нагороди та почесні звання	Кількість ПП, які підвищили кваліфікацію у 2025 р.	Кількість ПП, які отримали педагогічну освіту у 2025 р.
	Всього	у т.ч. зайнятих		Викладача-методиста	Старшого викладача	Вищу кваліфік. категорію	Першу кваліфік. категорію	Другу кваліфік. категорію				
		штатними ПП	сумісниками									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Економіки, логістики та інформаційних систем	33,8	33,4	0,4	15	6	25	4	1	2	9	37	0
Технічно-енергетичних систем та засобів автоматизації	19,9	19,3	0,6	6	3	12	2	1	0	5	25	0
РАЗОМ	53,7	52,7	1,0	21	9	37	6	2	2	14	62	0

Таблиця 3.3

Склад НПП за віком

Факультети	до 35 років						до 50 років						до 60 років						старші 60 років						
	професорів	докторів наук	доцентів	кандидатів наук	без ступеня і звання	Всього (2+3+4+5+6)	професорів	докторів наук	доцентів	кандидатів наук	без ступеня і звання	Всього (8+9+10+11+12)	професорів	докторів наук	доцентів	кандидатів наук	без ступеня і звання	Всього (14+15+16+17+18)	професорів	докторів наук	доцентів	кандидатів наук	без ступеня і звання	Всього (20+21+22+23+24)	Разом (7+13+19+25)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
РАЗОМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблиця 3.4

Склад ПП за віком

Відділення	до 35 років							до 50 років							до 60 років							старші 60 років							
	Викладачі-методисти	Старші викладачі	3 вищою кваліфік. категорією	3 першою кваліфік. категорією	3 другою кваліфік. категорією	Спеціаліст	Всього (4+5+6+7)	Викладачі-методисти	Старші викладачі	3 вищою кваліфік. категорією	3 першою кваліфік. категорією	3 другою кваліфік. категорією	Спеціаліст	Всього (11+12+13+14)	Викладачі-методисти	Старші викладачі	3 вищою кваліфік. категорією	3 першою кваліфік. категорією	3 другою кваліфік. категорією	Спеціаліст	Всього (18+19+20+21)	Викладачі-методисти	Старші викладачі	3 вищою кваліфік. категорією	3 першою кваліфік. категорією	3 другою кваліфік. категорією	Спеціаліст	Всього (25+26+27+28)	Разом (8+15+22+29)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Економіки, логістики та інформаційних систем	0	0	1	0	0	2	3	6	5	13	4	1	3	21	6	0	6	0	0	1	7	3	2	6	0	0	0	6	37
Технічно-енергетичних систем та засобів автоматизації	0	0	0	1	0	5	6	4	0	5	1	1	2	9	2	1	3	0	0	0	3	0	1	3	0	0	0	3	21
РАЗОМ	0	0	1	1	0	7	9	10	5	18	5	2	5	30	8	1	9	0	0	1	10	3	3	9	0	0	0	9	58

Таблиця 3.5

Якісний склад кафедр факультетів

Факультет / кафедри	Кількість кафедр		Кількість випускаючих кафедр			Кількість спеціальностей
	Всього	у т.ч. з фундаментальної підготовки	всього	з них очолюють:		
				професори	кандидати, доценти	
Назва факультету	–	–	–	–	–	–
Назва кафедр	–	–	–	–	–	–
РАЗОМ	–	–	–	–	–	–

Таблиця 3.6

Якісний склад циклових комісій відділень

Відділення / циклова комісія	Кількість циклових комісій		Відділення очолює				Циклову комісію очолює:				Кількість спеціальностей	
	всього	у т.ч. з фундаментальної підготовки	Кандидат наук	Викладач-методист	Старший викладач	Кваліфік. категорія	Кандидат наук	Викладач методист	Старший викладач	Кваліфік. Категорія		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Відділення економіки, логістики та інформаційних систем	5	1		+		вища						3
<i>Циклові комісії з дисциплін:</i>												
– загальноосвітніх								+		вища		
– соціально-гуманітарних										вища		
– з транспортних технологій							+	+		вища		
– з комп'ютерної інженерії									+	вища		
– спеціальних економічних									+	вища		
Відділення технічно-енергетичних систем і мереж	3	1		+		вища						3
<i>Циклові комісії з дисциплін:</i>												
– з експлуатації машин і обладнання та фундаментальних дисциплін								+		вища		
– з електроенергетики та систем автоматизації										перша		
– з фізичного виховання								+		вища		
РАЗОМ	8	2		2			1	4	2			6

4. СТАН НАВЧАЛЬНО-ЛАБОРАТОРНОЇ БАЗИ

Відокремлений структурний підрозділ

«Ніжинський фаховий коледж

Національного університету біоресурсів і природокористування України»

ВСП "Ніжинський фаховий коледж НУБіП України" розміщується в приміщеннях ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут".

Загальна площа будівель для коледжу складає 12445,9 м², із них навчальна площа 8761,4 м².

Закладу виділено гуртожиток на 180 місць, спільно з інститутом використовує актову залу на 450 місць, бібліотеку на 115 місць.

Наявні 11 комп'ютеризованих аудиторій, обладнаних 170 комп'ютерами, які підключені до мережі Internet. Забезпечено доступ до мережі для викладачів та студентів.

У гуртожитку є приміщення для відпочинку, для самопідготовки, занять спортом. Медичне обслуговування здійснюється працівником медичного пункту.

Заклад спільно з інститутом використовує стадіон, 4 спортивних зали, 5 спортивних майданчиків.

Освітній процес здійснюється в 12 спеціалізованих кабінетах та 31 навчальній лабораторії.

У навчальних лабораторіях встановлено операційні системи Linux Mint, MS Windows та комп'ютерні програми: пакет Open Office та Microsoft Office; Office365, браузері Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox; антивірусні програми Nod32, Total Securite 360; програми комп'ютерної графіки CorelDRAW та Adobe Photoshop; ANT-Logistics; он-лайн програма <https://track.linqo.io/>; MS Edge; програми для відеоконференцій Zoom, Cisco Webex, архіватор з високим ступенем стиснення 7-Zip; Sublime Text 4; віртуальна машина Oracle VM VirtualBox, програма для тестування та ідентифікації компонентів персонального комп'ютера AIDA64, емулятор файлів Adobe Flash (SWF) Ruffle програми; перегляд PDF-файлів SumatraPDF; автоматизованого проектування та креслення AutoCAD та Visio; програма комп'ютерної алгебри MathCAD 11; програми інженерних систем Electronic Workbench, Reductor та MathLAB; середовища для програмування контролерів Arduino IDE 2.0.1, CODESYS V3.5; програми для економічних спеціальностей Agri:Бухгалтерія, Quick Sales, Project Expert, Audit Expert; інтегровані середовища розробки програмного забезпечення Free Pascal, Dev C++, Delphi та C++Builder; система керування базами даних MySQL.

Для покращення матеріально-технічної бази у 2025 році в навчальному корпусі № 1: здійснено поточні ремонтні роботи закріплених аудиторій; придбано вогнегасники в комп'ютерні лабораторії №№ 115,121,132; придбано комп'ютер в аудиторію № 110; замінено освітлення, оновлено зміст стендів, придбано комп'ютер в аудиторію № 111; замінено клавіатури (5 од.), мишки (5 од.) в аудиторії № 112; замінено освітлення, придбано комп'ютер в аудиторію № 113; замінено освітлення; виготовлено комп'ютерні столи (5 од.), шафу для 3D-принтера; замінено освітлення, придбано та встановлено комп'ютерні столи (5 од.), придбано та встановлено комп'ютери (5 од.) в аудиторію № 115; завершено капітальний ремонт аудиторії № 116 (заміна вікон на енергозберігаючі, радіаторів опалення, вирівнювання і фарбування стін, монтаж підвісної стелі, відновлення підлоги, монтаж нової локальної мережі та електромережі, розробка та виготовлення навчальних стендів); демонтовано стару конструкцію з екраном, придбано і встановлено новий екран в аудиторії № 118; здійснено ремонт стінових панелей та підлоги в приміщенні циклової комісії спеціальних економічних дисциплін, циклової комісії з комп'ютерної інженерії № 119; оновлено стільниці парт (16 од. двомісних), встановлений навчальний симулятор «Робота на сільськогосподарській та автомобільній техніці», придбано комп'ютер в аудиторію № 120; придбано та встановлено програмне забезпечення для навчання управління дронами, придбано сучасне навчальне обладнання в аудиторію № 121 (мобільний симулятор, дрони – 2 од., пульти для дронів – 15 од.); замінено освітлення, оновлено клавіатури та мишки

(5 комплектів) в аудиторії № 132; завершено заміну вікон у спортивній залі; долучились до ремонту укриття та бібліотеки.

В навчальному корпусі № 2: здійснено поточні ремонти кабінетів та аудиторій, закуплено навчальне обладнання; придбано програмне забезпечення для розширення модулів програми «Деканат»; придбано проєкційний екран в аудиторію № 302; оновлено меблі в аудиторії № 303; оновлено навчальні парти (10 од. тримісних) в аудиторії № 304; здійснено поточний ремонт стільців та придбано лабораторне обладнання в аудиторію № 307; придбано стільці в кабінет психолога № 309; придбано 3D-принтер, електроніку для проєктування, поповнено набір реактивів, придбано матеріали для таксидермії, філамент для 3D-друку та колекційні експонати, фрезерний станок, виготовлено лотки для розміщення експонатів в аудиторію № 310; придбано та встановлено стенди в кабінет іноземної мови № 313; оновлено парти (10 од. тримісних) в аудиторії № 312; придбано комп'ютер в кабінет № 320, в аудиторії №№ 301, 302, 304, 310; придбано БФП в кабінет № 316; придбано та встановлено кондиціонер в залі для нарад; кавомашину в студентський буфет коледжу; оновлено місця для відпочинку студентів в холі навчального корпусу; виготовлено парти (10 од. одномісних) та трибуну в укриття; виготовлено та встановлено флагшток на внутрішньому подвір'ї корпусу; виготовлено проєктно-кошторисну документацію пожежної сигналізації та системи сповіщення; здійснено ремонт ганку та даху над ним.

В лабораторному корпусі № 2: здійснено поточний ремонт даху лабораторного корпусу; придбано, технічно переоснащено та документально оформлено навчальний автомобіль Hyundai Accent; тривають механіко-складальні роботи щодо створення самохідного агрегату на базі автомобільної рами ГАЗ-53 та відновлення мікроавтобуса ГАЗель-32213; виготовлено металеві основи для парт в аудиторію № 304 (20 од.), в укриття навчального корпусу № 2 (20 од.), виготовлений та встановлений флагшток; здійснюється постійний ремонт сміттєвих баків; придбано обладнання для оснащення лабораторії № 44 (виконано розріз бойлера; придбано чиллер для виконання лабораторної роботи, бойлер, насос, дозатор), створено 2 робочих лабораторних місця з дисципліни «Основи теплотехніки і гідравліки»; здійснюється постійний ремонт стільців аудиторного фонду коледжу; придбано обладнання для оснащення лабораторії № 46 (деталі та вузли двигунів, КПП та трансмісії автомобілів іноземного виробництва; двигун внутрішнього згорання автомобіля ВАЗ-2106 в зборі в якості макету; набори ключів; двигун БПЛА); придбано обладнання для оснащення лабораторій №№ 47, 48 (пристрій для промивки форсунок, ультразвукова ванна, стенд для перевірки форсунок, навантажувальна вилка, прилад KI-4850, індикатор часового типу, денсиметр (2 од.), тестер АКБ, розріз наливного насоса Common Rail); здійснено монтаж освітлення та електромережі, придбано електродвигун для приводу об'ємного поршнево-діафрагмового насосу в лабораторію сільськогосподарських машин № 49; здійснюється постійний ремонт і обслуговування навчальних автомобілів та автотракторної техніки коледжу; придбано робочий одяг для працівників та студентів для проведення навчальних практик студентів; покращено умови праці для співробітників лабораторного корпусу.

В лабораторному корпусі № 3: встановлено нову систему водовідведення з даху лабораторного корпусу; здійснено ремонт фундаменту лабораторного корпусу та асфальтування перед корпусом; змонтовано лабораторні столи та встановлено необхідне обладнання для проведення 11 лабораторних робіт в аудиторії № 401; створені додаткові лабораторні місця (10) для дисципліни «Монтаж та налагодження технічних засобів автоматизованих систем», придбано необхідне обладнання, апаратура та інструмент для створення нових робочих місць; виготовлено наочний стенд «Засоби з'єднання проводів», оновлено навчальний стенд «Силові кабелі та муфти», розроблено та виготовлено експериментальний макет «Сонячна мініелектростанція» в лабораторії № 402; придбано та встановлено стільниці навчальних парт, здійснено монтаж лабораторних стендів (4 од.), наповнені обладнанням робочі місця для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Електричні машини і апарати», отримано на благодійних засадах та здійснено монтаж пристрою захисного відключення ЗОУП-25У2, асинхронний електродвигун з короткозамкненим ротором, створено навчальні макети електродвигунів (4 од.) в лабораторії

№ 403; придбано контролери Arduino та лабораторне обладнання, виготовлено 8 лабораторних столів для створення робочих місць з дисципліни «Автоматизація технологічних процесів», придбано та встановлено 12 комп'ютерів в аудиторію № 404; придбано комп'ютери для викладачів в аудиторії №№ 401, 404; продовжується облаштування навчального полігону біля лабораторного корпусу.

В студентському гуртожитку: замінено вікна в кімнатах (2 од.); здійснено капітальний ремонт та умеблювання 3-х кімнат для проживання студентів; здійснено ремонт підлоги (покладено лінолеум) в кабінеті № 242; здійснено поточні ремонти в приміщеннях загального користування та сходиноквих клітин; придбано додаткову пральну машину; здійснено ремонт ганку; замовлено та встановлено пандус з нанесенням розмітки згідно з нормами та вимогами до встановлення пандусів для маломобільних груп населення; здійснено реконструкцію силової частини електрощитової; тривають ремонтні роботи у приміщенні для прання; встановлено вуличний ліхтар на сонячній батареї.

Виконано роботи з облаштування укриттів:

– в укритті в навчального корпусу № 2 проведено поточний ремонт приміщень, виготовлено додаткові робочі столи (10 од.); оновлено необхідний запас ліків, питної води.

– укриття в навчальному корпусі № 1: участь у ремонтних роботах укриття, оновлено необхідний запас ліків, питної води.

– укриття гуртожитку № 2: здійснено фарбування сходів; зроблено поточний ремонт приміщень, ремонт підлоги (бетонування) у кімнаті для проведення навчальних занять, ремонт стін, заміна освітлення; проведено централізоване водопостачання; облаштовано санітарну кімнату; дообладнано місця для сидіння (відпочинку) при цілодобовому перебування в укритті (14 місць); встановлено пристінні планки в коридорі; придбано шафи для зберігання матеріалів та продуктів; поновлено мінімальний запас ліків, харчів, матеріалів.

– складені та погоджені із Ніжинським районним управлінням ГУ ДСНС України в Чернігівській області Акти щодо оцінки стану готовності захисних споруд цивільного захисту; оцінки підвальних приміщень навчальних корпусів № 1, 2 та студентського гуртожитку щодо можливості їх використання як найпростіших укриттів (Акт обстеження об'єкта фонду захисних споруд цивільного захисту, ПРУ № 95752, № 348 від 23.06.2025, Акт обстеження об'єкта фонду захисних споруд цивільного захисту № 501 від 27.08.2025).

– усі облаштовані укриття забезпечено необхідними первинними засобами пожежогасіння, запасом технічної та питної води, продуктами харчування, медичними засобами, інструментами, табличками з позначенням укриття тощо відповідно до вимог щодо облаштування укриттів.

За 2025 рік модернізовано комп'ютерне забезпечення: придбано інтерактивний тир, комп'ютери (28 од.), 3D-принтер, БФП, клавіатури (33 од.), мишки (33 од.), мобільний симулятор, дрони (2 од.), пульти для дронів (15 од.) на загальну суму 503,800 тис. грн.

Загальні дані про матеріально-технічну базу та об'єктів, виділених для користування коледжем наведені в таблиці 4.1.

Таблиця 4.1

Відомості про навчально-матеріальну базу

Об'єкти навчально-матеріальної бази	Показники
1. Навчальні корпуси, кількість	2
2. Гуртожитки / кількість місць	1 / 180
3. Навчальні лабораторії та навчальні корпуси	
- загальна площа, м ²	12445,9
- навчальна площа, м ²	8761,4
- на одного студента, м ²	10,6
4. Лабораторії, кількість	31*
5. Кабінети, кількість	12*
6. Учбові полігони, кількість	2*

7. Навчально-виробничі майстерні, кількість	1*
8. Спортивний зал (площа м ²)	4 (2690) *
9. Стадіон (площа м ²)	1 / (2366) *
10. Спортивний майданчик (площа м ²)	5 / (2104) *
11. Актівий зал (кількість місць)	1 (450) *
12. Пункти харчування: - їдальня (посадкових місць) - буфет (посадкових місць)	буфет
13. Читальний зал (кількість місць)	2 (115) *
14. Читальний зал у гуртожитку (кількість місць)	–
15. Комп'ютерні класи, кількість класів/кількість комп'ютерів	11* (170)
16. Комп'ютерні класи у гуртожитку, кількість класів, кількість комп'ютерів	–
17. Інформаційно-видавничий центр	–
18. Клас для дистанційної освіти	27*
19. Медичний пункт	1

* матеріально-технічна база спільна з ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

5. ФОРМУВАННЯ КОНТИНГЕНТУ СТУДЕНТІВ

Відокремлений структурний підрозділ "Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України"

Чисельність студентів станом на 01 січня 2026 року становить 827 осіб.

За **державним замовленням** навчаються 462 особи, з них:

– за денною формою – 462 особи;

– за заочною - 0 осіб.

За **контрактом** навчаються 365 осіб, з них:

– за денною формою 365 осіб;

– за заочною 0 осіб.

Із загального числа студентів:

– фахових молодших бакалаврів 827 осіб (100 % від загальної кількості);

– бакалаврів 0 осіб (0 % від загальної кількості);

– магістрів 0 осіб (0 % від загальної кількості).

За **денною формою** навчається 827 осіб (100 % від загальної кількості), у т.ч. фахових молодших бакалаврів 827 осіб (100 %), бакалаврів 0 осіб (0 %), магістрів 0 (0 %).

За **заочною формою** навчається 0 осіб (0 %), в т.ч. фахових молодших бакалаврів 0 осіб (0 %), бакалаврів 0 (0 %), магістрів 0 (0 %).

Детальна інформація про контингент студентів, які навчаються за денною і заочною формами навчання за державним замовленням та за кошти юридичних і фізичних осіб наведена у табл. 5.10.1-5.10.3.

Протягом року було відраховано 8 студентів випускного курсу за невиконання навчального плану. Інформація про кількість студентів випускного курсу, які були відраховані до закінчення терміну навчання за неуспішність, наведена в табл. 5.10.4.

Протягом року було поновлено на навчання 3 студенти, з них 0 за державним замовленням. Переведено з контрактної форми навчання на державну 2 особи. Інформація про кількість студентів, поновлених на навчання, наведена в табл. 5.10.9, 5.10.10.

У 2025 р. було зараховано на навчання за усіма формами фінансування і навчання 268 осіб, у т.ч. за скороченим терміном 69 осіб, що у порівнянні з 2024 р. це складає 97,4 %.

У 2025 р. за **державним замовленням на денну форму** навчання було зараховано 139 осіб, що у порівнянні з 2024 р. складає 93,3 %.

У т.ч.:

- за ОПС «Фаховий молодший бакалавр» 139 осіб;

- за ОС «Бакалавр» 0 осіб;

- за ОС «Магістр» 0 осіб.

На заочну форму навчання за державним замовленням зараховано 0 осіб, у т.ч.:

- за ОПС «Фаховий молодший бакалавр» 0 осіб;

- за ОС «Бакалавр» 0 осіб;

- за ОС «Магістр» 0 осіб.

У 2025 р. за **рахунок коштів юридичних і фізичних осіб** було зараховано всього 129 осіб, що у порівнянні з 2024 р. складає 102,4%. У тому числі:

– на денну форму навчання зараховано 129 осіб, у т.ч.:

- за ОПС «Фаховий молодший бакалавр» 129 осіб;

- за ОС «Бакалавр» 0 осіб;

- за ОС «Магістр» 0 осіб.

На заочну форму навчання зараховано всього 0 осіб, у т.ч.:

- за ОПС «Фаховий молодший бакалавр» 0 осіб;

- за ОС «Бакалавр» 0 осіб;

- за ОС «Магістр» 0 осіб.

Інформація про загальну кількість студентів, прийнятих на навчання у 2025 році за державним замовленням і за кошти юридичних і фізичних осіб, наведена у табл. 5.10.5-5.10.7.

Із загальної кількості зарахованих студентів сільська молодь становить 65 осіб, що складає 24,2 % від загальної кількості зарахованих, табл. 5.10.8.

Середній конкурс вступників на денну форму навчання у розрізі ОПС склав 3,5 (таблиці 5.10.11-5.10.12).

Таблиця 5.10.1.

Загальна кількість студентів станом на 01.01.2026

Спеціальність	Форми навчання												Разом по денній і заочній формах (5+11)	Кількість слухачів підготовчого відділення	
	Денна						Заочна								
	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3+4)	Жінок	Чоловіків	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (8+9+10)	Жінок	Чоловіків			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
208 Агроінженерія	188			188	2	186								186	
H7 Агроінженерія	100			100	3	97								100	
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	99			99	1	98								99	
G7 Електрична інженерія	50			50	-	50								50	
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	15			15	1	14								15	
174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	48			48	10	38								48	
J8 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	22			22	6	16								22	
071 Облік і оподаткування	63			63	37	26								63	
D1 Облік і оподаткування	35			35	29	6								35	
123 Комп'ютерна інженерія	75			75	12	63								75	
F7 Комп'ютерна інженерія	29			29	5	24								29	
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	74			74	23	51								74	
J8 Автомобільний транспорт	29			29	15	14								29	
РАЗОМ	827			827	144	683								827	

Кількість студентів, які навчаються за держзамовленням

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	Денна				Заочна				
	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3+4)	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (6+7+8)	
208 Агроінженерія	95			95					95
H7 Агроінженерія	48			48					48
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	58			58					58
G7 Електрична інженерія	24			24					24
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	12			12					12
174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	36			36					36
J8 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	18			18					18
071 Облік і оподаткування	18			18					18
D1 Облік і оподаткування	9			9					9
123 Комп'ютерна інженерія	54			54					54
F7 Комп'ютерна інженерія	20			20					20
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	50			50					50
J8 Автомобільний транспорт	20			20					20
РАЗОМ	462			462					462

Таблиця 5.10.3.

Кількість студентів, які навчаються за контрактом

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	Денна				Заочна				
	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3+4)	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (6+7+8)	
208 Агроінженерія	93			93					93
H7 Агроінженерія	52			52					52
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	41			41					41
G7 Електрична інженерія	26			26					26
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	3			3					3
174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	12			12					12
J8 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	4			4					4
071 Облік і оподаткування	45			45					45
D1 Облік і оподаткування	26			26					26
123 Комп'ютерна інженерія	21			21					21
F7 Комп'ютерна інженерія	9			9					9
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	24			24					24
J8 Автомобільний транспорт	9			9					9
РАЗОМ	365			365					365

Кількість студентів випускного курсу, які були відраховані до закінчення терміну навчання за неуспішність

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	Денна				Заочна				
	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3+4)	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (6+7+8)	
208 Агроінженерія	3			3					3
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	2			2					2
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	1			1					1
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	2			2					2
РАЗОМ	8			8					8

Таблиця 5.10.5.

Загальна кількість студентів, прийнятих на навчання

Спеціальність	Форми навчання																			Разом по денній і заочній формах (11+21)		
	Денна										Заочна											
	Фаховий молодший бакалавр			Бакалавр			Магістр				Всього (2+5+8)	Фаховий молодший бакалавр			Бакалавр			Магістр			Всього (12+15+18)	
	Всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього		повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Н7 Агроінженерія	100	70	30							100											100	
G7 Електрична інженерія	50	28	22							50											50	
J8 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	22	21	1							22											22	
D1 Облік і оподаткування	36	22	14							36											36	
F7 Комп'ютерна інженерія	30	30	0							30											30	
J8 Автомобільний транспорт	30	28	2							30											30	
РАЗОМ	268	199	69							268											268	

Таблиця 5.10.6.

Прийом студентів за державним замовленням у 2025 році

Спеціальність	Форми навчання																				Разом по денній і заочній формах (11+21)		
	денна										заочна												
	Фаховий молодший бакалавр			Бакалавр			Магістр				Всього (2+5+8)	Фаховий молодший бакалавр			Бакалавр			Магістр				Всього (12+15+18)	
	Всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього		повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
Н7 Агроінженерія	48	40	8							48											48		
G7 Електрична інженерія	24	24	-							24											24		
J8 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	18	18	-							18											18		
D1 Облік і оподаткування	9	9	-							9											9		
F7 Комп'ютерна інженерія	20	20	-							20											20		
J8 Автомобільний транспорт	20	20	-							20											20		
РАЗОМ	139	131	8							139											139		

Таблиця 5.10.7.

Прийом студентів на навчання за контрактом у 2025 році

Спеціальність	Форми навчання																			Разом по денній і заочній формах (11+21)	
	денна										заочна										
	Фаховий молодший бакалавр			Бакалавр			Магістр				Фаховий молодший бакалавр			Бакалавр			Магістр				Всього (12+15+18)
	Всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	Всього (2+5+8)	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Н7 Агроінженерія	52	30	22							52											52
G7 Електрична інженерія	26	4	22							26											26
J8 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	4	3	1							4											4
D1 Облік і оподаткування	27	13	14							27											27
F7 Комп'ютерна інженерія	10	10	-							10											10
J8 Автомобільний транспорт	10	8	2							10											10
РАЗОМ	129	68	61							129											129

Таблиця 5.10.8.

Прийом сільської молоді до бакалаврату за державним замовленням

Спеціальність	Денна форма	Заочна форма	Разом
-	-	-	-
РАЗОМ	-	-	-

Таблиця 5.10.9.

Кількість студентів переведених на навчання за державним замовленням

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	Денна				Заочна				
	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3+4)	Молодший спеціаліст	Бакалавр	Магістр	Всього (6+7+8)	
F7 Комп'ютерна інженерія	1			1					1
J8 Автомобільний транспорт	1			1					1
РАЗОМ	2			2					2

Таблиця 5.10.10.

Кількість студентів поновлених на навчання за контрактом

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	Денна				Заочна				
	Молодший спеціаліст Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3+4)	Молодший спеціаліст Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (6+7+8)	
071 Облік і оподаткування	1	—	—	1		—	—		1
208 Агроінженерія	2	—	—	2		—	—	—	2
РАЗОМ	3			3					3

Таблиця 5.10.11.

Конкурс абітурієнтів на денну форму навчання у розрізі напрямів, спеціальностей

Спеціальність	На держбюджет
ОПС «Фаховий молодший бакалавр»	
H7 Агроінженерія	2,7
G7 Електрична інженерія	2,0
J8 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	3,1
D1 Облік і оподаткування	5,1
F7 Комп'ютерна інженерія	3,7
J8 Автомобільний транспорт	4,1
СЕРЕДНІЙ	3,5
ОС «Бакалавр»	
	–
СЕРЕДНІЙ	–
ОС «Магістр»	
СЕРЕДНІЙ	–
СЕРЕДНІЙ по ВСП	3,5

Таблиця 5.10.12.

Конкурс абітурієнтів на заочну форму навчання у розрізі напрямів, спеціальностей

Спеціальність	На держбюджет
ОПС «Фаховий молодший бакалавр»	
	–
СЕРЕДНІЙ	–
ОС «Бакалавр»	
СЕРЕДНІЙ	–
ОС «Спеціаліст»	
СЕРЕДНІЙ	–
СЕРЕДНІЙ по ВП	–

Таблиця 1

Загальна чисельність студентів, яка навчається у ВСП НУБіП України,
в розрізі закладів (станом на 01 січня 2026 року)

Назва ВСП НУБіП України	Усього		«Фаховий молодший бакалавр»				«Бакалавр»				«Магістр»				Усього
			Денна форма		Заочна форма		Денна форма		Заочна форма		Денна форма		Заочна форма		
	дб	юр/фіз	дб	юр/фіз	дб	юр/фіз	дб	юр/фіз	дб	юр/фіз	дб	юр/фіз	дб	юр/фіз	
ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	462	365	462	365	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	827
Усього	462	365	462	365	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	827
	827		827		–		–		–		–		–		

Таблиця 2

Інформація про прийом студентів до ВСП НУБіП України у 2025 році

Назва ВСП НУБіП України	«Фаховий молодший бакалавр»				«Бакалавр»				«Магістр»				Усього	
	денна ф.н		заочна ф.н		денна ф.н		заочна ф.н		денна ф.н		заочна ф.н			
	Держ. бюджет	За кошти фіз. юр. осіб	Держ. бюджет	За кошти фіз. юр. осіб	Держ. бюджет	За кошти фіз. юр. осіб	Держ. бюджет	За кошти фіз. юр. осіб	Держ. бюджет	За кошти фіз. юр. осіб	Держ. бюджет	За кошти фіз. юр. осіб		
ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	90	49	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	139
Усього	90	49	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	139
	139		–		–		–		–		–		–	

Таблиця 3

Середня кількість поданих заяв абітурієнтами
до ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України» в розрізі спеціальностей

Назва спеціальності	Фаховий молодший бакалавр		Бакалавр	
	ДФ	ЗФ	ДФ	ЗФ
H7 Агроінженерія	195	-	-	-
G7 Електрична інженерія	106	-	-	-
J8 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	64	-	-	-
D1 Облік і оподаткування	80	-	-	-
F7 Комп'ютерна інженерія	82	-	-	-
J8 Автомобільний транспорт	98	-	-	-
Всього	625			

Таблиця 4

Інформація про чисельність випусників ВСП НУБіП України у 2025 році

Назва ВСП НУБіП України	ОКР «Молодший спеціаліст» / ОПС «Фаховий молодший бакалавр»				ОС «Бакалавр»				ОС «Магістр»				Усього
	денна ф.н		заочна ф.н		денна ф.н		заочна ф.н		денна ф.н		заочна ф.н		
	держ. бюджет	фіз. юр. осіб	держ. бюджет	фіз. юр. осіб	держ. бюджет	фіз. юр. осіб	держ. бюджет	фіз. юр. осіб	держ. бюджет	фіз. юр. осіб	держ. бюджет	фіз. юр. осіб	
ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	90	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139
Усього	90	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139
	139		-		-		-		-		-		
	139				-				-				

Таблиця 5

Кількість випусників ВСП НУБіП України,
які вступили на навчання до базового закладу за ОС «Бакалавр», 2024-2025 роки

Назва ВСП НУБіП України	Форма навчання	ОС «Бакалавр»						Різниця
		у 2024 році		Всього 2024 р.	у 2025 році		Всього 2025р.	
		Держ. бюджет	Контракт		Держ. бюджет	Контракт		
ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	Денна	10	6	17	11	9	22	+5
	Заочна	–	1		–	2		
Усього	Денна	10	6	17	11	9	22	+5
	Заочна	–	1		–	2		
	Разом	10	7	17	11	11	22	+5

Таблиця 6

Кількість випусників ВСП НУБіП України,
які вступили на навчання до базового закладу за ОС «Магістр», 2024-2025 роки

Назва ВСП НУБіП України	Форма навчання	ОС «Магістр»						Різниця
		у 2024 році		Всього 2024 р.	у 2025 році		Всього 2025 р.	
		Держ. бюджет	Контракт		Держ. бюджет	Контракт		
ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	Денна	–	–	–	–	–	–	–
	Заочна	–	–	–	–	–	–	–
Усього	Денна	–	–	–	–	–	–	–
	Заочна	–	–	–	–	–	–	–
	Разом	–	–	–	–	–	–	–

Таблиця 7

Назва підготовки бакалаврів за скороченим терміном у 2025 році
у розрізі ВСП НУБіП України

ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»
174 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка», набір та підготовка – не здійснюються.

6. ОРГАНІЗАЦІЯ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Відокремлений структурний підрозділ "Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України"

6.1. Ступенева система освіти

Ступенева система освіти надає широкі можливості для задоволення освітніх потреб студента і підвищує гнучкість підготовки фахівців та рівень їх освітніх можливостей, соціального захисту в умовах воєнного стану та змін, запитів економіки й ринку праці.

Вона забезпечує здобуття бажаної кваліфікації чи її підвищення за певною спеціальністю і базується на відповідних освітньо-професійних або освітніх програмах підготовки. Система діє в межах законодавчого висвітлення – вищої освіти, фахової передвищої освіти, охоплює рівні, які визначені Законами України "Про освіту", «Про вищу освіту», "Про фахову передвищу освіту".

Завдяки Національному університету біоресурсів і природокористування України ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України» разом з ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут» має можливості реалізувати ступеневу систему підготовки фахівців за схемою:

«Фаховий молодший бакалавр» – «Бакалавр» – «Магістр».

Особливість ступеневої освіти університету полягає в тому, що вона дає можливість відібрати найбільш здібних і професійно-орієнтованих студентів ВСП "Ніжинський фаховий коледж НУБіП України", дати можливість їх навчання у базовому закладі (м. Київ), у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут".

У НУБіП України уніфіковане навчально-методичне забезпечення підготовки фахівців за ступеневою системою «Фаховий молодший бакалавр» – "Бакалавр" – "Магістр". Розроблені та погоджені в установленому порядку навчальні плани та ОПП підготовки фахових молодших бакалаврів у розрізі спеціальностей, продовжується розробка уніфікованого навчально-методичного забезпечення.

У 2025 році 22 випускники ВСП "Ніжинський фаховий коледж НУБіП України" продовжили навчання у НУБіП України:

20 осіб – за ОС "Бакалавр" денної форми навчання, 2 особи – заочної форми навчання (у 2024 році – 16 випускників за денною, 1 особа за заочною формами навчання).

0 осіб – за ОС "Магістр" у НУБіП України за денною та заочною формами навчання; у 2025 році – 0 випускників за денною та заочною формами навчання.

42 випускники ОПС "Фаховий молодший бакалавр" продовжили навчання за ОС "Бакалавр" у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" за денною і 10 випускників – за заочною формою навчання (у 2024 році – 41 за денною та 3 за заочною формою навчання).

9 випускників ОПС "Фаховий молодший бакалавр" продовжили навчання за ОС "Бакалавр" в інших закладах вищої освіти України за денною і 6 випускників – за заочною формою навчання.

Загалом 22 особи продовжили навчання за ступеневою системою у НУБіП України, 52 – у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут", 15 – в інших закладах вищої освіти (у 2024 році – 17 осіб у НУБіП України, 44 особи – у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут", 9 – в інших закладах вищої освіти).

6.2. Організація, реорганізація відділень, циклових комісій, лабораторій

—

6.3. Організація практичного навчання студентів

Практична складова є невід'ємною частиною процесу підготовки фахівців у коледжі. Організація практичної підготовки регламентується Положенням про практичне навчання студентів у ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України» та іншими нормативними документами.

Терміни проведення навчальних та виробничих практик визначені навчальним планом та графіком освітнього процесу.

Для проведення навчальних практик використовуються лабораторії та кабінети навчальних корпусів:

– лабораторії навчального корпусу № 1: матеріалознавства і технології конструкційних матеріалів; технічного сервісу та ремонту машин і обладнання; організації автомобільних перевезень; організації баз даних та програмної інженерії; правил і безпеки дорожнього руху; інженерної та комп'ютерної графіки; комп'ютерної графіки та інформаційних технологій; транспортних технологій та експлуатації машин і обладнання; комп'ютерних систем і мереж та захисту інформації; інформатики та комп'ютерних технологій; кабінет обліково-фінансових дисциплін.

– лабораторія інформаційних технологій навчального корпусу № 2.

– лабораторії лабораторного корпусу № 1: двигунів внутрішнього згорання тракторів і автомобілів; електричного та електронного обладнання с.г. техніки; інформаційних та комп'ютерних систем.

– лабораторії лабораторного корпусу № 2: слюсарної обробки металів; механічної обробки металів; ковальське та зварювальне відділення; пункт технічного обслуговування автомобілів; лабораторія гідро- пневмоприводу; теплотехніки та паливно-мастильних матеріалів; тракторів і автомобілів; технічного сервісу і ремонту машин; обкатки та випробування ДВЗ; ремонту паливної апаратури ДВЗ; сільськогосподарських машин; термічної обробки металів.

– лабораторії лабораторного корпусу № 3: електротехніки, електроніки та автоматизації; монтажу електрообладнання та технічних засобів автоматизації; діагностування і ремонту електрообладнання та технічних засобів автоматизації; програмування мікроконтролерів та автоматизації технологічних процесів.

Згідно з угодами для проходження виробничих технологічних та переддипломних практик використовується виробнича база підприємств, організацій та агроформувань Чернігівського регіону, а саме: ПП «Омнібус Н» (м. Ніжин); СТОВ «Надія» (Ніжинський р-н); ФГ «Деметра» (Ніжинський р-н); ПП ВКФ «Техно-Т» (м. Ніжин); Носівська селекційна дослідна станція (Ніжинський р-н); КНП «Ніжинський міський центр первинної медико-санітарної допомоги» (м. Ніжин); ПрАТ «Завод «Ніжинсільмаш»» (м. Ніжин); АТ «Державний ощадний банк України» (м. Ніжин); СФГ «Еліта» (Ніжинський р-н); ТОВ «Наташа-Агро» (Ніжинський р-н); ПП «Укр-агротранс» (Ніжинський р-н); ПСП «Авангард» (Ніжинський р-н); ФГ «Бахмацьке» (Ніжинський р-н); ПП «Рассвет» (Ніжинський р-н); ТОВ «Носівське ХПП» (Ніжинський р-н); ПП «Кремін» (Прилуцький р-н); ТОВ «Ніжинський консервний завод» (м. Ніжин); ТОВ «Ніжин Агро» (Ніжинський р-н); ТОВ «Малодівицьке ХПП (Прилуцький р-н); Управління житлово-комунального господарства та будівництва Ніжинської міської ради (м. Ніжин); ТОВ «Плиски-Агро» (Ніжинський р-н); ТОВ «Онікс Агро-Трейд» (м. Ніжин); Виконавчий комітет Ніжинської міської ради (м. Ніжин); ТОВ «НіжинХліб» (м. Ніжин); КП «ВУКГ» (м. Ніжин); ТОВ «Ічнянське» (Прилуцький р-н); ВП «Ніжинська дистанція сигналізації та зв'язку» (м. Ніжин); ТОВ «Юасіті» (м. Київ); ТОВ «НВП «Метекол» (м. Ніжин); ТОВ «БРЕІН СТРИМ» (Ніжинський р-н); КП «Носівські теплові мережі Носівської міської ради» (Ніжинський р-н); ПАТ «Ічнянський молочно-консервний комбінат" (Ніжинський р-н); ФГ «Промінь-К» (Ніжинський р-н); ПАТ «ДАТАГРУП» (м. Ніжин); ДП НВК "Прогрес (м. Ніжин) та інші.

Продовжується укладання договорів з провідними організаціями, підприємствами та установами області щодо проходження студентами навчальних та виробничих практик.

Професійна підготовка

Професійна підготовка студентів проводиться за 9 робітничими професіями:

- 4112 Оператор комп'ютерного набору;
- 4115 Секретар керівника (організації, підприємства, установи);
- 7241 Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування;
- 7242 Слюсар з контрольно-вимірвальних приладів та автоматики (електромеханіка);
- 7231 Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів;
- 8322 Водій автотранспортних засобів (категорія "В");
- 8322 Водій автотранспортних засобів (категорія "С");
- 7233 Слюсар з ремонту сільськогосподарських машин та устаткування;
- 8331 Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва (категорія "А1").

Загальна кількість слухачів груп з надання освітніх послуг у сфері професійно-технічного навчання за 2025 рік – 67 осіб.

Навчально-методичне забезпечення практичного навчання

Для всіх навчальних та виробничих практик відповідно до початкових планів підготовки фахівців ОПС «Фаховий молодший бакалавр» розроблено навчально-методичні комплекси.

З метою забезпечення безперервності і послідовності практичного навчання продовжується укладання договорів з провідними організаціями, підприємствами та установами області щодо проходження студентами навчальних та виробничих практик.

6.4. Підготовка магістрів за освітніми програмами

—

6.5. Організація освітнього процесу

ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України» здійснює підготовку фахівців за 6 спеціальностями освітньо-професійного ступеня «Фаховий молодший бакалавр».

01.09.2006 було запроваджено кредитно-модульну систему навчання та контролю знань студентів за денною формою навчання, з 02.01.2011 – за заочною формою навчання.

Відповідно до нормативних вимог формується документація відділення технічно-енергетичних систем та засобів автоматизації, відділення економіки, логістики та інформаційних систем, навчально-методичного підрозділу, циклових комісій та інших підрозділів.

Відповідно до Положення про організацію освітнього процесу у ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України» та з метою підвищення якості підготовки фахівців запроваджено систему контролю якості освіти, яка включає контрольні заходи адміністрації (відвідування занять, відкриті заняття), зрізи рівня залишкових знань, проміжну атестацію знань студентів, анкетування студентів та викладачів, перевірка дипломних і курсових проєктів на плагіат тощо; розроблено, затверджено та висвітлено на сайті коледжу Положення про забезпечення якості освітньої діяльності у ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України» та інші нормативні документи.

У коледжі здійснюється підготовка робітничих професій (у 2016 році проведено ліцензування щодо розширення провадження освітньої діяльності у сфері професійно-технічної освіти з 9 професій, наказ МОН України № 1404л від 06.07.2016): 4112 Оператор комп'ютерного набору; 4115 Секретар керівника (організації, підприємства, установи); 7241 Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування; 7242 Слюсар з контрольно-вимірювальних приладів та автоматики (електромеханіка); 7231 Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів; 8322 Водій автотранспортних засобів (категорія "В", "С"); 7233 Слюсар з ремонту сільськогосподарських машин та устаткування; 8331 Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва (категорія "А1"), табл. 6.10.1 з видачею свідоцтва про присвоєння робітничої професії. У 2024 році коледж успішно пройшов атестацію закладу у сфері професійно-технічної освіти.

В коледжі діє рейтингова оцінка роботи педагогічних працівників, циклових комісій.

Для забезпечення функціонування коледжу протягом року оновлено та затверджено 11 положень з організації освітнього процесу та діяльності структурних підрозділів коледжу. Станом на 01.11.2025 на базі коледжу проведено: щорічний XIV цикл науково-методичних практичних семінарів «Сучасна освіта – 2025» (3 семінари для науково-педагогічних та педагогічних працівників); майстер-клас «Надання першої домедичної допомоги у критичних ситуаціях»; інформаційно-роз'яснювальний захід «Правила інформаційної безпеки під час війни»; інтелектуальна гра з правил кібергігієни «Кібербліц»; круглий стіл «Перспективи майбутньої професії»; літературна зустріч із письменником рідного краю «Химерний світ життя у творчості Юрія Бондаренка»; інформаційний семінар «Попередження ризиків від вибухонебезпечних предметів»; правознавча вікторина «Запитання від Феміди»; інтелектуальна гра «Цікаве креслення»; круглий стіл «Українська діаспора у світі та національні меншини в Україні: збереження мови, звичаїв та традицій»; велика історична гра; інтелектуальний конкурс «I KNOW IT»; майстер-клас «PACKET TRACER – WEP/WPA2 PSK/WPA2 RADIUS»; круглий стіл «Агроінженерія – перспективи розвитку»; тематичний захід «У світі слова Ліни Костенко»; майстер-клас «Монтаж та обслуговування трубопроводів»; математична гра «Поле»; вікторина «Мандрі природою»; фізична гра «Поле»; пізнавально-патріотична гра «Я люблю Україну»; хімічна гра «Це із чого і для чого?»; математичний конкурс «Математика очима штучного інтелекту»; всеукраїнська науково-практична конференція педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства»; економічна вікторина «Економіка – це просто чи ні?»; інтерактивний брейн-ринг «Як я знаю коледж»; філософський турнір: роздуми, дискусії та інтелектуальні баталії; круглий стіл «Небесна варта Ніжинщини», присвячений пам'яті полеглих Героїв-Захисників

Ніжинщини; хімічне шоу від студентського наукового хіміко-біологічного гуртка «Aves»; XI студентська навчально-дослідницька конференція «Герої моєї родини»; пізнавальний захід «Безпечна дорога додому»; всеукраїнська студентська науково-практична конференція «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації»; просвітницький захід «Вшанування пам'яті жертв геноциду кримськотатарського народу»; Студентська наука – 2025: творчість та інновації молодих дослідників Ніжинського фахового коледжу НУБіП України; майстер-клас «Використання програмного забезпечення при вивченні спеціальних дисциплін»; брейн-ринг «Кмітливі електрики та автоматчики»; просвітницький захід «Попередження випадків вербування підлітків для скоєння диверсій»; година спілкування до національного тижня безбар'єрності; розважально-інтелектуальний захід «Нас єднає мова...»; зустріч із роботодавцями від компанії RILOV.PRO; тренінг «Електронні відходи та енергетика майбутнього»; просвітницький захід «Легальні трудові відносини – складова сильної держави»; військово-патріотичний захід «Тільки найсильніші!»; студентська навчально-дослідницька конференція «Історія рідного краю»; хімічне шоу «Чарівний світ хімії для дітей»; інтелектуальна гра «Mafia»; просвітницький захід «Україна в ООН: співпраця заради миру і розвитку»; студентський фотопроєкт «Цікаві факти, відомі люди про рідну мову»; майстер-клас зі створення стінгазети «Бюджет турботи»; інтелектуальна філологічна гра «Подорож океаном української мови»; просвітницький захід «Мистецтво й мова – єдині!»; вебінар «Кар'єрні горизонти бухгалтера: секрети від ТОВ «МАСТЕР:СТРИМ»; тематичний захід «Тридцять три букви українського колориту: абетка ідентичності»; всеукраїнська студентська науково-практична інтернет-конференція «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень»; всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України».

ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України» у комплексі з НУБіП України, ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут» реалізує ступеневу підготовку фахівців за узгодженими навчальними планами, у т.ч. за скороченими термінами навчання.

Таблиця 6.10.1.

Робітничі професії

№ з/п	Код за Державним класифікатором України	Назва професії	Види професійної підготовки	Ліцензований обсяг
1.	4112	Оператор комп'ютерного набору	Професійно-технічне навчання	25
2.	4115	Секретар керівника (організації, підприємства, установи)	Професійно-технічне навчання	25
3.	7241	Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування	Професійно-технічне навчання Підвищення кваліфікації	25
4.	7242	Слюсар з контрольно-вимірювальних приладів та автоматики (електроніка)	Професійно-технічне навчання Підвищення кваліфікації	25
5.	8322	Водій автотранспортних засобів (категорія «В»)	Професійно-технічне навчання	20
6.	8322	Водій автотранспортних засобів (категорія «С»)	Професійно-технічне навчання	20

7.	8331	Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва (категорія «А1»)	Професійно-технічне навчання	15
8.	7231	Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів	Професійно-технічне навчання	25
9.	7233	Слюсар з ремонту сільськогосподарських машин та устаткування	Професійно-технічне навчання Підвищення кваліфікації	25

Таблиця 6.10.2.

Спеціальності підготовки фахівців, ліцензовані, акредитовані у 2024-2025 навчальному році

Шифр та найменування галузі знань	Напрямок, спеціальність, шифр та назва	Ліцензовано чи акредитовано
15 Автоматизація та приладобудування	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Успішно акредитовано
27 Транспорт	275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	Успішно акредитовано

**6.6. Підготовка іноземних студентів та стажування студентів
ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»**

—

**6.7. Підготовка студентів ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»
іноземними мовами**

—

6.8. Випуск студентів

Загальна кількість випускників у 2025 році становила 139 осіб, у т.ч.:

– за державним замовленням – 90 осіб, що складає 64,7 % від загального випуску.

З них:

• **денної форми навчання:** ОПС «Фаховий молодший бакалавр» – 90 осіб, ОС «Бакалавр» – 0 осіб, ОС «Магістр» – 0 осіб;

• **заочної форми навчання:** ОПС «Фаховий молодший бакалавр» – 0 осіб, ОС «Бакалавр» – 0 осіб, ОС «Магістр» – 0 осіб, табл. 6.5.10.2.

– за контрактом – 49 осіб, що складає 35,3 % від загального випуску. З них:

• **денної форми навчання:** ОПС «Фаховий молодший бакалавр» – 49 осіб, ОС «Бакалавр» – 0 осіб, ОС «Магістр» – 0 осіб;

• **заочної форми навчання:** ОПС «Фаховий молодший бакалавр» – 0 осіб, ОС «Бакалавр» – 0 осіб, ОС «Магістр» – 0 осіб, табл. 6.5.10.3.

У порівнянні з попереднім роком загальна кількість випускників ОПС «Фаховий молодший бакалавр» зменшилась на 3 особи (2,1%).

Кількість студентів, які отримали диплом з відзнакою – 5 осіб, що складає 3,6 % від загального випуску. З них:

– денної форми навчання – 5 осіб: ОС «Бакалавр» – 0 осіб, ОПС «Фаховий молодший бакалавр» – 5 осіб, ОС «Магістр» – 0 осіб;

– заочної форми навчання – 0 осіб: ОС «Бакалавр» – 0 осіб, ОПС «Фаховий молодший бакалавр» – 0 осіб, ОС «Магістр» – 0 осіб, табл. 6.5.10.5.

У порівнянні з попереднім роком кількість студентів, які отримали диплом з відзнакою, збільшилася на 2 особи (66,7 %).

Кількість студентів, які склали кваліфікаційний іспит і захистили дипломні проекти на «74-89» і «90-100», становить 75 осіб, що складає 54 % від загального випуску. З них:

– денної форми навчання – 75 осіб: ОС «Бакалавр» – 0 осіб, ОПС «Фаховий молодший бакалавр» – 75 осіб, ОС «Магістр» – 0 осіб;

– заочної форми навчання – 0 осіб: ОС «Бакалавр» – 0 осіб, ОПС «Фаховий молодший бакалавр» – 0 осіб, ОС «Магістр» – 0 осіб, табл. 6.5.10.6.

У порівнянні з попереднім роком кількість студентів, які склали кваліфікаційний іспит для спеціальності 071 Облік і оподаткування та захистили дипломні проекти (роботи) для інших спеціальностей на «74-89» і «90-100», зменшилася на 2 особи (2,6 %).

Середній бал з дисциплін, що входять у додаток до диплома ОПС «Фаховий молодший бакалавр» складає:

– за денною формою навчання – 72,2;

– за заочною формою навчання – 0; табл. 6.5.10.4.

Кількість випускників денної форми навчання, працевлаштованих за фахом, наведена у табл. 6.5.10.7. У порівнянні з попереднім роком їх кількість зменшилась на 6 осіб (10,7 %).

Кількість випускників, які продовжили навчання у закладах вищої освіти – 89 осіб, що складає 64,0% від загального випуску. З них випускників денної форми навчання – 89 осіб (64,0%), заочної форми навчання – 0 осіб; фахових молодших бакалаврів – 89 осіб (64,0%), бакалаврів – 0 осіб.

У 2025 році продовжили навчання у НУБіП України 22 особи, з них 20 осіб денної форми навчання, 2 особи заочної форми навчання, ОС «Магістр» – 0 осіб.

Загальна кількість випускників у 2025 році

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)	Кількість свідоцтв про одержання робітничих професій
	Денна				Заочна					
	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3+4)	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (6+7+8)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
208 Агроінженерія	48	–	–	48	–	–	–	–	48	35
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	20	–	–	20	–	–	–	–	20	20
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	7	–	–	7	–	–	–	–	7	6
071 Облік і оподаткування	22	–	–	22	–	–	–	–	22	–
123 Комп'ютерна інженерія	21	–	–	21	–	–	–	–	21	–
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	21	–	–	21	–	–	–	–	21	6
РАЗОМ	139	–	–	139	–	–	–	–	139	67

Кількість випускників у 2025 році, які навчалися за державним замовленням

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)	Кількість свідоцтв про одержання робітничих професій
	денна				заочна					
	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3+4)	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (6+7+8)		
1	2	3	4	5	–	7	8	9	10	11
208 Агроінженерія	31	–	–	31	–	–	–	–	31	–
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	17	–	–	17	–	–	–	–	17	–

151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	5	–	–	5	–	–	–	–	5	–
071 Облік і оподаткування	7	–	–	7	–	–	–	–	7	–
123 Комп'ютерна інженерія	15	–	–	15	–	–	–	–	15	–
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	15	–	–	15	–	–	–	–	15	–
РАЗОМ	90	–	–	90	–	–	–	–	90	–

Таблиця 6.5.10.3.

Кількість випускників у 2025 році, які навчались за контрактом

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)	Кількість свідоцтв про одержання робітничих професій
	денна				заочна					
	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3+4)	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (6+7+8)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
208 Агроінженерія	17	–	–	17	–	–	–	–	17	35
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	3	–	–	3	–	–	–	–	3	20
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	2	–	–	2	–	–	–	–	2	6
071 Облік і оподаткування	15	–	–	15	–	–	–	–	15	–
123 Комп'ютерна інженерія	6	–	–	6	–	–	–	–	6	–
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	6	–	–	6	–	–	–	–	6	6
РАЗОМ	49	–	–	49	–	–	–	–	49	67

Таблиця 6.5.10.4.

**Середній бал з дисциплін,
що входять у додаток до диплома випускників 2025 року**

Спеціальність	Форми навчання					
	Денна			Заочна		
	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр
208 Агроінженерія	67,8	–	–	–	–	–
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	73,4	–	–	–	–	–
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	72,6	–	–	–	–	–
071 Облік і оподаткування	69,7	–	–	–	–	–
123 Комп'ютерна інженерія	77,7	–	–	–	–	–
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	71,8	–	–	–	–	–
РАЗОМ	72,2	–	–	–	–	–

Таблиця 6.5.10.5.

Кількість студентів, які отримали диплом з відзнакою

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	денна				заочна				
	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3+4)	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (6+7+8)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
208 Агроінженерія	1	–	–		–	–	–	–	1
071 Облік і оподаткування	1	–	–	1	–	–	–	–	1
123 Комп'ютерна інженерія	2	–	–	2	–	–	–	–	2
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	1	–	–	1	–	–	–	–	1
РАЗОМ	5	–		5	–	–	–	–	5

Таблиця 6.5.10.6.

**Кількість студентів, які склали кваліфікаційний іспит,
захистили дипломний проєкт (роботу) на «74-89» і «90-100»**

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	денна				заочна				
	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3+4)	Фаховий молодший бакалавр	Бакалавр	Магістр	Всього (6+7+8)	
208 Агроінженерія	17	–	–	17	–	–	–	–	17
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	12	–	–	12	–	–	–	–	12
151 Автоматизація та комп'ютерно- інтегровані технології	7	–	–	7	–	–	–	–	7
071 Облік і оподаткування	8	–	–	8	–	–	–	–	8
123 Комп'ютерна інженерія	17	–	–	17	–	–	–	–	17
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	14	–	–	14	–	–	–	–	14
РАЗОМ	75	–	–	75	–	–	–	–	75

Таблиця 6.5.10.7.

Кількість працевлаштованих випускників денної форми навчання у 2025 році

Спеціальність	Фаховий молодший бакалавр		Бакалавр		Магістр		Всього	
	Всього	В т.ч. за фахом	Всього	В т.ч. за фахом	Всього	В т.ч. за фахом	Всього	В т.ч. за фахом
208 Агроінженерія	26	–	–	–	–	–	26	–
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	6	–	–	–	–	–	6	–
151 Автоматизація та комп'ютерно- інтегровані технології	4	–	–	–	–	–	4	–
071 Облік і оподаткування	6	–	–	–	–	–	6	–
123 Комп'ютерна інженерія	1	–	–	–	–	–	1	–
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	7	–	–	–	–	–	7	–
РАЗОМ	50	–	–	–	–	–	50	–

7. ВИХОВНА ТА КУЛЬТУРНО-МАСОВА І СПОРТИВНА РОБОТА

Відокремлений структурний підрозділ

«Ніжинський фаховий коледж

Національного університету біоресурсів і природокористування України»

Виховна робота є невід'ємною складовою освітнього процесу Відокремленого структурного підрозділу «Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України».

Пріоритетним напрямом в організації виховного процесу в коледжі під час воєнного стану в Україні є національно-патріотичне виховання, індивідуальний підхід, психологічна підтримка, стимулювання саморозвитку й самовиховання, духовного пошуку, залучення студентів до здобутків духовної та моральної культури української нації. Увесь спектр виховної роботи, яка проводиться в коледжі, представлений у комплексному плані з виховної роботи та плані заходів з національно-патріотичного виховання ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України».

Відповідно до безпекової ситуації обирався формат проведення заходів.

За звітний період у коледжі в змішаному форматі отримані такі результати участі студентів у культурно-масових заходах:

– Орлов В. – I місце у Міжнародному мовно-літературному конкурсі учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка (всеукраїнський етап);

– Брик Є. – III місце у Міжнародному конкурсі з української мови імені Петра Яцика (обласний етап);

– Шевченко М. – диплом лауреата I Премії СХХХІІІ Двотурового міжнародного багатожанрового дистанційного фестивалю-конкурсу мистецтв (номінація «Вокальний жанр, естрадна пісня»);

– Міщенко Є., Парубець Д., Топеха О., Пирогов О. – дипломи I ступеня (номінація «Відеоробота»), Маслак К. – диплом II ступеня (номінація «Відеоробота») у V Всеукраїнському конкурсі «Українська мова в об'єктиві»;

– Добrivечір А., Метельова М., Пономаренко Д., Хоменко М., Шекера М. – II місце в інтелектуально-патріотичному заході «Я люблю Україну: made in Nizhyn» за запрошенням кафедри соціальної педагогіки і соціальної роботи Ніжинського державного університету імені Миколи Гоголя;

– Бицька Д., Бицька М., Болкуневич О., Добrivечір А., Кривоберець А., Кузьменко А., Чайка А., Шевченко М. – III місце у XLX Міжнародному фестивалі художньої творчості «Голосіївська весна – 2025»;

– Радченко Д. – диплом I ступеня, Вірич С., Падун М. – дипломи III ступеня, Брик Є., Пономаренко Д., Совцова М., Науменко Х., Швидун Б., Шевченко М., Катинова Д., Гой К., Паньков О., Білименко А., Білоус Д., Шостка А., Глушняк О., Ішкова В., Овдієнко Д., Забарна Л. – сертифікати учасників конкурсу «Добра справа – шлях до перемоги»;

– Маслак К., Топеха О., Шевченко М., Кривоберець А., Бицька М., Чайка А. – дипломи учасників літературного онлайн-марафону «Єднаймо душі словом Кобзаря!»;

– Гомоляко Н. – диплом учасника фотоконкурсу-виставки авторських фотографій «Сміливі нести світло»;

– Козаченко Є., Багно К. – сертифікати учасників флешмобу єдності «Ми нащадки козацької слави»;

– Брик Є., Койдан М., Пономаренко Д., Совцова М. – сертифікати учасників проекту «Стартуй кар'єру»;

– Піркова М., Дідок О., Туровець В., Пономаренко Д., Павленко А., Забарна Л. – сертифікати учасників у навчальній програмі «ЕКОментори».

Протягом року проведено заходи, у тому числі в дистанційному форматі, до святкових та знаменних дат: 127 річниці НУБіП України, Дня коледжу, Дня матері, Дня знань (посвята в студенти Ніжинського фахового коледжу НУБіП України), Дня працівників освіти,

Міжнародного дня студента, Дня працівників сільського господарства. Співробітники коледжу брали участь у: мітингу-реквіємі «Пам'яті Героїв Крут»; мітингу-реквіємі, присвяченому Перемозі над нацизмом у Другій світовій війні, Дню прапора, Дню незалежності; загальноміському мітингу-реквіємі, присвяченому Дню пам'яті Чорнобильської трагедії, Дню Гідності та Свободи, Дню пам'яті жертв Голодоморів в Україні, Дню Соборності України.

Колективом і студентами коледжу було організовано та проведено флешмоби: до Дня матері «Мама – берегиня роду людського»; Дня вишиванки «У кольорах моєї вишиванки любов до рідної землі»; Дня Гідності та Свободи «За Україну, за її волю єдина»; Дня української хустки «Українська хустка – оберіг, що плекає в собі мудрість віків»; «Ми – нащадки козацької слави».

Студенти та викладачі активно долучалися до участі в благодійних акціях зі збору продуктів тривалого зберігання та необхідних речей для Захисників і Захисниць; брали участь у благодійній акції «Допоможи ближньому» зі збору речей для осіб, які потрапили в скрутні життєві обставини; зборі коштів на необхідне обладнання для військових підрозділів; плетінні маскувальних сіток та виготовленні окопних свічок; студенти коледжу також беруть участь у роботі міської волонтерської організації «Зграя вовчентя».

Для студентів коледжу було організовано та проведено правознавчу вікторину «Запитання від Феміди»; філософський турнір «Роздуми, дискусії та інтелектуальні баталії»; велику історичну гру «Змагання розуму і ерудиції»; математичну гру «Поле»; математичний квест «Історичний та сучасний Ніжин: гармонійне поєднання знань і творчості»; конкурс «Математика очима штучного інтелекту»; інтерактивний захід «Вища математика в дії: розв'язуємо, досліджуємо, перемагаємо!»; економічну вікторину «Економіка – це просто чи ні?»; гру з правил кібергігієни «КіберБліц»; конкурс-гру «Цікаве креслення»; інтелектуальний конкурс «I Know It!»; майстер-клас «Packet Tracer – WEP/WPA2 PSK/WPA2 RADIUS»; інтелектуальні ігри «Мафія», хімічну гру «Це із чого і для чого?»; брейн-ринг «Кмітливі електрики та автоматчики»; інтерактивний брейн-ринг «Як я знаю коледж»; мовознавчий квест «У лабіринтах слова»; сторітеллінг; просвітницький захід «Україна в ООН: співпраця заради миру і розвитку» (з нагоди Міжнародного дня ООН); фотопроєкт «Цікаві факти, відомі люди про рідну мову»; інтелектуальні філологічні ігри «Подорож океаном української мови», «Тридцять три букви українського колориту: абетка ідентичності», «Мистецтво й мова – єдині!» до Дня української писемності та мови; перегляд просвітницького фільму «Як українці українською заговорили»; конкурс «Мова єднання»; розважальну гру знавців рідної мови; перегляд відеоматеріалів «Рідне слово», «Мова єднання», «Військові: українська мова – наша безпека» з нагоди Дня рідної мови; розважально-інтелектуальні заходи «Нас єднає мова...», присвячений Дню слов'янської писемності та культури, «Єднаймо душі словом Кобзаря!» (до Дня народження Т.Г.Шевченка); майстер-класи з надання першої домедичної допомоги; виставку словників «Розмаїття слів»; фотоконкурс-виставку «Сміливі нести світло»; онлайн-конкурс «Краса коледжу-2025»; біологічну вікторину «Мандри природою»; екологічний квест з диференціювання сміттєвих відходів; екологічні акції «За чисте довкілля», «За чисті береги»; військово-патріотичний захід «Тільки найсильніші»; виховні заходи до Дня Державного Герба України, Дня Героїв Небесної Сотні, Дня Державного Гімну України, Дня українського добровольця, Дня Державного Прапора України, Дня пам'яті чорнобильської трагедії, Дня Незалежності України, Дня українського козацтва, Дня захисника України, Дня пам'яті жертв геноциду кримськотатарського народу, Дня українського кіно, Дня Гідності і Свободи; екскурсійні походи містом Ніжином.

Здобувачі освіти брали участь у засіданні круглого столу «Небесна варта Ніжинщини», присвяченому пам'яті полеглих Героїв – Захисників Ніжинщини; літературній зустрічі з сучасним письменником рідного краю Юрієм Івановичем Бондаренком, членом Національної спілки письменників України, науковцем, освітянином, доктором педагогічних наук, професором Ніжинського державного університету імені Миколи Гоголя, автором

трьох збірок художньої прози: «Фарца», «Шахтар 1:1 Бешикташ» та «Ера Еро», присвяченій Дню рідної мови; виховному заході «Пам'яті Героїв Небесної Сотні», присвяченому Дню Пам'яті Героїв Небесної Сотні; круглому столі «Перспективи майбутньої професії»; круглому столі «Українська діаспора у світі та національні меншини в Україні: збереження мови, звичаїв та традицій» з нагоди Дня рідної мови; майстер-класі з писанкарства на базі Художнього відділу Ніжинського краєзнавчого музею імені Івана Спаського; тренінгу «Стартуй власну справу», організованому Ніжинським міським молодіжним центром; XI студентській навчально-дослідницькій конференції «Герої моєї родини: пам'ять і гордість»; Всеукраїнських студентських науково-практичних конференціях «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень»; студентській навчально-дослідній конференції краєзнавчих розвідок студентського наукового гуртка «Клію» 2024-2025 навчального року «Історія рідного краю»; інформаційному семінарі «Інформування молоді про права неповнолітніх у трудових правовідносинах: ризики і наслідки незадекларованої праці та трудової експлуатації, ризики потрапляння у ситуацію торгівлі людьми» за участі головного державного інспектора управління інспекційної діяльності у Чернігівській області Центрального міжрегіонального управління Державної служби з питань праці; зустрічах з учасниками бойових дій та військовими-парамедиками, військовими психологами, військовослужбовцями; представниками Громадської організації «Асоціація саперів України»; представниками Громадської організації «Центурія, Служби освітньої безпеки Ніжинського РУП ГУНП в Чернігівській області, Національної Служби безпеки України; інформаційному семінарі «Забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків» за ініціативою представників Ніжинської філії Чернігівського обласного центру зайнятості; інформаційній бесіді «Шкідливі звички та їх негативний вплив на наше здоров'я» за участі фельдшерки санітарного відділення епідеміологічного нагляду (спостереження) та профілактики неінфекційних хвороб Ніжинського міськрайонного відділу ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»; тренуванні з питань цивільного захисту «Дії керівного складу ЦЗ, членів формувань ЦЗ та учасників освітнього процесу коледжу при виникненні надзвичайної ситуації – пожежі у студентському гуртожитку» за участі пожежно-рятувального підрозділу ДСНС; вечорах пам'яті на честь воїнів-Захисників.

У 2025 році студентською радою коледжу були організовані відеопривітання, присвячені 11-ї річниці коледжу «Коледж: рік подій, знайомств, викликів!»; Всесвітньому дню без тютюну; відеопривітання до Дня закоханих, Міжнародного жіночого дня, Великодня, челендж щодо протидії булінгу «Стоп Булінг!», Дня працівників освіти, Дня працівників сільського господарства, Міжнародного дня студентів; організовано патріотичний флешмоб «Подяка воїнам за захист»; конкурси-ігри «Таємниці коледжу», «Я люблю Україну» та інші.

Студенти-активісти закладу стали учасниками тренінгу «Стартуй кар'єру», навчальної програми «ЕКОментори», організованої Ніжинським міським молодіжним центром у співпраці з ГО «Лабораторія Ініціативної Молоді» за підтримки Ніжинської міської ради; інтелектуально-патріотичного заходу «Я люблю Україну: made in Nizhyn»; конкурсі «Добра справа – шлях до перемоги» за запрошенням кафедри соціальної педагогіки і соціальної роботи Ніжинського державного університету імені Миколи Гоголя; всеукраїнського конкурсу «Українська мова в об'єктиві», організованого Державною установою «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»; фотовелоквесту з нагоди Дня міста та Дня народження Ніжинського міського молодіжного центру; вечора пам'яті за загиблими Захисниками України в рамках проєкту «Психосоціальна підтримка ветеранів, ветеранок та родин загиблих в Ніжинській ТГ» на базі ГО «Ветеранський простір «Незламні».

До Міжнародного Дня студента організовано та проведено благодійну лотерею та записано відеопривітання.

Проводилися заходи з благоустрою, озеленення та поліпшення санітарного стану прилеглих територій навколо навчальних корпусів та гуртожитку. Колективом коледжу

проведені екологічні акції до Всесвітнього дня прибирання «World Cleanup Day» (ініціатор – Всеукраїнський молодіжний рух Let's do it, Ukr), «За чисті береги», «Зелена країна».

Робота практичного психолога ведеться за такими напрямками: психопрофілактика, психологічне консультування, психодіагностика, психологічна корекція; здійснюється інша діяльність щодо психологічного супроводу освітнього процесу.

Протягом 2025 року для психологічної підтримки студентів були проведені такі тренінги, у тому числі в онлайн-форматі: «Що я знаю про любов?», «Сила жінки», «Цінності моєї групи – шлях до єдності та розуміння»; година психолога «Як комунікувати в соціумі з ветеранами, які повернулися з війни», «Мови любові», а також тренінги щодо адаптації студентів перших курсів до умов навчання в коледжі.

Студентським та викладацьким колективами створено відеоролики: «3 Днем святого Валентина», «У кольорах моєї вишиванки любов до рідної землі»; «Мама – берегиня роду людського»; «3 Днем сім'ї», «3 Днем родини», «3 Днем молоді!»; «3 всесвітнім днем усмішки!», «3 Днем захисників і захисниць України!»; «3 Днем працівників освіти!», «3 Міжнародним днем студентів», «Ми – нащадки козацької слави».

У закладі функціонують 5 спортивних секцій: волейбол (юнаки), волейбол (дівчата), баскетбол, настільний теніс, шахи (шашки).

Студенти та викладачі коледжу беруть участь у змаганнях міського, районного, обласного, всеукраїнського та міжнародного рівнів.

Протягом 2025 року студенти коледжу стали:

- призерами районного етапу Всеукраїнських змагань з волейболу «Пліч-о-пліч» (2 місце);
- чемпіонами відкритого Чемпіонату міста з дзюдо серед молодших кадетів та кадеток (1 місце);
- призерами XXVI обласних спортивних ігор серед закладів фахової передвищої освіти з баскетболу 3x3, м. Чернігів (2,3 місце);
- чемпіонами відкритого Чемпіонату Чернігівської області з дзюдо серед юніорів (1 місце);
- чемпіонами відкритого Чемпіонату Чернігівської області з дзюдо серед кадетів (1 місце);
- призерами Чемпіонату Чернігівської області з легкої атлетики в приміщенні серед юнаків у виді програми 60 м (3 місце);
- призерами Чемпіонату Чернігівської області з легкої атлетики в приміщенні серед юнаків у виді програми 200 м (2 місце);
- призерами відкритого Чемпіонату Чернігівської області з легкої атлетики серед юнаків у виді програми 200 м (2 місце);
- призерами відкритого Чемпіонату м. Києва з дзюдо серед юнаків і дівчат (2 місце);
- чемпіонами відкритого турніру м. Києва «WIZARD OPEN» з кікбоксингу WAKO (1 місце);
- призерами Всеукраїнської Спартакіада з паркового волейболу серед студентів відокремлених структурних підрозділів НУБіП України з нагоди 127-річчя університету (3 місце);
- призерами Всеукраїнського турніру з дзюдо пам'яті загиблим воїнам серед юнаків та дівчат м. Ромни (3 місце);
- чемпіонами Всеукраїнського турніру з дзюдо пам'яті загиблим воїнам серед юнаків та дівчат м. Ромни (1 місце);
- чемпіонами Кубку «Юна Україна» серед юнаків старшого віку з боротьби самбо (1 місце);
- призерами Кубку «Юна Україна» серед юнаків старшого віку з боротьби самбо (2 місце);
- чемпіонами Кубку України з К-1 Буча – 2025 (1 місце);

- чемпіонами XV Всеукраїнського турніру з боротьби самбо пам'яті заслуженого тренера України Сагаєва І.Х. (1 місце);
- чемпіонами Чемпіонату України з боротьби самбо (1 місце);
- чемпіонами Чемпіонату України з кікбоксингу WAKO серед юніорів, юнаків та дітей у розділі К-1 (1 місце);
- чемпіонами Чемпіонату України з кікбоксингу ІСКА у дисципліні Тай-боксинг (1 місце);
- чемпіонами Чемпіонату України з бойового самбо розділ «Класичне» (1 місце);
- чемпіонами Чемпіонату України з бойового самбо розділ «Про-Фул» (1 місце);
- чемпіонами Чемпіонату України з бойового самбо розділ «Лайт» (1 місце);
- призерами Кубку Європи з дзюдо серед кадетів м. Рига (3 місце);
- призерами Чемпіонату світу з самбо серед молоді та юніорів м. Богор, Індонезія (3 місце).

Таблиця 7.10.1.

Зайнятість студентів фізичним вихованням та спортом

№ з/п	Назва	Кількість	% від загальної кількості студентів
1.	Кількість спортивних секцій	5	–
2.	Займаються у спортивних секціях, студентів	61	7,4
3.	Кількість студентів, які взяли участь в обласних, всеукраїнських і міжнародних змаганнях	28	3,4
4.	Кількість студентів, які віднесені до спеціальних медичних груп	21	2,5

Таблиця 7.10.2.

Участь студентів в обласних змаганнях

№ з/п	Вид спорту	Зайняте місце
1.	XXV обласні спортивні ігри серед закладів фахової передвищої освіти з баскетболу 3x3	3
2.	Відкритий Чемпіонату Чернігівської області з дзюдо серед юніорів	1
3.	Відкритий Чемпіонат Чернігівської області з дзюдо серед кадетів	1
4.	Чемпіонат Чернігівської області з легкої атлетики в приміщенні серед юнаків у виді програми 60 м	3
5.	Чемпіонат Чернігівської області з легкої атлетики в приміщенні серед юнаків у виді програми 200 м	2
6.	Відкритий Чемпіонат Чернігівської області з легкої атлетики серед юнаків у виді програми 200 м	2

Таблиця 7.10.3.

Участь у Всеукраїнських змаганнях

№ з/п	Вид спорту	Зайняте місце
1.	Відкритий Чемпіонат м. Києва з дзюдо серед юнаків і дівчат	2
2.	Відкритий турнір «WIZARD OPEN» з кікбоксингу WAKO, м. Київ	1
3.	Всеукраїнська Спартакіада з паркового волейболу серед студентів відокремлених структурних підрозділів НУБіП України з нагоди 127-річчя університету	3

4.	Всеукраїнський турнір з дзюдо пам'яті загиблим воїнам серед юнаків та дівчат, м. Ромни	1,3
5.	Кубок «Юна Україна» серед юнаків старшого віку з боротьби самбо	1,2
6.	Кубок України з К-1 Буча – 2025	1
7.	XV Всеукраїнський турнір з боротьби самбо пам'яті заслуженого тренера України Сагаєва І.Х.	1
8.	Чемпіонат України з бойового самбо, розділ «Про-фул»	1
9.	Чемпіонат України з бойового самбо розділ «Класичне»	1
10.	Чемпіонат України з бойового самбо розділ «Лайт»	1
11.	Чемпіонат України з кікбоксингу WAKO серед юніорів, юнаків та дітей у розділі К-1	1
12.	Чемпіонат України з кікбоксингу ІСКА у дисципліні Тай-боксинг	1

Таблиця 7.10.4.

Участь у Міжнародних змаганнях

№ з/п	Вид спорту	Зайняте місце
1.	Кубок Європи з дзюдо серед кадетів, м. Рига	3
2.	Чемпіонат світу з самбо серед молоді та юніорів, м. Богор, Індонезія	3

**Результати участі студентів у культурно-масових заходах
у 2025 році**

Назва фестивалю, конкурсу	Диплом, місце, грамота, титул	Учасники
ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»		
Конкурс «Добра справа – шлях до перемоги»	Диплом I ступеня Диплом III ступеня Сертифікат учасників	Радченко Данило Вірич Станіслав, Падун Максим Брик Євангеліна, Пономаренко Дарина, Совцова Марія, Науменко Христина, Швидун Богдан, Шевченко Марія, Катінова Дар'я, Гой Катерина, Паньков Олександр, Білименко Анастасія, Білоус Дар'я, Шостка Анна, Глушняк Ольга, Ішкова Варвара Овдієнко Дарина Забарна Лілія
Міжнародний мовно-літературний конкурс учнівської та студентської молоді імені Т.Шевченка (всеукраїнський етап)	Диплом I ступеня	Орлов Владислав
XLX Міжнародний фестиваль художньої творчості «Голосіївська весна – 2025»	Диплом III ступеня	Бицька Дар'я, Бицька Маргарита, Болкуневич Олена, Добривечір Ангеліна, Кузьменко Андрій, Кривоберець Анастасія, Чайка Анна, Шевченко Марія
Міжнародний конкурс з української мови імені Петра Яцика (обласний етап)	Диплом III ступеня	Брик Євангеліна
V Всеукраїнський конкурс «Українська мова в об'єктиві»	I місце (номінація «Відеоробота»)	Міщенко Єлізавета, Парубець Даниїл, Пирогов Олександр, Топеха Олександр

	II місце (номінація «Відеоробота»)	Маслак Каріна
Літературний онлайн-марафон «Єднаймо душі словом Кобзаря!»	Дипломи учасників	Бицька Маргарита, Кривоберець Анастасія, Маслак Каріна, Топеха Олександр, Чайка Анна, Шевченко Марія
Фотоконкурс-виставка авторських фотографій «Сміливі нести світло»	Диплом учасника	Гомоляко Наталія
Навчальна програма «ЕКОментори»	Сертифікати учасників	Дідок Олена, Забарна Лілія, Піркова Марія, Пономаренко Дарина, Павленко Анжела, Туровець Владислав
Флешмоб єдності «Ми нащадки козацької слави»	Сертифікати учасників	Багно Кіра, Козаченко Євеліна
Проект «Стартуй кар'єру»	Сертифікати учасників	Брик Євангеліна, Койдан Маргарита, Пономаренко Дарина, Совцова Марія
Інтелектуально-патріотичний захід «Я люблю Україну: made in Nizhyn» на запрошення кафедри соціальної педагогіки і соціальної роботи Ніжинського державного університету імені Миколи Гоголя	Подяка за зайняте II місце	Добривечір Ангеліна, Метельова Марія, Пономаренко Дарина Хоменко Марія, Шекера Максим
Перший український хакатон «100 IT Hackathon» з розвитку інтелектуального капіталу в рамках програми «Українська IT-сотня»	Сертифікат на Грант у розмірі 100 000 гривень на навчання в коледжі Вінницької IT-Академії	Дузя Сергій
Конкурс «Еко-Техно Україна», що є національною частиною міжнародного конкурсу Regeneron ISEF 2025	Дипломи III ступеня Сертифікат фіналіста	Білименко Анастасія, Голощاپова Поліна, Овдієнко Вікторія Овдієнко Максим

8. НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА

Відокремлений структурний підрозділ "Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України"

8.1. Наукові кадри і тематика НДР

Науковою діяльністю займаються 12 педагогічних працівників, з них мають науковий ступінь:

- доктора наук, професора – 1 особа (штатних – 0, сумісників – 1);
- кандидата наук, доцента – 9 осіб (штатних – 7, сумісників – 2);
- аспірантів, докторантів – 2 особи, (денної форми навчання – 0, заочної форми навчання – 2 особи, вечірньої форми навчання – 0 особа, здобувачів – 0 особа).

Прикладні наукові дослідження здійснюються за такими темами:

– Обґрунтування параметрів взаємного розміщення робочих органів секції агрегату для смугового обробітку ґрунту, Дворник Андрій Віталійович, к.т.н., викладач циклової комісії з експлуатації машин і обладнання та фундаментальних дисциплін.

– Підвищення енергоефективності перевезень продовольчих вантажів, Дяченко Любов Анатоліївна, к.т.н., викладач циклової комісії транспортних технологій.

– Інтелектуальна система керування умовами утримання гідробіонів та рослин у аквапонних системах, Залозний Роман Васильович, викладач циклової комісії з електроенергетики та систем автоматизації.

– Методика вивчення літературних творів із міфологічними структурами експліцитного типу на уроках української літератури в 9-11 класах, Сидоренко Юлія Олександрівна, доктор філософії, викладач циклової комісії соціально-гуманітарних дисциплін.

– Аксиологічні засади формування екологічної компетенції школярів, Толочко Світлана Вікторівна, викладач циклової комісії соціально-гуманітарних дисциплін.

– Покращення паливної економічності бензинового двигуна, Топчій Сергій Іванович, к.т.н., викладач циклової комісії з експлуатації машин і обладнання та фундаментальних дисциплін.

– Методичні засади продуктивного навчання охорони праці майбутніх фахівців агропромислового комплексу, Шкодин Альона Василівна, к.п.н., викладач циклової комісії з фізичного виховання.

– Волонтерський рух на Чернігівщині під час російсько-української війни (2014-2023 р.р.), Щербина Анатолій Павлович, викладач циклової комісії соціально-гуманітарних дисциплін.

Аспірантських робіт – 2:

– Інтелектуальна система керування умовами утримання гідробіонтів та рослин у аквапонних системах, Залозний Роман Васильович, викладач циклової комісії з електроенергетики та систем автоматизації, науковий керівник Заєць Наталія Анатоліївна, д.т.н., професор кафедри автоматики та робототехнічних систем ім. акад. І.І.Мартиненка ННІ енергетики, автоматики і енергозбереження НУБіП України;

– Волонтерський рух на Чернігівщині під час російсько-української війни (2014-2023 р.р.), Щербина Анатолій Павлович, викладач циклової комісії соціально-гуманітарних дисциплін, науковий керівник Кривобок Олександр Павлович, кандидат історичних наук, доцент кафедри історії України Ніжинського державного університету імені Миколи Гоголя.

8.2. Фінансування науково-дослідних робіт

—

8.3. Основні показники науково-дослідної роботи

За результатами наукових досліджень у 2025 році (станом на 01.01.2026):

- надруковано 139 наукових статей,
- 27 тез доповідей,
- 5 монографій,
- 0 підручників (посібників) з грифом МОН України;
- 0 навчальний електронний підручник;
- 7 навчальних посібників;
- 41 методична розробка;
- отримано 0 патентів на корисну модель;
- захищено 0 кандидатських дисертацій.

У 34 міжнародних конференціях (семінарах, тренінгах) – 51 участь педагогічних працівників, у 114 всеукраїнських – 362 участі, у 12 регіональних (обласних) – 55 участей, у 2 міжвузівських – 2 участі, у 6 внутрівузівських – 125 участей.

Студенти взяли участь у 3 міжнародних конференціях – 5 участей, 6 всеукраїнських – 158 участей, у 47 внутрівузівських – 750 участей студентів.

8.4. Наукові публікації та видавнича діяльність, у т.ч. публікації в іноземних виданнях

У 2025 році (станом на 01.01.2026) працівниками ВСП опубліковано 166 наукових і 53 методичних праці, детальна інформація наведена у додатку 1.

Співробітниками опубліковано 5 монографій, 0 брошур, 0 підручників (посібників) з грифом МОН, 0 навчальних електронних підручників; 7 навчальних посібників та 41 методична розробка.

Таблиця 8.4.10.1.

Монографії

№ з/п	Назва публікації, видавництво, рік, кількість сторінок	Автор
1	Digital pedagogy of open education: essence, content, efficiency. In press. Educational policy and reforms: the impact of globalization: Scientific monograph. 2025. P. 35–69. https://doi.org/10.15587/978-617-8360-20-7.ch2 (Scopus).	Tolochko S., Kanishevsk L., Vasyuk, O., Vygovska, S., Prylypko V., Lesyk A.
2	Digital technologies in philological disciplines in the open education concept. Modernization of higher education of Ukraine in the context of globalization. : Scientific monograph. Riga, Latvia : «Izdevnieciba «Baltija Publishing», 2025. P. 289–298. DOI: https://doi.org/10.30525/978-9934-26-560-0-29	Tolochko S. V., Kolesnyk T. P., Kysla O. M.
3	Artificial intelligence in education for sustainable development: international practices and ukrainian dimension in the context of war. Ukraine’s capacity to implement the sustainable development program in the context of full-scale armed aggression: Scientific monograph. Riga, Latvia : «Baltija Publishing», 2025. Vol. 1. P.273–288. DOI https://doi.org/10.30525/978-9934-26-570-9-16	Tolochko S. V., Bordiug N.S., Godunova A.V.
4	Theoretical substitution of the importance of forming environmental competence of students for the sustainable development of ecological systems. Profound structural transformations of socio-economic and ecological systems based on resilience, sustainable and inclusive developmen: Scientific monograph. Plovdiv. HSSE Publishing Complex. 2025. P.127–138. https://doi.org/10.5281/zenodo.15707772	Tolochko S., Bordiug N.
5	Formation of ecological competence of senior grade students in the process of stem-learning using project technologies. STEM Education in Canada and Ukraine: Best Practices, Challenges, and Prospects: Scientific monograph. 2025. C. 255–285. DOI: 10.31110/STEM-CaUk-4.2	Truten A. V., Tolochko S. V.

Підручники, посібники, вказати гриф МОНС, МАПШ або рекомендацію НМЦ АО

№ з/п	Назва	Автор
	–	–

У 2025 році працівниками ВСП опубліковано 139 наукових статей у:

- міжнародних виданнях [2];
- всеукраїнських виданнях [27];
- у вузівських виданнях [86];
- фахових виданнях [24];
- виданнях на іноземній мові [3].

Кількість тез доповідей 27, опублікованих у:

- міжнародних виданнях [3];
- міжгалузевих виданнях [0];
- всеукраїнських виданнях [24];
- виданнях на іноземній мові [0].

В іноземних виданнях опубліковано статей, тез доповідей [5].

Перелік опублікованих наукових статей, тез доповідей наведено у додатку 1.

У переліку необхідно вказати: прізвище та ініціали авторів, назву статті, тез доповідей, назву журналу, номер (том) випуску, рік, сторінки.

8.5. Винахідницька діяльність

Протягом 2025 року співробітниками коледжу було отримано 0 патентів (див. табл. 8.5.10.1.) в:

- Україні [0];
- За кордоном [0].

Таблиця 8.5.10.1.

Патенти та свідоцтва

№ з/п	Номер патенту	Назва патенту, дата опублікування і № бюлетеня	Автори
	–	–	–

8.6. Участь науковців у конференціях, семінарах, виставках

Загальна кількість конференцій, семінарів, які проводились на базі ВСП	[59]:
1. Міжнародних	[-];
2. Всеукраїнських	[4];
3. Обласних	[-];
4. Міжвузівських	[-];
5. Внутрішньовузівських	[55].

Інформація про наукові конференції, семінари, які проводилися у закладі, та за його межами у 2025 році наведена у додатку 3.

Кількість учасників штатних ПП у роботі:

1. Конференцій, проведених:	
– за межами ВСП	[306];
– безпосередньо у закладі	[284];
2. Міжнародних симпозіумів, конференцій, семінарах	[51];
3. Всеукраїнських конференцій, семінарів	[362];
4. Обласних та районних конференціях, семінарах	[55].

8.7. Науково-дослідна робота студентів

У 2025 році (станом на 01.01.2026) студенти приймали участь у науковій роботі (774 участі).

Загальна кількість студентів, які мають наукові публікації [181].

Кількість студентів, які мають наукові публікації за результатами участі в конференціях:

- міжнародних [5];
- всеукраїнських [176];
- міжвузівських [-];
- НУБіП України [18];
- у закладі [157].

Протягом 2025 року студенти коледжу взяли участь у науково-практичних конференціях різного рівня (774 участі):

Міжнародних

1. Міжнародна науково-практична конференція «Поліські наукові читання», Національний університет «Чернігівський колегіум» імені Т.Г.Шевченка, 21-23 лютого 2025 року.

2. XI Міжнародна науково-практична конференція «Перспективи і тенденції розвитку конструкторів та технічного сервісу сільськогосподарських машин та знарядь», Житомирський агротехнічний фаховий коледж, 11 квітня 2025 року.

3. Міжнародна науково-технічна інтернет-конференція «Університетська наука – 2025», Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет», 15-16 травня 2025 року.

Всеукраїнських

1. Всеукраїнська студентсько-учнівська науково-практична онлайн-конференція «Сучасна гуманітарна наука в інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, 10 квітня 2025 року.

2. 78-ма науково-практична конференція студентів «Енергозабезпечення, електротехнології, електротехніка та інтелектуальні управляючі системи в АПК», НУБіП України, 24 квітня 2025 року.

3. Всеукраїнська студентська науково-практична конференція «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 15 травня 2025 року.

4. Всеукраїнська студентська науково-практична конференція «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 05 листопада 2025 року.

5. Всеукраїнська науково-практична конференція «Проблеми та перспективи розвитку науки, освіти та технологій в умовах воєнного стану», ВСП «Бережанський фаховий коледж НУБіП України», 12 листопада 2025 року.

6. Всеукраїнська науково-практична конференція «Традиційні та новітні технології в промисловості, енергетиці та економіці України», ВСП «Дружківський фаховий коледж Донбаської державної машинобудівної академії», 16 грудня 2025 року.

Внутрівузівських

1. Інформаційно-роз'яснювальний захід «Правила інформаційної безпеки під час війни», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 12 лютого 2025 року.

2. Інтелектуальна гра з правил кібергігієни «Кібербліц», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 14 лютого 2025 року.

3. Круглий стіл «Перспективи майбутньої професії» для студентів спеціальності «Комп'ютерна інженерія», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 14 лютого 2025 року.
4. Літературна зустріч із письменником рідного краю «Химерний світ життя у творчості Юрія Бондаренка», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 17 лютого 2025 року.
5. Інформаційний семінар «Попередження ризиків від вибухонебезпечних предметів», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 18 лютого 2025 року.
6. Правознавча вікторина «Запитання від Феміди», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 19 лютого 2025 року.
7. Конкурс-гра «Цікаве креслення», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 20 лютого 2025 року.
8. Круглий стіл «Українська діаспора у світі та національні меншини в Україні: збереження мови, звичаїв та традицій», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 20 лютого 2025 року.
9. Велика історична гра, ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 20 лютого 2025 року.
10. Інтелектуальний конкурс «I KNOW IT», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 21 лютого 2025 року.
11. Майстер-клас «PACKET TRACER – WEP/WPA2 PSK/WPA2 RADIUS», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 24 лютого 2025 року.
12. Тематичний захід «У світі слова Ліни Костенко», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 19 березня 2025 року.
13. Майстер-клас «Монтаж та обслуговування трубопроводів», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 21 березня 2025 року.
14. Математична гра «Поле», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 07 квітня 2025 року.
15. Вікторина «Мандри природою», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 08 квітня 2025 року.
16. Фізична гра «Поле», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 09 квітня 2025 року.
17. Пізнавально-патріотична гра «Я люблю Україну», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 10 квітня 2025 року.
18. Хімічна гра «Це із чого і для чого?», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 11 квітня 2025 року.
19. Математичний конкурс «Математика очима штучного інтелекту», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 14 квітня 2025 року.
20. Економічна вікторина «Економіка – це просто чи ні?», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 24 квітня 2025 року.
21. Інтерактивний брейн-ринг «Як я знаю коледж», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 28 квітня 2025 року.
22. Філософський турнір: роздуми, дискусії та інтелектуальні баталії, ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 02 травня 2025 року.
23. Круглий стіл «Небесна варта Ніжинщини», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 08 травня 2025 року.
24. Хімічне шоу «Aves: наука стає видовищем», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 12 травня 2025 року.
25. XI студентська навчально-дослідницька конференція «Герої моєї родини», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 14 травня 2025 року.
26. Всеукраїнська студентська науково-практична конференція «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 15 травня 2025 року.

27. Просвітницький захід «Вшанування пам'яті жертв геноциду кримськотатарського народу», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 16 травня 2025 року.
28. Студентська наука – 2025: творчість та інновації молодих дослідників Ніжинського фахового коледжу НУБіП України, 16 травня 2025 року.
29. Майстер-клас «Використання програмного забезпечення при вивченні спеціальних дисциплін», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 19 травня 2025 року.
30. Брейн-ринг «Кмітливі електрики та автоматчики», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 20 травня 2025 року.
31. Просвітницький захід «Попередження випадків вербування підлітків для скоєння диверсій», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 21 травня 2025 року.
32. Година спілкування до національного тижня безбар'єрності, ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 21 травня 2025 року.
33. Розважально-інтелектуальний захід «Нас єднає мова...», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 23 травня 2025 року.
34. Тренінг «Електронні відходи та енергетика майбутнього», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 28 травня 2025 року.
35. Просвітницький захід «Легальні трудові відносини – складова сильної держави», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 28 травня 2025 року.
36. Військово-патріотичний захід «Тільки найсильніші!», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 06 червня 2025 року.
37. Студентська навчально-дослідницька конференція «Історія рідного краю», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 12 червня 2025 року.
38. Хімічне шоу «Чарівний світ хімії для дітей», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 01 серпня 2025 року.
39. Гра «Мафія»: логіка, емоції та чудовий настрій, ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 25 вересня 2025 року.
40. Просвітницький захід «Україна в ООН: співпраця заради миру і розвитку», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 24 жовтня 2025 року.
41. Студентський фотопроєкт «Цікаві факти, відомі люди про рідну мову», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 27 жовтня 2025 року.
42. Майстер-клас зі створення стінгазети «Бюджет турботи», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 27 жовтня 2025 року.
43. Інтелектуальна філологічна гра «Подорож океаном української мови», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 27 жовтня 2025 року.
44. Просвітницький захід «Мистецтво й мова – єдині!», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 31 жовтня 2025 року.
45. Вебінар «Кар'єрні горизонти бухгалтера: секрети від ТОВ «МАСТЕР:СТРИМ», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 31 жовтня 2025 року.
46. Тематичний захід «Тридцять три букви українського колориту: абетка ідентичності», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 03 листопада 2025 року.
47. Всеукраїнська студентська науково-практична інтернет-конференція «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», 05 листопада 2025 року.

8.8. Співробітництво з науковими установами НАН України, закладами освіти, науковими центрами, виробничими підрозділами, Радою роботодавців

Відокремлений структурний підрозділ співпрацює з закладами вищої та фахової передвищої освіти:

– **кафедрами ННІ та факультетами Національного університету біоресурсів і природокористування України;**

– **структурними підрозділами університету:**

ВП НУБіП України «Бережанський агротехнічний інститут»;

ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут»;

ВСП «Бережанський фаховий коледж НУБіП України»;

ВСП «Бобровицький фаховий коледж ім. О. Майнової НУБіП України»;

ВСП «Боярський фаховий коледж НУБіП України»;

ВСП «Заліщицький фаховий коледж ім. Є.Храпивливого НУБіП України»;

ВСП «Ірпінський фаховий коледж НУБіП України»;

ВСП «Мукачівський фаховий коледж НУБіП України»;

ВСП «Немішаєвський фаховий коледж НУБіП України»;

ВСП «Рівненський фаховий коледж НУБіП України».

– **закладами вищої освіти України:**

Білоцерківський Національний аграрний університет;

Івано-Франківський Національний технічний університет нафти і газу;

Інститут проблем виховання НАПН України;

Київський кооперативний інститут бізнесу і права;

Навчально-науковий інститут філології Київського Національного університету ім. Т.Шевченка;

Національний транспортний університет;

Національний університет «Чернігівська політехніка»;

Національний університет «Києво-Могилянська академія»;

Ніжинський державний університет ім. М.Гоголя;

Університет Григорія Сковороди в Переяславі;

Університет трансформації майбутнього;

Харківський Національний педагогічний університет імені Григорія Савича Сковороди.

– **закладами фахової передвищої освіти України:**

Борзнянський аграрний фаховий коледж;

ВСП «Глухівський агротехнічний фаховий коледж Сумського Національного аграрного університету»;

ВСП «Горохівський фаховий коледж Львівського Національного університету природокористування»;

ВСП «Козелецький фаховий коледж ветеринарної медицини Білоцерківського національного аграрного університету»;

ВСП «Маріупольський фаховий коледж державного вищого навчального закладу «Приазовський державний технічний університет»;

ВСП «Марганецький фаховий коледж Національного технічного університету «Дніпровська політехніка»;

ВСП «Ногайський фаховий коледж ТДАТУ»;

ВСП «Одеський автомобільно-дорожній фаховий коледж Національного університету «Одеська політехніка»;

ВСП «Технологічно-економічний фаховий коледж Білоцерківського НАУ»;
ВСП «Харківський фаховий коледж харчової промисловості ДБТУ»;
ВСП «Фаховий коледж економіки і технологій Національного університету «Чернігівська політехніка»;
ВСП «Фаховий коледж транспорту та комп'ютерних технологій Національного університету «Чернігівська політехніка»;
ВСП «Чернігівський фаховий коледж інженерії та дизайну Київського національного університету технологій та дизайну»;
Житомирський агротехнічний фаховий коледж;
Комунальний заклад «Кам'яноярський ліцей» Чугуївської міської ради Харківської області;
Комунальний заклад «Ніжинський фаховий коледж культури і мистецтв ім. Марії Заньковецької» Чернігівської обласної ради;
Комунальний заклад «Ніжинський фаховий медичний коледж» Чернігівської обласної ради;
Комунальний заклад «Новгород-Сіверський фаховий медичний коледж» Чернігівської обласної ради;
Комунальний заклад «Прилуцький гуманітарно-педагогічний фаховий коледж імені Івана Франка» Чернігівської обласної ради;
Комунальний заклад «Прилуцький фаховий медичний коледж» Чернігівської обласної ради;
Комунальний заклад «Чернігівський базовий фаховий медичний коледж» Чернігівської обласної ради;
Комунальний заклад «Чернігівський фаховий музичний коледж ім. Л.М.Ревуцького» Чернігівської обласної ради;
Лозівська філія Харківського автомобільно-дорожнього фахового коледжу;
Мирогощанський агротехнічний фаховий коледж;
Остерський фаховий коледж будівництва та дизайну;
Прилуцький технічний фаховий коледж;
Сосницький обліково-економічний фаховий коледж;
Харківський автомобільно-дорожній фаховий коледж;
Харківський радіотехнічний фаховий коледж;
Чернігівський кооперативний фаховий коледж Чернігівської облспоживспілки.

– **закладами професійно-технічної освіти області (8);**

– **закладами загальної середньої освіти:**

м. Ніжина;

Чернігівської області.

– **Науковими установами:**

ДУ НМЦ «Вищої та фахової передвищої освіти».

– **Організаціями (установами):**

Ніжинська міськрайонна філія Чернігівського обласного центру зайнятості;

Ніжинський місцевий центр з надання безоплатної вторинної правової допомоги;

Міжнародна гуманітарна організація «Представництво The Halo Trust в Україні»;

Громадська організація «МАРТ»;

Комунальний заклад Ніжинський міський молодіжний центр Ніжинської міської ради Чернігівської області;

Чернігівська регіональна торгово-промислова палата.

В коледжі створена і працює **Рада роботодавців**, укладено угоди про співпрацю з 65 підприємствами, організаціями та господарствами України.

9. АДМІНІСТРАТИВНО-ГОСПОДАРСЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ

Відокремлений структурний підрозділ

"Ніжинський фаховий коледж

Національного університету біоресурсів і природокористування України"

(станом на 01.01.2026)

В навчальному корпусі № 1:

- здійснено поточні ремонтні роботи закріплених аудиторій;
- придбано вогнегасники в комп'ютерні лабораторії №№ 115,121,132;
- придбано комп'ютер в аудиторію № 110;
- замінено освітлення, оновлено зміст стендів, придбано комп'ютер в аудиторію № 111;
- замінено клавіатури та мишки в аудиторії № 112;
- замінено освітлення, придбано комп'ютер в аудиторію № 113;
- замінено освітлення, виготовлено комп'ютерні столи (5 од.), шафу для 3D-принтера; придбано та встановлено комп'ютерні столи (5 од.), придбано та встановлено комп'ютери (5 од.) в аудиторію № 115;
- здійснено капітальний ремонт аудиторії № 116 (заміна вікон на енергозберігаючі, радіаторів опалення, вирівнювання і фарбування стін, монтаж підвісної стелі, відновлення підлоги, монтаж нової локальної комп'ютерної та електромережі, розробка та виготовлення навчальних стендів);
- демонтовано стару конструкцію з екраном, придбано і встановлено новий екран в аудиторії № 118;
- здійснено ремонт стінових панелей та підлоги в приміщенні циклової комісії спеціальних економічних дисциплін та циклової комісії з комп'ютерної інженерії № 119;
- оновлено стільниці парт (16 од. двомісних), встановлений навчальний симулятор «Робота на сільськогосподарській та автомобільній техніці», придбано комп'ютер в аудиторію № 120;
- придбано та встановлено програмне забезпечення для навчання управління дронами, придбано сучасне навчальне обладнання в аудиторію № 121 (мобільний симулятор, дрони – 2 од., пульти для дронів – 15 од.);
- замінено освітлення, оновлено клавіатури та мишки (5 комплектів) в аудиторії № 132;
- завершено заміну вікон у спортивній залі; долучились до ремонту укриття та бібліотеки.

В навчальному корпусі № 2:

- здійснено поточні ремонти кабінетів та аудиторій, закуплено навчальне обладнання;
- придбано програмне забезпечення для розширення модулів програми «Деканат»;
- придбано проєкційний екран в аудиторію № 302;
- оновлено меблі в аудиторії № 303;
- оновлено навчальні парти (10 од. тримісних) в аудиторії № 304;
- здійснено поточний ремонт стільців та придбано лабораторне обладнання в аудиторію № 307;
- придбано стільці в кабінет психолога № 309;
- придбано 3D-принтер, електроніку для проєктування, поповнено набір реактивів, придбано матеріали для таксидермії, філамент для 3D-друку та колекційні експонати, фрезерний станок, виготовлено лотки для розміщення експонатів в аудиторію № 310;
- придбано та встановлено стенди в кабінет іноземної мови № 313;

- оновлено парти (10 од. тримісних) в аудиторії № 312;
- придбано комп'ютер в кабінет № 320, в аудиторії №№ 301, 302, 304, 310;
- придбано БФП в кабінет № 316;
- придбано та встановлено кондиціонер в залі для нарад, кавомашину в студентський буфет коледжу;
- оновлено місця для відпочинку студентів в холі навчального корпусу;
- виготовлено парти (10 од. одномісних) та трибуну в укриття корпусу;
- виготовлено та встановлено флагшток на внутрішньому подвір'ї корпусу;
- виготовлено проектно-кошторисну документацію пожежної сигналізації та системи сповіщення;
- здійснено ремонт даху та змонтовано систему водовідведення ганку.

В лабораторному корпусі № 2:

- здійснено поточний ремонт даху лабораторного корпусу;
- придбано, технічно переоснащено та документально оформлено навчальний автомобіль Hyundai Accent;
- тривають механіко-складальні роботи щодо створення самохідного агрегату на базі автомобільної рами ГАЗ-53 та відновлення мікроавтобуса ГАЗель-32213;
- виготовлено металеві основи для парт в аудиторію № 304 (20 од.), в укриття навчального корпусу № 2 (20 од.), виготовлений та встановлений флагшток;
- здійснюється виготовлення та постійний ремонт сміттєвих баків для потреб закладу;
- придбано обладнання для оснащення лабораторії № 44 (виконано розріз бойлера; придбано чиллер для виконання лабораторної роботи, бойлер, насос, дозатор), створено 2 нових робочих лабораторних місця з дисципліни «Основи теплотехніки і гідравліки»;
- здійснюється постійний ремонт стільців аудиторного фонду коледжу;
- придбано обладнання для оснащення лабораторії № 46 (деталі та вузли двигунів, КПП та трансмісії автомобілів іноземного виробництва; двигун внутрішнього згорання автомобіля ВАЗ-2106 в зборі в якості макету; набори ключів; двигун БПЛА);
- придбано обладнання для оснащення лабораторій №№ 47, 48 (пристрій для промивки форсунок, ультразвукова ванна, стенд для перевірки форсунок, навантажувальна вилка, прилад КІ-4850, індикатор часового типу, денсиметр (2 од.), тестер АКБ, розріз наливного насоса Common Rail);
- здійснено монтаж освітлення та електромережі, придбано електродвигун для приводу об'ємного поршнево-діафрагмового насосу в лабораторію сільськогосподарських машин № 49;
- здійснюється постійний ремонт і обслуговування навчальних автомобілів та автотракторної техніки коледжу;
- придбано робочий одяг для працівників та студентів для проведення навчальних практик студентів;
- покращено умови праці для співробітників лабораторного корпусу.

В лабораторному корпусі № 3:

- встановлено нову систему водовідведення з даху лабораторного корпусу;
- здійснено ремонт фундаменту лабораторного корпусу та асфальтування перед корпусом;

- змонтовано лабораторні столи та встановлено необхідне обладнання для проведення 11 лабораторних робіт в аудиторії № 401;
- створені 10 додаткових лабораторних місць для дисципліни «Монтаж та налагодження технічних засобів автоматизованих систем», придбано необхідне обладнання, апаратура та інструмент для створення нових робочих місць;
- виготовлено наочний навчальний стенд «Засоби з'єднання проводів», оновлено навчальний стенд «Силові кабелі та муфти», розроблено та виготовлено експериментальний макет «Сонячна мініелектростанція» в лабораторії № 402;
- придбано та встановлено стільниці навчальних парт, здійснено монтаж лабораторних стендів (4 од.), наповнені обладнанням робочі місця для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Електричні машини і апарати», отримано на благодійних засадах та здійснено монтаж пристрою захисного відключення ЗОУП-25У2, асинхронний електродвигун з короткозамкненим ротором, створено навчальні макети електродвигунів (4 од.) в лабораторії № 403;
- придбано контролери Arduino та лабораторне обладнання, виготовлено 8 лабораторних столів для створення робочих місць з дисципліни «Автоматизація технологічних процесів», придбано та встановлено 12 комп'ютерів в аудиторію № 404;
- придбано комп'ютери для викладачів в аудиторії №№ 401, 404;
- продовжується облаштування навчального полігону біля лабораторного корпусу.

В студентському гуртожитку:

- замінено вікна в кімнатах (2 од.);
- здійснено капітальний ремонт та умеблювання 3-х кімнат для проживання студентів;
- здійснено ремонт підлоги (покладено лінолеум) в кабінеті № 242;
- здійснено поточні ремонти в приміщеннях загального користування та сходиноквих клітин;
- придбано додаткову пральну машину;
- здійснено ремонт ганку; замовлено та встановлено пандус з нанесенням розмітки згідно з нормами та вимогами до встановлення пандусів для маломобільних груп населення;
- здійснено реконструкцію силової частини електрощитової зі встановленням автомату ввімкнення генератора;
- облаштовано пральну кімнату;
- встановлено автономні вуличні ліхтарі на сонячних батареях для освітлення вхідної зони гуртожитку та пішохідної доріжки до укриття
- триває ремонт в кабінеті працівників гуртожитку.

Виконано роботи з облаштування укриттів:

1. В укритті в навчального корпусу № 2 проведено поточний ремонт приміщень, виготовлено додаткові робочі столи (10 од.); оновлено необхідний запас ліків, питної води.
2. Укриття в навчальному корпусі № 1: участь у ремонтних роботах укриття, оновлено необхідний запас ліків, питної води.
3. Укриття гуртожитку № 2: здійснено фарбування сходів; зроблено поточний ремонт приміщень, ремонт підлоги (бетонування) у кімнаті для проведення навчальних занять, ремонт стін, заміна освітлення; проведено централізоване водопостачання; облаштовано санітарну кімнату; дообладнано місця для сидіння (відпочинку) при цілодобовому

перебування в укритті (14 диванів); встановлено пристінні планки в коридорі; придбано шафи для зберігання матеріалів та продуктів; поновлено мінімальний запас ліків, харчів, матеріалів.

4. Складені та узгоджені із Ніжинським районним управлінням ГУ ДСНС України в Чернігівській області Акти щодо оцінки стану готовності захисних споруд цивільного захисту; оцінки підвальних приміщень навчальних корпусів № 1, 2 та студентського гуртожитку щодо можливості їх використання як найпростіших укриттів (Акт обстеження об'єкта фонду захисних споруд цивільного захисту, ПРУ № 95752, № 348 від 23.06.2025, Акт обстеження об'єкта фонду захисних споруд цивільного захисту № 501 від 27.08.2025).

5. Усі облаштовані укриття забезпечено необхідними первинними засобами пожежогасіння, запасом технічної та питної води, продуктами харчування, медичними засобами, інструментами, табличками з позначенням укриття тощо відповідно до вимог щодо облаштування укриттів.

Загальні показники адміністративно-господарської діяльності наведено у табл. 11.10.1-11.10.3.

Таблиця 11.10.1.

Придбання меблів, шт./вартість, тис. грн.		Благоустрій території		
Гуртожитки	Корпуси	Висаджено насаджень, шт.	Облаштовано клумб, шт.	Відремонтовано огорожу, м.п.
78 од./193,5	104 од./116,7	65	2	–

Таблиця 11.10.2.

Ремонт приміщень за власні кошти, кв. м /вартість, тис. грн.		Ремонт системи опалення, вартість, тис. грн.		Ремонт сантехнічного устаткування своїми силами, вартість, тис. грн.		Ремонт електрообладнання (розетки, вимикачі, світильники і т. д.), вартість, тис. грн.	
Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси
170,0/230,6	410/930,5	1,5	11	7	4,5	29	37,5

Таблиця 11.10.3.

Ремонт покрівель за власні кошти, кв. м /вартість, тис. грн.		Ремонт системи водопостачання, вартість, тис. грн.		Ремонт фасадів своїми силами, вартість, тис. грн.		Ремонти їдальні, спортзалу, бібліотеки вартість, тис. грн.	
Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси
10/2,5	7/4,0	5	7	2	3,5	0	416

10. МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ЗОВНІШНЬОЕКОНОМІЧНІ ЗВ'ЯЗКИ

Відокремлений структурний підрозділ

«Ніжинський фаховий коледж

Національного університету біоресурсів і природокористування України»

10.1. Здійснюється співпраця з Університетом прикладних наук Вайенштефан-Тріздорф, Університетом економіки в Бидгощі, Польща; з Вищою школою Агробізнесу в Ломжі, Польща; Автомобільним технікумом в Любартові, Польща.

10.2. Участь у Міжнародних конференціях, семінарах, проєктах, стажуванні.

Брали участь у семінарі «Німецько-українська мережа сільськогосподарських університетів 2025-2029» на базі Університету прикладних наук Вайенштефан-Тріздорф (HSWT) в рамках розширеного проєкту (DAAD HSWT; DAAD – Deutscher Akademischer Austauschdienst, HSWT – Hochschule Weihenstephan-Triesdorf) – 2 педагогічних працівники.

Педагогічні працівники (51 участь) коледжу брали участь у 34 Міжнародних конференціях, які проводились на базі НУБіП України, інших ЗВО, наукових установ.

10.3. Публікації в закордонних виданнях:

– 1 публікація в наукометричних базах:

✓ Tolochko S., Kanishevskaya L., Vasyuk, O., Vygovska, S., Prylypko V., Lesyk A. Digital pedagogy of open education: essence, content, efficiency. In press. Educational policy and reforms: the impact of globalization: Scientific monograph. 2025. P. 35–69. <https://doi.org/10.15587/978-617-8360-20-7.ch2>, Scopus.

– 7 публікації в закордонних виданнях (Болгарія, Ісландія, Латвія, Франція, Чехія, Швейцарія):

✓ Tolochko S. V., Kolesnyk T. P., Kysla O. M. Digital technologies in philological disciplines in the open education concept. Modernization of higher education of Ukraine in the context of globalization. : Scientific monograph. Riga, Latvia : «Izdevniecība «Baltija Publishing», 2025. P. 289–298. DOI: <https://doi.org/10.30525/978-9934-26-560-0-29>

✓ Tolochko S. V., Bordiug N.S., Godunova A.V. Artificial intelligence in education for sustainable development: international practices and ukrainian dimension in the context of war. Ukraine's capacity to implement the sustainable development program in the context of full-scale armed aggression: Scientific monograph. Riga, Latvia : «Baltija Publishing», 2025. Vol. 1. P.273–288. DOI <https://doi.org/10.30525/978-9934-26-570-9-16>

✓ Tolochko S., Bordiug N. Theoretical substitution of the importance of forming environmental competence of students for the sustainable development of ecological systems. Profound structural transformations of socio-economic and ecological systems based on resilience, sustainable and inclusive development: Scientific monograph. Plovdiv. HSSE Publishing Complex. 2025. P.127–138. <https://doi.org/10.5281/zenodo.15707772>

✓ Стригун М.В. Information warfare as a threat to Ukraine's spiritual security // Матеріали 3-ї Міжнародної науково-практичної конференції «Global Trends in the Development of Information Technology and Science» Стокгольм, Швеція.02.04-04.04.2025

✓ Толочко С.В. Enhancing Eco-Skills Through Cross-Border Collaboration between V4 and Ukraine. Міжнародний онлайн-форум «Шляхи до сталого розвитку: регіональний

досвід та найкращі практики» Czechia, Hungary, Poland, and Slovakia through Visegrad Grants from International Visegrad Fund .26.03.2025.

✓ Tolochko S. V. Professional development of teachers in the context of open education and digital andragogy.// Materials IX International Scientific and Theoretical Conference «Interdisciplinary research: scientific horizons and perspectives» (Reykjavik, February 7, 2025).

✓ Романенко Т.В. Трансформація податкової політики під впливом демографічних змін.// Міжнародна науково-практична конференція «Стратегічні пріоритети розвитку науки, освіти, технологій та суспільства», м. Анже, Франція.

– 15 публікацій на іноземній мові:

✓ Tolochko S., Kanishevskaya L., Vasyuk, O., Vygovska, S., Prylypko V., Lesyk A. Digital pedagogy of open education: essence, content, efficiency. In press. Educational policy and reforms: the impact of globalization: Scientific monograph. 2025. P. 35–69. <https://doi.org/10.15587/978-617-8360-20-7.ch2> (Scopus).

✓ Tolochko S. V., Kolesnyk T. P., Kysla O. M. Digital technologies in philological disciplines in the open education concept. Modernization of higher education of Ukraine in the context of globalization. : Scientific monograph. Riga, Latvia : «Izdevnieciba «Baltija Publishing»», 2025. P. 289–298. DOI: <https://doi.org/10.30525/978-9934-26-560-0-29>

✓ Tolochko S. V., Bordiug N.S., Godunova A.V. Artificial intelligence in education for sustainable development: international practices and ukrainian dimension in the context of war. Ukraine's capacity to implement the sustainable development program in the context of full-scale armed aggression: Scientific monograph. Riga, Latvia : «Baltija Publishing», 2025. Vol. 1. P.273–288. DOI <https://doi.org/10.30525/978-9934-26-570-9-16>

✓ Tolochko S., Bordiug N. Theoretical substitution of the importance of forming environmental competence of students for the sustainable development of ecological systems. Profound structural transformations of socio-economic and ecological systems based on resilience, sustainable and inclusive development: Scientific monograph. Plovdiv. HSSE Publishing Complex. 2025. P.127–138. <https://doi.org/10.5281/zenodo.15707772>

✓ Стрикун М.В. Information warfare as a threat to Ukraine's spiritual security // Матеріали 3-ї Міжнародної науково-практичної конференції «Global Trends in the Development of Information Technology and Science» Стокгольм, Швеція.02.04-04.04.2025

✓ Толочко С.В. Enhancing Eco-Skills Through Cross-Border Collaboration between V4 and Ukraine. Міжнародний онлайн-форум «Шляхи до сталого розвитку: регіональний досвід та найкращі практики» Czechia, Hungary, Poland, and Slovakia through Visegrad Grants from International Visegrad Fund .26.03.2025.

✓ Tolochko S. V. Professional development of teachers in the context of open education and digital andragogy.// Materials IX International Scientific and Theoretical Conference «Interdisciplinary research: scientific horizons and perspectives» (Reykjavik, February 7, 2025).

✓ Tolochko S. V., Truten A. V. Formation of ecological competence of senior grade students in the process of stem-learning using project technologies. STEM Education in Canada and Ukraine: Best Practices, Challenges, and Prospects: Scientific monograph. 2025. C. 255–285. DOI: 10.31110/STEM-CaUk-4.2

✓ Іванченко І.Г. Chatgpt: enhancing English lessons with artificial intelligence.// Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Мовно-літературознавчий контекст у сучасному освітньому просторі», ВСП «Житомирський торговельно-економічний фаховий коледж ДТУ» – Житомир, 2025.

✓ Іванченко І.Г. Warm-up activities. // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», 2025.

✓ Іванченко І.Г. Speaking smart: the power of rechakucha. // Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», 2025.

✓ Іванченко І.Г. Enhancing focus in english language learners: strategies for effective classroom engagement. // Матеріали XIX Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Проблеми та перспективи розвитку сучасної науки в країнах Євразії» // Збірник наукових праць. – Переяслав, 2025.

✓ Tolochko S. The Development of Students' Psycho-Emotional Intelligence in the Context of the Transformation of the Modern Educational Environment. // Педагогічна академія: наукові записки. 2025. № 16 DOI <https://doi.org/10.5281/zenodo.15727447> (Фахове видання категорії «Б»)

✓ Tolochko S. V. Innovative approaches to forming digital competence of future electronics and telecommunications specialists. // Перспективи та інновації науки (Серія «Психологія», Серія «Педагогіка», Серія «Медицина»). 2025. № 9(55). С. 103–112. [https://doi.org/10.52058/2786-4952-2025-9\(55\)-103-112](https://doi.org/10.52058/2786-4952-2025-9(55)-103-112) (Фахове видання категорії «Б»)

✓ Svitlana Prykhodko. Teaching technical drawing with blender animations. // Матеріали XII Міжнародної науково-технічної конференції з нагоди 118-ї річниці від дня народження доктора технічних наук, професора, віцепрезидента УАСГН Володимира Савовича Крамарова (1906-1987) «Крамаровські читання». НУБІП України, м. Київ

13. ПЛАН ДІЯЛЬНОСТІ НА 2026 РІК

13.10. Відокремлений структурний підрозділ «Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України»

№ заходу	Зміст заходу	Відповідальна особа	Спосіб виконання	Термін виконання
Напрямок 1. Активізація міжнародної діяльності та диверсифікація міжнародної діяльності				
1.	Здійснення інформаційного, організаційного та адміністративного супроводу участі студентів у міжнародних освітніх діяльностях	Заступник директора з навчально-виховної роботи	Забезпечити участь студентів у програмах навчального стажування за кордоном (Польща, Німеччина), враховуючи нормативне законодавство.	Протягом року
2.	Підготовка оновлених рекламних матеріалів для їх поширення в електронних ЗМІ та соціальних мережах	Заступник директора з навчально-виховної роботи, культорганізатор	Оновлення та урізноманітнення рекламної продукції, опублікування інформації про заклад у виданнях про заклади освіти України, області та в інших джерелах; розміщення в соціальних мережах та на офіційних сайтах міста.	Протягом року
3.	Інформаційне забезпечення впровадження технологій вивчення іноземних мов	Завідувач навчально-методичним кабінетом, голова циклової комісії соціально-гуманітарних дисциплін	Продовжити роботу курсів із вивчення англійської мови для студентів і викладачів коледжу, роботу розмовного клубу з англійської мови. Продовжити участь викладачів та студентів коледжу у семінарах та тренінгах з вивчення й удосконалення англійської мови. Застосування сучасних педагогічних технологій, інтерактивних методів навчання при вивченні іноземної мови.	Січень Протягом року

4.	Встановлення зв'язків із закладами освіти та організаціями інших країн для співробітництва	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувач навчально-методичного кабінету	1. Пошук партнерів щодо підписання угод про співробітництво. 2. Участь у міжнародних конференціях, які проводяться на базі університету та інших закладів освіти.	Протягом року
5.	Співробітництво із зарубіжними і вітчизняними закладами освіти	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувач навчально-методичного кабінету	1. Стажування педагогічних працівників у закордонних закладах освіти. 2. Участь у спільних заходах, видання збірників матеріалів за наслідками науково-практичних конференцій, семінарів.	Протягом року
Напрямок 2. Підвищення рівня якості навчання, розширення можливостей доступу до освітніх послуг				
1.	Проведення освітнього процесу в діючих умовах	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі відділень	Забезпечити виконання графіку освітнього процесу в змішаному форматі з урахуванням безпекової ситуації, пов'язаної з воєнним станом. Продовжити процес наповнення, оновлення та атестації електронних навчальних курсів (ЕНК) дисциплін для забезпечення якісного проведення змішаного навчання в коледжі в умовах воєнного стану. Забезпечити 100% сформованість ЕНК дисциплін освітніх програм фахових молодших бакалаврів з урахуванням оновлення ОПП. Використовувати платформи Zoom, Google Meet, Microsoft Skype for Business,	Протягом року

			<p>Microsoft Teams та інші для онлайн-комунікації між викладачами та студентами.</p> <p>Провести додаткові майстер-класи для ПП щодо використання дистанційних методик, записування лекцій, лабораторно-практичних занять тощо.</p>	
2.	<p>Забезпечення відкритого, у тому числі, очного, дистанційного, змішаного формату доступу всіх категорій здобувачів освіти до освітніх послуг (включаючи людей із особливими потребами)</p>	<p>Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі відділень, голови циклових комісій</p>	<p>Забезпечити широкі можливості для отримання доступу до знань в очному, дистанційному та змішаному форматах для здобувачів освіти, які перебувають на особливо-небезпечних територіях або є внутрішньо чи зовнішньо переміщеними особами. За потреби, забезпечити інклюзивне навчання осіб з особливими потребами.</p> <p>Застосовувати елементи дуальної форми здобуття освіти. Посилювати практичну складову підготовки здобувачів освіти та забезпечення якості освіти на рівні сучасних вимог.</p> <p>Зараховувати результати неформальної освіти, яка здобувається, як правило, за освітніми програмами та не передбачає присудження визнаних державою освітніх кваліфікацій за рівнями освіти, але може завершуватися</p>	<p>Постійно</p>

			<p>присвоєнням професійних та/або присудженням часткових освітніх кваліфікацій.</p> <p>Забезпечити зростання контингенту студентів за освітніми програмами, забезпечити роботу підготовчих курсів для вступу в коледж.</p>	
3.	<p>Забезпечення контролю за якістю освітнього процесу, дотриманням вимог стандартів за спеціальностями при формуванні та реалізації освітніх програм</p>	<p>Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувач навчально-методичного кабінету, гаранті програм</p>	<p>Забезпечити дотримання вимог стандартів освіти під час аудиторного, дистанційного та змішаного навчання.</p> <p>Проводити відкриті заняття: лекційні, практичні, лабораторні згідно сформованого графіка.</p> <p>Контролювати якість проведення занять.</p> <p>Регулярно проводити анкетування студентів щодо задоволеності якістю освітнього процесу.</p> <p>Забезпечити проведення самоаналізу освітніх програм та їх перегляд, за потреби, для вступників 2026 року.</p>	Постійно
4.	<p>Моніторинг, розробка і ліцензування нових спеціальностей, акредитація спеціальностей</p>	<p>Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі відділень, методист відділень, голови циклових комісій</p>	<p>1. Забезпечити підготовку та подання матеріалів для проведення ліцензування спеціальності D2 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок ОПС «Фаховий молодший бакалавр».</p> <p>2. Забезпечити підготовку та подання матеріалів щодо розширення ліцензійного обсягу зі</p>	Січень

			<p>(проведення щорічного циклу науково-методичних практичних семінарів "Сучасна освіта").</p> <p>2. Виконання прикладних наукових досліджень викладачами коледжу, у тому числі спільно з науково-педагогічними працівниками університету (інституту).</p> <p>3. Включати до щорічного плану видань навчально-методичної літератури викладачами коледжу друки у співавторстві з НПП кафедр університету.</p>	<p>Протягом року</p> <p>Грудень</p>
8.	Удосконалення внутрішньої і зовнішньої системи забезпечення контролю якості освітнього процесу	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі відділень, голови циклових комісій	<p>1. Оновити вміст навчально-методичних комплексів дисциплін, робочих навчальних програм, у тому числі електронні навчально-методичні комплекси дисциплін згідно навчальних планів на базі платформи Moodle.</p> <p>2. Постійне оновлення тематики дипломних та курсових проєктів відповідно до їх актуальності.</p> <p>3. Здійснення внутрішнього контролю якості знань шляхом проведення директорських контрольних робіт з нормативних навчальних дисциплін.</p> <p>4. Провести в осінньому та весняному семестрах тур відкритих навчальних занять</p>	<p>Протягом року</p> <p>Протягом року</p> <p>Березень, жовтень</p> <p>Протягом року</p>

			<p>педагогічними працівниками та успішно завершити атестацію працівників.</p> <p>5. Продовжити практику взаємовідвідування занять на рівні коледжу, відділень, циклових комісій.</p> <p>6. Переглядати методику викладання дисциплін у зв'язку з дією воєнного стану в країні та проведенням освітнього процесу в змішаному форматі.</p> <p>7. Продовжити здійснювати перевірку навчально-методичних видань викладачів щодо виявлення академічного плагіату, зокрема навчальних посібників.</p> <p>8. Проводити (мінімум один раз на семестр) та по завершенню навчання анкетування студентів з метою моніторингу якості викладання з постійною корекцією питань до анкет.</p>	<p>Листопад-грудень, березень-квітень</p> <p>Протягом року</p> <p>Постійно</p> <p>Щосеместра</p>
9.	Удосконалення навчально-методичного забезпечення, дотримання принципів забезпечення академічної доброчесності в наукових і навчальних виданнях, кваліфікаційних роботах	Завідувачі відділень, голови випускових циклових комісій, завідувач навчально-методичного кабінету	<p>1. Поповнення банку даних дипломних проєктів для забезпечення ефективної системи запобігання і виявлення академічного плагіату у здобувачів фахової передвищої освіти.</p> <p>2. Перевірка дипломних проєктів з усіх спеціальностей на академічний плагіат.</p> <p>3. Забезпечити виконання вимог положень про підготовку випускних</p>	<p>Протягом року</p> <p>Травень-червень</p>

			кваліфікаційних робіт. Уникати дублювання тематики кваліфікаційних робіт.	
10.	Осучаснення роботи бібліотеки	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувач навчально-методичного кабінету, бібліотекар	Наповнювати цифрову та електронну бібліотеку коледжу сучасними навчальними та науковими виданнями. Продовжувати впроваджувати сучасні інформаційні технології у діяльність бібліотеки, в тому числі електронної доставки документів (ЕДД) для студентів, служби інформаційного моніторингу, служби інформаційно-аналітичного забезпечення для всіх груп користувачів.	Постійно
11.	Підвищення якості підготовки навчально-методичного забезпечення	Завідувачі відділень, голови випускових циклових комісій	Забезпечення освітнього процесу навчальними підручниками та посібниками, в тому числі виданими викладачами коледжу або у співпраці з НПП університету (інституту).	Протягом року
12.	Реалізація сучасних інформаційних технологій	Відповідальний за упровадження ІКТ у навчальний процес, бібліотекар	Наповнення електронної бібліотеки коледжу навчальними підручниками, посібниками, методичними розробками, робочими зошитами викладачів коледжу для забезпечення вільного до них доступу студентів.	Протягом року
13.	Продовження роботи із замовлення, обліку та виготовлення документів про освіту та студентських квитків	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі	Проводити виконання замовлення у ЄДЕБО документів про освіту та студентських	Протягом року

		відділень, секретар навчальної частини	квитків з подальшим моніторингом їх друку через бази Education та програми Електронного формування макетів дипломів.	
14.	Адаптація організації освітнього процесу до вимог чинної законодавчої бази	Заступник директора з навчально-виховної роботи, провідний юрисконсульт, відповідальний секретар приймальної комісії	Розробити, затвердити та впровадити: - Правила прийому на 2026 рік - переглянути норми необхідних положень коледжу та інших нормативних документів на відповідність їх новому законодавству щодо якісного забезпечення освітнього процесу - забезпечити, за необхідності, розробку та затвердження нових положень, інструкцій тощо відповідно до потреб та зміни законодавства	Січень-лютий
15.	Дотримання санітарно-епідеміологічних норм співробітниками та студентами	Провідний інженер з охорони праці, сестра медична, культорганізатор	Проводити моніторинг студентів щодо захворюваності на респіраторні хвороби. Проводити на перервах провітрювання навчальних приміщень. Проводити регулярно очищення та дезінфекцію поверхонь (дверних ручок, столів, місць для сидіння, перил тощо). Проводити просвітницьку та роз'яснювальну роботу щодо запобіганню поширення респіраторних хвороб.	Постійно

16.	Дотримання правил поведінки в умовах воєнного стану в Україні	Заступник директора з навчально-виховної роботи, керівники підрозділів, провідний інженер з охорони праці	Усім учасникам освітнього процесу в коледжі: ПП, здобувачам освіти та усім співробітникам неухильно дотримуватись інструкції із дотримання правил поведінки в умовах воєнного стану в Україні під час організації освітнього процесу.	Постійно
17.	Реалізація ступеневої освіти через створення інтегрованої неперервної системи відбору й підготовки студентів за схемою «заклад загальної середньої освіти – ліцей – фаховий коледж – університет»	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі відділень, відповідальний секретар приймальної комісії, класні керівники випускних груп	Удосконалити профорієнтаційну роботу, у тому числі в дистанційному форматі, продовжити практику проведення заходів «День відкритих дверей» в коледжі, в університеті, здійснювати відвідування факультетів, фахових лабораторій університету, залучати НПП університету для гостьових лекцій.	Постійно
18.	Оцінювання якості роботи педагогічних працівників коледжу	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувач навчально-методичного кабінету, голови циклових комісій	Проводити рейтингове оцінювання якості роботи педагогічних працівників. Удосконалювати методику рейтингової оцінки викладачів. Проводити анкетування ПП.	До 01.10 щорічно Травень
19.	Інтенсифікація використання електронного освітнього середовища усіма учасниками освітнього процесу в коледжі – викладачами та студентами	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі відділень, бібліотекар, провідний інженер з КТ, відповідальний за упровадження ІКТ у навчальний процес	Продовжити роботу щодо функціонування та розширення можливостей додатку «Деканат» для реалізації змішаного та дистанційного навчання, а також організації комунікації та спільної роботи в онлайн-режимі усіх учасників освітнього	Постійно

			<p>процесу. Підвищити якість електронних навчальних курсів, здійснювати процедури атестації електронних навчальних курсів. Розвивати цифрові компетенції ПП, впроваджувати в освітній процес інноваційні технології, зокрема цифрові інструменти Google тощо.</p>	
20.	<p>Урізноманітнення прийомів проведення профорієнтаційних заходів, у тому числі і онлайн, з використанням соціальних мереж для популяризації коледжу</p>	<p>Заступник директора з навчально-виховної роботи, культорганізатор, голова студентської ради</p>	<p>Підготовка якісних профорієнтаційних відеоматеріалів для днів відкритих дверей, постійного використання їх на сторінці коледжу та систематичних презентацій ПП на різних заходах у тому числі і онлайн, для випускників, у школах, ліцеях, гімназіях. Активне залучення школярів випускних класів на підготовчі курси.</p>	<p>Протягом року</p>
21.	<p>Підвищення кваліфікації педагогічних працівників</p>	<p>Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувач навчально-методичного кабінету</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Участь класних керівників академічних груп у тренінгах та семінарах з виховної роботи на рівні коледжу, університету, ДУ НМЦ «Вищої та фахової передвищої освіти». 2. Проведення заходів із залученням фахівців відповідних служб. 3. Сприяти подальшій участі викладачів і студентів коледжу у роботі Мережевої академії Cisco. 4. Участь педагогічних працівників в 	<p>Протягом року</p>

			засіданнях обласних методичних об'єднань.	
Напрямок 3. Студентське самоврядування та виховна робота. Інтелектуальний та особистісний розвиток молоді				
1.	Формування нового світогляду студентства в умовах воєнного стану в Україні, спрямованого на виховання почуття патріотизму в ставленні до закладу освіти, до України	Заступник директора з навчально-виховної роботи, культорганізатор, голова студентської ради, класні керівники	Проводити щорічні зустрічі директора коледжу зі студентським активом, зустрічі з нагоди міжнародного Дня студентів тощо. Продовжити практику проведення відкритих тематичних творчих зустрічей, присвячених подіям військової агресії РФ проти України, історичним аспектам розвитку та становлення України. Забезпечити участь студентства у суспільному житті Української держави, м. Ніжина, Чернігівської області.	Протягом року
2.	Підтримка волонтерських ініціатив здобувачів та співробітників коледжу	Заступник директора з навчально-виховної роботи, культорганізатор, голова студентської ради, класні керівники	Підтримка ініціатив студентства у співпраці з громадськими організаціями, благодійними фондами, залучення до благодійних ярмарків, адресної допомоги, загальної волонтерської роботи коледжу.	Протягом року
3.	Сприяння оновленню структури студентської організації та підвищення професіоналізму лідерів і активістів органів студентського самоврядування	Заступник директора з навчально-виховної роботи, культорганізатор, голова студентської ради	1. Провести вибори нового складу студентської організації. За потреби, оновити структуру студентської організації. 2. Проводити виховні заходи різного рівня та спрямування.	Травень Протягом року

4.	Проведення виховних заходів зі студентами коледжу з відзначення державних свят, пам'ятних дат на рівні коледжу	Заступник директора з навчально-виховної роботи, культорганізатор, голова студентської ради	Організувати і провести виховні заходи із відзначення державних свят, пам'ятних дат тощо для студентів коледжу.	Протягом року
5.	Пріоритетний розвиток студентського самоврядування	Заступник директора з навчально-виховної роботи, голова студентської ради, завідувач гуртожитку, практичний психолог	1. Робота студентського самоврядування для вирішення завдань коледжу. 2. Організація тренінгів для студентів на рівні коледжу, університету. 3. Участь студентів коледжу в діяльності студентської організації університету. 4. Поселення кращих студентів у більш комфортні кімнати гуртожитку. 6. Організація співробітництва зі студентами інших закладів освіти, молодіжними і громадськими організаціями. 7. Оприлюднення загального рейтингу студентів коледжу.	Протягом року Вересень Протягом року Вересень Протягом року Січень, червень
6.	Створення в гуртожитку і на території студентського містечка умов для спортивно-оздоровчої діяльності	Голова циклової комісії з фізичного виховання	Оновлення обладнання та спортивного інвентарю в спортивній кімнаті студентського гуртожитку та спортивних майданчиках.	Протягом року
7.	Сприяння функціонуванню ефективної системи життєдіяльності студентського гуртожитку в умовах воєнного стану, надання йому та території гуртожитку естетичного вигляду, створення комфортних умов проживання і знаходження в	Заступник директора з навчально-виховної роботи, культорганізатор, провідний інженер, завідувач гуртожитку, практичний	Продовжити дотримання програми енергозбереження в гуртожитку. Продовжити удосконалення документального супроводу в студентському	Протягом року

	укритті гуртожитку, налагодження організаційної системи прийому-здачі кімнат студентами	психолог	гуртожитку. Надавати соціально-психологічну підтримку учасникам освітнього процесу під час їхнього перебування в укритті гуртожитку та навчальних корпусів.	
8.	Розробка річних комплексних програм виховної роботи та національно-патріотичного виховання студентської молоді	Заступник директора з навчально-виховної роботи, культорганізатор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Здійснення тренінгів з психологічного, адаптаційного, соціального тощо напрямів. 2. Виявлення обдарованої молоді для залучення в спортивних секціях, гуртках художньої самодіяльності. 3. Виявлення індивідуальних здібностей, талантів. 4. Щорічне проведення спортивно-масових заходів згідно з планом. 5. Оновлення на сайті коледжу сторінки випускників. 6. Розробка та затвердження комплексного плану виховної роботи. 7. Виховну роботу спрямувати на посилення патріотичного, морального та духовного виховання. 8. Проводити заходи з національно-патріотичного виховання, волонтерської діяльності. 	<p>Протягом року</p> <p>Вересень</p> <p>Протягом року</p> <p>Червень</p> <p>Серпень</p> <p>Постійно</p>
9.	Становлення фізичної досконалості, підвищення спортивної майстерності	Голова циклової комісії з фізичного виховання	<ol style="list-style-type: none"> 1. Організація та участь студентів і співробітників коледжу у спортивних заходах різного рівня. 2. Здійснення 	Протягом року

			профорієнтаційної роботи щодо залучення до лав студентів коледжу кращих спортсменів – учнів закладів загальної середньої та професійно-технічної освіти міста й області. 3. Запровадження нових видів спортивних змагань.	
Напрямок 4. Розвиток наукової та інноваційної діяльності				
1.	Пошук і розвиток нових напрямів фундаментальних досліджень	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувач навчально-методичного кабінету	Оновити тематику та продовжувати роботу над прикладними науковими дослідженнями, у тому числі спільно з науково-педагогічними працівниками університету.	Протягом року
2.	Покращення якісного та кількісного складу штатних працівників	Заступник директора з навчально-виховної роботи, провідний фахівець відділу кадрів	1. Залучення кращих випускників до роботи в коледжі. 2. Тісна співпраця з виробничниками та бізнесом щодо організації практичного навчання в коледжі задля створення нових баз практик та місць працевлаштування, стажування викладачів. 3. Постійний моніторинг та анкетування студентів щодо якості викладання дисциплін педагогічними працівниками. 4. Створення умов для педагогічних працівників, які бажають займатися науковою роботою (вступ до аспірантури).	Протягом року

3.	Створення системи інформаційно-аналітичного забезпечення	Завідувачі відділень, голови циклових комісій, завідувач навчально-методичного кабінету	1. Функціонування наукових гуртків для студентів коледжу. 2. Щорічне оновлення виставкових експонатів. 3. Проведення конкурсу серед студентів «Кращий за спеціальністю». 4. Продовжити брати участь у фестивалі «Студентська наука – 2026» в НУБіП України. 5. Здійснювати атестацію електронних навчальних курсів.	Протягом року Травень Січень-лютий
4.	Впровадження сучасного програмного забезпечення	Провідний інженер з КТ, завідувачі відділення, головний бухгалтер, диспетчер	Участь у державних закупівлях із застосуванням системи «Прозоро», розширення користування програмним забезпеченням із супроводу навчального процесу Деканат, програми із запобігання плагіату, навчальних програм відповідно до спеціальності.	Протягом року
5.	Модернізація web-сайту та інтернет-центру	Заступник директора з навчально-виховної роботи, відповідальний за діяльність сайту	1. Оперативне розміщення на сайті коледжу новин, оголошень тощо. 2. Збільшення популярності сайту коледжу шляхом якісної наповненості його контенту. 3. Розширення функціональності сайту та оптимізація і встановлення нових модулів.	Протягом року
6.	Взаємодія із закладами вищої освіти, науковими установами у здійсненні наукової, навчально-методичної діяльності	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі відділень завідувач	Забезпечити укладання договорів про співробітництво, проведення конференцій,	Протягом року

		навчально-методичного кабінету	семінарів, круглих столів, виставок, видання спільних наукових та навчально-методичних праць. Здійснювати подальшу співпрацю.	
Напрямок 5. Оновлення матеріально-технічної бази та поліпшення соціального благополуччя співробітників і студентів				
1.	Організація протипожежної безпеки згідно існуючих «Правил пожежної безпеки для навчальних закладів та установ системи освіти України»	Провідний інженер, провідний інженер з охорони праці, керівники підрозділів	Забезпечити дотримання нормативного законодавства та запланованих заходів згідно з накази коледжу. Усувати виявлені порушення. Провести (оновити) оснащення всіх навчальних корпусів і студентського гуртожитку, виробничих приміщень протипожежними засобами. За наявності фінансування установити пожежну сигналізацію та блискавкозахист в навчальних корпусах та гуртожитку.	Протягом року
2.	Сприяння підвищенню соціального статусу й захищеності студентського та педагогічного колективу	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі відділень, культорганізатор, голова профспілкової організації, студентської організації	Забезпечення культурного відпочинку студентів та співробітників коледжу (організація екскурсій, відвідування театру, музеїв, історичних пам'яток архітектури в місті, області та за її межами, враховуючи безпекову ситуацію).	Протягом року
3.	Забезпечити оновлення матеріально-технічної бази навчального процесу	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі відділень, голови	1. Проаналізувати, замовити та встановити необхідне обладнання згідно з потребами та	Протягом року

		циклових комісій, головний бухгалтер	<p>фінансовими можливостями в навчальних аудиторіях, службових кабінетах.</p> <p>2. Придбати мультимедійне обладнання/телевізор (2 од.) та оновити комп'ютерне обладнання в навчальних кабінетах, лабораторіях (серверна шафа та навчальне серверне обладнання – 1 компл., маршрутизатори – 3 од., БФП – 2 од., системні блоки, монітори – по 7 од.), інше обладнання.</p> <p>3. Придбати телевізійне обладнання та аудіосистему в залу для нарад в навчальному корпусі № 2.</p>	
4.	Планове та ефективне проведення поточних ремонтів	Провідний інженер, завідувач господарства, головний бухгалтер	<p>Навчальний корпус № 1</p> <p>1. Продовжити заміну вікон в навчальних аудиторіях (за фінансової можливості).</p> <p>2. Продовжити оновлення меблів у навчальних аудиторіях.</p> <p>3. Розробити і замовити сучасні стенди в аудиторію № 110.</p> <p>4. Виготовити та замінити стільці в аудиторії № 111.</p> <p>5. Зробити ремонт, замінити парти та стільці в аудиторії № 113.</p> <p>6. Придбати</p>	Протягом року

			<p>комп'ютер в аудиторію № 115.</p> <p>7. Придбати та встановити проєкційне обладнання в аудиторії № 116.</p> <p>8. Замінити освітлення, оформити стіну в аудиторії № 118 3D-панелями.</p> <p>9. Виготовити та замінити стільці в аудиторію № 120.</p> <p>10. Придбати шафу, розробити та замовити стенди в аудиторію № 121.</p> <p>11. Зробити відкоси в спортивній залі.</p> <p>Навчальний корпус № 2</p> <p>1. Пофарбувати зовнішній фасад навчального корпусу.</p> <p>2. Здійснити монтаж пожежної сигналізації та системи сповіщення.</p> <p>3. Придбати телевізійне обладнання та аудіосистему в залу для нарад.</p> <p>4. Провести ремонтні роботи сходиноквої клітини укриття.</p> <p>5. Придбати та встановити шафу для 3D-принтера, оформити виставкову шафу в аудиторії № 310.</p> <p>6. Зробити ремонт в аудиторії № 301 (ремонт стелі, заміну освітлення, вирівнювання та фарбування стін).</p> <p>7. Зробити ремонт в аудиторії № 302 (ремонт підлоги: покласти OSB та лінолеум, пофарбувати</p>	
--	--	--	---	--

		<p>стелю).</p> <p>Лабораторний корпус № 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Продовжити оновлення (створення) робочих місць для проведення лабораторних та практичних робіт. 2. Зробити ремонт підлоги, замінити стелю, вікна (2 од.) в лабораторії теплотехніки та паливно-мастильних матеріалів № 44. 3. Завершити облаштування лабораторії тракторів і автомобілів № 45 (зробити ремонт підлоги, придбати стенд для діагностування двигунів). 4. Завершити відновлення мікроавтобуса ГАЗель-32213. 5. Завершити створення самохідного агрегату на базі автомобільної рами ГАЗ-53. 6. Зробити систему водовідведення з даху лабораторного корпусу № 2. 7. Виготовити баки для сміття (2 од.). <p>Лабораторний корпус № 3</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Продовжити створення робочих місць в навчальних лабораторіях лабораторного корпусу № 3 та наповнення їх необхідним обладнанням. 2. Придбати та встановити 	
--	--	--	--

			<p>мультимедійне обладнання в аудиторію № 401.</p> <p>3. Здійснити часткову заміну освітлювального обладнання в аудиторіях №№ 402, 404.</p> <p>Гуртожиток № 1</p> <p>1. Продовжити ремонти кімнат та заміну меблів.</p> <p>2. Здійснити реконструкцію системи опалення, каналізації у підвальному приміщенні.</p> <p>3. Замінити меблі в приміщеннях працівників гуртожитку.</p> <p>4. Завершити косметичний ремонт та здійснити облаштування приміщення для прання.</p> <p>5. Оформити вікна жалюзями в приміщенні циклової комісії соціально-гуманітарних та загальноосвітніх дисциплін (2 од.).</p> <p>6. Придбати комп'ютер в кабінет № 242.</p> <p>7. Придбати тренажер для проведення серцево-легеневої реанімації в кабінет № 416.</p>	
5.	Реалізація Програми енергозбереження	Провідний інженер	<p>1. Завершити утеплення деяких навчальних приміщень шляхом заміни старих вікон на металопластикові віконні системи.</p> <p>2. Використовувати</p>	Протягом року

			енергоєфективні світильники та лампи. 3. Вдосконалити теплову ізоляцію стін та фундаменту приміщень. 4. Встановити регулятори опалення (за потреби). 5. Продовжити забезпечення альтернативними джерелами живлення в навчальних корпусах, студентському гуртожитку, тимчасових укриттях.	
6.	Реконструкція основних фондів та забезпечення благоустрою	Провідний інженер, завідувач господарства	1. Здійснити фарбування зовнішнього фасаду навчального корпусу № 2.	Протягом року
Напрямок 6. Організаційні заходи і морально-етичні цінності та суспільні орієнтири колективу				
1.	Проведення організаційно-адміністративних заходів щодо збереження ефективного функціонування коледжу в умовах збройної агресії рф	Директор, заступник директора з навчально-виховної роботи, адміністративна рада	Організувати освітній процес з урахуванням непередбачуваних обставин, які виникають в результаті збройної агресії. Надавати допомогу викладачам та студентам, які постраждали від агресії рф.	Протягом року
2.	Продовжити співпрацю зі ЗС України шляхом моральної і фінансової підтримки	адміністративна рада, колектив коледжу	Продовжити практику особистої фінансової підтримки ЗСУ, персональних військових частин і воїнів, патріотичні вітання захисникам України на сайтах, месенджерах, плетіння сіток, виготовленні окопних свічок, участь у зборах коштів на необхідне обладнання тощо.	Протягом року

3.	Проведення Дня закладу	Заступник директора з навчально-виховної роботи, культорганізатор, адміністративна рада	Організація заходів до Дня коледжу. Проведення зустрічі з випускниками, роботодавцями, спортивних змагань тощо.	Квітень
4.	Удосконалення системи нагород і відзнак	Заступник директора з навчально-виховної роботи, старший інспектор з кадрів, культорганізатор	1. Продовжувати відзначення кращих працівників та студентів коледжу грамотами, листами подяки тощо, здійснювати преміювання. 2. Подальше функціонування Галереї шани коледжу для відзначення кращих працівників і студентів за наслідками роботи в поточному навчальному році. 3. Моральне та матеріальне заохочення студентів, які беруть активну участь у громадському, спортивному житті та зміцненні матеріально-технічної бази коледжу.	Протягом року Вересень
5.	Робота медіа-центру	Заступник директора з навчально-виховної роботи, культорганізатор, провідний юрисконсульт	Проведення соціологічних опитувань серед співробітників та студентів коледжу щодо визначення рівня довіри, ефективності діяльності закладу освіти.	Протягом року
6.	Залучення до проведення олімпіад, дослідницької роботи студентів, учнів шкіл, ліцеїв	Заступник директора з навчально-виховної роботи, відповідальний за організацію профорієнтаційної роботи в коледжі	1. Залучення учнів закладів загальної середньої та професійно-технічної освіти до роботи наукових гуртків та секцій коледжу, проведення для них	Протягом року

			<p>майстер-класів та зустрічей.</p> <p>2. Проведення тестування серед першокурсників для виявлення інтелектуально розвиненої молоді.</p> <p>3. Проведення інтелектуальних турнірів серед студентів (Брейн-ринг, Ігри розуму, квестів тощо).</p>	
7.	Розроблення логотипів і виготовлення наборів сувенірної продукції	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі відділень, голова студентської ради	Оновлення сувенірної продукції та атрибутики (рекламна поліграфічна продукція: брошури, плакати, календарі, блокноти; футболки для представників студради коледжу).	Протягом року
8.	Долучення до відзначення 127 річниці НУБіП України	Заступник директора з навчально-виховної роботи, культорганізатор, завідувачі відділень, голова студентської ради	Спланувати проведення заходів на рівні коледжу на долучення колективу коледжу до відзначення 128 річниці НУБіП України.	Травень
9.	Організація заходів щодо дотримання нормативно-правових актів з протидії і запобігання корупції та недопущення нестатутних відносин	Заступник директора з навчально-виховної роботи, провідний юрисконсульт	<p>1. Вживати оперативні заходи щодо недопущення нестатутних відносин, зловживання службовим становищем співробітниками, педагогічними працівниками та керівниками структурних підрозділів.</p> <p>2. Результати анкетування студентів заслуховувати на засіданнях Педагогічної ради; функціонування скриньки довіри тощо.</p>	Протягом року

10.	Забезпечення фінансовою підтримкою членів колективу з найбільш складними умовами життєдіяльності, станом здоров'я	Адміністративна рада, профком	За поданням профспілкової організації сприяти фінансовій підтримці членів колективу коледжу.	Протягом року
<i>Напрямок 7. Демократизація управління, розвиток самоврядування</i>				
1.	Продовження ефективної практики організації роботи колективу коледжу через централізовану систему прийняття рішень	Адміністративна рада, Педагогічна рада	Проводити щотижневі наради при директорі (засідання адміністративної ради), щомісячні засідання Педагогічної ради, інші наради та обговорення за потребою.	Протягом року
2.	Підтримка належного рівня комунікацій з керівниками підрозділів, за потреби, у змішаному форматі, очних та онлайн засідань.	Адміністративна рада, керівники підрозділів	Забезпечити постійні обговорення поточного стану роботи колективів підрозділів.	Протягом року

3.	Демократизація суспільного життя	Заступник директора з навчально-виховної роботи, старший інспектор з кадрів	<p>1. Врахування думки колективу на рівні циклових комісій, навчально-методичної ради, Педагогічної ради коледжу в прийнятті важливих рішень щодо подальшої діяльності коледжу шляхом опитувань думки, анкетувань, попередніх обговорень.</p> <p>2. Враховувати коефіцієнт рейтингу викладача при встановленні навчального навантаження, моральному та матеріальному заохоченні.</p> <p>3. Забезпечення дотримання умов відкритості, прозорості та демократичності при обранні на керівні посади.</p>	Протягом року
4.	Умови роботи педагогічних працівників пенсійного віку	Старший інспектор з кадрів, голова профспілкової організації	Педагогічні працівники пенсійного віку працюють на посадах за трудовою угодою (терміном 1 рік, термін може визначатися за погодженням з трудовим колективом, профспілками відповідно до кваліфікації, почесних та наукових звань).	Травень-серпень

Напрям 8. Забезпечення фінансової стійкості коледжу

1.	Визначення обсягів потреби у фінансових ресурсах на основі критеріїв обчислення вартості підготовки фахівців за державним замовленням	Головний бухгалтер	1. Чітке обчислення вартості підготовки фахівців відповідно до видатків, пов'язаних із здобуттям фахової передвищої освіти. 2. Встановлення правил прозорого розподілу коштів на матеріально-технічне забезпечення, ремонтні і будівельні роботи між структурним підрозділами з урахуванням їхніх об'єктивних потреб та результатів роботи.	Протягом року
2.	Здійснити заходи щодо збільшення обсягів коштів спеціального фонду коледжу	Головний бухгалтер, завідувачі відділень, голови циклових комісій	1. Надання платних послуг, за потребою перегляд вартості платних послуг: - з підготовки до вступу; - з отримання робітничих професій; - проведення курсів поглибленого вивчення навчальних дисциплін; - збільшення кількості студентів на навчання за умов договору; - надання приміщень в гуртожитку для проживання особам, які працюють в коледжі або направлені у відрядження до коледжу. 2. Перегляд стимулів для педагогічних працівників, які роблять вагомий внесок у зміцнення фінансової системи. 3. Розміщення реклами щодо надання платних послуг.	Протягом року

3.	Здійснення громадського контролю (діяльність Педагогічної ради, профспілкового комітету, студентського самоврядування).	Головний бухгалтер	Оприлюднення фінансового плану (кошторису) та надання звіту про виконання бюджету коледжу, розгляд питань фінансування на Педагогічній раді.	Протягом року
Напрямок 9. Заходи для підтвердження статусу дослідницького університету				
1.	Організація на базі закладу освіти проведення науково-практичних конференцій, семінарів	Заступник директора з навчально-виховної роботи, завідувачі відділень завідувач навчально-методичного кабінету	Організувати проведення та участь педагогічних працівників, студентів у науково-практичних конференціях та семінарах різного рівня.	Протягом року
Напрямок 10. Участь університету в реалізації державних завдань у галузі АПК, освіти і науки та програм розвитку галузей економіки				
1.	Реалізація основних положень Закону України «Про фахову передвищу освіту»	Директор Адміністративна рада Заступник директора з навчально-виховної роботи	Підготовка та подання матеріалів для проведення ліцензування спеціальності D2 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок; матеріалів щодо розширення ліцензійного обсягу зі спеціальностей F7 Комп'ютерна інженерія, J8 Автомобільний транспорт у сфері фахової передвищої освіти.	Січень

ДОДАТКИ

Додаток 1

10. ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»

Таблиця 1

Перелік підручників, посібників і методичних розробок виданих у 2025 році з грифом МОН, МАПШ України, або рекомендованих НМЦ АО

№ з/п	Назва роботи, гриф або ким рекомендовано	Видавництво	Др. арк.	Автор, співавтор
Підручники за рекомендацією НМЦ АО				
	–			
Посібники за рекомендацією НМЦ АО				
	–			
Підручники				
	–			
Посібники				
1.	Навчально-методичний посібник «Вивчення творів із міфологічними структурами на заняттях української літератури» для здобувачів фахової передвищої освіти	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя	6,13	Сидоренко Ю.О.
2.	Навчальний посібник «Українська мова» для слухачів підготовчих курсів	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя	8,75	Сидоренко Ю.О.
3.	Навчальний посібник «Історія та культура України» для студентів закладів фахової передвищої освіти	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя	5,9	Шевченко В.Г.
4.	Навчальний посібник «Комп'ютерні мережі та захист інформації в комп'ютерних системах. Частина І» для студентів спеціальності 123 Комп'ютерна інженерія	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	13,0	Кочур Д.О.
5.	Навчальний посібник з дисципліни «Операційні системи. Частина ІІ» для студентів спеціальності 123 Комп'ютерна інженерія	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	12,0	Калініченко А.О.
6.	Навчальний посібник «Проектні кейси. Екопростір України майбутнього»	Київ: видавець ФОП Ямчинський О.В.	8,0	Толочко С.В., Бордюг Н.С., Міронєць Л.П.
7.	Навчально-методичний посібник «Організаційно-педагогічні умови та технології забезпечення єдності фізичного і військово-патріотичного виховання учнів закладів загальної середньої освіти»	Івано-Франківськ: НАІР	8,0	Канішевська Л.В., Журба К.О., Толочко С.В., Рагозіна В.В., Тимчик М.В., Касіч Н.П.
Методичні рекомендації				
1.	Методичні рекомендації щодо вивчення драми-феєрії Моріса Метерлінка «Синій птах» (для студентів закладів фахової передвищої освіти, підготовка яких здійснюється на основі базової загальної середньої освіти)	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	6,93	Івановська Ю.Г.

2.	Методичні рекомендації «Методичний інструментарій забезпечення єдності фізичного і військово-патріотичного виховання учнів закладів загальної середньої освіти»	Івано-Франківськ: НАІР	6,1	Канішевська Л.В., Журба К.О, Толочко С.В., Рагозіна В.В. , Тимчик М.В., Касіч Н.П.
3.	Практикум з дисципліни «Українська мова (за професійним спрямуванням)» для здобувачів фахової передвищої освіти спеціальності 123 Комп'ютерна інженерія	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	6,38	Носкова Т.І.
4.	Курс лекцій з дисципліни «Транспортне право» для студентів спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	9,5	Щербина А.П.
5.	Методичні рекомендації «Українська література. Вивчення спадщини Івана Франка» для студентів закладів фахової передвищої освіти, підготовка яких здійснюється на основі базової загальної середньої освіти	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	3,0	Шостка М.М.
6.	Методичні рекомендації «Англійська мова для самостійного вивчення студентами закладів фахової передвищої освіти»	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	3,3	Дейкун П.В., Колесник Т.П.
7.	Методичні рекомендації з дисципліни «Історія України» для підготовки до семінарських занять студентів закладів фахової передвищої освіти, підготовка яких здійснюється на основі базової загальної середньої освіти	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	5,5	Шевченко В.Г.
8.	Методичні рекомендації для підготовки до практичних занять з дисципліни «Іноземна мова (за професійним спрямуванням)» для студентів спеціальності 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя	3,1	Дейкун. П.В., Іванченко І.Г., Колесник Т.П.
9.	Методичні рекомендації з організації та проведення практичних занять з дисципліни «Українська мова» в закладах фахової передвищої освіти	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя	7,75	Малахова Д.М.
10.	Курс лекцій з дисципліни «Економічна теорія» для студентів фахової передвищої освіти	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя	8,4	Потопальська Н.В., Терещенко І.М.
11.	Методичні рекомендації до виконання практичних робіт з дисципліни «Економіка і планування виробництва» для студентів спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя	3,3	Потопальська Н.В.

12.	Методичні рекомендації «Програмне забезпечення М.Е.Дос при вивченні дисциплін спеціальностей D1 Облік і оподаткування та J8 Автомобільний транспорт»	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	7,8	Федоренко Л.В., Юрош О.В.
13.	Збірник тестових завдань для поточного і підсумкового контролю знань з дисципліни «Біологія» для студентів закладів фахової передвищої освіти, підготовка яких здійснюється на основі базової загальної середньої освіти. Частина 2	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	5,0	Павловська Л.М.
14.	Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт із дисципліни «Інженерна та комп'ютерна графіка» для студентів спеціальності F7 Комп'ютерна інженерія	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	7,0	Іванов Є.К.
15.	Методичні рекомендації до виконання курсового проектування з дисципліни «Комп'ютерні мережі та захист інформації в комп'ютерних системах» для студентів спеціальності F7 Комп'ютерна інженерія	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	2,5	Кочур Д.О.
16.	Довідник «Інструкція з обслуговування магнітного насіннеочисника К 590 «Петкус» та його модифікацій»	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя	8,7	Мошко В.В.
17.	Методичні рекомендації щодо виконання курсового проекту з дисципліни «Організація автомобільних пасажирських перевезень» для студентів спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	3,5	Дяченко Л.А., Гайовий Д.С.
18.	Робочий зошит з дисципліни «Нарисна геометрія та інженерна графіка» для студентів спеціальності 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та роботизація	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	9,3	Приходько С.П.
19.	Методичні рекомендації до виконання дипломного проекту для студентів спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	7,13	Приходько С.П., Горбач В.І.
20.	Робочий зошит для виконання розрахункової частини індивідуального завдання навчальної практики з організації вантажних перевезень для студентів спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя	2.18	Горбач В.І.

21.	Методичні рекомендації до виконання курсового проєкту з дисципліни «Організація автомобільних вантажних перевезень» для студентів спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя	6,5	Горбач В.І.
22.	Методичні рекомендації для виконання практичних та лабораторних робіт з дисципліни «Електроніка, мікроелектроніка та схемотехніка» для студентів спеціальності 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Ніжин: НДУ ім.М.Гоголя	5,4	Залозний Р.В.
23.	Робочий зошит для виконання практичних робіт з дисципліни «Експлуатація та ремонт електрообладнання і засобів автоматизації» для студентів спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	3,9	Соломко Н.О.
24.	Методичні рекомендації до виконання курсового проєкту з дисципліни «Автоматизація технологічних процесів» для студентів спеціальності 174 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка»	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	3,2	Олешко М.І., Соломко Н.О.
25.	Методичні рекомендації з дисципліни «Екологія» для самостійної роботи студентів спеціальності 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	4,5	Литвиненко В.В.
26.	Методичні рекомендації "Модуль 1 «Принципи забезпечення безпеки життєдіяльності» з дисципліни «Безпека життєдіяльності, основи цивільного захисту та охорони праці» для самостійної роботи студентів спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	1,6	Шкодин А.В.
27.	Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Хімія» для студентів закладів фахової передвищої освіти, підготовка яких здійснюється на основі базової загальної середньої освіти	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	4,5	Микула О.С.
28.	Методичні рекомендації до виконання практичних робіт зі стереометрії для студентів I курсів закладів фахової передвищої освіти	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	4,2	Кулик О.А.

29.	Методичні рекомендації до виконання практичних робіт зі стереометрії для студентів II курсів закладів фахової передвищої освіти	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	4,4	Левченко Н.В.
30.	Словник з дисципліни «Англійська мова (за професійним спрямуванням) «Англійсько-український технічний словник: енергетика, механіка, автоматизація» для студентів закладів фахової передвищої освіти	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	4,6	Дейкун П.В.
31.	Збірник тестів для поточного та підсумкового контролю знань з дисципліни «Екологія» для студентів спеціальностей 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	4,5	Щербина А.М.
32.	Методичні рекомендації «Використання ментальних карт на заняттях з дисципліни «Історія України» для студентів закладів фахової передвищої освіти	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	4,1	Шевченко В.Г.
33.	Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Комп'ютерна графіка» для студентів спеціальності 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	5,0	Іванов Є.К.
34.	Робочий зошит для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Ремонт машин та технічні вимірювання» для студентів спеціальності 208 Агроінженерія	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	3,5	Кириченко О.М.
35.	Робочий зошит для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Трактори і автомобілі» для студентів спеціальності 208 Агроінженерія	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	3,5	Комаров А.С., Дворник А.В.
36.	Методичні рекомендації щодо виконання практичних робіт з дисципліни «Взаємодія видів транспорту» для студентів спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	3,8	Дяченко Л.А.
37.	Конспект лекцій з дисципліни «Взаємодія видів транспорту» для студентів спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	4,5	Дяченко Л.А.
38.	Методичні рекомендації щодо виконання практичних робіт з дисципліни «Організація автомобільних пасажирських перевезень» для студентів	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	3,5	Гайовий Д.С.

	спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)			
39.	Методичні рекомендації «Дихальна гімнастика» для викладачів та здобувачів фахової передвищої освіти	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	4,5	Марущак П.Д.
40.	Методичні рекомендації «Оздоровчі фітнес-технології у процесі фізичного розвитку молоді» для викладачів та студентів закладів фахової передвищої освіти	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	3,4	Чередник С.А.
41.	Методичний путівник класного керівника академічної групи	Ніжин: ПП Лисенко М.М.	4,2	Івановська Ю.Г., Литвиненко В.В., Юрош О.В.

Таблиця 2

Монографії

Назва публікації, видавництво, рік, кі-ть стор.	Автор
Digital pedagogy of open education: essence, content, efficiency. In press. Educational policy and reforms: the impact of globalization: Scientific monograph. 2025. P. 35–69. https://doi.org/10.15587/978-617-8360-20-7.ch2 (Scopus)	Tolochko S., Kanishevskaya L., Vasyuk, O., Vygovska, S., Prylypko V., Lesyk A.
Digital technologies in philological disciplines in the open education concept. Modernization of higher education of Ukraine in the context of globalization: Scientific monograph. Riga, Latvia: «Izdevnieciba «Baltija Publishing», 2025. P. 289–298. DOI: https://doi.org/10.30525/978-9934-26-560-0-29	Tolochko S.V., Kolesnyk T.P., Kysla O.M.
Artificial intelligence in education for sustainable development: international practices and ukrainian dimension in the context of war. Ukraine's capacity to implement the sustainable development program in the context of full-scale armed aggression: Scientific monograph. Riga, Latvia: «Baltija Publishing», 2025. Vol. 1. P.273–288. DOI https://doi.org/10.30525/978-9934-26-570-9-16	Tolochko S.V., Bordiug N.S., Godunova A.V.
Theoretical substitution of the importance of forming environmental competence of students for the sustainable development of ecological systems. Profound structural transformations of socio-economic and ecological systems based on resilience, sustainable and inclusive development: Scientific monograph. Plovdiv. HSSE Publishing Complex. 2025. P.127–138. https://doi.org/10.5281/zenodo.15707772	Tolochko S., Bordiug N.
Formation of ecological competence of senior grade students in the process of stem-learning using project technologies. STEM Education in Canada and Ukraine: Best Practices, Challenges, and Prospects: Scientific monograph. 2025. C. 255–285. DOI: 10.31110/STEM-CaUk-4.2	Truten A.V., Tolochko S.V.

Патенти

Назва, видавництво, рік, кі-ть стор.	Автор
–	–

**Наукові статті (у міжнародних, міжгалузевих, вузівських виданнях
(крім видань у власному закладі))**

№ з/п	Назва роботи	Рік видання	Видавництво	Кількість др. арк.	Автори
1.	Chatgpt: enhancing English lessons with artificial intelligence	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Мовно-літературознавчий контекст у сучасному освітньому просторі», ВСП Житомирський торговельно-економічний фаховий коледж ДТУ», м. Житомир	0,3	Іванченко І.Г.
2.	Навчання лексики англійської мови	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи розвитку», Університет Григорія Сковороди, м. Переяслав	0,4	Іванченко І.Г.
3.	Enhancing focus in english language learners: strategies for effective classroom engagement	2025	Матеріали XIX Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Проблеми та перспективи розвитку сучасної науки в країнах Євразії», Університет Григорія Сковороди, м. Переяслав	0,4	Іванченко І.Г.

4.	Сприяння патріотичному вихованню студентів через вивчення дисципліни «Зарубіжна література»	2025	Матеріали Всеукраїнської наукової інтернет-конференції «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи розвитку», Університет Григорія Сковороди, м. Переяслав	0,31	Івановська Ю.Г.
5.	Відкриваємо Франца Кафку заново: несподівані деталі з його біографії та творчості	2025	Матеріали Міжнародної наукової інтернет-конференції «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації», Університет Григорія Сковороди, м. Переяслав	0,31	Івановська Ю.Г.
6.	Інноваційні методи навчання: використання вітагенних технологій на заняттях з української літератури	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції «Сучасні педагогічні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців у закладах фахової передвищої освіти: досвід, проблеми, перспективи», м. Вінниця	0,25	Шостка М.М.
7.	Словесно-міфологічний аналіз новели В. Стефаника «Камінний хрест» на уроках української літератури	2025	Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Тенденції і перспективи вивчення літератури у середній і вищій школах», Тернопільський національний педагогічний університет ім. В. Гнатюка, м. Тернопіль	0,25	Сидоренко Ю.О.

8.	З історії волонтерства та правовий статус волонтерів	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи розвитку», Університет Григорія Сковороди, м. Переяслав	0,31	Щербина А.П.
9.	Організація тренінгів із психологічної стійкості для забезпечення формування професійної майстерності педагогів-філологів	2025	Перспективи та інновації науки (Серія «Психологія», Серія «Педагогіка», Серія «Медицина»). 2025. №3 (49). С. 914–929. https://doi.org/10.52058/2786-4952-2025-3(49)-914-929 (Фахове видання категорії «Б»)	1,6	Голочко С.В., Кисла О.М.
10.	Супервізія у формуванні професійної майстерності педагогів-філологів	2025	Педагогічна академія: наукові записки. 2025. № 15. DOI https://doi.org/10.5281/zenodo.14880182 (Фахове видання категорії «Б»)	1,2	Голочко С.В., Кисла О.М.
11.	Когнітивні особливості вивчення іноземних мов у процесі професійної підготовки майбутніх фахівців інженерних спеціальностей	2025	Суспільство та національні інтереси. 2025. № 4 (12). С. 387–403. https://doi.org/10.52058/3041-1572-2025-4(12)-387-402 (Фахове видання категорії «Б»)	1,5	Голочко С.В., Колесник Т.П.
12.	Когнітивно-лінгвістичний аспект формування професійної компетентності логістики в майбутніх фахівців інфокомунікацій у процесі вивчення фахової мови	2025	Актуальні питання у сучасній науці. 2025. № 10 (40). С. 1211–1224. https://doi.org/10.52058/2786-6300-2025-10(40)-1211-1224 (Фахове видання категорії «Б»)	1,4	Голочко С.В., Колесник Т.П.

13.	Стратегічний концепт інклюзивного освітнього середовища професійної підготовки майбутніх фахівців інженерних спеціальностей	2025	Наукові інновації та передові технології. 2025. № 2 (42) . С. 1710–1722. https://doi.org/10.52058/2786-5274-2025-2(42)-1710-1722 (Фахове видання категорії «Б»)	1,4	Толочко С.В., Колесник Т.П.
14.	Формування екологічних цінностей у здобувачів освіти засобами проєктно-дослідницької діяльності	2025	Педагогічна академія: наукові записки. 2025. № 16. DOI https://doi.org/10.5281/zenodo.14705342 (Фахове видання категорії «Б»)	1,2	Толочко С.В., Васюк О.В.
15.	Екологічні цінності здобувачів освіти: сутність, зміст, особливості формування	2025	Перспективи та інновації науки (Серія «Психологія», Серія «Педагогіка», Серія «Медицина»). 2025. № 1 (47). С. 1196–2007. https://doi.org/10.52058/2786-4952-2025-1(47)-1196-1207 (Фахове видання категорії «Б»)	1,2	Толочко С.В., Васюк О.В.
16.	Інформаційне забезпечення еколого-проєктної діяльності старшокласників екологічного спрямування	2025	Природнича освіта та наука. 2025. № 1. С. 52–57. DOI https://doi.org/10.32782/NSER/2025-1.09 (Фахове видання категорії «Б»)	1,3	Толочко С.В.
17.	Проєктна науково-дослідницька діяльність у формуванні екологічної компетентності: зміст, особливості, підходи та інструменти	2025	Педагогічна академія: наукові записки. 2025. № 18. https://doi.org/10.5281/zenodo.15453890 (Фахове видання категорії «Б»)	1,4	Толочко С.В., Бордюг Н.С.
18.	The Development of Students' Psycho-Emotional Intelligence in the Context of the Transformation of the Modern Educational Environment	2025	Педагогічна академія: наукові записки. 2025. № 16 DOI https://doi.org/10.5281/zenodo.15727447 (Фахове видання категорії «Б»)	1,1	Tolochko S.

19.	Структурні доміанти виховання полікультурної особистості студентів в університетах на засадах естетики	2025	Вісник науки та освіти. 2025. №1 (31). С. 1834–1848. https://doi.org/10.52058/2786-6165-2025-1(31)-1834-1848 (Фахове видання категорії «Б»)	1,3	Голочко С.В., Хомич В.І.
20.	Цифровізація в освітньому процесі професійної підготовки майбутніх фахівців інженерних спеціальностей	2025	Суспільство та національні інтереси. 2025. №2 (10). С. 403–416. https://doi.org/10.52058/3041-1572-2025-2(10)-403-416 (Фахове видання категорії «Б»)	1,4	Голочко С.В., Ожема В.Ф.
21.	Формування естетичної компетентності студентів на основі творчого доробку Ліни Костенко	2025	Науковий вісник Сіверщини. Серія: Освіта. Соціальні та поведінкові науки. 2025. №1 (14). С. 121–138. DOI 10.32755/sjeducation.2025.01.121 (Фахове видання категорії «Б»)	1,4	Голочко С.В., Хомич В.І.
22.	Навчально- й науково-методична компетентність вчителів української мови і літератури: зміст і роль у формуванні професійної майстерності	2025	Вісник науки та освіти. 2025. №3 (33). С. 1480–1495. https://doi.org/10.52058/2786-6165-2025-3(33)-1480-1495 (Фахове видання категорії «Б»)	1,5	Голочко С.В.
23.	Моделювання процесу формування крос-культурної компетентності в майбутніх фахівців з міжнародних відносин	2025	Педагогічна академія: наукові записки. 2025. № 19. DOI: https://doi.org/10.5281/zenodo.15596492 (Фахове видання категорії «Б»)	1,4	Голочко С.В., Зінорук А.В.
24.	Цифрові виклики та психолого-компенсаторні вміння викладача: теоретико-методичні засади формування в післядипломній освіті	2025	Вісник науки та освіти. 2025. №5 (35). С. 2202–2217. https://doi.org/10.52058/2786-6165-2025-5(35)-2202-2217 (Фахове видання категорії «Б»)	1,5	Голочко С.В., Шкільна І.М.

25.	Проектні технології єдності фізичного і військово-патріотичного виховання здобувачів освіти	2025	Інноваційна педагогіка. 2025. № 83. С. 190–195. DOI https://doi.org/10.32782/2663-6085/2025/83.2.37 (Фахове видання категорії «Б»)	1,1	Толочко С.В., Маценко Л.М.
26.	Гейміфікація в забезпеченні єдності фізичного і військово-патріотичного виховання здобувачів освіти	2025	Педагогічні науки: теорія та практика. 2025. №2 (53). С. 165–175. DOI https://doi.org/10.26661/2786-5622-2025-2-22 (Фахове видання категорії «Б»)	1,8	Толочко С.В., Маценко Л.М.
27.	Innovative approaches to forming digital competence of future electronics and telecommunications specialists	2025	Перспективи та інновації науки (Серія «Психологія», Серія «Педагогіка», Серія «Медицина»). 2025. № 9(55). С. 103–112. https://doi.org/10.52058/2786-4952-2025-9(55)-103-112 (Фахове видання категорії «Б»)	1,1	Tolochko S.V.
28.	Емерджентність у формуванні професійної компетентності логістики здобувачів освіти	2025	Суспільство та національні інтереси. 2025. №11 (19). С. 400–411. https://doi.org/10.52058/3041-1572-2025-11(19)-400-411 (Фахове видання категорії «Б»)	1,3	Толочко С.В., Бондар М.М., Куценко А.Г., Троханяк О.М.
29.	Транснаціональний досвід формування професійної компетентності логістики в здобувачів освіти	2025	Наука і техніка сьогодні. 2025. №10 (51). С. 976–988. https://doi.org/10.52058/2786-6025-2025-10(51)-976-988 (Фахове видання категорії «Б»)	1,3	Толочко С.В., Бондар М.М., Куценко А.Г., Троханяк О.М.

30.	Enhancing Eco-Skills Through Cross-Border Collaboration between V4 and Ukraine	2025	Матеріали Міжнародного онлайн-форуму «Шляхи до сталого розвитку: регіональний досвід та найкращі практики» Czechia, Hungary, Poland, and Slovakia through Visegrad Grants from International Visegrad Fund	0,5	Голочко С.В.
31.	Українська мова кризь призму часу	2025	Матеріали Міжнародної наукової інтернет-конференції «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації», Університет Григорія Сковороди, м. Переяслав	0,5	Малахова Д.М.
32.	Специфічні риси національних культур у мовному вираженні	2025	Матеріали Всеукраїнської наукової інтернет-конференції «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи», Університет Григорія Сковороди, м. Переяслав	0,5	Малахова Д.М.
33.	Особливості вивчення української мови в закладах фахової передвищої освіти	2025	Матеріали Всеукраїнської наукової інтернет-конференції «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи», Університет Григорія Сковороди, м. Переяслав	0,5	Малахова Д.М.

34.	Освіта і наука в Україні	2025	Матеріали III Всеукраїнської наукової інтернет-конференції «Виклики та потенційні шляхи розвитку освіти та технологій в Україні», ВСП «Сумський фаховий коледж Національного університету харчових технологій», м. Суми	0,6	Малахова Д.М.
35.	Нововведення в рідній мові	2025	Матеріали Всеукраїнської наукової інтернет-конференції «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи», Університет Григорія Сковороди, м. Переяслав	0,5	Малахова Д.М.
36.	Українська мова у світовому контексті: роль і значення гуманітарної підготовки студентів фахової передвищої освіти	2025	Матеріали Міжнародної наукової інтернет-конференції «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації», Університет Григорія Сковороди, м. Переяслав	0,5	Малахова Д.М.
37.	Фразеологізми як елементи емоційної пам'яті в мовній картині світу	2025	Матеріали Міжнародної наукової інтернет-конференції «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації», Університет Григорія Сковороди, м. Переяслав	0,5	Малахова Д.М.

38.	Методика проведення вступного заняття як засобу формування читацької мотивації	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Українська мова як чинник національної державності», Чернігівський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти імені К.Д.Ушинського, м.Чернігів	0,55	Івановська Ю.Г.
39.	Формування ключових компетентностей здобувачів освіти через залучення їх до stem-технологій на заняттях української літератури	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Українська мова як чинник національної державності», Чернігівський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти імені К.Д.Ушинського, м.Чернігів	0,54	Шостка М.М.
40.	Виклики та перспективи викладання безпекових дисциплін у закладах фахової передвищої освіти України в умовах воєнного стану	2025	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Виклики для науки та освіти в добу нових технологій», Міжнародний гуманітарний дослідницький центр, м. Чернігів DOI: https://doi.org/10.64076/ihrc250826	0,4	Шкодин А.В.
41.	Формування компетентностей під час освітнього процесу, необхідних для професійної самореалізації студентів при вивченні безпекових дисциплін «Охорона праці», «БЖД», «Цивільний захист»	2025	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні аспекти сталого розвитку в умовах глобальних викликів», ВП НУБПІ України Ніжинський агротехнічний інститут», м. Ніжин	0,4	Шкодин А.В.

42.	Information warfare as a threat to ukraine's spiritual security	2025	Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції «Global Trends in the Development of Information Technology and Science», м. Стокгольм	0,3	Стрикун М.В.
43.	Біосугестивна терапія: теорія та практика	2025	Матеріали науково-практичної конференції «Актуальні проблеми збереження психічного здоров'я особистості», Ніжинський державний університет імені Миколи Гоголя, м. Ніжин	0,6	Савченко І.Є.
44.	Проектна діяльність під час вивчення математики в закладі фахової передвищої освіти	2025	Матеріали X Міжнародної науково-практичної конференції «Сталий розвиток аграрної сфери: інженерно-економічне забезпечення», ВП НУБІП України «Бережанський агротехнічний інститут», м. Бережани	0,2	Кулик О.А.
45.	Модернізація системи мащення двигуна внутрішнього згоряння з турбонадувом	2025	Матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції «Перспективи і тенденції розвитку конструкцій та технічного сервісу сільськогосподарських машин та знарядь», Житомирський агротехнічний фаховий коледж, м. Житомир	0,4	Кириченко О.М.

46.	Дослідження втрат при збиранні соняшника	2025	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні аспекти сталого розвитку в умовах глобальних викликів» з нагоди 130-річчя від дня заснування закладу освіти, ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут», м. Ніжин	0,4	Дворник А.В.
47.	Проектовані напрями розвитку інтелектуальних мереж в Україні	2025	Матеріали Міжнародної науково-технічної інтернет-конференції «Університетська наука – 2025», Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет», м. Дніпро	0,3	Соломко Н.О.
48.	Ефект впливу товщини кремнієвих пластин на параметри багатоперехідних сонячних елементів	2025	Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції «Штучний інтелект та інформаційний простір», Національний університет харчових технологій, м Київ	0,25	Соломко Н.О.
49.	Інноваційний підхід до аналізу професійної компетентності сучасного педагога	2025	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні аспекти сталого розвитку в умовах глобальних викликів» з нагоди 130-річчя від дня заснування закладу освіти, ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний	0,2	Соломко Н.О.

			інститут», м. Ніжин		
50.	Використання методів навчання з підкріпленням у системі керування аквапонікою	2025	Журнал «Наукові праці Національного університету харчових технологій». Том 31. №1 DOI: 10.24263/2225-2924-2025-31-1-3 (Фахове видання категорії «Б»)	0,5	Залозний Р.В., Заєць Н.А.
51.	Розробка та дослідження динамічної моделі біофізичних процесів в аквапонних системах	2025	Журнал «Наукові праці Національного університету харчових технологій». Том 31ю №3 DOI: 10.24263/2225-2924-2025-31-3-5 (Фахове видання категорії «Б»)	0,5	Луцька Н.М., Залозний Р.В., Заєць Н.А.
52.	Інтеграція теорії та практики: роль майстер-класів і практичних занять у підготовці фахівців	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Традиційні та новітні технології в промисловості, енергетиці та економіці України», ВСП «Дружківський фаховий коледж Донбаської державної машинобудівної академії»	0,25	Калініченко А.О.
53.	Інтеграція Cad/Сae для топологічної оптимізації деталей машин із урахуванням адитивних технологій виробництва	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Традиційні та новітні технології в промисловості, енергетиці та економіці України», ВСП «Дружківський фаховий коледж Донбаської державної машинобудівної академії»	0,2	Кочур Д.О.

Наукові статті (у міжнародних, міжгалузевих, вузівських виданнях у власному закладі)

№ з/п	Назва роботи	Рік видання	Видавництво	Кількість др. арк	Автори
1.	Роль медіа у формуванні світогляду та стилю життя молоді	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,31	Івановська Ю.Г.
2.	Warm-up activities	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,4	Іванченко І.Г.
3.	Українська художня література як національна ідентичність українського народу	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України»,	0,3	Шостка М.М.

			м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
4.	Використання платформи Kahoot! в Україні	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Шевченко В.Г.
5.	Волонтерський туризм як новітній історичний феномен на Чернігівщині	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Щербина А.П.
6.	Формування іншомовної комунікативної компетенції – шлях до успіху	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин,	0,6	Малахова Д.М.

			ПП Лисенко М.М.		
7.	Системний підхід до управління економічним потенціалом підприємств	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Юрош О.В.
8.	Інклюзивний маркетинг в Україні: поточний стан та перспективи розвитку	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Терещенко І.М.
9.	Роль цифрового маркетингу у сучасному бізнесі	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Федоренко Л.В.

10.	Вплив туризму на економіку міста Ніжина	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Потопальська Н.В.
11.	Демографічна криза як фактор трансформації податкової політики	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Романенко Т.В.
12.	Сучасні тенденції викладання природничих дисциплін в закладах фахової передвищої освіти	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,25	Кулик М.О.

13.	Чорнобиль: наслідки, що тривають 39 років	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,25	Новіков М.Г.
14.	Вплив втрати на дітей та її наслідки	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,25	Савченко І.Є.
15.	Біорізноманіття гризунів РЛП «Міжрічинський»	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,25	Микула. О.С.

16.	Освіта в дії: досвід використання штучного інтелекту в роботі викладача	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,44	Кулик О.А.
17.	Сучасні тенденції викладання природничих дисциплін в закладах фахової передвищої освіти	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,25	Кулик М.О.
18.	Викладання дисципліни «Безпека життєдіяльності, цивільний захист та охорона праці» для студентів спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка у фахових коледжах в умовах воєнного стану	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,4	Шкодин А.В.

19.	Вплив політики на міжнародні спортивні події	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Марущак П.Д.
20.	Сучасні інноваційні технології в спорті	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Чередник С.А.
21.	Інформаційна війна як загроза духовній безпеці України	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Стрикун М.В.
22.	Перспективні	2025	Матеріали	0,3	Іванов Є.К.

	напрямки використання штучного інтелекту для оптимізації бізнес-процесів на підприємствах аграрного сектору		Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
23.	Побудова високонадійних комп'ютерних мереж: практичний підхід до проектування	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Марченко А.А.
24.	Трансформація освіти: технології, кейси, виклики	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Кочур Д.О.

25.	Тюрингові машини та їх вплив на розвиток штучного інтелекту	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Калініченко А.О.
26.	Сучасні засоби дистанційного програмування мікроконтролерів	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Ландик О.Г.
27.	Ремонт машин: тенденції та перспектива	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Кириченко О.М.

28.	Використання сучасних технологій в надпотужному тракторі 9RX	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Комаров А.В.
29.	Вплив конструкції ГРМ на паливну економічність ДВЗ	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Топчій С.І.
30.	Сучасні методи навчання у процесі викладання біології в умовах війни	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин,	0,3	Павловська Л.М.

			ПП Лисенко М.М.		
31.	Екологічна свідомість як засіб формування ціннісних і світоглядних орієнтацій здобувачів освіти	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Литвиненко В.В.
32.	Використання методів Reinforcement Learning (RL) для управління збором врожаю у аквапонних системах	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Залозний Р.В.
33.	Інтелектуальні системи аналізу газів як ключ до ефективного екологічного контролю в промисловості	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України»,	0,3	Кістеня В.Г.

			м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
34.	Автоматизація з використанням технологій машинного навчання: перспективи і виклики	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБП України», м. Ніжин	0,3	Олешко М.І.
35.	Сучасні технології та обладнання для виробництва тепла та електроенергії з біомаси	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Соломко Н.О.
36.	Сучасне обладнання для знищення бур'янів	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський	0,3	Комаров А.В.

			фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
37.	Інноваційні технології діагностування та ремонту машин у системі підготовки фахівців з агроінженерії	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Кириченко О.М.
38.	Сучасні методи відновлення зношених деталей сільськогосподарських машин із використанням наноматеріалів	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,24	Мошко В.В.
39.	Організація позааудиторної роботи зі студентами спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті) в Ніжинському фаховому коледжі та її вплив на підготовку майбутніх фахівців	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку	0,44	Дяченко Л.А.

			науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
40.	Сучасні вимоги до безпечного перевезення дітей	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Горбач В.І.
41.	Використання анімаційних роликів при викладанні розділу «Основи нарисної геометрії» створених за допомогою програм blender та freecad	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0.45	Приходько С.П.
42.	Сучасні технології на автомобільному транспорті	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні	0,3	Гайовий Д.С.

			напрямки розвитку науки, освіти та суспільства», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
43.	Апелювання до репутаційної потреби читачів в англійсько перекладених українськомовних заголовках онлайн-новин	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Дейкун П.В.
44.	Цифрове покоління: трансформація ідентичності, культури та реальності в епоху соціальних мереж	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Івановська Ю.Г.
45.	Speaking smart: the power of pechakucha	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних	0,3	Іванченко І.Г.

			працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
46.	Кежуал лук чи повсякденний образ? Англіцизми у сучасній українській мові	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Колесник Т.П.
47.	Вплив фольклору на розвиток української літератури	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Кисла О.М.

48.	Вивчення літератури рідного краю у закладах фахової передвищої освіти	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Малахова Д.М.
49.	Індивідуальні особливості проживання втрати осіб підліткового віку	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Савченко І.Є.
50.	Kahoot! як інструмент створення інтерактивних лекційних матеріалів	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України»,	0,3	Шевченко В.Г.

			ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
51.	Food studies в українській художній літературі: як їли і писали класики	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Шостка М.М.
52.	Використання апарату теорії ймовірностей в різних галузях людської діяльності	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Кулик М.О.
53.	Застосування таксономії Блума до формування навичок критичного мислення при вивченні математики	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених	0,3	Кулик О.А.

			«Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
54.	Екологічна культура суспільства як ключ до сталого розвитку	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Литвиненко В.В.
55.	Математичне моделювання та комп'ютерна симуляція як інструменти сучасного експерименту	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Левченко Н.В.
56.	Біотехнія в ХХІ столітті: можливості та перспективи на прикладі РЛП «Міжрічинський»	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та	0,3	Микула О.С.

			науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
57.	Порівняння рівнів оплати праці вчителів в країнах світу	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Новіков М.Г.
58.	Інтеграція хімії та біології: біохімічні процеси як основа розуміння здоров'я людини та екології	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Павловська Л.М.

59.	Екологічна компетентність та фізична освіта: взаємозв'язки, чинники, можливості	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Щербина А.П.
60.	Історичні аспекти розвитку менеджменту в Україні	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Івановська Ю.Г.
61.	Особливості сучасного менеджменту при управлінні підприємством	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього	0,3	Ландик О.Г.

			України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України» , м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
62.	Цифрове лідерство в умовах гібридної роботи та дистанційного управління	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Литвиненко В.В.
63.	Вплив корпоративної культури на продуктивність команди	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Юрош О.В.
64.	Вплив фінансової грамотності на добробут українців	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих	0,3	Потопальська Н.В.

			учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
65.	Трансформація фінансового менеджменту підприємств: впровадження fintech рішень та хмарних ер-систем	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Романенко Т.В.
66.	Механізм міжнародного страхування ризиків для українського бізнесу	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Терещенко І.М.
67.	Соціально-економічна роль місцевих бюджетів у процесі відновлення України	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та	0,3	Федоренко Л.В.

			науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
68.	Організація ефективного документообігу в малому та середньому бізнесі	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Юрош О.В.
69.	Сучасні технології в логістиці	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Гайовий Д.С.

70.	Змішані перевезення вантажів	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Горбач В.І.
71.	Нові технології підготовки фахових молодших бакалаврів у галузі автомобільного транспорту	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Дяченко Л.А.
72.	Застосування цифрових технологій під час дистанційного навчання студентів з дисципліни «Креслення»	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський	0,3	Приходько С.П.

			фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
73.	Застосування технології digital twin для прогнозного обслуговування та підвищення надійності обладнання	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Іванов Є.К.
74.	Моніторинг параметрів аквапонних систем з використанням динамічних моделей	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Залозний Р.В.
75.	Енергосистеми України під час війни	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених	0,3	Кубрак Р.Д.

			«Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
76.	Вплив якості електроенергії на роботу побутових та промислових електроприладі	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Шейн Т.В.
77.	Застосування джерел безперебійного живлення для підвищення стійкості критичних об'єктів енергосистеми	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Соломко Н.О.
78.	Цифрова відповідальність, надійність даних в освіті	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції	0,3	Гах С.О.

			педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
79.	Роль комп'ютерної інженерії у забезпеченні кібербезпеки та стабільності інформаційного простору	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Кочур Д.О.
80.	Кібершахрайство: сучасні схеми та способи захисту користувачів	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Калініченко А.О.

81.	Інженерні рішення для виявлення та запобігання кіберзагрозам	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Марченко А.А.
82.	Формування ціннісних орієнтацій засобами фізичної культури та спорту	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Кислий М.В.
83.	Збереження життя і зміцнення здоров'я учасників освітнього процесу в умовах воєнного стану	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський	0,3	Марущак П.Д.

			фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
84.	Кардіотренування в умовах дефіциту фізичних навантажень	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Стрижун М.В.
85.	Волейбол сидячи – параолімпійський вид спорту та спосіб реабілітації ветеранів війни	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Чередник С.А.
86.	Формування системи безпеки життєдіяльності та охорони праці у закладах фахової передвищої та вищої освіти в умовах воєнного стану: виклики, практики, перспективи	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як	0,3	Шкодин А.В.

			драйвери розвитку майбутнього України», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБІП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
--	--	--	---	--	--

Кількість статей, опублікованих у міжнародних виданнях [2]
Кількість статей, опублікованих у всеукраїнських, міжгалузевих виданнях [27]
Кількість статей, опублікованих у вузівських виданнях [86]

Таблиця 5

Тези доповідей

(у міжнародних, міжгалузевих, вузівських виданнях (**крім видань у власному закладі**))

№ з/п	Назва публікації	Рік видання	Видавництво	Кільк. др. арк	Автори, співавтори
1	2	3	4	5	6
1.	Блогерство як новий драйвер сучасної української літератури	2025	Матеріали Міжвузівської науково-практичної конференції «Майстри українського слова», ВСП «Боярський фаховий коледж НУБіП України», м. Боярка	0,19	Івановська Ю.Г.
2.	Творчість Йоганна Гете на перехресті української культури	2025	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні виклики та інновації в науці: міждисциплінарний підхід до розвитку освіти, технологій, суспільства та економіки», м. Кременчук	0,19	Івановська Ю.Г.
3.	Новелістика Василя Стефаника: чому його бояться читати?	2025	Матеріали Міжвузівської науково-практичної конференції «Майстри українського слова», ВСП «Боярський фаховий коледж НУБіП України», м. Боярка	0,18	Шостка М.М.

4.	Зміна перспективи під час відтворення англійськомовних граматикизованих структур українською в новинному дискурсі	2025	Матеріали ІХ Всеукраїнських наукових читань за участю молодих учених «Філологія ХХІ століття: нові дослідження і перспективи» (частина 1), Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Навчально-науковий інститут філології, м. Київ	0,12	Дейкун П.В.
5.	Лексико-граматичні особливості сучасних англійських заголовків новинного дискурсу	2025	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «До світу через мови. Людина і цифрове суспільство: когніція-мова-освіта-дискурс, Київський національний лінгвістичний університет, м. Київ	0,75	Дейкун П.В.
6.	Роль релігійних організацій у волонтерському русі Чернігівщини	2025	Матеріали Всеукраїнської мультидисциплінарної науково-практичної інтернет-конференції «Молодь і сучасні тренди наукової думки», Ніжинський державний університет імені М.Гоголя, м. Ніжин	0,25	Щербина А.П.
7.	Особливості творів Лариси Петрівни Косач	2025	Матеріали Х Всеукраїнської науково-методичної конференції «Освіта, наука та виробництво: розвиток та перспективи», Шосткинський інститут СумДУ, м. Шостка	0,3	Малахова Д.М.
8.	Гейміфікація як ефективний елемент мотивації під час вивчення математики в закладах передвищої	2025	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні аспекти	0,25	Кулик О.А.

	освіти		сталого розвитку в умовах глобальних викликів», ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут», м. Ніжин		
9.	Інформаційні технології та кібербезпека	2025	Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Проблеми та перспективи розвитку науки, освіти та технологій в умовах воєнного стану», ВСП «Бережанський фаховий коледж НУБіП України», м. Бережани	0,2	Марущак П.Д.
10.	Національне виховання молоді: нові виклики – нові перспективи	2025	Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Інновації в освіті: проблеми, тенденції та перспективи розвитку», Науково-методичний центр професійно-технічної освіти, м. Запоріжжя	0,2	Стрикун М.В.
11.	Впровадження ANTLogistics в освітній процес: інноваційний підхід до підготовки транспортних фахівців в умовах цифровізації	2025	Матеріали VIII Міжнародної науково-практичної конференції «Автомобільний транспорт та інфраструктура», НУБіП України, м. Київ	0,1	Іванов Є.К.
12.	Використання AI в освітньому процесі: перспективи та реальні кейси	2025	Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Інновації в освіті: проблеми, тенденції та перспективи розвитку», м. Запоріжжя, Видавництво «Просвіта» [Електронне видання]	0,2	Кочур Д.О.

13.	Перспективи та практичне застосування штучного інтелекту в освіті	2025	Матеріали VII Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Освіта в умовах трансформації суспільства», ВСП «Сумський фаховий коледж СНАУ», м. Суми	0,2	Кочур Д.О.
14.	Тенденції розвитку систем діагностування автомобілів	2025	Матеріали XII Міжнародної науково-технічної конференції з нагоди 118-ї річниці від дня народження доктора технічних наук, професора, віцепрезидента УАСГН Володимира Савовича Крамарова «Крамаровські читання», НУБіП України, м. Київ	0,3	Кириченко О.М.
15.	Новітні технології системних тракторів пехат	2025	Матеріали XII Міжнародної науково-технічної конференції з нагоди 118-ї річниці від дня народження доктора технічних наук, професора, віцепрезидента УАСГН Володимира Савовича Крамарова «Крамаровські читання», НУБіП України, м. Київ	0,26	Комаров А.В.
16.	Модернізація системи мащення двигуна внутрішнього згорання з турбонадувом	2025	Матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, прив'язаної 30-річчю започаткування підготовки ОС «Бакалавр» за спеціальністю «Агроінженерія» «Перспективи і тенденції розвитку конструкцій та	0,3	Кириченко О.М.

			технічного сервісу сільськогосподарських машин і знарядь», Житомирський агротехнічний фаховий коледж, м. Житомир		
17.	Teaching technical drawing with blender animations	2025	Матеріали XII Міжнародної науково-технічної конференції з нагоди 118-ї річниці від дня народження доктора технічних наук, професора, віцепрезидента УАСГН Володимира Савовича Крамарова «Крамаровські читання», НУБіП України, м. Київ	0,15	S. Prykhodko
18.	Розвиток екологічного мислення здобувачів освіти в умовах освітньої реформи в Україні	2025	Матеріали VIII Міжнародної наукової конференції «Традиційні та інноваційні підходи до наукових досліджень», м. Дрогобич	0,4	Толочко С.В., Трутень А.В.
19.	Professional development of teachers in the context of open education and digital andragogy	2025	Materials IX International Scientific and Theoretical Conference «Interdisciplinary research: scientific horizons and perspectives», Reykjavik	0,38	Tolochko S.V.
20.	Національна ідентичність особистості: актуальність формування та діагностування в сучасній освітній практиці	2025	Збірник наукових праць за результатами методологічного семінару «Стратегічні орієнтири та інноваційні практики утвердження української національної ідентичності в умовах воєнного стану», НАІР, м. Київ, м. Івано-Франківськ	0,76	Толочко С.В.

21.	Інклюзивний маркетинг	2025	Матеріали ІІ Всеукраїнської науково-практичної конференції «Стратегії, інновації, проблеми підприємництва, торгівлі та маркетингу», ВСП «Ірпінський фаховий коледж НУБіП України», м. Ірпінь	0,2	Терещенко І.М.
22.	Цифровий маркетинг як ключ до успіху сучасного бізнесу	2025	Матеріали ІІ Всеукраїнської науково-практичної конференції «Стратегії, інновації, проблеми підприємництва, торгівлі та маркетингу», ВСП «Ірпінський фаховий коледж НУБіП України», м. Ірпінь	0,2	Федоренко Л.В.
23.	Комплексний підхід до розвитку підприємництва в Україні	2025	Матеріали ІІ Всеукраїнської науково-практичної конференції «Стратегії, інновації, проблеми підприємництва, торгівлі та маркетингу», ВСП «Ірпінський фаховий коледж НУБіП України», м. Ірпінь	0,2	Потопальська Н.В.
24.	Трансформація податкової політики під впливом демографічних змін	2025	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Стратегічні пріоритети розвитку науки, освіти, технологій та суспільства», Франція	0,2	Романенко Т.В.
25.	Організація бухгалтерського обліку на підприємстві	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Система бухгалтерського обліку, аналізу, контролю та	0,2	Федоренко Л.В.

			оподаткування в умовах сталого розвитку», НУБіП України, м. Київ		
26.	Інновації як рушійна сила економічного розвитку сучасної держави	2025	Матеріали VII Міжвузівської науково-практичної конференції «Код нації: історія, мова та ідентичність як рушійна сила сталого розвитку», м. Харків	0,2	Терещенко І.М.
27.	Твердотільні літєві батареї: технологічний потенціал, бар'єри впровадження та стратегічні перспективи у транспорті та електроніці	2025	Матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції «Новітні технології сучасного суспільства», Національний університет «Чернігівська політехніка», м. Чернігів	0,25	Іванов Є.К.

Таблиця 6

Тези доповідей
(у міжнародних, міжгалузевих, вузівських виданнях (у власному закладі))

№ з/п	Назва публікації	Рік видання	Видавництво	Кільк. др. арк	Автори, співавтори
1	2	3	4	5	6
1.	–	–	–	–	–

Кількість тез доповідей, опублікованих у міжнародних виданнях [2]
Кількість тез доповідей, опублікованих у всеукраїнських, міжгалузевих виданнях [25]
Кількість тез доповідей, опублікованих у вузівських виданнях [0]
Кількість тез доповідей, перекладених на іноземну мову [0]

Таблиця 7

Інформація про науково-дослідну роботу студентів:
Наукові статті студентів
(у міжнародних, міжгалузевих, вузівських виданнях (крім власного закладу))

№ з/п	Назва публікації	Рік видання	Видавництво	Кільк. др. арк	Автори, співавтори
1.	Сучасна українська література в епоху блогерства	2025	Матеріали Всеукраїнської студентсько-учнівської науково-практичної онлайн-конференції «Сучасна гуманітарна наука в інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, м. Київ	0,31	Білоус Д., Івановська Ю.Г.

2.	Філософія війни і миру: переосмислення класичних концепцій у контексті сучасної України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентсько-учнівської науково-практичної онлайн-конференції «Сучасна гуманітарна наука в інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, м. Київ	0,12	Рибалко М., Щербина А.П.
3.	Колорит територіальних діалектів	2025	Матеріали Всеукраїнської студентсько-учнівської науково-практичної онлайн-конференції «Сучасна гуманітарна наука в інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, м. Київ	0,5	Маслак К., Малахова Д.М.
4.	Сучасний підхід до використання потужності JOHN DEERE 9RX	2025	Матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції «Перспективи і тенденції розвитку конструкцій та технічного сервісу сільськогосподарських машин та знарядь», Житомирський агротехнічний фаховий коледж, м. Житомир	0,3	Василенко П., Комаров А.В.
5.	Державотворчі уроки УНР та їхнє значення для сучасної України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентсько-учнівської науково-практичної онлайн-конференції «Сучасна гуманітарна наука інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, м. Київ	0,2	Архіпов І., Стрикун М.В.
6.	Моделі післявоєнного відновлення держав: які уроки може засвоїти Україна?	2025	Матеріали Всеукраїнської студентсько-учнівської науково-практичної онлайн-конференції «Сучасна гуманітарна наука інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, м. Київ	0,2	Бахметов О., Стрикун М.В.
7.	Маніпуляції історією: виклик для духовної безпеки України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентсько-учнівської науково-практичної онлайн-конференції «Сучасна гуманітарна наука інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, м. Київ	0,2	Гмиря В., Стрикун М.В.

8.	Реконструкція минулої реальності: вплив історичної пам'яті на сучасне державотворення	2025	Матеріали Всеукраїнської студентсько-учнівської науково-практичної онлайн-конференції «Сучасна гуманітарна наукова інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, м. Київ	0,2	Іващенко А., Стрикун М.В.
9.	Еволюція української державності: від Київської русі до сучасної України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентсько-учнівської науково-практичної онлайн-конференції «Сучасна гуманітарна наукова інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, м. Київ	0,2	Ільвіцький С., Стрикун М.В.
10.	Інформаційна війна як загроза духовній безпеці України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентсько-учнівської науково-практичної онлайн-конференції «Сучасна гуманітарна наукова інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, м. Київ	0,2	Кисельов Д., Стрикун М.В.
11.	Роль релігії та церкви в умовах війни та повоєнної відбудови	2025	Матеріали Всеукраїнської студентсько-учнівської науково-практичної онлайн-конференції «Сучасна гуманітарна наукова інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, м. Київ	0,2	Туровець В., Стрикун М.В.
12.	Моделі післявоєнного відновлення держав: які уроки може засвоїти Україна	2025	Матеріали Всеукраїнської студентсько-учнівської науково-практичної онлайн-конференції «Сучасна гуманітарна наукова інтерпретації молодих дослідників», НУБіП України, м. Київ	0,2	Хоменко М., Стрикун М.В.
13.	Глобальне впровадження та перспективи біогазових установок у сучасному світі	2025	Матеріали 78-ї науково-практичної онлайн-конференції студентів «Енергозабезпечення, електротехнології, електротехніка та інтелектуальні управляючі системи в АПК», НУБіП України, м. Київ	0,2	Александров А., Соломко Н.О.
14.	Інноваційні рішення з енергозбереження в системах кондиціонування	2025	Матеріали 78-ї науково-практичної онлайн-конференції студентів «Енергозабезпечення,	0,2	Безкоровайний В., Соломко Н.О.

	повітря		електротехнології, електротехніка та інтелектуальні управляючі системи в АПК», НУБіП України, м. Київ		
15.	Використання інфрачервоного випромінювання для точкового обігріву молодняка в тваринництві	2025	Матеріали 78-ї науково-практичної онлайн-конференції студентів «Енергозабезпечення, електротехнології, електротехніка та інтелектуальні управляючі системи в АПК», НУБіП України, м. Київ	0,2	Глущенко Б., Соломко Н.О.
16.	Мобільні когенераційні електростанції: ефективне поєднання виробництва тепла та електроенергії	2025	Матеріали 78-ї науково-практичної онлайн-конференції студентів «Енергозабезпечення, електротехнології, електротехніка та інтелектуальні управляючі системи в АПК», НУБіП України, м. Київ	0,2	Кирієнко І., Соломко Н.О.
17.	Сучасні інноваційні підходи до теплоізоляції стін у будівництві	2025	Матеріали 78-ї науково-практичної онлайн-конференції студентів «Енергозабезпечення, електротехнології, електротехніка та інтелектуальні управляючі системи в АПК», НУБіП України, м. Київ	0,2	Коровай В., Соломко Н.О.
18.	LED-освітлення в електромережах: виклики впровадження та ефективні рішення	2025	Матеріали 78-ї науково-практичної онлайн-конференції студентів «Енергозабезпечення, електротехнології, електротехніка та інтелектуальні управляючі системи в АПК», НУБіП України, м. Київ	0,2	Марченко В., Соломко Н.О.
19.	Сонячна генерація електроенергії для побутових і комерційних споживачів	2025	Матеріали 78-ї науково-практичної онлайн-конференції студентів «Енергозабезпечення, електротехнології, електротехніка та інтелектуальні управляючі системи в АПК», НУБіП України, м. Київ	0,2	Нечваль А., Соломко Н.О.
20.	Інтеграція відновлюваних і	2025	Матеріали Міжнародної науково-практичної	0,3	Безкоровайний В., Соломко Н.О.

	традиційних джерел енергії в енергозабезпечення тепличних комплексів		конференції «Поліські наукові читання – 2025», Національний університет «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка, м. Чернігів		
21.	Сучасні проблеми енергетики та перспективи розвитку різних джерел енергії.	2025	Матеріали Міжнародної науково-технічної інтернет-конференції «Університетська наука – 2025», Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет», м.Дніпро	0,2	Бабійчук Р., Соломко Н.О.
22.	Повітропровід у припливних системах вентиляції, призначення та застосування	2025	Матеріали Міжнародної науково-технічної інтернет-конференції «Університетська наука – 2025», Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет», м. Дніпро	0,2	Фадеева О., Соломко Н.О.
23.	Потенціал виробництва біогазу в Україні	2025	Матеріали Міжнародної науково-технічної інтернет-конференції «Університетська наука – 2025», Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет», м. Дніпро	0,2	Александров А., Соломко Н.О.
24.	Інтеграція інноваційних та традиційних методів при викладанні дисципліни «Комп'ютерні мережі»	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Традиційні та новітні технології в промисловості, енергетиці та економіці України», ВСП «Дружківський фаховий коледж Донбаської державної машинобудівної академії»	0,25	Гомоляко Н., Кочур Д.О.

Наукові статті студентів
(у міжнародних, міжгалузевих, вузівських виданнях (у власному закладі))

№ з/п	Назва публікації	Рік видання	Видавництво	Кільк. др. арк	Автори, співавтори
1	2	3	4	5	6
	–	–	–	–	–

Тези доповідей студентів
(у міжнародних, міжгалузевих, вузівських виданнях (крім власного закладу))

№ з/п	Назва публікації	Рік видання	Видавництво	Кільк. др. арк	Автори, співавтори
1.	Розвиток патріотичної свідомості й фізичної спроможності в молоді	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Проблеми та перспективи розвитку науки, освіти та технологій в умовах воєнного стану», ВСП «Бережанський фаховий коледж НУБіП України», м. Бережани	0,2	Сушло А., Марущак П.Д.
2.	Територіальні діалекти української мови	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Проблеми та перспективи розвитку науки, освіти та технологій в умовах воєнного стану», ВСП «Бережанський фаховий коледж НУБіП України», м. Бережани	0,2	Міщенко Є., Малахова Д.М.
3.	Фізичні аспекти здоров'я людини	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Проблеми та перспективи розвитку науки, освіти та технологій в умовах воєнного стану», ВСП «Бережанський фаховий коледж НУБіП України», м. Бережани	0,2	Татарчук Р., Марущак П.Д.
4.	Фізична культура як інструмент психоемоційної регуляції та профілактики	2025	Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Проблеми та перспективи	0,4	Гомоляко Н., Чередник С.А.

	захворювань		розвитку науки, освіти та технологій в умовах воєнного стану», ВСП «Бережанський фаховий коледж НУБіП України», м. Бережани		
--	-------------	--	--	--	--

**Тези доповідей студентів
(у міжнародних, міжгалузевих, вузівських виданнях (у власному закладі))**

№ з/п	Назва публікації	Рік видання	Видавництво	Кільк. др. арк	Автори, співавтори
1	2	3	4	5	6
1.	Англійські прислів'я та їх еквіваленти в українській мові	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Болкуневич О., Іванченко І.Г.
2.	Вплив блогерства на формування читацьких трендів в Україні	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Білоус Д., Івановська Ю.Г.
3.	Історія Ніжинської церкви Іоанна Милостивого	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський	0,2	Бицька Д., Шевченко В.Г.

			фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
4.	English phrasal verbs: why are they so tricky	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Дузя С., Дейкун П.В.
5.	Образ війни та солдата у сучасній українській поезії	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Даценко С., Шостка М.М.
6.	Формування м'яких навичок (soft skills) в освітньому середовищі	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Євлах К., Юрош О.В.
7.	Адміністративна та кримінальна відповідальність за дезінформацію в	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної	0,2	Іващенко А., Щербина А.П.

	умовах війни		конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
8.	Концепт «людина» в сучасній філософії: між гуманізмом та пост гуманізмом	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Кретов І., Щербина А.П.
9.	Ніжин у театральному житті Марії Заньковецької	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Кирильченко О., Сидоренко Ю.О.
10.	Опанас Слостіон: просвітник і хранитель української культури	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський	0,2	Маслак К., Шевченко В.Г.

			фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
11.	Унікальність та неповторність постаті Михайла Коцюбинського	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Мищенко Є, Малахова Д.М.
12.	Роль літератури під час війни: слово як зброя	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Науменко Д., Шостка М.М.
13.	Революція на граніті: перший ненасильницький протест незалежної України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Овдієнко М., Шевченко В.Г.
14.	Пропаганда як злочин: юридична відповідальність за поширення фейкових	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної	0,2	Падалка В., Щербина А.П.

	новин у воєнний час		конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
15.	Еволюція української державності: від Київської Русі до сучасної України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Піркова М., Стрикун М.В.
16.	Застосування штучного інтелекту для створення інтерактивних літературних творів або поезії	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Рибалко М., Носкова Т.І.
17.	Translating Humour: Why English Jokes Don't Always Work in Ukrainian	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський	0,2	Парубець Д., Колесник Т.П.

			фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
18.	Цивільно-правові відносини: поняття, елементи та класифікація	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Самко Д., Щербина А.П.
19.	Сесійна діяльність Верховної Ради України: конституційно-правові засади та регламентні особливості	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Пустова А., Щербина А.П.
20.	'Yeet', 'Cap'and'Rizz': Decording theTop Gen Alpha Slang Wordsin 2025	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Топеха О., Колесник Т.П
21.	Колористика новели М. Коцюбинського «Intermezzo»	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної	0,2	Скалацька К., Сидоренко Ю.О.

			конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
22.	Кличний відмінок в українській мові	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Халимон П., Сидоренко Ю.О.
23.	Майбутнє в очах Джорджа Орвелла: застереження для людства	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Шкуренко М., Івановська Ю.Г.
24.	Фізика у повсякденному житті: несподівані відкриття	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський	0,2	Бочковський І., Кулик М.О.

			фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
25.	Математика в ігровому дизайні: алгоритми і симуляції	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Забарний М., Кулик О.А.
26.	Генеративна математика або як штучний інтелект доводить теореми	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Кузьменко А., Кулик О.А.
27.	Роль фізики у вирішенні екологічних проблем	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Левченко М., Кулик М.О.
28.	Збитки, нанесені атомній енергетиці україни російськими окуантами	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної	0,2	Пархоменко А., Новіков М.Г.

			конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
29.	Збитки, нанесені гідроенергетиці України російськими окуантами	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Ребенок А., Новіков М.Г.
30.	Вплив ІТ-галузі на економіку України під час воєнного стану	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Карманов М., Савченко І.Є.
31.	Зміни клімату та їх наслідки для України й світу	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський	0,2	Науменко Д., Савченко І.Є.

			фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
32.	Хімічні особливості виготовлення мікрочипів для електроніки	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Пирогов О., Микула. О.С.
33.	Розвиток технологій клонування рослин і тварин	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Раднянко Н., Микула. О.С.
34.	Біорізноманіття хижих ссавців РЛП «Міжрічинський» в контексті Чернігівської області	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Ткаченко М., Микула. О.С.
35.	Хімічний склад та переробка модулів оперативної пам'яті	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної	0,2	Туровець В., Микула. О.С.

			конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
36.	Штучний інтелект і математика: симбіоз XXI століття	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Бочковський І., Кулик О.А.
37.	The smog free tower	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Хороших Д., Іванченко І.Г.
38.	Підвищення маневреності та безпеки: сучасні рішення в системах рульового управління вантажних автомобілів	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський	0,2	Білич М., Кириченко О.М.

			фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
39.	Шляхи розвитку міської транспортної інфраструктури	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Забіла Є., Горбач В.І.,
40.	Зменшення ресурсу ДВЗ автомобілів: змова виробників чи вимога часу?	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Кошик А, Кириченко О.М.
41.	Альтернативні види палива у сучасних тракторах	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Опеньок О., Комаров А.В.
42.	Особливості роботи автомобілів-таксі в країнах Євросоюзу	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної	0,2	Руденко О., Дяченко Л.А.

			конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
43.	Види супутникового контролю за роботою пасажирського автомобільного транспорту	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Фесенко М., Дяченко Л.А.
44.	Розумна енергетика: як технології змінюють світ	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Голощاپова П., Залозний Р.В.
45.	Використання роботів та автоматизованих систем у сільському господарстві	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський	0,2	Дворник І., Приходько С.П.

			фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
46.	Інтелектуальні системи контролю якості: майбутнє харчової безпеки	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Добrivечір А., Приходько С.П.
47.	Цифровізація обліку споживання електроенергії	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Іващенко А., Залозний Р.В.
48.	Практичне застосування сучасних засобів захисту в електрогосподарстві	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Ковтун Н., Шкодин А.В.
49.	Свинцево-кислотні акумулятори: надійне джерело живлення для транспорту,	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної	0,2	Кукса В., Соломко Н.О.

	енергетики та резервного електропостачання		конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
50.	Цифрові підстанції – майбутнє енергетичної інфраструктури	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Нещерет Є., Залозний Р.В.
51.	Інновації в сфері чистої енергетики: автономні роботи для обслуговування сонячних електростанцій	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Овдiєнко В., Соломко Н.О.
52.	Автоматизація енергетичних процесів: як цифрові рішення змінюють енергетику	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський	0,2	Падалка В., Залозний Р.В.

			фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
53.	Електробезпека в умовах виробництва: типові помилки та шляхи їх уникнення	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Прокопенко Р., Шкодин А.В.
54.	Порівняльний аналіз витої пари та оптоволоконного кабелю: технічні особливості, переваги та недоліки	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Рибалко М., Соломко Н.О.
55.	Високовольтні явища: дослідження драбини Якова	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Руденко В., Кубрак Р.Д.
56.	Ардуін у різних сферах діяльності	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної	0,2	Шекера М., Ландик О.Г.

			конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
57.	Біопластики: органічна хімія на службі екології	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Пінчук А., Павловська Л.М.
58.	Кіберфронт гібридної війни: аналіз кібератак РФ як ключового елемента дестабілізації України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Гомоляко Н., Кочур Д.О.
59.	Школа без комп'ютерів	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський	0,2	Гмиря В., Іванченко І.Г.,

			фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
60.	Особливості проектування оптоволоконної груп-мережі в приватному секторі з урахуванням перспективного розвитку території	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Бурський М., Іванов Є.К.
61.	Сучасні технології розробки інформаційних сайтів: особливості, підходи та фреймворки	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Вихор Н., Іванов Є.К.
62.	Аналіз сучасних технологій розробки інтернет-магазинів	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Євтеєв Д., Іванов Є.К.
63.	Трансформація у світі фотографії: від плівки до штучного інтелекту	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної	0,2	Овдієнко В., Калініченко А.О.

			конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
64.	Алгоритми можуть замінити програмістів у майбутньому	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Орлов В., Марченко А.А.
65.	Квантові обчислення: прорив у вирішенні складних задач	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Сипченко Н., Марченко А.А.
66.	Домени кібербезпеки	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський	0,2	Кубрак О., Кочур Д.О.

			фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
67.	Штучний інтелект: поняття, історія та види	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Шевченко М., Калініченко А.О.
68.	Вплив штучного інтелекту на ринок праці та продуктивність	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Брик Є., Федоренко Л.В.
69.	Вплив якісної фінансової звітності на економічне зростання суб'єкта господарювання	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Білименко А., Федоренко Л.В.
70.	Статистика ринку праці в Україні: рівень зайнятості та безробіття	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної	0,2	Койдан М., Терещенко І.М.

			конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
71.	Інфляційні процеси в Україні: статистичний аналіз та прогнозування	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Рубіс А., Терещенко І.М.
72.	Фінансова стійкість як основа сталого економічного зростання: виклики та перспективи в умовах глобальних трансформацій	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Совцова М., Федоренко Л.В.
73.	Волонтерство та соціальна відповідальність: досвід студентів Ніжинського ФК НУБіП України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський	0,2	Гомоляко Н., Калініченко А.О.

			фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
74.	Легенди українського футболу	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Лапка Д., Чередник С.А.
75.	Розвиток патріотичної свідомості й фізичної спроможності в молоді	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Сусло А., Марущак П.Д.
76.	Сприйняття розвитку національної ідентичності та фізичної підготовленості здобувачів освіти	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Татарчук Р., Марущак П.Д.
77.	Здоров'язбереження та фізична підготовка здобувачів освіти в умовах війни	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної	0,2	Шекера М., Приходько С.П.

			конференції «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
78.	Розвиток альтернативних джерел фінансування (краудфандинг, державні гранти, фонди)	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Брик Є., Романенко Т.В.
79.	Інноваційна податкова політика як основа сталого економічного зростання України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Совцова М., Романенко Т.В.
80.	Актуальність питання кібербезпеки та захисту інформації	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Симоненко А., Романенко Т.В.

81.	Книжкова країна як культурний ХАБ: стимулювання економіки через креативні індустрії	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Симоненко А., Федоренко Л.В.
82.	Цифровізація економіки як ключовий чинник післявоєнного відновлення України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Совцова М., Федоренко Л.В.
83.	Роль стартапів у формуванні нової економічної структури держави	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Матяш В., Терещенко І.М.
84.	Сучасні дослідницькі інструменти для прийняття управлінських рішень	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж	0,2	Михайлова А., Юрош О.В.

			НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
85.	Гамлет як дзеркало епохи: сучасні адаптації шекспірівської трагедії	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Шостка Д., Івановська Ю.Г.
86.	Роль менеджменту в сучасній освіті	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Пономаренко Д., Івановська Ю.Г.
87.	How AI has changed English language	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Дузя С., Дейкун П.В.
88.	Англiцизми в Українській мові: виклик чи необхідність сьогодення?	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних	0,3	Гомоляко Н., Дейкун П.В.

			досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
89.	Проблеми та перспективи вивчення британського та американського варіантів англійської мови в умовах цифрової глобалізації	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Овдiєнко В., Дейкун П.В.
90.	Про що говорить і мовчить сучасна воєнна українська проза	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Шимко К., Шостка М.М.
91.	Чернігівщина у житті і творчості Пантелеймона Куліша	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Мозгова А., Малахова Д.М.
92.	Вплив «Сухого закону» на економіку США	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції	0,4	Євгеній Г., Шевченко В.Г.

			«Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
93.	Долі українців, які пройшли концтабори	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,35	Канахівський М., Шевченко В.Г.
94.	Фінансові показники неп у СРСР	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,28	Падалка Д., Шевченко В.Г.
95.	Правове регулювання трудових відносин в умовах сучасних викликів	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Багмет І., Щербина А.П.
96.	Кіберзлочинність: виклики для молоді та	2025	Матеріали Всеукраїнської	0,31	Журавель Д., Щербина А.П.

	шляхи правового захисту		студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
97.	Правове забезпечення охорони праці в аграрному секторі: сучасний стан та перспективи	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,29	Туровець В., Щербина А.П.
98.	«Кому думок?»: паліндроми, що розвивають мислення та креативність	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,29	Кирилук О., Сидоренко Ю.О.
99.	Англійська як інструмент формування іміджу України у світі	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж	0,3	Брик Є., Іванченко І.Г.

			НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
100.	Pocket Stories: The World of Cell Phone Novels	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,23	Скороход Д., Іванченко І.Г.
101.	Запозичення в українській мові: шкода чи збагачення?	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Кирильченко О., Кисла О.М.
102.	Література як колективна пам'ять: осмислення травматичного досвіду голодомору, Другої світової війни та Чорнобиля	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Пирогов О., Кисла О.М.
103.	Художнє осмислення сучасної російсько-української війни у творчості українських письменників	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних	0,2	Туровець В., Кисла О.М.

			досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
104.	Читацька активність молоді: виклики, тенденції та можливості впливу	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Піркова М., Кисла О.М.
105.	Untranslatable Words: English Expressions with No Direct Ukrainian Equivalent	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Паубець Д., Колесник Т.П.
106.	How Video Games Shape Our English: Gaming Terms and Their Real-Life Use	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Топеха О., Колесник Т.П.
107.	Переваги та недоліки бензинових двигунів із безпосереднім впорскуванням палива FSI, TSI та TFSI	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції	0,22	Білич М., Кириченко О.М.

			«Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
108.	Використання сучасного діагностичного обладнання в освітньому процесі	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,24	Вакулік Р., Кириченко О.М.
109.	Удосконалення методів діагностики машин у процесі навчання агроінженерів	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Островецький Д., Кириченко О.М.
110.	Діагностика та сервісне обслуговування тракторів нового покоління: проблеми ремонту високотехнологічних дизельних систем	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Василенко П., Комаров А.С.
111.	Сучасні системи вирощування	2025	Матеріали Всеукраїнської	0,23	Тарара К., Комаров А.В.

			студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
112.	Підготовка студентів з робітничої професії тракторист-машиніст у контексті сучасних тенденцій	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Брикалін О., Мошко В.В.
113.	Штучний інтелект і математика як універсальна мова природи	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Бочковський І., Кулик О.А.
114.	Звірі-інтродуценти РЛП «Міжрічинський»	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж	0,2	Вовкогон І., Микула О.С.

			НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
115.	Сонячна енергетика як перспективний напрям розвитку відновлюваних джерел енергії	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Грудина А., Кулик М.О.
116.	Еволюція ролі ШІ у математиці: від обчислень до формальних доведень	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Забарний М., Кулик О.А.
117.	Вивчення фізики в країнах Північної Америки	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Ільвіцький С., Новіков М.Г.
118.	Деградація земельних ресурсів України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних	0,2	Кузьменко В., Литвиненко В.В.

			досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
119.	Математичні моделі та їх візуалізація за допомогою сучасних цифрових засобів	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Козаченко Е., Левченко Н.В.
120.	Проблеми екології, спричинені воєнними діями на території України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Міщенко Є., Шкодин А.В.
121.	Особливості міграційної політики Німеччині в контексті до України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Овдієнко Д., Савченко І.Є.
122.	Великі дані (Big Data): математичні основи прогнозування майбутнього	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції	0,3	Совцов О., Левченко Н.В.

			«Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
123.	Вивчення фізики в провідних країнах Західної Європи	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Скалатська К., Новіков М.Г.
124.	Криптографія та теорія чисел або як математика захищає інформацію	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Шевченко М., Кулик О.А.
125.	Роль нарисної геометрії в підготовці сучасних спеціалістів з автомобільного транспорту	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,3	Бицька Д., Приходько С.П.
126.	Організація пасажирських	2025	Матеріали Всеукраїнської	0,2	Даценко М., Приходько С.П.

	перевезень в сучасних умовах		студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
127.	Сучасний стан транспортної системи Канади	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Левченко С., Горбач В.І.
128.	Використання 3D-модельовання в машинобудуванні	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Демид Н., Приходько С.П.
129.	Сучасний стан транспортної системи Франції	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж	0,2	Раднянко Н., Горбач В.І.

			НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
130.	Автомобільні музеї світу	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Ткаченко М., Дяченко Л.А.
131.	Використання роботів у сільському господарстві	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Піркова М., Приходько С.П.
132.	Кібербезпека в енергетиці	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Голошапова М., Залозний Р.В.
133.	Мультироботні та безпілотні системи для аварійного відновлення електропостачання: технологічні рішення та перспективи впровадження	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних	0,2	Нещерет Є., Іванов Є.К.

			досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
134.	Використання машинного навчання для оптимізації енергосистем з відновлювальних джерел енергії	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Орлов В., Залозний Р.В.
135.	Основні варіанти компоновок і використання коптерів	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Овдієнко М., Микула О.С.
136.	Розвиток сучасних енергосистем: впровадження інноваційних технологій в умовах воєнного стану	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Постельняк Д., Залозний Р.В.
137.	Дрони в енергетиці: нова ера обслуговування інфраструктури	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції	0,2	Падалка В., Іванов Є.К.

			«Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
138.	Інноваційно-технологічні перспективи модернізації ядерно-енергетичних об'єктів України	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Кукса В., Соломко Н.В.
139.	Сучасний стан та перспективи модернізації водонагрівного котла	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Швець М., Іванов Є.К.
140.	Проблема фінансового шахрайства в цифровому середовищі: оцінка ризиків використання платіжних інструментів для користувачів	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Гомоляко Н., Кочур Д.О.
141.	Кіберзлочинність: виклики для молоді та	2025	Матеріали Всеукраїнської	0,2	Журавель Д., Щербина А.П.

	шляхи правового захисту		студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
142.	Кібергігієна – нова культура безпеки для молоді	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Кирилюк О., Кочур Д.О.
143.	Використання штучного інтелекту (AI) в кібербезпеці	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Рибалко М., Калініченко А.О.
144.	Застосування штучного інтелекту у виявленні кібератак на промислові мережі	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж	0,2	Сипченко Н., Калініченко А.О.

			НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
145.	Актуальність питання кібербезпеки та захисту інформації	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Симоненко А., Романенко Т.В.
146.	Мультироботні та безпілотні системи для аварійного відновлення електропостачання: технологічні рішення та перспективи впровадження	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Нещерет Є., Іванов Є.К.
147.	Застосування простих чисел у криптографії та інформаційній безпеці	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Холод Т., Левченко Н.В.
148.	Використання штучного інтелекту у тренувальному процесі та фізичному вихованні	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних	0,2	Вакулік Р., Марущак П.Д.

			досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
149.	Роль спорту в житті людини	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Журавель Д., Чередник С.А.
150.	Вплив регулярних занять спортом на психоемоційний стан людини	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Маслак К., Чередник С.А.
151.	Використання науково-технічного прогресу (спортивної біомеханіки, гаджетів) у підвищенні спортивної майстерності	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Рибалко М., Кислий М.В.
152.	Значення патріотичного й фізичного виховання у розвитку національно свідомої	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції	0,2	Сусло А., Марущак П.Д.

	та здорової молоді		«Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.		
153.	Фізичне виховання молоді як складова національно-патріотичного виховання	2025	Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень», ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України», м. Ніжин, ПП Лисенко М.М.	0,2	Татарчук Р., Марущак П.Д.

Загальна кількість студентів, які мають у звітному році наукові публікації [180]

Кількість студентів, які виступили у 2025 році з доповідями на конференціях на рівні НУБіП України [18]

10. ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»

Таблиця 1

Інформація про наукові конференції, семінари, що проведені у ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України» у 2025 рік

№ з/п	Назва конференції	Дата проведення
1.	Науково-методичний практичний семінар науково-педагогічних та педагогічних працівників «Освіта в сучасному світі»	22 січня 2025 року
2.	Науково-методичний практичний семінар науково-педагогічних та педагогічних працівників «Новітні технології та методи в освіті сьогодні»	23 січня 2025 року
3.	Науково-методичний практичний семінар науково-педагогічних та педагогічних працівників «Розвиток інтелектуального потенціалу викладача»	24 січня 2025 року
4.	Майстер-клас «Надання першої домедичної допомоги у критичних ситуаціях»	24 січня 2025 року
5.	Інформаційно-роз'яснювальний захід «Правила інформаційної безпеки під час війни»	12 лютого 2025 року
6.	Інтелектуальна гра з правил кібергігієни «Кібербліц»	14 лютого 2025 року
7.	Круглий стіл «Перспективи майбутньої професії»	14 лютого 2025 року
8.	Літературна зустріч із письменником рідного краю «Химерний світ життя у творчості Юрія Бондаренка»	17 лютого 2025 року
9.	Інформаційний семінар «Попередження ризиків від вибухонебезпечних предметів»	18 лютого 2025 року
10.	Правознавча вікторина «Запитання від Феміди»	19 лютого 2025 року
11.	Конкурс-гра «Цікаве креслення»	20 лютого 2025 року
12.	Круглий стіл «Українська діаспора у світі та національні меншини в Україні: збереження мови, звичаїв та традицій»	20 лютого 2025 року
13.	Велика історична гра	20 лютого 2025 року
14.	Інтелектуальний конкурс «I KNOW IT»	21 лютого 2025 року
15.	Майстер-клас «PACKET TRACER – WEP/WPA2 PSK/WPA2 RADIUS»	24 лютого 2025 року
16.	Круглий стіл «Агроінженерія – перспективи розвитку»	11 березня 2025 року
17.	Тематичний захід «У світі слова Ліни Костенко»	19 березня 2025 року
18.	Майстер-клас «Монтаж та обслуговування трубопроводів»	21 березня 2025 року
19.	Математична гра «Поле»	07 квітня 2025 року
20.	Вікторина «Мандри природою»	08 квітня 2025 року
21.	Фізична гра «Поле»	09 квітня 2025 року

22.	Пізнавально-патріотична гра «Я люблю Україну»	10 квітня 2025 року
23.	Хімічна гра «Це із чого і для чого?»	11 квітня 2025 року
24.	Математичний конкурс «Математика очима штучного інтелекту»	14 квітня 2025 року
25.	Всеукраїнська науково-практична конференція педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства»	23 квітня 2025 року
26.	Економічна вікторина «Економіка – це просто чи ні?»	24 квітня 2025 року
27.	Інтерактивний брейн-ринг «Як я знаю коледж»	28 квітня 2025 року
28.	Філософський турнір: роздуми, дискусії та інтелектуальні баталії	02 травня 2025 року
29.	Круглий стіл «Небесна варта Ніжинщини»	08 травня 2025 року
30.	Хімічне шоу «Aves»: наука стає видовищем!	12 травня 2025 року
31.	XI студентська навчально-дослідницька конференція «Герої моєї родини»	14 травня 2025 року
32.	Пізнавальний захід «Безпечна дорога додому»	15 травня 2025 року
33.	Всеукраїнська студентська науково-практична конференція «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації»	15 травня 2025 року
34.	Просвітницький захід «Вшанування пам'яті жертв геноциду кримськотатарського народу»	16 травня 2025 року
35.	Тематичний виховний захід «День пам'яті жертв політичних репресій»	16 травня 2025 року
36.	Студентська наука – 2025: творчість та інновації молодих дослідників Ніжинського фахового коледжу НУБІП України	16 травня 2025 року
37.	Майстер-клас «Використання програмного забезпечення при вивченні спеціальних дисциплін»	19 травня 2025 року
38.	Зустріч здобувачів освіти спеціальностей 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» і 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» з роботодавцями	20 травня 2025 року
39.	Брейн-ринг «Кмітливі електрики та автоматчики»	20 травня 2025 року
40.	Просвітницький захід «Попередження випадків вербування підлітків для скоєння диверсій»	21 травня 2025 року
41.	Година спілкування до національного тижня безбар'єрності	21 травня 2025 року
42.	Розважально-інтелектуальний захід «Нас єднає мова...»	23 травня 2025 року
43.	Зустріч із роботодавцями від компанії RILOV.PRO	22 травня 2025 року
44.	Тренінг «Електронні відходи та енергетика майбутнього»	28 травня 2025 року
45.	Просвітницький захід «Легальні трудові відносини – складова сильної держави»	28 травня 2025 року
46.	Військово-патріотичний захід «Тільки найсильніші!»	06 червня 2025 року

47.	Студентська навчально-дослідницька конференція «Історія рідного краю»	12 червня 2025 року
48.	Хімічне шоу «Чарівний світ хімії для дітей»	01 серпня 2025 року
49.	Інтелектуальна гра «Мафія»: логіка, емоції та чудовий настрій	25 вересня 2025 року
50.	Зустріч «Освіта і бізнес: партнерство заради майбутнього»	08 жовтня 2025 року
51.	Просвітницький захід «Україна в ООН: співпраця заради миру і розвитку»	24 жовтня 2025 року
52.	Студентський фотопроєкт «Цікаві факти, відомі люди про рідну мову»	27 жовтня 2025 року
53.	Майстер-клас зі створення стінгазети «Бюджет турботи»	27 жовтня 2025 року
54.	Інтелектуальна філологічна гра «Подорож океаном української мови»	27 жовтня 2025 року
55.	Просвітницький захід «Мистецтво й мова – єдині!»	31 жовтня 2025 року
56.	Вебінар «Кар'єрні горизонти бухгалтера: секрети від ТОВ «МАСТЕР:СТРИМ»	31 жовтня 2025 року
57.	Тематичний захід «Тридцять три букви українського колориту: абетка ідентичності»	03 листопада 2025 року
58.	Всеукраїнська студентська науково-практична інтернет-конференція «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень»	05 листопада 2025 року
59.	Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України»	19 листопада 2025 року

Таблиця 2

**Інформація про наукові конференції, семінари,
у яких брали участь працівники ВСП**

№ з/п	Назва конференції	Назва організації, яка проводила конференцію	Дата проведення	К-сть учасників від ВСП
1.	Онлайн-курс «Підвищення кваліфікації педагогічних працівників: нові вимоги і можливості»	Платформа Prometheus	07.01.2025	1
2.	Онлайн-курс «Учителі в курсі: базовий курс розвитку цифрових навичок освітян»	Студія онлайн-освіти EdEra	08.01.2025	5
3.	Вебінар «Visual Literacy: For Learning and Life»	Видавництво National Geographic Learning, ТОВ «Лінгвіст»	12.01.2025	1
4.	Онлайн-практикум «КПТ: від теорії до практики»	Міжнародний онлайн-центр підвищення кваліфікації для фахівців допоміжних професій UPPRO SCHOOL	16.01 – 19.01.2025	1

5.	Онлайн-тренінг «Зрада та розлучення в сім'ї військового. Як попередити домашнє насильство в родині»	ГО «Міжнародна асоціація психологів та тренерів експертів»	18.01.2025	1
6.	Онлайн-курс «Англійська для кар'єрного зростання»	Платформа Prometheus	19.01.2025	1
7.	Науково-методичний практичний семінар науково-педагогічних та педагогічних працівників «Освіта в сучасному світі»	ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	22.01.2025	37
8.	Всеукраїнська наукова інтернет-конференція «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи розвитку»	Університет Григорія Сковороди	22.01.2025	3
9.	Науково-методичний практичний семінар науково-педагогічних та педагогічних працівників «Новітні технології та методи в освіті сьогодення»	ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	23.01.2025	35
10.	Науково-методичний практичний семінар науково-педагогічних та педагогічних працівників «Розвиток інтелектуального потенціалу викладача»	ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	24.01.2025	38
11.	Навчальний вебінар «Reading and use of English»	ТОВ «Лінгвіст»	24.01.2025	1
12.	Практичний тренінг «Перша допомога і спецпідготовка FAST»	Компанія «FAST Complex»	24.01.2025	4
13.	III Всеукраїнська науково-практична конференція «Тенденції і перспективи вивчення літератури у середній і вищій школах»	Тернопільський національний педагогічний університет ім. В.Гнатюка	28.01.2025	1
14.	Підвищення кваліфікації заступників директорів з виховної роботи та відповідальних за організацію виховної роботи у закладах фахової передвищої освіти «Педагогічні інновації, ідеї, проекти, досвід роботи»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	28.01 – 29.01.2025	2
15.	Євроінтеграційні вебіари в рамках FAVU: «Як функціонує ЄС?», «Засади європейської аграрної політики», «Процес вступу України до ЄС. Наслідки для сільського господарства»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	29.01 – 31.01.2025	2
16.	Міжнародний вебінар для викладачів англійської мови «Less Drills, More Thrills: How We Can Change Grammar Practice»	Видавництво National Geographic Learning, ТОВ «Лінгвіст»	31.01.2025	1

17.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Літературна творчість представників Ніжинської вищої школи: гуманітарний дискурс»	Ніжинський державний університет імені Миколи Гоголя	31.01.2025	1
18.	VIII Міжнародна наукова конференція «Традиційні та інноваційні підходи до наукових досліджень»	ГО «Міжнародний центр наукових досліджень», Наукова установа «Інститут науково-технічної інтеграції та співпраці»	31.01.2025	1
19.	Семінар «Розвиток професійних компетентностей та фахових якостей через Soft-skills»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	03.02 – 04.02.2025	3
20.	Підвищення кваліфікації відповідальних осіб за практичну підготовку в закладах фахової передвищої освіти	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	05.02 – 06.02.2025	7
21.	IX International Scientific and Theoretical Conference «Interdisciplinary research: scientific horizons and perspectives»	Державна наукова установа у сфері управління Міністерства освіти і науки України «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації», International Center of Scientific Research	07.02.2025	1
22.	Онлайн-вебінар «Кібербезпека та актуальні схеми шахрайства»	Національний банк України, компанія ESET в Україні, центр фінансових знань «Талан»	10.02.2025	1
23.	Онлайн-вебінар «Платіжне шахрайство: досліджуємо разом із кіберполіцією»	Національний банк України, компанія ESET в Україні, центр фінансових знань «Талан»	11.02.2025	1
24.	Онлайн-вебінар «Психологічна підтримка в умовах воєнного стану»	ДУ «Науково - методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	11.02 – 20.02.2025	1
25.	Вебінар «Visual Literacy: For Learning and Life»	Видавництво National Geographic Learning	12.02.2025	1
26.	Онлайн-вебінар «Кібербезпека як професія майбутнього: актуальність, навички та кар'єрні можливості»	Національний банк України, компанія ESET в Україні, центр фінансових знань «Талан»	12.02.2025	1

27.	VIII Всеукраїнська науково-практична конференція «Нові інформаційні технології управління бізнесом»	Спілка автоматизаторів бізнесу, Київський національний університет імені Тараса Шевченка	12.02.2025	5
28.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів історії та суспільних дисциплін ЗФПО Чернігівської області	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	18.02.2025	2
29.	Вебінар «Розроблення професійних стандартів»	Національне агентство кваліфікацій	18.02.2025	3
30.	XII Міжнародна науково-технічна конференція з нагоди 118 річниці від дня народження д.т.н., професора, члена кореспондента ВАСГНІЛ, віцепрезидента УАСГН Крамарова В.С. «Крамаровські читання»	НУБіП України	20.02 – 21.02.2025	4
31.	Міжнародна науково-практична конференція «Поліські наукові читання – 2025»	Національний університет «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка	21.02 – 23.02.2025	1
32.	Онлайн-курс «Цифровий учитель»	Студія онлайн-освіти EdEra	24.02.2025	2
33.	Круглий стіл «Інноваційні практики формування життєвої успішності учасників освітнього процесу»	Національний еколого-натуралістичний центр в Україні	25.02 – 28.02.2025	1
34.	VI Всеукраїнська науково-практична конференція «Сучасні педагогічні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців у закладах фахової передвищої освіти: досвід, проблеми, перспективи»	Інститут модернізації змісту освіти	28.02.2025	1
35.	Курси підвищення кваліфікації «Методи оцінювання компетентності з української мови на матеріалах різнотипних текстів»	ППК «Рух Освіта»	28.02.2025	1
36.	Онлайн-вебінар «НЛП: Міфи. Ефективність. Доказовість. Користь»	Міжнародний онлайн-центр підвищення кваліфікації для фахівців допоміжних професій UPPRO SCHOOL	03.03 – 20.03.2025	1
37.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів обліково-економічних дисциплін	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	04.03.2025	4

38.	Вебінар «Штучний інтелект як помічник у роботі учителя: дієві інструменти для підготовки та проведення уроку»	Освітній центр «Мрій. Дій»	07.03.2025	1
39.	Вебінар «Використання сучасних європейських технологій у вивченні зарубіжної літератури: Storytelling»	Методичний портал для вчителя «Світ філолога»	10.03.2025	1
40.	Вебінар «Проблеми підлітків та самовдосконалення особистості в сучасній літературі: шкільний аспект вивчення»	Методичний портал для вчителя «Світ філолога»	10.03.2025	1
41.	Вебінар «Суперздібності сучасного вчителя: мотивувати, надихати, розширювати можливості. Як розвивати універсальні навички (soft skills) в учнів за допомогою нових технологій?»	Методичний портал для вчителя «Світ філолога»	10.03.2025	1
42.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Проблеми та перспективи розвитку науки, освіти та технологій в умовах воєнного стану»	ВСП «Бережанський фаховий коледж НУБіП України»	12.03.2025	4
43.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів загальнотехнічних і спеціальних дисциплін, викладачів інформатики та програмування ЗФПО Чернігівської області	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	12.03.2025	12
44.	Вебінар «Тестування в системі освітніх вимірювань»	ДУ «Науково - методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	14.03.2025	2
45.	Онлайн-тренінг «Алгоритми роботи пам'яті в контексті вивчення лексики іноземною мовою»	ТОВ «Дінтернал ед'юкейшн»	17.03.2025	1
46.	Онлайн-тренінг «Різні моделі уроків англійської мови: етапи та особливості PPP, TBL I ESA варіантів планування»	ТОВ «Дінтернал ед'юкейшн»	19.03.2025	1
47.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Стратегії, інновації, проблеми підприємництва, торгівлі та маркетингу»	ВСП «Ірпінський фаховий коледж НУБіП України»	20.03.2025	3
48.	Вебінар «Академічна доброчесність: виклики, проблеми та перспективи»	Національний університет «Запорізька політехніка»	20.03.2025	1
49.	Засіданні обласного методичного об'єднання бібліотекарів ЗФПО Чернігівської області	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	21.03.2025	1

50.	Онлайн-конференція «Бути. Виклики, пов'язані з війною»	ГО «Міжнародна асоціація психологів та тренерів-експертів»	22.03 – 23.03.2025	1
51.	Міжвузівська науково-практична конференція «Майстри українського слова»	ВСП «Боярський фаховий коледж НУБіП України»	24.03 – 25.03.2025	1
52.	Міжнародний онлайн-форум «Шляхи до сталого розвитку: регіональний досвід та найкращі практики»	«Enhancing Eco-Skills Through Cross-Border Collaboration between V4 and Ukraine»	26.03.2025	1
53.	VI Всеукраїнська науково-методична конференція «Сучасні педагогічні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців у закладах фахової передвищої освіти: досвід, проблеми, перспективи»	Вінницький технічний фаховий коледж	28.03.2025	1
54.	V International scientific and practical conference «Language philosophy and new trends in translation and linguistic studies»	Український державний університет імені Михайла Драгоманова	28.03.2025	1
55.	Онлайн-курс «Бізнес-англійська»	Платформа Prometheus	31.03.2025	2
56.	Міжнародна науково-практична конференція «Global trends in the development of information technology and science»	International scientific unity Стокгольм	02.04 – 04.04.2025	1
57.	Методологічний семінар «Стратегічні орієнтири та інноваційні практики утвердження української національної ідентичності в умовах воєнного стану»	Відділення філософії освіти, загальної та дошкільної педагогіки НАПН України, Інститут проблем виховання НАПН України	03.04.2025	1
58.	Курс з використання прикладного рішення «BAS: комплексне управління підприємством»	Спілка автоматизаторів бізнесу	03.04.2025	1
59.	Міжнародна науково-практична конференція «Сучасні виклики та інновації в науці: міждисциплінарний підхід до розвитку освіти, технологій, суспільства та економіки»	Центр фінансово-економічних наукових досліджень	04.04.2025	1
60.	91 Міжнародна наукова конференція молодих учених, аспірантів і студентів «Наукові здобутки молоді – вирішенню проблем харчування людства у XXI столітті»	Національний університет харчових технологій	07.04 – 11.04.2025	1

61.	Навчальний курс «Академія ІІІ для освітян від Google»	ТОВ «Академія цифрового розвитку»	07.04 – 18.05.2025	3
62.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів математики	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	08.04.2025	3
63.	Засідання фахового методичного об'єднання педагогічних працівників зі спеціальності 275.03 Транспортні технології	ДУ «Науково - методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	09.04.2025	2
64.	Всеукраїнська студентсько-учнівська науково-практична онлайн-конференція «Сучасна гуманітарна наука в інтерпретації молодих дослідників»	НУБіП України	10.04.2025	4
65.	X Міжнародна науково-практична конференція «Сталий розвиток аграрної сфери: інженерно-економічне забезпечення»	ВП НУБіП України «Бережанський агротехнічний інститут»	10.04.2025	1
66.	Освітній онлайн-курс «Фінансова грамотність для освітян»	ГО «Агенція сталого розвитку та освітніх ініціатив»	11.04.2025	1
67.	XI Міжнародна науково-практична конференція, прив'язана 30-річчю започаткування підготовки ОС «Бакалавр» за спеціальністю «Агроінженерія» «Перспективи і тенденції розвитку конструкцій та технічного сервісу сільськогосподарських машин і знарядь»	Житомирський агротехнічний фаховий коледж	11.04.2025	2
68.	III Всеукраїнська мультидисциплінарна науково-практична інтернет-конференція «Молодь і сучасні тренди наукової думки»	Ніжинський державний університет імені Миколи Гоголя	15.04.2025	1
69.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів географії, біології, екології	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	18.04.2025	3
70.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Стратегічні напрямки розвитку науки, освіти та суспільства»	ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	23.04.2025	43
71.	XV Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні проблеми збереження психічного здоров'я»	Ніжинський державний університет імені Миколи Гоголя	23.04 – 24.04.2025	1
72.	III Всеукраїнська науково-практична конференція «Інновації в освіті: проблеми, тенденції та перспективи розвитку»	НМЦ професійно-технічної освіти у Запорізькій області	24.04.2025	1
73.	Міжвузівська науково-практична конференція «Майстри українського слова»	ВСП «Боярський фаховий коледж НУБіП України»	24.04.2025	1

74.	78 науково-практична онлайн-конференція студентів «Енергозабезпечення, електротехнології, електротехніка та інтелектуальні управляючі системи в АПК»	ННІ енергетики, автоматики і енергозбереження НУБіП України	25.04.2025	1
75.	Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Проблеми та перспективи розвитку сучасної науки в країнах Євразії»	Молодіжна громадська організація «Незалежна асоціація молоді»	30.04.2025	1
76.	Міжнародна науково-практична конференція «Стратегічні пріоритети розвитку науки, освіти, технологій та суспільства»	Центр фінансово-економічних наукових досліджень	30.04.2025	1
77.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів фізики та астрономії ЗФПО Чернігівської області	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	30.04.2025	2
78.	Курси підвищення кваліфікації «Освітній коктейль: рецепт ідеальної моделі навчання та розвитку 70:20:10»	Тренінговий центр СУТО	02.05.2025	1
79.	Засідання обласної методичної секції заступників директорів з виховної роботи ЗФПО Чернігівської області	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	05.05.2025	2
80.	Всеукраїнський практичний семінар «Teacher Activity Group Facilitator course»	British Council МОН України	05.05 – 07.05.2025	1
81.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів філологічних дисциплін ЗФПО Чернігівської області	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	08.05.2025	5
82.	Онлайн-тренінг «Разом у новій реальності: як говорити, коли болить. Війна, залежності, полон, зниклі безвісти й виклики ненасильницької присутності»	ГО «Міжнародна асоціація психологів та тренерів-експертів»	10.05.2025	1
83.	VII Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція «Освіта в умовах трансформації суспільства»	ВСП «Сумський фаховий коледж Сумського національного аграрного університету»	12.05 – 16.05.2025	1
84.	Конференція молодих науковців – 2025	Ніжинський державний університет імені Миколи Гоголя	12.05 – 21.05.2025	1
85.	XI внутрівузівська студентська навчально-дослідницька конференція «Герої моєї родини»	ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	14.05.2025	2

86.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Виклики та потенційні шляхи розвитку освіти та технологій в Україні і світі»	ВСП «Сумський фаховий коледж НУХТ»	14.05.2025	1
87.	Всеукраїнська студентська науково-практична конференція «Молодь як інтелектуальний потенціал нації: освіта, наука, інновації»	ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	15.05.2025	38
88.	Семінар директорів ВСП НУБіП України «Сучасні підходи до управління закладом вищої та фахової передвищої освіти»	ВСП «Заліщицький фаховий коледж НУБіП України ім. Є.Храпливого»	15.05.2025	1
89.	IV Всеукраїнська науково-практична е-конференція з міжнародною участю «Освіта і виховання в інформаційному суспільстві в умовах воєнного та повоєнного часу»	Міністерство освіти і науки України, Національна академія педагогічних наук України, Інститут проблем виховання НАПН України, Рівненський державний гуманітарний університет	15.05 – 16.05.2025	1
90.	Міжнародна науково-технічна інтернет-конференція «Університетська наука – 2025»	Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет»	15.05 – 16.05.2025	2
91.	Навчальний онлайн-курс «Осміслені й переосміслені»	Платформа Prometheys	17.05.2025	1
92.	III Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція «Формування готовності до інноваційної професійної діяльності майбутніх фахівців: теорія і практика»	Міністерство освіти і науки України, Бердянський державний педагогічний університет, Запорізький національний університет	17.05.2025	1
93.	Підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників, які викладають навчальну дисципліну «Базова загальновійськова підготовка»	НУБіП України (кафедра військової підготовки)	19.05 – 26.05.2025	1
94.	Всеукраїнська онлайн-школа бібліотечного журналіста «Штучний інтелект у бібліотечних медіа: тренд чи необхідність?»	Харківська державна наукова бібліотека імені В.Г.Короленка	20.05 – 23.05.2025	1

95.	Семінар «Як закладу освіти стати кваліфікаційним центром. Як, де і навіщо?»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	21.05.2025	1
96.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів іноземної мови ЗФПО Чернігівської області	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	22.05.2025	3
97.	Круглий стіл «Підготовка фахівців для сектору економіки та бізнесу: гармонізація ринку праці та ринку освітянських послуг» зі спеціальності 071 Облік і оподаткування	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	22.05.2025	3
98.	Всеукраїнський вебінар «Формування екологічної компетентності старшокласників як основа сталого розвитку та повоєнної відбудови України»	Інститут проблем виховання НАПН України, Комунальний заклад позашкільної освіти «Обласний еколого-натуралістичний центр» Житомирської обласної ради, Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді, Сумський державний педагогічний університет імені А.С.Макаренка	22.05.2025	5
99.	Онлайн-тренінг «Сучасні інструменти оцінювання: тести Versant для бізнес-англійської»	ТОВ «Дінтернал Ед'юкейшн»	23.05.2025	1
100.	АРТ-фестиваль «АРТ терапія. Зцілення та ресурс»	ГО «Міжнародна асоціація психологів та тренерів-експертів»	24.05.2025	1
101.	Круглий стіл зі спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	27.05.2025	1
102.	Вебінар «AI – асистент, який розуміє вчителя. Ваша нова суперсила»	Освітній центр «Мрій. Дій»	28.05.2025	1
103.	Міжнародна підсумкова конференція «Європейські практики соціального підприємництва: стійкість, інклюзія та креативність», програма Європейського Союзу Еразмус+, напрям ім. Жана Моне	Запорізький національний університет	29.05 – 30.05.2025	1

104.	II Міжнародна науково-практична конференція «Штучний інтелект та інформаційні технології»	Національний університет харчових технологій	03.06 – 04.06.2025	1
105.	Курси підвищення кваліфікації «Тімбілдінг на уроках фізичної культури. Спортивний тімбілдінг в навчальному закладі»	ГО «Фонд підтримки інформаційного забезпечення»	10.06.2025	1
106.	Курси підвищення кваліфікації «Змішане навчання як інструмент підвищення ефективності навчання. Ротація за станціями. Фізична культура»	ГО «Платформа ОСВІТИ»	11.06.2025	1
107.	Внутривузівська звітна студентська навчально-дослідницька конференція краєзнавчих розвідок гуртка «КЛЮ» «Історія рідного краю»	ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	12.06.2025	2
108.	Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні аспекти сталого розвитку в умовах глобальних викликів» з нагоди 130-річчя від дня заснування закладу освіти	ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут»	12.06.2025	3
109.	Семінар-практикум «Математичний експеримент як інструмент розвитку мислення»	НЦ «Мала академія наук України»	14.06.2025	1
110.	Круглий стіл «Акредитація ОПІ у закладах фахової передвищої освіти»	Державна служба якості освіти в Чернігівській області	02.07.2025	1
111.	Онлайн-конференція «Sigma Software University: Teachers Smart Up: Summer Edition – 2025»	Sigma Software University	21.07 – 25.07.2025	1
112.	Підвищення кваліфікації «Цифрова грамотність педагога. Штучний інтелект в освіті»	Дніпровська академія неперервної освіти	05.08.2025	1
113.	Курси підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників, які викладають навчальну дисципліну «Базова загальновійськова підготовка»	Чернігівський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти імені К.Д. Ушинського	22.08 – 27.08.2025	1
114.	Міжнародна науково-практична конференція «Виклики для науки та освіти в добу нових технологій»	Міжнародний гуманітарний дослідницький центр	26.08.2025	1
115.	Всеукраїнська конференція Національної академії педагогічних наук України «Учені НАПН України – українським учителям»	Міністерство освіти і науки України, Національна академія педагогічних наук України	27.08.2025	1

116.	Круглий стіл з питань предмету «Захист України» та базової загальновійськової підготовки здобувачів освіти	ТОВ «ЛІ7 ІНДАСТРІ» за підтримки Державної наукової установи «Інститут модернізації змісту освіти»	09.09.2025	1
117.	Всеукраїнська науково-практична онлайн-конференція для педагогів з питань цифрової грамотності «Безпечний інтернет в освіті: кібербезпека та медіаграмотність педагога»	Комунальний заклад «Інститут післядипломної педагогічної освіти Чернівецької області»	12.09.2025	1
118.	Онлайн-курс «Використання інтерактивних технологій на уроках української мови і літератури»	Платформа освіти «Піфагор»	13.09.2025	1
119.	Навчальний курс «Штучний інтелект в освіті: рівень PRO»	ГО «Агенція сталого розвитку та освітніх ініціатив»	24.09.2025	2
120.	Вебінар «The five stages of a teacher»	Видавництво «Express»	26.09.2025	2
121.	Інтернет-конференція «Canva та штучний інтелект: нові можливості для освіти»	Освітній ресурс «На Урок»	02.10.2025	1
122.	Курси підвищення кваліфікації «Бібліотека нового покоління: сучасний простір для розвитку молоді та інновацій»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	02.10 – 03.10.2025	1
123.	Всеукраїнський круглий стіл «Підготовка фахівців для галузі «Інформаційні технології»: гармонізація ринку праці та ринку освітніх послуг для спеціальностей F2 Інженерія програмного забезпечення, F3 Комп'ютерні науки та F7 Комп'ютерна інженерія»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	07.10.2025	5
124.	Онлайн-вебінар «Безпечний контент у цифровому світі: виклики та рішення для освіти»	КЗВО «Вінницька академія безперервної освіти»	08.10.2025	9
125.	Вебінар «Освіта та агросектор: синергія для сталого розвитку»	Освітній форум «Агро єднає»	10.10.2025	1
126.	Курси підвищення кваліфікації «Інтерактивні можливості при створенні та генерації навчального контенту на основі штучного інтелекту ChatGPT»	ГО «Фонд підтримки інформаційного забезпечення студентів»	10.10.2025	1
127.	Всеукраїнський науково-методичний семінар «Підготовка майбутніх вступників до професійної траєкторії у сфері енергетики та автоматики»	ННІ енергетики, автоматики і енергозбереження НУБіП України	10.10.2025	4

128.	Міжнародна науково-практична конференція «Globalization processes and the transformation of science education, and society: an interdisciplinary discourse»	Центр фінансово-економічних наукових досліджень	14.10.2025	2
129.	X Міжнародна науково-практична конференція «Органічне агровиробництво: освіта і наука»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	14.10.2025	1
130.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Система бухгалтерського обліку, аналізу, контролю та оподаткування в умовах сталого розвитку»	НУБіП України	16.10.2025	2
131.	Онлайн-семінар «Психологічна підтримка як інструмент захисту від боулінгу, насильства та небезпечної поведінки»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	16.10.2025	1
132.	Круглий стіл «Спадщина і новації: від постаті фундатора аграрної облікової науки до сучасності»	НУБіП України	17.10.2025	1
133.	Курси підвищення кваліфікації «Використання ChatGPT у процесі викладання української мови та літератури»	ГО «Платформа ОСВІТИ»	19.10.2025	1
134.	Вебінар «Інтеграція м'яких навичок у викладанні математики»	Платформа Prometheys	20.10.2025	1
135.	Навчання з цивільного захисту керівника ланки громадського порядку	Навчально-методичний центр цивільного захисту та безпеки життєдіяльності Чернігівської області	21.10.2025	1
136.	Курси підвищення кваліфікації голів циклових комісій ЗФПО «Розвиток інноваційного потенціалу педагогічних працівників у закладах фахової передвищої освіти»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	21.10 – 22.10.2025	8
137.	Курси підвищення кваліфікації «Основи психопідтримки: як працювати з дітьми, які пережили травматичні події»	Студія онлайн-освіти EdEra	22.10.2025	7
138.	VI Міжнародна науково-практична онлайн-конференція «Обдаровані діти – скарб нації»	Інститут обдарованої дитини НАПН України НЦ «Мала академія наук України»	22.10 – 28.10.2025	1
139.	Вебінар «Creating a positive assessment culture in the teen classroom»	ТОВ «Лінгвіст»	23.10.2025	1

140.	Форум «Автомобільні перевезення: стан, проблеми, перспективи»	Вінницький технічний фаховий коледж	25.10.2025	1
141.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів історії та суспільних дисциплін ЗФПО Чернігівської області	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	27.10.2025	4
142.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів філологічних дисциплін ЗФПО Чернігівської області	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	28.10.2025	5
143.	Онлайн-курс «Мовний менеджмент в освіті та комунікативні стратегії»	ГО «Український світ»	29.10.2025	1
144.	XII Всеукраїнське методичне об'єднання викладачів організації автомобільних перевезень та безпеки дорожнього руху	ВСП «Тернопільський фаховий коледж ТНТУ»	30.10 – 31.10.2025	1
145.	Курси підвищення кваліфікації завідувачів відділень закладів фахової передвищої освіти «Використання інноваційних педагогічних технологій та інтернет-сервісів в освітньому процесі – ключові аспекти якісної освіти»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової перед вищої освіти»	04.11 – 05.11.2025	2
146.	Всеукраїнська студентська науково-практична інтернет-конференція «Молодь і наука: інноваційний вимір сучасних досягнень»	ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України	05.11.2025	48
147.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів загальнотехнічних і спеціальних дисциплін, викладачів інформатики та програмування ЗФПО Чернігівської області	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	05.11.2025	12
148.	Навчальний онлайн-курс «Основи проєктного менеджменту»	Українська освітня платформа	05.11.2025	5
149.	Курси підвищення кваліфікації педагогічних працівників «Нові вимоги та можливості»	Платформа Prometheys	06.11.2025	1
150.	Міжнародна науково-практична конференція «Зростаюча особистість у смислоціннісних обрисах незалежної України»	Інститут проблем виховання НПН України	06.11.2025	10
151.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Українська мова як чинник національної державності»	Чернігівський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти імені К.Д. Ушинського	07.11 – 08.11.2025	2
152.	Семінар «Німецько-українська мережа сільськогосподарських університетів 2025-2029» в рамках	Університет прикладних наук Вайенштефан-	08.11 – 16.11.2025	2

	розширеного проєкту (DAAD HSWT; DAAD – Deutscher Akademischer Austauschdienst, HSWT – Hochschule Weihenstephan-Triesdorf)	Тріздорф (HSWT)		
153.	Курси підвищення кваліфікації заступників директорів з навчальної роботи закладів фахової передвищої освіти «Інноваційні підходи до організації освітнього процесу у закладах фахової передвищої освіти»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової перед вищої освіти»	11.11 – 12.11.2025	1
154.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Розвиток управлінських процесів для забезпечення економічного зростання України»	ВСП «Фаховий коледж транспорту та комп'ютерних технологій Національного університету «Чернігівська політехніка»	12.11.2025	2
155.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Проблеми та перспективи розвитку науки, освіти та технологій в Україні та світі»	ВСП «Бережанський фаховий коледж НУБіП України»	12.11.2025	1
156.	International online Symposium «Regional Resilience through International Eco-Skills Development»	Сумський державний педагогічний університет імені А.С.Макаренка	12.11.2025	1
157.	Всеукраїнська наукова інтернет-конференція «Вітчизняна наука на зламі епох: проблеми та перспективи розвитку»	ГО «Інститут суспільного розвитку і наукових досліджень»	14.11.2025	1
158.	XVII Міжнародна наукова конференція «Іноземна філологія у XXI столітті»	Запорізький національний університет	14.11.2025	1
159.	Курси підвищення кваліфікації завідувачів методичних кабінетів, методистів фахової передвищої освіти «Формування сучасного інформаційно-освітнього середовища у професійній діяльності педагогічних працівників закладів фахової передвищої освіти»	ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти»	14.11 – 15.11.2025	1
160.	Засідання обласного методичного об'єднання викладачів обліково-економічних дисциплін	Рада директорів ЗФПО Чернігівської області	16.11.2025	4
161.	III Всеукраїнська науково-технічна конференція «Технологічні горизонти: дослідження та застосування інформаційних технологій для технологічного прогресу України і світу»	ННІ Інформаційних технологій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій	18.11.2025	1

162.	Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція педагогічних та науково-педагогічних працівників, аспірантів, молодих учених «Освіта, наука та інновації як драйвери розвитку майбутнього України»	ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	19.11.2025	43
163.	IV Всеукраїнська науково-практична е-конференція «Освіта і виховання в інформаційному суспільстві: досягнення, виклики та перспективи»	Міністерство освіти і науки України, Національна академія педагогічних наук України, Інститут проблем виховання НАПН України, Рівненський державний гуманітарний університет, освітньо-ресурсний центр РДГУ, кафедра педагогіки початкової, інклюзивної та вищої освіти	24.11 – 25.11.2025	1
164.	Всеукраїнська онлайн-конференція «Освіта в умовах кризи: стійкість, гнучкість і готовність до змін»	ГО «Платформа ОСВІТИ»	29.11 – 30.11.2025	1
165.	IX Всеукраїнська науково-практична конференція з міжнародною участю «Теоретико-методологічні основи розвитку освіти та управлінської діяльності»	Міністерство освіти і науки України, Комунальний вищий навчальний заклад «Херсонська академія неперервної освіти» Херсонської обласної ради, Інститут педагогіки Національної академії педагогічних наук України, Університет Григорія Сковороди в Переяславі, Карпатський національний університет ім. В. Стефаника, Тернопільський національний педагогічний університет ім. В. Гнатюка, Луганський обласний інститут післядипломної	04.12.2025	1

		педагогічної освіти		
166.	VI Міжнародна науково-практична конференція «Новітні технології сучасного суспільства»	Національний університет «Чернігівська політехніка»	11.12.2025	1
167.	II Всеукраїнська науково-практична конференція «Традиційні та новітні технології в промисловості, енергетиці та економіці України»	ВСП «Дружківський фаховий коледж Донбаської державної машинобудівної академії»	16.12.2025	2
168.	Міжнародна науково-практична конференція «Трансформація знання: наративи та виклики цифрової епохи»	Київський університет авіаційних та інформаційних технологій	23.12.2025	1