


МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАТВЕРДЖУЮ
ректор, професор
О.А. Шуст
«30» 01 2024 року



З В І Т

**РЕКТОРА БІЛОЦЕРКІВСЬКОГО
НАЦІОНАЛЬНОГО АГРАРНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
за 2023 рік**

Розглянуто та затверджено
Конференцією трудового колективу БНАУ
Протокол: № 1 від 30 січня 2024 року

Біла Церква
2024

ЗМІСТ

ВСТУП	3
1. ОСВІТНЯ ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ОРГАНІЗАЦІЯ НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНОГО ПРОЦЕСУ В УНІВЕРСИТЕТІ	4
1.1. Навчально-матеріальна база	4
1.2. Освітні програми	6
1.3. Здійснення освітньої діяльності	8
1.4. Формування контингенту студентів	12
1.5. Оцінювання результатів навчання здобувачів і якості освітнього процесу	14
1.6. Атестація здобувачів вищої освіти	15
1.7. Практична підготовка студентів	17
1.8. Науково-методичне забезпечення освітнього процесу	19
1.9. Навчально-методичний супровід освітніх програм	21
1.10. Розвиток дистанційної освіти на базі платформи Moodle	22
1.11. Формування контингенту студентів, робота з обдарованою учнівською молоддю	22
1.12. Забезпечення якості освіти та освітньої діяльності в університеті	23
2. ВИХОВНА ДІЯЛЬНІСТЬ І РОБОТА З РЕАЛІЗАЦІЇ МОЛОДІЖНОЇ ПОЛІТИКИ У БНАУ	25
2.1. Культурна і виховна діяльність в університеті та на факультетах	25
2.2. Студенти – лауреати академічних і преміальних стипендій	35
2.3. Студентське самоврядування Білоцерківського НАУ	36
2.4. Фізичне виховання та розвиток спорту	39
3. НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА	43
3.1. Науковий потенціал, визнання досягнень вчених	43
3.2. Фінансування науково-дослідних робіт	45
3.3. Основні показники науково-дослідної роботи	52
3.4. Наукові публікації та видавнича діяльність	61
3.5. Науково-дослідна робота молодих учених та студентів	72
3.6. Підготовка науково-педагогічних кадрів через аспірантуру і докторантуру	78
4. КАДРОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНОЇ ТА НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ РОБОТИ	82
5. МІЖНАРОДНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО	83
5.1. Розвиток міжнародного співробітництва з партнерськими ЗВО	83
5.2. Участь у міжнародних освітніх та наукових проєктах	85
5.3. Стажування НПП закордоном, академічна мобільність студентів	87
6. ПІСЛЯДИПЛОМНА ОСВІТА	93
7. НАУКОВА БІБЛІОТЕКА	95
7.1. Формування й організація бібліотечних фондів	95
7.2. Організація обслуговування користувачів	97
7.3. Формування інформаційної культури користувачів	100
7.4. Культурно-просвітницька робота бібліотеки	101
8. ІНФОРМАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ	105
9. ФІНАНСОВА ДІЯЛЬНІСТЬ УНІВЕРСИТЕТУ	109
9.1. Основні фінансові результати	109
10. НАВЧАЛЬНО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БНАУ	113
11. РОБОТА ВЧЕНОЇ РАДИ УНІВЕРСИТЕТУ	114
12. РОЗВИТОК МАТЕРІАЛЬНОЇ БАЗИ	124

ВСТУП

У 2023 році основним завданням Білоцерківського національного аграрного університету було виконання Стратегічної програми розвитку на 2020–2025 рр. Робота у звітному періоді спрямовувалася на вдосконалення освітньої, науково-дослідної, інноваційної, міжнародної, виховної і культурно-просвітницької діяльності університету, забезпечення належної роботи усіх структурних підрозділів в умовах воєнного стану.

Ректор Білоцерківського національного аграрного університету О.А. Шуст організувала роботу вищого навчального закладу згідно з вимогами чинного законодавства про освіту, науку та науково-технічну діяльність, нормативно-правових актів МОН України а також Статуту Білоцерківського національного аграрного університету та його нормативних документів, рішень Конференції трудового колективу, Наглядової Ради університету, Вченої ради, положень контракту з Міністерством освіти і науки України № І-145 від 24 лютого 2021 року.

В умовах протистояння нашої країни збройній агресії російської федерації, боротьби українського народу за суверенітет і територіальну цілісність України, колектив університету продовжував виконувати головну освітянську місію – якісну підготовку висококваліфікованих фахівців найрізноманітніших напрямів для сталого розвитку аграрної сфери, яка вкрай важлива у реаліях сьогодення.

Основні зусилля були спрямовані на організацію безпечного середовища в закладі вищої освіти, проведення активної просвітницької, волонтерської і виховної діяльності. Виконано великий обсяг роботи із переформатування навчального процесу на технології дистанційного та змішаного навчання, запобігання проявам корупційних правопорушень. Створено необхідні умови для високоефективної наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності, міжнародної співпраці університетських підрозділів.

1. ОСВІТНЯ ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ОРГАНІЗАЦІЯ НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНОГО ПРОЦЕСУ В УНІВЕРСИТЕТІ

1.1. Навчально-матеріальна база

Основу навчально-матеріальної бази університету становлять 10 навчальних корпусів, які побудовано спеціально для освітнього процесу. Навчальні, допоміжні та житлові корпуси і споруди Білоцерківського НАУ – порівняно нові та відповідають чинним вимогам до споруд такого призначення. Їх належний стан та збереженість підтримують завдяки плановим поточним і капітальним ремонтам. Вони забезпечені всім необхідним санітарно-технічним обладнанням: централізоване опалення з автономними котельнями, постачання і водовідведення здійснюється згідно з санітарно-технічними нормами (табл. 1.1).

Таблиця 1.1 – Показники навчально-матеріальної бази
Білоцерківського НАУ

Показник	Значення	
Загальна площа, м ² у т. ч. навчальна, м ²	108903,1 44149,2	
Наявність гуртожитків: у них місць	7 4660	
Площа комп'ютерних класів, м ²	699,0	
Забезпеченість робочими комп'ютерними місцями: всього, штук у т.ч. для проведення навчальних занять	1095,0 894,0	
Наявність пунктів харчування, площа, м ² кількість посадкових місць	6 2661,0 1200	
Кількість спортивних залів, площа, м ²	3 874,0	
Наявність стадіону або спортивного майданчика (+/-)	+	
Наявність медичного пункту (+/-) площа, м ²	+	342,0
Бібліотека, читальні зали у них кількість посадкових місць	11 2 378	

База університету забезпечує проведення освітнього процесу з підготовки фахівців за ліцензованими спеціальностями. Наявність аудиторного фонду (з розрахунку на одного студента денної форми навчання) відповідає нормативним вимогам (ДБН В.2.2-3-97 «Будинки та споруди навчальних закладів»). Упродовж звітного періоду здійснювалися поточні ремонти всіх навчальних корпусів.

Для практичної підготовки студентів використовуються дослідні поля та виробничі приміщення навчально-виробничого центру університету.

Із 37 лекційних аудиторій 32 пристосовано до використання аудіо-відеотехніки і мультимедійних засобів. Лекційний аудиторний фонд нараховує 4624 посадкових місць. Лабораторні заняття проводять у 185 лабораторіях, які обладнано необхідними лабораторними засобами, інструментарієм, комп'ютерною технікою.

Навчально-наукові лабораторії обладнано комп'ютерною технікою, викладачі і студенти мають доступ до мережі «Інтернет». Для забезпечення безперервного освітнього процесу використовується система Starlink у якості резервного джерела доступу до мережі «Інтернет».

Для організації автоматизованого освітнього процесу, дистанційного навчання, проведення різних видів контролю та оцінювання навчальних досягнень студентів використовують навчальну платформу Moodle.

З 8 грудня 2023 р. на соціально-гуманітарному факультеті працює соціальний хаб, який було створено за підтримки Міжнародної організації з міграції та уряду Японії. Хаб укомплектований Бібліотекою відкритого доступу, сучасним комфортабельним меблюванням, локацією для організації Speaking Club та проведення різноманітних тренінгів. Все це – важливі ресурси, які дозволять студентам університету урізноманітнювати навчання та час поза аудиторними заняттями, комунікувати з однодумцями.



Ректор О.А. Шуст із деканами факультетів на відкритті соціального хабу, 08.12.2023 р.

27 грудня 2023 р. колектив університету на чолі із ректором О.А. Шуст здійснили вагомий крок задля допомоги нашим захисникам, захисницям і їхнім родинам – на базі соціально-гуманітарного факультету відкрито Центр ветеранського розвитку, який покликаний сформувати для ветеранів важливий ресурс для подальшого професійного та особистого розвитку. Також надаватимуться психологічні консультації для подолання стресових ситуацій та адаптації до цивільного життя.



Ректор О.А. Шуст і заступниця Міністра у справах ветеранів України С.В. Кашенець на відкритті Центру ветеранського розвитку у БНАУ, 27.12.2023 р.

«Це потужна ініціатива, яка має посилити віру наших Героїв у те, що вони не наодинці з болючими наслідками ворожого спротиву. Реальні дії для відновлення як морального, так і фізичного стану захисників і захисниць. Ми можемо лише уявити, наскільки трансформована їхня свідомість після пекла, яке вони пройшли», – висловила ся ректор О.А. Шуст.

1.2. Освітні програми

За станом на 01.09.2023 р., університет здійснює наступну підготовку здобувачів вищої освіти:

- на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти – за 20 освітніми програмами;
- на другому (магістерському) рівні вищої освіти – за 16 освітньо-професійними програмами;
- на третьому (освітньо-науковому рівні) вищої освіти – за 8 освітньо-науковими програмами.

Підготовка здобувачів на першому та другому рівнях вищої освіти здійснюється за такими галузями знань і спеціальностями:

- 03 гуманітарні науки (035 – Філологія);
- 05 соціальні та поведінкові науки (051 – Економіка; 053 – Психологія);

- 07 управління та адміністрування (071 – Облік і оподаткування; 072 – Фінанси, банківська справа та страхування; 073 – Менеджмент; 075 – Маркетинг; 076 – Підприємництво, торгівля та біржова діяльність);
- 08 право (081 – Право);
- 10 природничі науки (101 – Екологія);
- 14 електрична інженерія (141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка);
- 16 хімічна та біоінженерія (162 – Біотехнології та біоінженерії);
- 18 виробництво та технології (181 – Харчові технології);
- 19 архітектура та будівництво (193 – Геодезія та землеустрій);
- 20 аграрні науки та продовольство (201 – Агрономія; 204 – Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва; 205 – Лісове господарство; 206 – Садово-паркове господарство; 207 – Водні біоресурси і аквакультура);
- 21 ветеринарна медицина (211 – Ветеринарна медицина);
- 28 публічне управління та адміністрування (281 – Публічне управління та адміністрування).

Таблиця 1.2 – Відомості щодо кількості освітніх програм за галузями знань і рівнями вищої освіти

<i>Галузь</i>	<i>Рівень</i>	<i>Бакалавр</i>	<i>Магістр</i>	<i>Доктор філософії</i>
03 Гуманітарні науки		1	0	0
05 Соціальні та поведінкові науки		2	1	1
07 Управління та адміністрування		5	4	1
08 Право		1	1	0
10 Природничі науки		1	1	1
14 Електрична інженерія		1	0	0
16 Хімічна та біоінженерія		1	0	0
18 Виробництво та технології		1	1	0
19 Архітектура та будівництво		1	1	0
20 Аграрні науки та продовольство		5	5	3
21 Ветеринарна медицина		0	1	2
28 Публічне управління та адміністрування		1	1	0
Всього		20	16	8

Підготовка здобувачів за третім (освітньо-науковим) рівнем вищої освіти здійснюється за такими галузями знань і спеціальностями:

- 05 соціальні та поведінкові науки (051 – Економіка);
- 07 управління та адміністрування (073 – Менеджмент);
- 10 природничі науки (101 – Екологія);
- 20 аграрні науки та продовольство (201 – Агрономія; 204 – Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва; 206 – Садово-паркове господарство);
- 21 ветеринарна медицина (211 – Ветеринарна медицина, 212 – Ветеринарна гігієна, санітарія та експертиза).

Освітні програми всіх спеціальностей передбачають набуття упродовж навчання здобувачами вищої освіти не лише професійних і соціальних навичок, а й здатності креативно мислити й управляти часом, навичок комунікації, керування проєктами, командотворення тощо.

Форми та методи навчання і викладання обирають викладачі згідно зі змістом освітніх компонентів. Під час аудиторних занять НПП поступово впроваджують інноваційні педагогічні підходи навчання у вигляді ділових ігор, семінарів, лекцій-діалогів та полілогів, тренінгів, круглих столів тощо. Активно використовують інноваційні педагогічні підходи в освітньому процесі, зокрема мозковий штурм, дебати, дискусії. В університеті діє пролонгований семінар, на якому НПП навчають цим методам.

У Білоцерківському національному аграрному університеті акредитація освітніх програм відбувається згідно з графіками та вимогами Національного агентства із забезпечення вищої освіти (НАЗЯВО).

За звітний період 5 освітніх програм пройшли акредитацію НАЗЯВО з наступних спеціальностей:

– за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти: 207 – Водні біоресурси і аквакультура; 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка; 101 – Екологія;

– за другим (магістерським) рівнем вищої освіти: 101 – Екологія;

– за третім (освітньо-науковим) рівнем вищої освіти: 204 – Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва.

Склад робочих груп всіх освітніх програм, що реалізуються в університеті, було оновлено. Проведено детальний самоаналіз програм на відповідність критеріям акредитації. Проаналізовано рівень наукової роботи структурних підрозділів, їх матеріально-технічний стан і соціальне забезпечення учасників навчально-виховного процесу.

1.3. Здійснення освітньої діяльності

Освітню діяльність в університеті реалізують 6 факультетів (агробіотехнологічний, біолого-технологічний, ветеринарної медицини, екологічний, економічний та соціально-гуманітарний), у складі яких працює 46 кафедр.

У БНАУ розроблено правила і процедури, що регулюють права та обов'язки всіх учасників освітнього процесу, які є доступними для них та яких послідовно дотримуються під час реалізації освітніх програм. Їх прозорість та доступність, обізнаність учасників освітнього процесу за освітніми програмами забезпечується завдяки розміщенню документів на офіційному сайті БНАУ.

Основним документом, що регулює права та обов'язки усіх учасників освітнього процесу в БНАУ, є Статут Білоцерківського національного аграрного університету (погоджено Конференцією трудового колективу, протокол № 3 від

13.10.2021 р., затверджено наказом Міністерства освіти і науки України № 199 від 17.02.2022 року).

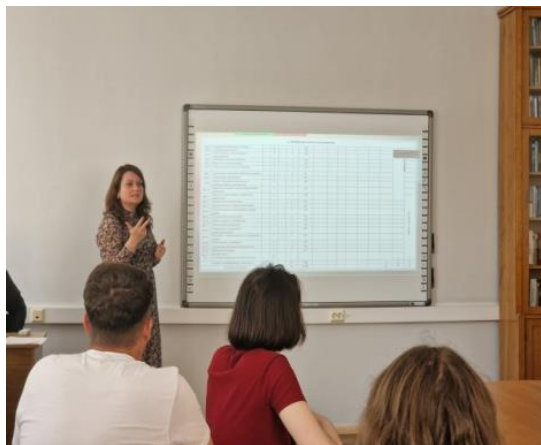
Освітній процес в усіх структурних підрозділах здійснюється за кредитно-трансферною накопичувальною системою навчання. Упродовж 2022–2023 н.р. оновлено та затверджено освітні програми, навчальні та робочі навчальні плани підготовки бакалаврів і магістрів за освітньо-професійними програмами відповідних спеціальностей. Оновлення змісту освітніх програм відбувалося за обов'язкової участі як внутрішніх, так і зовнішніх стейкхолдерів. Університет спрямовує зусилля передусім на практичну орієнтацію освітніх програм.

У 2022–2023 н.р. навчальне навантаження науково-педагогічних працівників університету становило 600 годин.

Основними чинниками, які впливають на середнє навантаження викладача в університеті, є структура контингенту студентів (розподіл студентів між спеціальностями, наповнюваність потоків, груп, підгруп, наявність і кількість малочисельних груп) та тижневе навантаження студента (кількість аудиторних годин на тиждень для кожної спеціальності, групи, курсу). Перший чинник визначався результатами вступної кампанії, другий – робочими навчальними планами спеціальностей, за якими здійснює підготовку університет.

Аудиторне навантаження з дисциплін в університеті становило від 33 до 67%, залежно від дисципліни та рівня вищої освіти. Тижневе навантаження студента ОС «Бакалавр» становило не більш, ніж 28 годин, ОС «Магістр» – 18 годин. Аналіз робочих навчальних планів усіх спеціальностей університету показує, що за всіма спеціальностями витримано зазначені норми тижневого навантаження студента.

Формування переліку вибірових дисциплін та процедури їх вибору для здобуття певного ступеня вищої освіти унормовано Положенням про вибірові навчальні дисципліни. На всіх освітніх програмах обсяг вибірової складової становить не менш, ніж 25 % від загальної кількості кредитів ЄКТС, передбачених для цього рівня вищої освіти.



Презентація вибірових дисциплін для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти на економічному факультеті, вересень 2023 р.

Кафедрами університету розроблено каталоги анотацій пропонованих вибіркових дисциплін, які розміщено на веб-сайті університету. Деканати факультетів спільно з кафедрами та органами студентського самоврядування інформували студентів про порядок та процедуру вибору навчальних дисциплін, консультували з питань вибору дисциплін, здійснювали оперативну інформаційну підтримку процедури вибору.

Науково-педагогічні працівники постійно працюють над оновленням і удосконаленням контенту робочих програм навчальних дисциплін, розробляють силабуси, а також нові курси для блоку елективних дисциплін за всіма спеціальностями. Відділ навчально-методичної та виховної роботи разом з відділом забезпечення якості освіти відстежують процес оновлення змісту робочих навчальних програм та їх розміщення на платформі Moodle.

Характерною особливістю освітнього процесу є широке впровадження в освітній процес комп'ютерних технологій. Оволодіння комп'ютерною технікою в університеті починається на першому курсі (інформатика, математичне програмування, програмування та ін.), продовжується на старших курсах (інформаційні системи, комп'ютерні мережі, геоінформаційні системи і технології та ін.) і завершується під час виконання курсових проєктів (робіт) та кваліфікаційних бакалаврських/магістерських робіт.

Кафедри факультетів формують програмне забезпечення, яке дає змогу застосовувати персональні комп'ютери для виконання технологічної та економічної частин курсових і бакалаврських/магістерських робіт.

Згідно з навчальними планами, на самостійну роботу студентів з усіх спеціальностей відведено до двох третин навчального часу. Обсяг і зміст самостійної роботи студента над конкретною дисципліною визначається робочою програмою, методичними матеріалами, завданнями на курсові роботи, проєкти, розрахунково-графічні роботи, порадами викладача. На кожній кафедрі розроблено методичні матеріали, підручники, посібники, які спрямовані на підвищення ефективності самостійної роботи та передбачають можливість проведення самоконтролю.

У 2023 р. БНАУ одним із перших аграрних університетів України став партнером платформи UGF – Ukrainian Global Faculty, завдяки чому студенти та викладачі університету мають змогу значно розширити свої можливості в організації самостійної роботи.

Білоцерківський НАУ визнає англійську мову як ключову компетенцію й інструмент міжнародного спілкування в умовах європейської інтеграції у освітній, науковий та професійний простір. Для розширення освітніх і професійних можливостей здобувачів вищої освіти в університеті на бакалаврських освітніх програмах викладається англійська мова професійного спрямування. На усіх магістерських освітніх програмах здійснюється викладання

фахових дисциплін англійською мовою, згідно із затвердженими планами-графіками, професорсько-викладацьким складом, у якого підтверджений достатній рівень володіння англійською мовою діючими сертифікатами. За результатами 2022–2023 навчального року, частка навчальних (лекційних) занять для здобувачів вищої освіти ОС «Магістр», проведених англійською мовою, становила понад 11% (табл. 1.3).

Таблиця 1.3 – Частка навчальних (лекційних) занять для здобувачів вищої освіти ОС «Магістр», проведених англійською мовою (2022-2023 н.р.)

Назва освітньої програми	Годин лекційних занять за ОП	Годин лекційних занять на навчальний рік, проведених англійською мовою за ОП	%
Агробіотехнологічний факультет			
Агрономія	274	34	12,4
Садово-паркове господарство	334	38	11,3
Геодезія та землеустрій	286	34	11,8
Біолого-технологічний факультет			
Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва	412	46	11,1
Харчові технології	300	34	11,3
Факультет ветеринарної медицини			
Ветеринарна медицина	194	22	11,3
Екологічний факультет			
Екологія	276	32	11,6
Водні біоресурси і аквакультура	350	40	11,4
Економічний факультет			
Економіка	348	40	11,5
Облік і оподаткування	386	44	11,3
Фінанси, банківська справа та страхування	370	42	11,4
Менеджмент	326	38	11,6
Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	326	36	11,0
Публічне управління та адміністрування	362	40	11,0
Соціально-гуманітарний факультет			
Право	240	28	11,6

1.4. Формування контингенту студентів

За станом на 01.12.2023 р., в університеті навчається 5155 студентів денної та 2015 – заочної форм навчання, усього – 7170 осіб (табл. 1.4). За рахунок державного бюджету навчається 1919 осіб денної форми та 429 – заочної форми навчання, усього – 2348 осіб; за контрактом 3236 осіб денної та 1586 – заочної форми навчання, усього – 4822 особи. Кількість студентів, які навчаються за рахунок державного бюджету, становить 32,74 %; за контрактною формою – 67,3 % (табл. 1.5–1.6).

Упродовж 2023 р. факультетами університету було відраховано 598 студентів, серед яких – 356 денної та 242 – заочної форм навчання.

Причиною відрахування студентів є невиконання умов договору.

Таблиця 1.4 – Відомості щодо кількості здобувачів за галузями знань та рівнями і формами вищої освіти, за станом на 01.12.2023 р.

<i>Рівень, форма</i> <i>Галузь</i>	<i>Бакалавр</i>		<i>Магістр</i>		<i>Доктор філософії</i>	
	<i>денна форма</i>	<i>заочна форма</i>	<i>денна форма</i>	<i>заочна форма</i>	<i>денна форма</i>	<i>заочна форма</i>
03 Гуманітарні науки	126	65	-	-	-	-
05 Соціальні та поведінкові науки	162	73	25	17	8	4
07 Управління та адміністрування	443	275	169	95	11	5
08 Право	202	197	25	46	-	-
10 Природничі науки	105	85	44	31	5	-
14 Електрична інженерія	183	50	-	-	-	-
16 Біотехнологія та біоінженерія	65	-	-	-	-	-
18 Виробництво та технології	247	100	117	47	-	-
19 Архітектура та будівництво	114	38	66	26	-	-
20 Аграрні науки та продовольство	1566	545	664	211	36	5
21 Ветеринарна медицина	-	-	758	-	13	-
28 Публічне управління та адміністрування	40	42	34	72	-	-
Всього	3253	1470	1902	545	73	14

Таблиця 1.5 – Окремі категорії здобувачів за джерелами фінансування їх навчання, за станом на 01.12.2023 р., осіб

Денна форма навчання

	Усього навчаються	У тому числі за рахунок коштів			
		державного бюджету	місцевих бюджетів	юридичних осіб	фізичних осіб
Кількість студентів, усього	5155	1919	-	-	3236
з них діти-сироти та діти, позбавлені батьківського піклування, та особи з їх числа	75	75	-	-	-
особи з особливими освітніми потребами	76	46	-	-	30
внутрішньо переміщені особи	7	7	-	-	-
особи, визнані учасниками бойових дій	65	21	-	-	44
діти осіб, визнаних учасниками бойових дій	168	94	-	-	71
діти осіб з інвалідністю внаслідок війни		2	-	-	
діти осіб, один з батьків яких загинув під час війни		1	-	-	

Таблиця 1.6 – Окремі категорії здобувачів за джерелами фінансування їх навчання, за станом на 01.12.2023 р., осіб

Заочна форма навчання

	Усього навчаються	У тому числі за рахунок коштів			
		державного бюджету	місцевих бюджетів	юридичних осіб	фізичних осіб
Кількість студентів, усього	2015	429	-	-	1586
з них діти-сироти та діти, позбавлені батьківського піклування, та особи з їх числа	2	1	-	-	1
особи з особливими освітніми потребами	5	3	-	-	2
особи, визнані учасниками бойових дій	346	260	-	-	86
діти осіб, визнаних учасниками бойових дій	6	4	-	-	2
внутрішньо переміщені особи	3	-	-	-	3

1.5. Оцінювання результатів навчання здобувачів і якості освітнього процесу

Згідно з Положенням про систему внутрішнього забезпечення якості освіти та освітньої діяльності в БНАУ, студентоцентризований підхід є принципом, який покладено в основу освітньої діяльності в університеті.

Оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти у БНАУ здійснюється згідно з Положенням про оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти у Білоцерківському національному аграрному університеті. Критерії оцінювання представлено в робочих програмах усіх дисциплін, які викладаються в університеті. Використовуються такі види контролю результатів навчання: вхідний, поточний – упродовж семестру, рубіжний (модульний), підсумковий семестровий, контроль залишкових знань.

Чіткість і зрозумілість контрольних заходів забезпечується вчасним повідомленням про них під час систематичних зустрічей здобувачів вищої освіти з ректором університету, представниками ректорату, деканами; повідомленням про них викладачем на початку вивчення кожної навчальної дисципліни; нагадуванням у межах дистанційної форми навчання. Наявність форм контролю та їх періодичність відображено у графіку освітнього процесу та розкладі занять, на сайті факультету ця інформація оновлюється щосеместрово; кожен викладач ознайомлює студентів з усіма вимогами і процедурами форм контрольних заходів під час першої пари з навчальних дисциплін.

З метою забезпечення академічної доброчесності в університеті створено систему запобіжних заходів для стимулювання учасників освітнього процесу до самостійного виконання письмових робіт. Зокрема, принципи академічної доброчесності в університеті прописано у Путівнику студента Білоцерківського НАУ, вони забезпечуються діяльністю Комісії з питань етики та академічної доброчесності, популяризуються на виховних годинах, на вступній лекції до дисципліни, за допомогою наочних засобів та ін. Питання щодо дотримання принципів академічної доброчесності розглядаються на засіданнях кафедр, вчених рад факультетів, вченої ради БНАУ, органів студентського самоврядування.

Для забезпечення належного рівня письмових робіт (кваліфікаційні роботи, тези, статті), що виконуються в БНАУ, організовують заслуховування та обговорення письмових робіт на засіданнях кафедр, де виконували роботу; публічний захист кваліфікаційних робіт; наукові конференції з метою представлення доповідей за результатами кращих письмових робіт; використовують технічні засоби перевірки письмових робіт на авторську оригінальність. Укладено договір співпраці з ТОВ «Антиплагіат», який забезпечує перевірку кваліфікаційних робіт, наукових статей та тез доповідей на виявлення текстових збігів у системі «Unicheck».

Щороку в газеті «Університет» першокурсникам надають поради, інформацію щодо форм і методів навчання, цю інформацію вони також можуть отримати із путівника студента.

В університеті дотримуються принципу академічної свободи, що задекларовано Положенням про організацію освітнього процесу у БНАУ. Науково-педагогічні працівники вільно обирають форми та методи навчання і викладання. Кожен викладач застосовує методи навчання, які, на його думку, є найбільш доцільними, і в яких він обізнаний і краще розкриває свій професіоналізм. Під час викладання НПП застосовують такі форми, як дискусії, диспути, круглі столи, технологічні ігри, ситуаційні завдання та ін. Використовують наукові доробки, на прикладі власних досліджень викладають певні розділи дисциплін, пропонують індивідуальні завдання студентам.

Згідно з Положенням про систему внутрішнього забезпечення якості освіти та освітньої діяльності в БНАУ, Положення про оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти в БНАУ, Положення про систему управління навчанням Moodle у БНАУ, учасникам освітнього процесу надається інформація щодо цілей, змісту та очікуваних результатів навчання, порядку та критеріїв оцінювання. Цю інформацію в межах окремих освітніх компонентів розміщено в робочій навчальній програмі чи силабусі, вона надається учасникам освітнього процесу у друкованому вигляді та електронному варіанті на дистанційній платформі Moodle. З цими матеріалами студенти ознайомлюються на початку навчального року, зазвичай, на вступному занятті. Доступ до Moodle здійснюється через веб-сайт університету, на якому представлено освітні програми, навчальні плани, каталоги дисциплін, графік організації освітнього процесу, розклад занять, результати опитування здобувачів, посилання на дистанційне навчання тощо.

В університеті діє пролонгований семінар педагогічної майстерності, який спрямований на удосконалення рівня викладання. Розроблено відповідні положення і впроваджено механізми оцінювання НПП на основі рейтингів, а також оцінювання викладачів студентами. Результати оцінювання та рейтингування оприлюднюються на щорічних конференціях, в газеті «Університет» та на веб-сайті Університету.

1.6. Атестація здобувачів вищої освіти

Атестацію випускників здійснювали, згідно з Положенням про створення та організацію роботи екзаменаційної (атестаційної) комісії в Білоцерківському національному аграрному університеті. Екзаменаційна комісія перевіряла та оцінювала науково-теоретичну і практичну фахову підготовку студентів-випускників з метою встановлення відповідності їх кваліфікаційного рівня вимогам державних та галузевих стандартів, навчальним планам та освітнім програмам підготовки.

Атестацію здійснювали на підставі оцінювання рівня загальної та фахової компетентності випускників, передбаченої відповідним рівнем національної рамки кваліфікацій і освітніми кваліфікаційними характеристиками фахівців за спеціальністю.

За звітний період було сформовано екзаменаційні комісії, які очолили провідні фахівці підприємств, установ, організацій, та до яких входили викладачі університету.

У таблиці 1.7 наведено випуск студентів у 2023 р.

Таблиця 1.7 – Випуски здобувачів вищої освіти
Білоцерківського НАУ у 2023 р.

Магістри 2023 (січень)				
Освітня програма	Денна		Заочна	
	Разом	ЗВ	Разом	ЗВ
Ветеринарна медицина	28	-	-	-
Разом: денна+заочна = 28 (ЗВ-0)	28	-	-	-
Бакалаври 2023 (червень)				
Освітня програма	Денна		Заочна	
	Разом	ЗВ	Разом	ЗВ
Агрономія	118	11	37	-
Водні біоресурси та аквакультура	34	1	14	-
Геодезія та землеустрій	40	2	8	-
Екологія	22	2	12	-
Економіка	2	-	12	-
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	22	-	9	-
Лісове господарство	17	-	7	-
Садово-паркове господарство	16	-	12	-
Менеджмент	11	-	11	1
Облік і оподаткування	10	-	10	-
Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	10	-	2	-
Право	43	1	74	-
Публічне управління та адміністрування	7	1	11	-
Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва	73	4	33	-
Філологія	18	2	11	1
Фінанси, банківська справа та страхування	16	1	14	-
Харчові технології	32	3	17	-
Ветеринарна медицина	14	-	-	-
Разом: денна + заочна = 799 (ЗВ-30)	505	28	294	2
Магістри 2023 (червень)				
Освітня програма	Денна		Заочна	
	Разом	ЗВ	Разом	ЗВ
Ветеринарна медицина	113	16	-	-
Разом: денна+заочна = 113(ЗВ-16)	113	16	-	-
Всього випускників за 2023 рік: 940 (Денна+заочна), (ЗВ-46 (денна+заочна))				

Зокрема, за звітний період вищу освіту за ОС «Бакалавр» здобули 799 осіб (505 студентів денної форми навчання та 294 заочної). 28 випускників бакалаврату денної форми одержали диплом з відзнакою (5,5 %) і 2 студенти заочної форми бакалаврату – диплом з відзнакою, що становить (0,7 %), і є підґрунтям для поліпшення показників якості й успішності серед здобувачів наступного року.

Випуски здобувачів вищої освіти за ОС «Магістр» відбувалися в декілька етапів. У січні 2023 року дипломи отримали 28 осіб денної форми навчання, випускники, які отримали дипломи з відзнакою, в цей період були відсутні. Під час випуску магістрів у червні 2023 року дипломи отримали 113 осіб денної форми навчання, серед них з відзнакою – 16 осіб (14,2 %).

Всього випускників Білоцерківського НАУ в 2023 році – 940 осіб денної та заочної форми навчання, серед них з дипломи з відзнакою отримали 46 (4,9%).



Ректор О.А. Шуст на урочистих заходах з нагоди випуску студентів Білоцерківського НАУ, червень 2023 р.

Робота всіх екзаменаційних комісій у 2023 р. повністю відповідає чинним вимогам Міністерства освіти і науки України.

1.7. Практична підготовка студентів

В університеті функціонує система організації та проведення всіх видів практик, яка дає змогу успішно реалізувати завдання, що покладаються на цю складову загального комплексу підготовки висококваліфікованих фахівців. Факультети чітко дотримуються нормативних засад організації та проведення практики.

Відділом маркетингу, ліцензування та акредитації сформовано перелік модельних базових підприємств, організацій, установ та укладено договори щодо проведення навчально-практичної підготовки здобувачів вищої освіти на 374 модельних підприємствах і в організаціях Київської, Черкаської, Кіровоградської, Вінницької та інших областей, які використовують у виробничій діяльності передові технології (агробіотехнологічний факультет – 16; біолого-технологічний

факультет – 105; факультет ветеринарної медицини – 180; екологічний факультет – 23; економічний факультет – 36; соціально-гуманітарний факультет – 14). Також діють 125 філій кафедр на виробництві (агробіотехнологічний факультет – 26; біолого-технологічний факультет – 27; факультет ветеринарної медицини – 27; екологічний факультет – 15; економічний факультет – 30).

Проведення навчальних, виробничих і переддипломних практик відбувалося згідно з графіком освітнього процесу університету.

На всіх факультетах розроблено робочі програми практики та наскрізні програми. Захист звітів студентами за підсумками проходження практик у звітний період відбувався здебільшого у дистанційному форматі.

Співпраця з роботодавцями – одна із основних складових організації освітнього процесу у Білоцерківському НАУ. Роботодавців залучають до реалізації освітнього процесу передусім для організації і проведення практик. Під час засідань з роботодавцями розглядаються питання практичної підготовки студентів у частині організації виїзних практичних занять, навчальних та виробничих практик, спільних навчальних занять разом з викладачами, гостьових лекцій, а також подальшого працевлаштування випускників.

На кожному факультеті університету функціонують ради роботодавців, які залучені до різних процедур забезпечення якості. Представники роботодавців обов'язково входять до складу груп зі змісту і якості освіти факультетів і беруть участь у перегляді освітніх програм. Позицію роботодавців щодо змісту освітніх програм і навчальних планів вивчають через щорічне розсилання цих документів членам ради роботодавців університету. Відгуки роботодавців розміщуються на сайті університету.

Університет залучає до аудиторних занять на кожній освітній програмі професіоналів-практиків, експертів галузі, представників роботодавців, запрошуючи їх на лекційні, практичні та лабораторні заняття, студентські наукові конференції, виховні години.



Гостьова лекція кандидата юридичних наук, доцента Академії Служби Безпеки України О.Ю. Звонарьова для здобувачів першого (бакалавського) рівня вищої освіти освітньої програми «Право», листопад 2023 р.

Крім того, їх запрошують до головування екзаменаційних комісій. Здобувачі освіти позитивно сприймають залучення професіоналів-практиків до навчального процесу.

З метою підвищення якості практичної підготовки здобувачів і стажування професорсько-викладацького складу в 2023 р. ректором укладено нові договори про співпрацю.

Так, 23 березня 2023 року відбулося підписання договору про співпрацю між Білоцерківським НАУ та Київським обласним центром зайнятості з метою формування у студентів уявлень про вітчизняний ринок праці та тих можливостей для фахового розвитку, які вони отримають. У двосторонньому порядку було обговорено подальші кроки для реалізації співпраці, зокрема, організація спільних проєктів і заходів.

В університеті наявна практика збирання, аналізу та врахування інформації щодо кар'єрного шляху випускників. Цю діяльність на факультетах здійснюють НПП, відповідальні за практичну підготовку та роботу з випускниками. Щороку розсилається понад 150 листів-запитів керівникам підприємств, на яких працевлаштовуються випускники-магістри університету.



Ректор О.А. Шуст і директор Київського обласного центру зайнятості Д.Г. Дармостук уклали договір про співпрацю, березень 2023 р.

За підсумками 2023 р., рівень працевлаштування випускників становить 61,0 %. Крім того, щороку в третю суботу червня в університеті проводять конференції випускників різних років, на яких можуть висловлюватися пропозиції щодо змісту освітніх програм. Оновлення освітніх програм на факультетах відбувається і з урахуванням цих пропозицій.

1.8. Науково-методичне забезпечення освітнього процесу

Науково-методична комісія університету є консультативно-дорадчим органом при ректораті, який координує дії науково-педагогічних працівників з реалізації концептуальних положень розвитку національної освіти, оновлення

змісту, форм та методів навчання, сприяє створенню належних методичних, наукових, організаційних умов у підрозділах університету, забезпечує реалізацію інтеграції у європейський та світовий освітньо-науковий простір. Питання щодо діяльності науково-методичної комісії щорічно розглядається на засіданнях ректорату та на засіданні Вченої ради БНАУ. Засідання НМР у 2023 р. відбувалися раз щомісяця, здебільшого у повному складі, в якому представлено всі підрозділи університету. НМР працювала за кількома напрямками.

Перший – удосконалення внутрішньої нормативної бази. У 2023 р. було **розроблено** такі нормативні документи:

1. Концепція розвитку викладання, вивчення та використання англійської мови в Білоцерківському національному аграрному університеті.
2. Положення про центр мовно-літературної освіти у Білоцерківському національному аграрному університеті.
3. Положення про науково-дослідну лабораторію психології розвитку особистості у Білоцерківському національному аграрному університеті.

Оновлено:

1. Політика Білоцерківського національного аграрного університету у сфері якості.
2. Положення про освітні програми в Білоцерківському національному аграрному університеті.
3. Положення про групи зі змісту та якості освіти в Білоцерківському національному аграрному університеті.
4. Положення про порядок проведення внутрішніх аудитів системи забезпечення якості та здійснення коригувальних і запобіжних дій у Білоцерківському національному аграрному університеті. Положення про планування та облік роботи науково-педагогічних працівників Білоцерківського національного аграрного університету.
5. Положення про центр патріотичного виховання молоді.
6. Положення про організацію освітнього процесу іноземців у Білоцерківському національному аграрному університеті.
7. Правила призначення і виплати академічних та соціальних стипендій у Білоцерківському національному аграрному університеті.
8. Положення про організацію стажування і практичної підготовки здобувачів вищої освіти Білоцерківського національного аграрного університету за кордоном.
9. Положення про організацію і проведення практичної підготовки здобувачів вищої освіти у Білоцерківському національному аграрному університеті.
10. Положення про студентське самоврядування Білоцерківського національного аграрного університету.

Другий напрям – ознайомлення колег з новими нормативними документами МОН та НАЗЯВО, новаціями і тенденціями, притаманними світовому освітньому процесу.

Третій напрям – розгляд нових і оновлених освітніх програм та навчальних планів спеціальностей, аспектів інформаційного наповнення веб-сайту БНАУ, змісту каталогів анотацій вибіркових дисциплін, методології системи забезпечення якості освіти та ін.

Четвертий напрям – експертиза та рекомендація навчально-методичної літератури до опублікування.

У планах науково-методичної комісії на 2023–2024 н. р. такі питання: удосконалення і подальше оновлення внутрішньої нормативної бази університету; удосконалення діяльності щодо дотримання принципів академічної доброчесності; формування англomовного контенту веб-сайту університету та навчальних ресурсів освітніх програм; удосконалення методичного забезпечення практичних занять, самостійної роботи студентів, їх практичної підготовки, а також підготовки кваліфікаційних робіт; удосконалення підходів до оцінювання позанавчального індивідуального навантаження викладачів та звітності по ньому; розширення можливостей здобувачів освіти щодо вибіркової складової освітніх програм та ін.

1.9. Навчально-методичний супровід освітніх програм

Забезпеченість освітніх програм університету навчально-методичною літературою становить 100%. Науково-педагогічними працівниками університету у 2023 р. було підготовлено і передано на затвердження науково-методичною комісією БНАУ 68 навчально-методичних розробок. Їх електронні версії розміщено на навчальній платформі Moodle і представлено в університетському репозитарії. За кожною освітньою програмою, що реалізується в університеті, на веб-сайті університету представлено пакет документів, який включає профілі ОП, навчальні плани, робочі програми освітніх компонентів, каталоги вибіркових дисциплін, силабуси та ін. Оновлено зміст робочих навчальних програм дисциплін на всіх факультетах, електронні варіанти представлено на платформі Moodle. Переглянуто програми проходження практик.

На всіх кафедрах університету розроблено тести для здійснення модульного та підсумкового контролю знань здобувачів вищої освіти.

Максимальне забезпечення студентів навчально-методичними матеріалами, їх тиражування та розміщення у внутрішньоуніверситетській мережі, використання мультимедійного обладнання під час проведення лекційних і практичних занять, запровадження інтерактивних технологій навчання та електронного тестування під час контролю знань студентів, підвищення вимогливості до результатів самостійної роботи студентів, дотримання принципів

академічної доброчесності – питання, на вирішення яких спрямовано першочергову увагу відділу навчально-методичної та виховної роботи університету.

1.10. Розвиток дистанційної освіти на базі платформи Moodle

Дистанційне навчання у Білоцерківському національному аграрному університеті пов'язане з впровадженням та розвитком сучасних інформаційних технологій у діяльність університету. Цим займається відділ навчально-методичної та виховної роботи, до компетенції якого належить: визначення напрямку роботи та корегування процесів дистанційного навчання в університеті; розроблення нормативної документації щодо процесів дистанційного навчання; створення, оновлення та модернізація дистанційних курсів на платформі Moodle; організація та проведення курсів підвищення кваліфікації для опанування навичок роботи з платформою Moodle та методичної складової створення дистанційних курсів; технічна підтримка платформи Moodle; моніторинг процесів дистанційної освіти в Україні та світі; проведення онлайн-лекцій, практичних занять та семінарів з навичок роботи на платформі Moodle.

Найбільшою популярністю серед ресурсів, які надає платформа, користуються лекції (82,3 % активних користувачів платформи обирають цей розділ), тести (52,5 %), файли (43,5 %).

За станом на грудень 2023 р., на платформі Moodle науково-педагогічними працівниками БНАУ розміщено 1237 дистанційних курсів, які можуть використовуватися в освітньому процесі.

У звітному періоді в університеті поступово впроваджувалася автоматична система управління освітнім процесом, що водночас сприятиме удосконаленню дистанційного навчання.

Із перспективних завдань у цьому напрямі – продовжити функціонування системи дистанційного навчання в університеті та формування англomовного контенту.

1.11. Формування контингенту студентів, робота з обдарованою учнівською молоддю

У 2023 році було проведено День відкритих дверей у режимі офлайн. Майбутні фахівці з різних куточків Київщини завітали до університету, познайомилися з керівництвом, діяльністю факультетів, викладачами й студентським активом, дізналися про особливості вступу в 2023 році.

Університет також забезпечує підтримку обдарованих учнів-членів Малої академії наук України. У межах багаторічної співпраці Білоцерківського національного аграрного університету з Комунальним закладом Київської обласної ради «Мала академія наук учнівської молоді» юні дослідники залучаються до наукових досліджень, експериментальної та винахідницької роботи в різних галузях науки на базі лабораторій, кафедр університету. Під

керівництвом науковців БНАУ учні-члени МАН проводять наукові пошуки, беруть участь і здобувають перемоги у Всеукраїнському конкурсі-захисті науково-дослідних робіт.

19 травня 2023 р. у рамках Дня науки понад 50 вихованців гуртків та секцій МАН відвідали факультети та наукові лабораторії Білоцерківського НАУ, де мали нагоду ознайомитися з матеріальною базою, напрямками наукових досліджень та науковими розробками у різних галузях.



Відвідування вихованцями гуртків та секцій МАН факультетів та наукових лабораторій Білоцерківського НАУ в рамках Дня науки, травень 2023 р.

Учні мали можливість відвідати наукові лабораторії: біотехнології рослин; комплексних іхтіологічних досліджень; біотехнології, імунології кафедри гігієни тварин та основ санітарії; технології молока та молочних продуктів; біохімічних і гістохімічних методів досліджень; лабораторію кафедри хімії. Юні дослідники відвідали еколого-вегетаційний майданчик кафедри загальної екології та екотрофології, міжкафедральну клініку дрібних та екзотичних тварин, оглянули унікальну експозицію анатомічного музею кафедри анатомії та гістології ім. П.О. Ковальського.

Учасники також ознайомилися із діяльністю Міждисциплінарного центру експертизи аграрних інновацій та підприємництва, юридичної клініки «Право і практика», лабораторії прикладної лінгвістики, науково-дослідної лабораторії психології розвитку особистості.

Упродовж заходу члени Малої академії наук дізнались про історичне минуле університету, яке нараховує декілька століть, його освітянські традиції та відомі імена вчених, які побудували надійний фундамент для сучасного розвитку науки в Білоцерківському НАУ.

1.12. Забезпечення якості освіти та освітньої діяльності в університеті

Система забезпечення якості БНАУ передусім вчасно реагує на виявлені недоліки в освітніх програмах та освітній діяльності. Цьому сприяє обрана методологія PDCA (plan-do-check-act), яка застосовується для циклічного забезпечення якості в університеті. Представниками керівництва з якості є: з

освітньої діяльності – проректор з освітньої, виховної та міжнародної діяльності, з наукової діяльності – проректор з наукової та інноваційної діяльності.

Для виявлення недоліків проводяться внутрішні аудити системи забезпечення якості, згідно з Положенням про порядок проведення внутрішніх аудитів та здійснення коригувальних і запобіжних дій у БНАУ. На факультетах такі аудити проводять не рідше одного разу на рік. Цілі аудиту узгоджуються з Політикою у сфері якості, цілями у сфері якості системи управління, завданнями університету. До складу групи аудиторів зазвичай входять проректори та керівники відділів (навчально-методичної та виховної роботи, науково-дослідної та інноваційної діяльності, міжнародний навчально-науковий інвестиційний центр, документообігу та кадрового забезпечення та ін.). За результатами перевірки складається Звіт, в якому зазначається суть і кількість виявлених невідповідностей, причини їх виникнення, необхідні коригувальні дії. У 2023 р. у структурних підрозділах було проведено 2 внутрішніх аудити: перший – з метою перевірки відповідності науково-педагогічних працівників дисциплінам, які вони викладають; другий – у відокремлених структурних підрозділах, коледжах – з метою перевірки підготовки до акредитація освітніх програм, нормативно-правової бази, ведення документообігу, забезпечення якості освітнього процесу, стану укріплень та ін.

Для того, щоб учасники академічної спільноти відчували змістовність залучення до системи забезпечення якості, на факультетах постійно проводяться зустрічі з представниками керівництва з якості – проректорами, які ознайомлюють учасників з новими тенденціями і викликами у цьому напрямі.

На засіданнях кафедр і ради факультетів обговорюють нагальні питання якості і процедур її забезпечення. Проводять опитування НПП, з результатами яких можна ознайомитися на сайті університету.

Продовжується удосконалення внутрішньоуніверситетської нормативної бази забезпечення якості освіти. На всіх факультетах успішно функціонують групи зі змісту і якості освіти, до складу яких, крім науково-педагогічних працівників, входять студенти і роботодавці. Основною метою діяльності цих груп є перегляд і оновлення освітніх програм, програм навчальних дисциплін на засадах студентоцентрованого та компетентнісного підходів. Робота цих груп суттєво активізувалась сьогодні на факультетах, які готують відомості самооцінювання освітніх програм для проходження акредитації Національним агентством забезпечення якості освіти.

Важливим кроком щодо розбудови системи внутрішнього забезпечення якості освіти є проведення відділом забезпечення якості освіти анкетувань різних груп стейкхолдерів освітнього процесу. Формування і аналіз анкет здійснюють фахівці відділу забезпечення якості. Загалом в університеті щорічно проводиться щонайменше 6 різних видів анкетувань, результати яких представлено на веб-сайті університету. Зокрема, опитуються: абітурієнти та їхні батьки – щодо

джерел отримання інформації про БНАУ, очікувань від навчання та якості роботи приймальної комісії; студенти різних курсів – щодо якості освітнього процесу, рівня викладання курсів, справедливості та прозорості оцінювання; студенти випускних курсів – щодо професійних та особистісних характеристик викладачів; науково-педагогічні працівники – щодо застосовуваних форм організації навчання, сучасних методів активного навчання, новітніх педагогічних підходів; роботодавці – щодо якісних характеристик випускників, можливості провадження дуальної освіти на їх підприємствах.

На основі такого моніторингу Відділ забезпечення якості освіти формує рекомендації щодо вдосконалення освітнього процесу, які розміщуються у рубриці «Моніторинг якості освіти» на сайті БНАУ.

Для розгляду порушень і проблемних ситуацій з дотримання академічної доброчесності в університеті функціонує Комісія з питань етики та академічної доброчесності. За звітний період мали місце випадки порушення принципів академічної доброчесності, а також неетичної поведінки НПП, які розглядалися Комісією.

Одним із базових елементів системи забезпечення якості є поінформованість споживачів (абітурієнтів, здобувачів вищої освіти) щодо змісту запропонованих їм освітніх програм, окремих модулів та дисциплін. На веб-сайті університету представлено критерії відбору на навчання, інформаційні пакети освітніх програм, внутрішні нормативні документи, які ознайомлюють з особливостями навчання, викладання та оцінювання результатів навчання студентів.

2. ВИХОВНА ДІЯЛЬНІСТЬ І РОБОТА З РЕАЛІЗАЦІЇ МОЛОДІЖНОЇ ПОЛІТИКИ У БНАУ

Заходи для студентської молоді реалізуються на основі положень Концепції національно-патріотичного виховання молоді, Декларації «Про загальні засади державної молодіжної політики в Україні», Указу Президента України від 01.12.2016 р. № 534/2016 «Про пріоритетні заходи щодо сприяння зміцненню національної єдності та консолідації українського суспільства, підтримки ініціатив громадськості у цій сфері», «Положення про студентське самоврядування у БНАУ».

2.1. Культурна і виховна діяльність в університеті та на факультетах

У БНАУ діє система цілеспрямованого виховання студентів за такими основними напрямками: національно-патріотичне, інтелектуально-духовне, морально-етичне, громадянсько-правове, трудове, екологічне, художньо-естетичне, фізичне виховання та утвердження здорового способу життя.

Серед загальноуніверситетських заходів можна відзначити такі:

– урочисті заходи до Дня Соборності України (20 січня 2023 року), на якому колектив БНАУ на чолі з ректором О.А. Шуст висловили слова подяки та шани Героям, які боронять цілісність України;



Заходи Білоцерківського НАУ до Дня Соборності України, січень 2023 р.

– День єднання (16 лютого 2023 р.) відзначався згідно з Указом Президента України від 14.02.2022 № 53/20221, в університеті було піднято Державний Прапор України, на факультетах проведено годину державності під назвою «Національне єднання – незламність та свобода»;

– вшанування пам'яті і покладання квітів до стели Героїв Небесної Сотні (20 лютого 2023 р.) за участі адміністрації Білоцерківського НАУ, профспілкової організації, студентської ради та представників організації ветеранів;

– онлайн-конкурс читців «Як звучить Тарас Шевченко мовами світу» до 209-ї річниці від дня народження Великого Кобзаря (березень 2023 р.) із урочистим нагородженням переможців;

– флешмоб і урочистий захід до Дня Вишиванки (18 травня 2023 р.);



Урочистий захід до Дня вишиванки в Білоцерківському НАУ, травень 2023 р.

– урочисті заходи з нагоди випуску студентів Білоцерківського НАУ (30 червня 2023 р.);

– посвята першокурсників до лав студентства Білоцерківського НАУ (28 серпня 2023 р.) – багаторічна університетська традиція, яку вдалося відновити цьогооріч, зарядила молодь позитивними емоціями перед початком навчального року;



Ректор О.А. Шуст на урочистій посвяті першокурсників до лав студентства Білоцерківського НАУ, 28 серпня 2023 р.

– День ментального здоров'я (10 жовтня 2023 р.), організований у рамках комунікаційної кампанії «Ти як?» за Всеукраїнською програмою ментального здоров'я;

– Всеукраїнський диктант національної єдності (27 жовтня 2023 р.), до якого долучилися ректор О.А. Шуст, керівництво університету та факультетів, науково-педагогічні працівники та студенти з метою вшанування рідної мови;



Написання Всеукраїнського диктанту національної єдності 2023 року в Білоцерківському НАУ, жовтень 2023 р.

- Дебют першокурсника (31 жовтня 2023 р.), на якому студенти презентували свої творчі таланти: від сучасного танцю до вокальних номерів;
- пам'ятні заходи до Дня гідності та свободи (21 листопада 2023 р.).

Окремі заходи відбувалися на факультетах:

- майстер-клас з розпису писанок на економічному факультеті (11 квітня 2023 р.), на якому до Великодньої традиції долучилася й ректор О.А. Шуст, щоб разом з молоддю втілити творчі ідеї у реальність;



Майстер-клас з розпису писанок у Білоцерківському НАУ, квітень 2023 р.

- Великодня виставка на агробіотехнологічному факультеті (12 квітня 2023 р.);
- благодійний Козацький ярмарок на економічному факультеті (4 жовтня 2023 р.), у рамках якого було організовано змагання на витривалість та рівень фізичної підготовки, проводився збір допомоги воїнам ЗСУ;



Благодійний козацький ярмарок на честь захисників та захисниць України, жовтень 2023 р.



– захід з нагоди професійного свята Дня харчовика на біолого-технологічному факультеті (19 жовтня 2023 р.);



Ректор О.А. Шуст на заході з нагоди Дня харчовика, жовтень 2023 р.

– захід «Кава з суддею» до Дня юриста на соціально-гуманітарному факультеті (6 жовтня 2023 р.), на якому майбутні юристи мали змогу послухати цікаві лекції, практичні поради та поспілкуватися з суддями Білоцерківського міськрайонного суду В.П. Цукуровим, О.Я. Ярмолою, А.Ю. Цурановим;

– екологічна акція «Посади дерево» для першокурсників екологічного факультету;

– виставка виробів декоративно-прикладного мистецтва «Золота осінь» (28 вересня 2023 р.), на якій студенти агробіотехнологічного факультету представили власні композиції;



Виставка виробів студентів агробіотехнологічного факультету «Золота осінь», вересень 2023 р.

– «Операція «Першокурсник» – перші 50 днів на факультеті», що відбулася 11 жовтня на факультеті ветеринарної медицини. Захід передбачав знайомство першокурсників з кафедрами факультету та визначення рівня їх адаптації.

Крім заходів, що передбачають посилення волонтерської діяльності та патріотичної свідомості молоді, в університеті та на факультетах упродовж року

відбувалися й інші тематичні заходи просвітницько-виховного характеру:

– виховний захід на тему «Здолай булінг» на економічному факультеті (5 квітня 2023 р.), який проведено за підтримки представників правоохоронних органів;

– пілотний запуск Курсу з криптограмотності та блокчейну (14 червня 2023 р.), який було створено Міністерством цифрової трансформації України за підтримки компаній Binance, Nascen та Crystal Blockchain і розміщено на вебпорталі Дія. Студенти і викладачі Білоцерківського НАУ доєдналися, щоб оцінити ефективність розробленого курсу та його придатність для використання в академічному середовищі;

– зустріч студентів факультету ветеринарної медицини з лікарями-реаніматологами Білоцерківської міської лікарні №2 на тему «Невідкладна медична допомога в екстремальних ситуаціях» (1 листопада 2023 р.).

Патріотичне виховання та волонтерство

У 2023 р. колектив та студентство Білоцерківського НАУ на чолі з ректором О.А. Шуст продовжили активно долучатися до волонтерських справ.

На постійній основі надавалася допомога бійцям 72-ї окремої механізованої бригади імені Чорних Запорозжців, 23-му окремому стрілецькому батальйону та іншим військовим підрозділам. Викладачі й студенти неодноразово долучалися до збору коштів для потреб бійців Збройних Сил України.

19 травня 2023 р. за ініціативою ректора й під кваліфікованим патронажем медичних працівників КНП КОР «Київський обласний центр служби крові» керівництво, викладачі, співробітники й студентство долучилися до донорства.

З ініціативи студентського активу університету, допомоги О.А. Шуст та колективу Київського обласного інституту післядипломної освіти педагогічних кадрів у квітні 2023 р. було придбано автівку для бійців 72-ї окремої механізованої бригади ім. Чорних Запорозжців.



Передача автівки для бійців 72-ї окремої механізованої бригади імені Чорних Запорозжців, квітень 2023 р.

У липні 2023 р. університетська родина Білоцерківського НАУ ініціювала збір гуманітарної допомоги для колег-освітян Херсонщини.



Передача гуманітарної допомоги для колег-освітян Херсонщини, липень 2023 р.

Студентським активом університету було відзнято ряд відеороликів патріотичного змісту на підтримку воїнів ЗСУ. Усі відеоматеріали поширювалися за допомогою соціальних мереж, веб-сторінок університету.

Упродовж року в університеті та на факультетах проводилися військово-патріотичні заходи «Герої нашого часу» та зустрічі із захисниками та захисницями. 27 березня 2023 р. відбулася бесіда офіцера управління розвідки полку «Азов» Іллі Самойленка та його побратимів зі студентством університету. З метою формування оборонної свідомості серед молоді військові розповіли про особистісні якості, навички та вміння, які є першочерговими у протистоянні на полі бою.



Військово-патріотичний захід «Герої нашого часу» в Білоцерківському НАУ, березень 2023 р.

29 березня 2023 р. на агробіотехнологічному факультеті проведено національно-патріотичну виховну годину з В.В. Судикою – командиром полку «Бойове братерство України» на Київщині, доцентом кафедри генетики,

розведення та селекції тварин БНАУ.

До Дня захисників та захисниць України студентами факультету ветеринарної медицини було організовано загальний інформаційний захід, на який запрошено О.В. Ярмолу – захисника України, доцента кафедри філософських та політичних наук БНАУ.



Зустріч студентів факультету ветеринарної медицини з О.В. Ярмолою, жовтень 2023 р.

Студенти, викладацький склад, адміністрація та студентська рада економічного факультету впродовж року неодноразово зустрічалися з студентом БНАУ Андрієм Сіромахою – героєм, добровольцем, волонтером, засновником благодійної організації «Благодійний Фонд Андрія Сіромахи».

З «Благодійним Фондом Андрія Сіромахи» був підписаний Меморандум про співпрацю між університетом і благодійною організацією, що сприятиме посиленню допомоги нашим побратимам у лавах ЗСУ.

У грудні 2023 р. було підписано Меморандум про співпрацю між Міністерством у справах ветеранів України та Білоцерківським НАУ з метою спільного вирішення проблемних питань ветеранів, перепідготовки осіб, які брали участь у бойових діях, консультаційної підтримки, проведення на базі БНАУ освітніх, спортивних та соціально-психологічних заходів.

Діяльність Центру патріотичного виховання молоді БНАУ

Керівник центру – доц. Л.М. Мельник, завідувач кафедри філософських та політичних наук.

За звітний період з метою підвищення інтелектуального рівня студентів, спонукання працювати в команді, формування почуття патріотизму та самоусвідомлення себе українцем, активізації громадянської позиції Центром патріотичного виховання молоді БНАУ було проведено ряд заходів.

Творчі конкурси:

– участь В. Первушина, студента агробіотехнологічного факультету у Міжнародному конкурсі творчих робіт школярів, учителів, студентів та аспірантів «Уроки війни та Голокосту – уроки толерантності» (серпень 2023 р.);

– участь студентів соціально-гуманітарного факультету А.Р. Червінець, Н.С. Руденко, Є.А. Страту у Всеукраїнському конкурсі творчих робіт «Національно-патріотичне становлення молоді України» з нагоди відзначення Дня соборності України (листопад 2023 р.);

– участь студента соціально-гуманітарного факультету Г. Монастирного у міському конкурсі читців патріотичної поезії (вересень 2023 р.).

Проекти: продовження проєкту, започаткованого у листопаді 2020 р., «Оповіді від нащадків тих, хто вижив в Голодомор».

Виховні заходи:

– Презентація-розповідь «Античні філософи про рідну мову» до Міжнародного дня рідної мови (21 лютого 2023 р.).

– Пізнавальний просвітницький захід «Великдень у родині українців» для студентів університету (12 квітня 2023 р.).

– Просвітницька лекція-презентація «Вишиванка – генетичний код українців» (17 травня 2023 р.).

– Просвітницька лекція-бесіда «Депортація кримських татар у роки Другої світової війни» (18 травня 2023 р.).

– Зустріч студентів-першокурсників із учасниками бойових дій (03 жовтня 2023 р.).

– Брейн-ринг серед першокурсників на знання історії української державності до 10-річчя Революції Гідності (22 листопада 2023 р.).



Брейн-ринг серед першокурсників університету на знання історії української державності до 10-річчя Революції Гідності, листопад 2023 р.

Інформаційні виставки:

– XR-виставка «Справжні причини війни або як працює російська пропаганда» та представлено кейс «Інформаційна гігієна під час війни. Як не піддатися впливу російської пропаганди?» (7 листопада 2023 р.).

Заходи проводили як в звичайному, так і онлайн-форматі, їх висвітлювали на сайті університету, в соціальних мережах та на офіційній сторінці Центру.

Діяльність ресурсного центру зі сталого місцевого розвитку БНАУ

Керівник центру – проф. Т.В. Сокольська, завідувач кафедри публічного управління, адміністрування та міжнародної економіки.

У межах роботи ресурсного центру зі сталого місцевого розвитку у 2023 р. проведено низку заходів:

– зустріч з О. Топоровським (15 лютого 2023 р.) у рамках співпраці Білоцерківського НАУ з Білоцерківською Агенцією стратегічного розвитку, на якій обговорювалися напрями співпраці Агенції стратегічного розвитку з громадською організацією «URGENT» (м. Клівленд, США) у напрямі реалізації нових можливостей особистісного розвитку;

– обговорення та надання пропозицій щодо плану дій із впровадження Ініціативи «Партнерство «Відкритий Уряд» в Україні – OGP Ukraine (2 березня 2023 р.), захід проводився Департаментом інформації та взаємодії з громадськістю Секретаріату Кабінету Міністрів України та Міністерством молоді та спорту за підтримки Програми розвитку ООН в Україні;

– онлайн лекція Т. Тимошенко (25 квітня 2023 р.), президента ФРТУ, експертки з розвитку громад і територій, туристичних дестинацій, присвячена проблемам розвитку громад через розвиток туризму;

– відвідування Агенції стратегічного розвитку Білої Церкви (5 травня 2023 р.), де обговорювалися особливості партисипативного бюджетування, його роль у розвитку громад;



Учасники ресурсного центру зі сталого місцевого розвитку під час візиту до Агенції стратегічного розвитку Білої Церкви, травень 2023 р.

– зустріч з начальницею Управління благоустрою та екології, заступницею директора Департаменту ЖКГ Білоцерківської міської ради А.В. Колотницькою (10 травня 2023 р.), на якій було представлено проєкт «Місто-парк»;

– участь у форумі, організованому Проектом USAID «ГОВЕРЛА» спільно з Громадською організацією «Тех Стартап Скул», Інститутом адміністрування, державного управління та професійного розвитку НУ «Львівська Політехніка» (22–23 червня 2023 р.);

– відвідування Управління культури і туризму Білоцерківської міської ради та ознайомлення з умовами вільного розвитку бібліотечної та клубної справи, самодіяльної народної художньої творчості та професійного мистецтва на місцевому рівні, станом організації дозвілєвої і туристичної діяльності установами та закладами культури Білоцерківської МТГ (2 жовтня 2023 р.).

2.2. Студенти – лауреати академічних і преміальних стипендій

Щорічно студенти Білоцерківського НАУ за сумлінну навчальну, успішну науково-дослідницьку, а також активну громадську діяльність, участь у культурно-масових заходах отримують академічні стипендії, преміальні стипендії міського голови.

У 2023/2024 навчальному році, відповідно до листа Управління з питань молоді та спорту Білоцерківської міської ради Київської області від 15.08.2023 р. № 404/01-14, *стипендіатами міського голови* стали 10 студентів.



Артур Саркісов, студент біолого-технологічного факультету БНАУ – стипендіат міського голови 2023

Студенти навчаються у Білоцерківському НАУ за денною формою, проживають у місті Біла Церква, успішно навчаються, здійснюють наукові дослідження, беруть активну участь у роботі наукових гуртків, мовних клубів, заходах Юридічної клініки університету. Вони є представниками студентського

активу факультетів та університету, а також організаторами та активними учасниками громадського життя університету, міста. Усі кандидатури претендентів рекомендовані на засіданнях студентських рад факультетів, Студентської ради БНАУ, схвалені рішенням Вченої ради університету.

15 серпня 2023 року відбулося нагородження *лауреатів Премії голови Київської обласної державної адміністрації* за особливі досягнення молоді у розбудові Київщини. Перемогу у номінації «За внесок у розвиток молодіжного руху» вибороли 2 студентки університету.



Студентки Білоцерківського НАУ Інна Ліщенко та Юлія Алексєєнко під час вручення Премії голови Київської обласної державної адміністрації, серпень 2023 р.

2.3. Студентське самоврядування Білоцерківського НАУ

Головна мета діяльності органів студентського самоврядування, за Положенням, полягає, насамперед, у створенні умов для самореалізації студентів, розвитку лідерства та активізації діяльності студентства в органах самоврядування, захисті їхніх прав.

У 2023 р. у діяльності Студентської ради Білоцерківського НАУ було визнано важливими такі напрями: формування іміджу ЗВО і студентського життя; громадсько-правова діяльність; культурно-масова, спортивна та просвітницька діяльність; екологічна, здоров'язбережувальна діяльність; спортивна діяльність; соціально-правовий захист студентів.

Планову діяльність 2023 р. проводили у формах засідань студентської ради як в офлайн, так і онлайн-форматах із дотриманням усіх заходів безпеки. Під час нарад обговорювали чимало питань, пов'язаних з регулюванням студентського життя та подальшу роботу студентської ради.

Студенти беруть активну участь у розвитку діджиталізації освітньо-виховного процесу університету. Важливо, що орган студентського самоврядування виявляє активність як в офлайн, так і онлайн просторах: активно популяризує діяльність на сторінках у соціальних мережах Інстаграм та Фейсбук, а два ролики лише у вересні набрали у Тік-Тоці 100+ тисяч переглядів. Майже до

кожного свята чи пам'ятної дати молодь готує мультимедійні матеріали, зокрема, ролики, дописи міні-інтерв'ю, які розміщують у соціальних мережах.

Загалом робота студентського самоврядування за звітний період зосереджувалася на низці важливих питань: про розпорядок роботи студентської ради та внесення пропозиції щодо змін, про особливості організації освітнього процесу та ознайомлення з ними студентів, про проведення загально-університетських та факультетських заходів, про організацію режиму роботи студентських рад факультетів та університету. Студентська рада також розглядала поточні питання, обговорювали результати заліково-екзаменаційних сесій, методи поліпшення активності та способи зацікавлення студентів до навчання.

Ректор О.А. Шуст бере активну участь в житті студентства. Упродовж року проводилися систематичні зустрічі зі студактивом університету, на яких обговорювалися плани, пошук нових можливостей для інтелектуального та творчого розвитку молоді, отримувалися цінні поради від керівника університету.

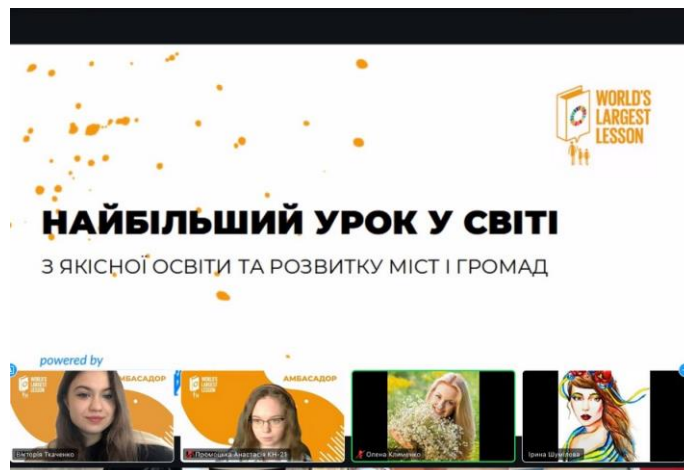


Зустрічі ректора О.А. Шуст із студентською радою університету, 2023 р.

Продовжувалася активна робота з членами студентського самоврядування щодо профорієнтаційної роботи. Представники студентського самоврядування долучилися до проведення Дня відкритих дверей, на кожному факультеті було створено відеоролики, які знайомили абітурієнтів із спеціальностями навчального закладу.

14 березня 2023 р. відбулася зустріч студентів Білоцерківського НАУ із заступником голови Київської обласної військової адміністрації. Студенти мали змогу отримати змістовні відповіді на ті питання, які стосуються розвитку передових галузей країни у нових реаліях сьогодення.

У квітні 2023 р. студенти університету стали амбасадорами «Найбільшого у світі уроку» з AIESEC в Україні. World's Largest Lesson – це всесвітня ініціатива, створена Project Everyone та UNICEF, націлена на поширення обізнаності про Цілі Сталого Розвитку серед молоді і дітей. Амбасадори проводили уроки в школах про Цілі сталого розвитку.



Представники студентського самоврядування БНАУ – амбасадори «Найбільшого у світі уроку» з AIESEC в Україні, квітень 2023 р.

4 травня 2023 р. у День боротьби з булінгом Anti-Bullying Day (або День рожевої сорочки) студентська рада долучилась до флешмобу рожевого у знак підтримки протидії булінгу.

З 26 липня по 11 серпня 2023 р. студенти взяли участь у молодіжному проєкті у рамках «Угоди про солідарне партнерство між містами Брауншвайг/Федеративна Республіка Німеччина і Біла Церква/Україна». Метою обміну було отримання міжкультурного досвіду, змістовне дозвілля та сприяння співпраці між країнами.

Новий 2023–2024 н. р. розпочався зі знайомства з першокурсниками та презентації студентського самоврядування на факультетах. Загалом до ініціативної групи додалося понад 30 новачків.



Студенти Білоцерківського НАУ – учасники молодіжного проєкту в рамках «Угоди про солідарне партнерство між містами» (Німеччина, м. Брауншвайг), липень-серпень 2023 р.

Наймасштабнішою вересневою подією для студентського активу стала участь у Всесвітньому дні прибирання «World Cleanup Day», який проводився під

гаслом «Хай небо буде мирним, а Україна – чистою». Координатором заходу від БНАУ була лідерка студентського самоврядування Вікторія Ткаченко. У рамках ініціативи було охоплено 6 університетських локацій. За участю понад 100 студентів було зібрано 50 мішків сміття.

Студактивом екологічного факультету проведено екологічну акцію, метою якої було поширення інформації щодо правил сортування сміття, серед студентів та мешканців масиву «Піщаний».

У листопаді 2023 р. студентське самоврядування Білоцерківського НАУ доєдналося до глобального благодійного руху #GivingTuesday та анонсувало збір коштів для дітей з дитячого будинку. На зібрані кошти студенти придбали новорічні подарунки й завітали з привітаннями до дітей у день Святого Миколая.



Відвідування вихованців дитячого будинку студактивом та викладачами економічного факультету, листопад 2023 р.

Своєю чергою, студенти економічного факультету разом з наставниками наприкінці листопада взяли участь у благодійній акції до Всесвітнього Дня Милосердя (World Compassion Day) та відвідали вихованців дитячого будинку.

У грудні 2023 р. студентське самоврядування факультетів та університету взяло участь у щорічній акції «16 днів проти насильства», зокрема в активності «Кроки до допомоги», яка покликана продемонструвати, що допомога завжди поруч та звертатися за нею – це прості та важливі кроки.

2.4. Фізичне виховання та розвиток спорту

Для занять фізичною культурою і спортом університет має спортивний корпус, ігровий зал, зал важкої атлетики, відкриті спортмайданчики. Створено належні умови та розроблено заходи фізкультурно-оздоровчої спрямованості, згідно з основними напрямками комплексної програми «Фізичне виховання – здоров'я нації». Важливим напрямом організації спортивно-масової роботи є заняття у спортивних секціях. На кафедрі психології та здоров'я людини працюють спортивні та оздоровчі секції з міні-футболу, волейболу, важкої атлетики, баскетболу, настільного тенісу, шахів.

Упродовж звітного року співробітники кафедри психології та здоров'я людини проводили спортивно-масову роботу зі студентами факультетів університету. Зокрема, 7 квітня 2023 р., з нагоди Всесвітнього Дня здоров'я, серед студентів було проведено спортивні змагання.

8 вересня 2023 р. з нагоди Дня фізичної культури та спорту відбулася Олімпійська Руханка.



Олімпійська Руханка для студентів університету з нагоди Дня фізичної культури та спорту, вересень 2023 р.

Організаторами руханки виступили майстер спорту України з художньої гімнастики Дарія Масликова, багаторазова переможниця та призер міжнародних всеукраїнських змагань, членкиня збірної команди Київської області; кандидат в майстри спорту України Валерія Десятніченко, багаторазова переможниця та призерка міжнародних всеукраїнських змагань, членкиня збірної команди Київської області; студенти соціально-гуманітарного факультету та спортивна школа «Юність». Захід відбувся за підтримки О. Копишинського, начальника управління з питань молоді і спорту Білоцерківської міської ради.

17 вересня 2023 р. відзначався Всесвітній день бігу. З цієї нагоди студентським самоврядуванням університету було організовано марафон у парку Шевченка нашого міста, у якому взяли участь студенти 1–2 курсів університету.

20 вересня 2023 р. відзначався Міжнародний день студентського спорту. Цей день покликаний привернути увагу та підвищити значущість спорту в закладах вищої освіти. У Білоцерківському НАУ відбулися спортивні змагання з пляжного волейболу, в яких взяли участь 237 здобувачів освіти 1-2 курсів. Змагання було організовано кафедрою психології та здоров'я людини соціально-гуманітарного факультету.



Спортивні змагання з пляжного волейболу, вересень 2023 р.

21 вересня 2023 р. на базі Олімпійського фахового коледжу ім. Івана Піддубного відбувся відкритий Кубок України серед студентів закладів вищої освіти з перетягування канату. Організаторами змагань виступили Комітет з фізичного виховання та спорту Міністерства освіти і науки України та Федерація найсильніших атлетів України і перетягування канату. Уперше команда БНАУ у складі Б. Мякуца (агробіотехнологічний факультет), Є. Сліпченка (соціально-гуманітарний факультет), А. Гільова (біолого-технологічний факультет), В. Маналатьєва (соціально-гуманітарний факультет), В. Озгіші (соціально-гуманітарний факультет), Р. Меланчика (біолого-технологічний факультет), В. Михайлова (агробіотехнологічний факультет) під керівництвом старшого викладача кафедри психології та здоров'я людини В.І. Максимченка стала відкриттям турніру і виборола 4 місце.



Команда Білоцерківського НАУ на відкритому Кубку України серед студентів закладів вищої освіти з перетягування канату, вересень 2023 р.

22 вересня 2023 р. на агробиотехнологічному факультеті за сприяння кафедри психології та здоров'я людини відбулась першість з шахів. Участь у змаганні взяли 20 учасників, які впродовж 4 турів визначали призерів та

переможців: 1 місце – Д. Роюк (3 курс, спеціальність «Геодезія та землеустрій»), 2 місце виборов Д. Поліщук (2 курс, спеціальність «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»), 3 місце – Д. Довбня (1 курс, спеціальність «Електро-енергетика, електротехніка та електромеханіка»).



Змагання з шахів на агробіотехнологічному факультеті, вересень 2023 р.

З 1 по 5 жовтня 2023 р. на економічному факультеті БНАУ проводився флеш-моб до свята Національний день тренерів. З цієї нагоди студентське самоврядування факультету мали змогу привітати з професійним святом своїх тренерів.

З жовтня 2023 р. кафедрою психології та здоров'я людини соціально-гуманітарного факультету проведено для студентів 2 курсу університету спортивно-масовий захід «Здоровим бути – круто!» до Дня захисників та захисниць України! Естафети, перетягування канату, конкурси – цей день наповнив здобувачів освіти емоціями, новими враженнями та щасливими моментами.



Студенти Білоцерківського НАУ в щорічному забігу пам'яті загиблих захисників та захисниць України «Біжу за героя!», жовтень 2023 р.

15 жовтня 2023 р. у нашому місті відбувся щорічний забіг пам'яті загиблих захисників та захисниць України – «Біжу за героя!», у якому взяли участь і студенти Білоцерківського НАУ. Ця подія організована родинами військових, які загинули у російсько-українській війні. Наші студенти долучилися до забігу аби вшанувати пам'ять загиблих героїв.

24 листопада 2023 р. з ініціативи спортивного сектора та за підтримки кафедри фізичного виховання та здоров'я людини були проведені дружні змагання з волейболу серед здобувачів економічного факультету. Студенти отримали позитивні емоції, здобувши призові місця.

3. НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА

У звітному році зусилля науковців університету були спрямовані на проведення фундаментальних і прикладних досліджень, науково-технічних розробок в галузі рослинництва, тваринництва, ветеринарії, харчових технологій, механізації, електрифікації, автоматизації, лісівництва, радіології, екології, землевпорядкування, інформатизації, економіки, педагогіки, правознавства тощо.

3.1. Науковий потенціал, визнання досягнень вчених

Наукові дослідження за госпдоговірною та ініціативною тематиками здійснювали 364 штатних науково-педагогічних працівники, серед яких – 6 академіків; 2 член-кореспондента; 51 докторів наук, із них – 38 професорів; 240 кандидатів наук і докторів філософії, із них 201 – доцентів; 11 заслужених діячів науки і техніки України, заслужених працівників освіти України, заслужених працівників сільського господарства України, заслужених працівників фізичної культури і спорту України та заслужений юрист України. 79,95 % науково-педагогічних працівників мають наукові ступені і вчені звання.

Університет провадить наукову (науково-технічну) діяльності за науковими напрямками «Аграрні науки та ветеринарія» та «Суспільні науки» – маючи кваліфікаційну групу В (Наказ Міністерства освіти і науки України від 25 березня 2021 № 372); та Свідоцтво ДР № 03028 від 24.10.2023 р. про включення до Державного реєстру наукових установ, яким надається підтримка держави (Наказ МОН №1286 від 24.10.2023 року).

Динаміка чисельності науково-педагогічних працівників за атестованими науковими напрямками наведена у таблиці 3.1.

Наведені дані таблиці 3.1 свідчать, що за звітний період в університеті змінився показник чисельності науково-педагогічних працівників і у 2023 році він становив 364 особи. У кількісному складі частка докторів наук становить 51 та

аспірантів – 87. Але маємо зростання частки молодих вчених у загальній чисельності науково-педагогічних працівників до 20,3 %.

Таблиця 3.1 – Динаміка чисельності науково-педагогічних працівників

Показники	По університету				
	2019	2020	2021	2022	2023
Чисельність штатних науково-педагогічних працівників (далі - НПП), всього	375	384	373	362	364
Чисельність штатних працівників, усього, з них:					
доктори наук	51	52	57	57	51
кандидати наук	254	250	249	241	240
без наукового ступеня	57	65	67	64	73
Чисельність НПП, які працювали за зовнішнім сумісництвом, з них:	13	13	19	15	27
доктори наук	1	4	7	5	3
кандидати наук	12	9	12	10	15
Чисельність аспірантів	51	53	63	71	87
Чисельність молодих учених	81	62	51	72	74
Частка молодих учених у загальній чисельності НПП, %	21,6	16,1	13,6	19,9	20,3

Про високий рівень наукової роботи свідчить присвоєння нашим науковцям державних нагород та відзнак:

Згідно з наказом Комітету з Державних премій України в галузі науки і техніки від 04.05.2023 р. № 4/01-11, трьом молодим вченим університету продовжено виплату стипендій Кабінету Міністрів України.

Згідно з Указом Президента України від 09.12.2022 № 851/2022 «Про призначення державних стипендій видатним діячам науки», було призначено строком на два роки державну стипендію:

Луценко Марії Михайлівні – доктору сільськогосподарських наук, професору кафедри технології виробництва молока і м'яса, Лауреату Державної премії в галузі науки і техніки.

Згідно з розпорядженням Кабінету міністрів України від 29 вересня 2023 р. № 858 «Про призначення стипендій Кабінету Міністрів України за видатні заслуги у сфері вищої освіти», з 1 вересня 2023 р. було призначено довічну стипендію Кабінету Міністрів України за видатні заслуги у сфері вищої освіти науково-педагогічному працівнику: Новаку Віталію Петровичу, доктору біологічних наук, професору кафедри анатомії та гістології домашніх тварин ім. П.О. Ковальського.

3.2. Фінансування науково-дослідних робіт

У 2023 р. науковці університету здійснювали дослідження за кошти, отримані від співпраці з окремими організаціями, господарствами та за ініціативною тематикою.

Згідно з тематичним планом, у звітному році виконували 36 госпдоговорів. Загалом по університету у 2023 р. було профінансовано науково-дослідних робіт та договорів з надання послуг на суму – 7 085 335,8 грн., (19 465,2 грн. у перерахунку на одного науково-педагогічного працівника) у т. ч. за виконання проєктів та госпдоговірної тематики – 6 411 140,8 грн.; отримано від навчально-науково виробничої між кафедральної ветеринарної клініки – 674 195,0 грн.

Наукові ініціативні тематики виконуються тимчасовими науковими колективами, які формуються за відповідними науковими напрямками. Ініціативна тематика спрямована на вирішення важливої соціально-економічної проблеми, екологічної, технологічної, продовольчої, макро-, мезоекономічної проблеми на мікро- та макрорівнях. За ініціативи кафедр (без фінансування) у 2023 р. виконувались 55 тем, з них 19 зареєстровані у 2023 р. за пріоритетними напрямками.

Таблиця 3.2 – Ініціативні теми НДР,
що виконуються співробітниками університету

№ з/п	Тема	Підстава для проведення (№ держ-реєстрації)	Початок	Закінчення	Керівник/ відповідальний виконавець
1.	Розробка ПЛР-тестсистем для діагностики вірусів часнику <i>Allium sativum</i> L.	0118U100143	11.2018	11.2025	Вдовиченко Ж.В.
2.	Актуальні філологічні, психолого-педагогічні та методичні практики викладання у закладі вищої освіти в інноваційному культурно-освітньому просторі	0119U102462	06.2019	09.2023	доц. Карпенко С.Д.
3.	Гарантії забезпечення прав та свобод людини: національний та міжнародний досвід	0119U100395	03.2019	03.2024	професор Нікітенко О.І. доцент Ковальчук І.В.
4.	Професійно-орієнтоване навчання іноземних мов і культур в умовах міжнародної академічної мобільності	0119U100351	04.2019	11.2023	доц. Цвид-Гром О.П.
5.	Удосконалення інформаційно-правового забезпечення сфери АПК та	0119U100902	03.2019	03.2024	доц. Єфремова І.І.

	захисту прав суб'єктів агробізнесу				
6.	Лінгво-когнітивні та комунікативно-прагматичні аспекти функціонування і викладання романо-германських мов у контексті реалізації ініціативної академічної мобільності усіх суб'єктів навчання	0119U100523	01.2018	01.2023	доц. Ігнатенко В.Д.
7.	Світоглядні засади розбудови української державності в контексті процесу глобалізації	0119U101012	03.2019	03.2024	доц. Мельник Л.М.
8.	Формування та розвиток агропродовольчих ланцюгів постачань в Україні: міжгалузеві аспекти дослідження	0120U103841	09.2020	12.2024	проф. Варченко О.М.
9.	Організаційно-економічне забезпечення активізації інвестиційної діяльності сільськогосподарських підприємств	0120U103842	07.2020	12.2024	проф. Варченко О.М.
10.	Формування та розвиток ринку овочів в Україні	0120U103843	07.2020	12.2024	проф.Варченко О.М.
11.	Економічний механізм регулювання ринку овочів в Україні	0120U103844	07.2020	12.2024	проф.Варченко О.М.
12.	Поширення інфекційних хвороб тварин на території України та визначення у їх збудників антибіотикорезистентності	0120U104974	10.2020	12.2024	доц. Рубленко І.О.
13.	Економічний механізм забезпечення стійкого розвитку молочного скотарства у сільськогосподарських підприємствах	0120U104867	07.2020	12.2024	проф.Варченко О.М.
14.	Оптимізація генетичних, фізіологічних та біотехнологічних підходів у селекції пшениці для створення нового вихідного матеріалу адаптованого до змін клімату в Правобережному Лісостепу України	0121U111099	10.2020	12.2025	Гетьман О. О., Гуменюк О. В., проф. Демидов О. А. Дубовик Н. С., проф.Кириленко В. В. доценти: Куманська Ю. О., Лозінський М. В., Сабадин В. Я., Сидорова І. М.
15.	Обґрунтування використання поведінкових і	0121U109277	03.2021	12.2027	проф.Козій В.І.

	фізіологічних показників у тварин як основи превентивної ветеринарної медицини				
16.	Розробка та впровадження в практику неблагополучних господарств раціональної системи профілактики та боротьби з лейкозом великої рогатої худоби (ЛВРХ)	0121U110289	01.2021	12.2027	доц. Царенко Т.М.
17.	Молекулярна діагностика та генотипування збудників інфекційних хвороб тварин	0121U110290	01.2021	12.2027	доц. Царенко Т. М.
18.	Вивчення ролі умовно патогенних мікроорганізмів в етіології та патогенезі хвороб тварин	0121U110291	01.2021	12.2027	доц. Царенко Т. М.
19.	Вивчення епізоотології, діагностики, лікування та профілактики векторних хвороб тварин	0121U110292	01.2021	12.2027	доц. Царенко Т. М.
20.	Розробка схем фармакотерапії за патологічних станів у тварин та оцінка їх ефективності	0121U111983	09.2021	09.2023	проф.Рубленко С.В.
21.	Оцінка механізмів поширення збудників паразитарних захворювань та методів детекції ефективності заходів боротьби з ними	0121U112804	09.2021	09.2026	проф.Рубленко С. В.; доценти: Антіпов А. А. Бахур Т. І. Гончаренко В. П. Соловйова Л. М. Шаганенко В. С.
22.	Наукове обґрунтування заходів щодо обмеження розвитку та поширення шкідливих організмів в культурфітоценозах садово-паркових об'єктів урбоєко-систем Лісостепу України	0121U112839	01.2022	01.2025	проф.Іщук Л. П. доц. Марченко А. Б.
23.	Наукові, методологічні та організаційно-технологічні засади створення садово-паркових об'єктів різних форм власності в умовах Лісостепу України	0121U112852	01.2021	01.2025	проф.Іщук Л. П. доц. Марченко А. Б.
24.	Розроблення екологічних та біологічних основ високопродуктивного вирощування сорго зернового у різних ґрунтово-кліматичних зонах України	0121U100401	01.2021	01.2023	доц. Правдива Л. А.

25.	Удосконалення нетрадиційних методів селекції рослин на адаптивність	0121U107687	01.2021	01.2023	доц. Лозінська Т. П.
26.	Вивчення продуктивності гідробіонтів шляхом удосконалення методів їх відтворення та вирощування в умовах аквакультури	0121U109194	03.2021	03.2025	проф.Гриневич Н. Є.
27.	Інституціональне забезпечення реалізації еколого-економічних складових сталого розвитку землекористування в Україні	0121U113279	12.2021	12.2026	проф.Третяк А. М.
28.	Дослідження впливу фізико-хімічних чинників на біохімічні показники в організмі тварин та птиці	0121U114203	01.2022	12.2026	проф.Цехмістренко С.І.
29.	Наукове обґрунтування етологічних, фізіологічних реакцій с.-г. тварин та економічних показників виробництва продукції тваринництва на сучасних фермах	0121U114232	01.2022	12.2026	проф.Луценко М.М.
30.	Критерії оцінки безпечності та якості продуктів забою курчат-бройлерів за застосування пробіотичних препаратів	0121U114169	06.2021	12.2025	проф.Лясота В.П.
31.	Розробка експресних та оптимізованих методик контролювання безпечності та якості харчових продуктів	0121U114170	06.2021	12.2025	проф.Богатко Н.М.
32.	Удосконалення селекційно-генетичних методів поліпшення господарськи корисних ознак великої рогатої худоби, кіз та овець	0121U114278	01.2022	12.2026	проф.Ставецька Р.В.
33.	Харчова експертиза та сучасні методи контролю безпечності та якості харчових продуктів	0121U114360	10.2021	12.2026	доц. Слюсаренко С.В.
34.	Наукові основи систем основного обробітку й удобрення чорнозему типового в польових п'ятипільних сівозмінах Правобережного Лісостепу України	0122U002022	10.2021	10.2026	проф.Примак І.Д.

35.	Теоретичне і практичне обґрунтування біотехнології одержання заквасок для продуктів функціонального призначення	0102U114375	12.2021	12.2026	доц. Мерзлова Г.В.
36.	Вивчити морфофункціональні особливості водних живих організмів	0121U114336	10.2021	12.2026	проф.Гриневич Н.Є.
37.	Теоретичне і практичне обґрунтування безпечності та якості хлібів, виготовлених на заквасках	0121U114413	12.2021	12.2026	доц. Мерзлова Г. В.
38.	Економічна ефективність використання природно-ресурсного потенціалу сільських територій України в умовах децентралізації	01224U000728	03.2022	01.2026	проф. Шуст О.А., проф. Юхименко П.І.
39.	Теоретичне обґрунтування та експериментальні випробування способів застосування біологічно активних препаратів у тваринництві	0121114657	01.2022	12.2026	доц. Малина В.В.
40.	Теоретичне обґрунтування та практичне удосконалення отримання біологічно активних розчинів і препаратів із вмістом іонів металів шляхом аквааналітичної технології, дослідження їх впливу на біологічні об'єкти та шляхи їх використання за виробництва і переробки продукції тваринництва та аквакультури	0121U114612	01.2022	12.2026	доц. Гришко В.А.
41.	Агробіологічне обґрунтування технологій вирощування сільсько-господарських та біоенергетичних культур в умовах змін клімату	0121U113588	01.2022	12.2025	проф. Грабовський М.Б.
42.	Вивчення адаптивних властивостей ягідних культур з метою створення генетичних колекцій	0122U200129	06.2022	12.2025	доц. Шох С.С., доц. Шубенко Л.А.
43.	Формування і вивчення генетичних колекцій цитрусових культур для отримання соматоклонів в культурі in vitro та створення вихідного матеріалу для селекції	0122U200114	06.2022	12.2025	проф.Карпук Л.М.; доценти: Шох С.С. Шубенко Л.А.

44.	Вивчення селекційної цінності колекцій часнику (у тому числі й соматоклонів в культурі in vitro) та виділення генетичних джерел як вихідного матеріалу для створення високопродуктивних сортів, стійких до несприятливих факторів навколишнього середовища.	0122U000924	02.2022	01.2027	проф. Сич З.Д.
45.	Біопродуктивність руслових водойм лісостепової зони України	0122U200560	07.2022	12.2027	Куновський Ю.В.
46.	Умови реалізації потенціалу продуктивності гібридів буряків цукрових	0122U200583	09.2022	12.2026	доц. Глеваський В.І.
47.	Теоретичне та клініко-експериментальне обґрунтування методів ранньої діагностики, ефективних схем лікування і профілактики поліорганної та поліметаболічної внутрішньої патології у продуктивної дрібної рогатої худоби	0122U201385	11.2022	12.2026	проф.Сахнюк В.В.
48.	Біохімічна оцінка та клінічне обґрунтування методів ранньої діагностики та фармакопрофілактики метаболічних хвороб у сільськогосподарської та екзотичної птиці	0122U201386	01.2023	12.2027	доц. Мельник А.Ю.
49.	Клініко-експериментальне обґрунтування методів діагностики, лікування і профілактики множинної (поліорганна і поліметаболічна) внутрішньої патології у високопродуктивних корів	0122U201387	11.2022	12.2026	проф.Сахнюк В.В.
50.	Міжнародні і національні механізми побудови Української держави	0122U201540	11.2022	11.2027	проф.Бровко Н.І.
51.	Гармонізація українського законодавства із законодавством Європейського Союзу	0122U201541	11.2022	11.2025	проф.Нікітенко О.І.

52.	Використання екологічно безпечних кормових засобів у годівлі тварин для зниження антропогенного навантаження на екосистему	0122U201692	12.2022	12.2027	проф.Бомко В.С.
53.	Розвиток українського підприємництва в умовах цифровізації та інтенсифікації трансформаційних процесів	0123U101156	02.2023	02.2027	проф.Сатир Л.М.
54.	Застосування інформаційних технологій, математичне моделювання, аналіз та прогнозування бізнес-процесів в сучасному економічному середовищі	0123U100405	01.2023	12.2028	доц. Новікова В. В.
55.	Топографо-геодезична та картографічна діяльність при здійсненні землеустрою ОТГ	0123U101138	03.2023	03.2026	доц. Сіроштан Т.М.

Ще одним показником роботи науковців є участь у конкурсах наукових проєктів, що оголошує Міністерство освіти і науки України для наукових колективів університетів та молодих вчених. У 2023 році, згідно з наказом Міністерства освіти і науки України від 11.09.2023 № 1113 «Про проведення у 2023 році конкурсного відбору фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок», на конкурс наукових проєктів для фінансування науковцями університету за консультативного супроводу ВНДІД у 2024 році у МОН було подано 2 проєкти.

Таблиця 3.3 – Перелік проєктів БНАУ, поданих до I етапу конкурсного відбору фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок Міністерства освіти і науки України на 2024 рік

№	Назва проєкту	Дослідження	Керівник	Сума, тис. грн
1	Полівидова система відновлюваних джерел децентралізованого енергозабезпечення та безкарбонового виробництва гідрогену	фундаментальне	д-р техн. наук, проф. Трегуб М.І.	1500,0
2	Розробка технологічних елементів у молочному скотарстві із врахуванням кліматичних змін і пріоритетів повоєнного відновлення	прикладне	канд. с.-г. наук, доц. Бабенко О.І.	1000,0

3.3. Основні показники науково-дослідної роботи

За результатами проведених наукових досліджень, у 2023 році науково-педагогічними працівниками університету створено 18 об'єктів інтелектуальної власності, на які видано патенти Державним департаментом інтелектуальної власності <https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=setsearchconditions>, 10 заявок – на фінальних стадіях розгляду та очікують видачі документів.

Таблиця 3.4 – Патенти, отримані у 2023 р.
Білоцерківським національним аграрним університетом

№ з/п	Назва	№ патенту	Заявник/Автор
1	Спосіб підвищення продуктивності молодняку гусей	152767 Патент опубліковано 12.04.2023, бюл. № 15/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=284721	Соболев Олександр Іванович; Недашківський Володимир Михайлович; Соболева Світлана Василівна
2	Спосіб вдосконалення визначення масової частки летких жирних кислот у м'ясі птиці	152944 Патент опубліковано 03.05.2023, бюл. № 18/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=284923	Богатко Альона Федорівна; Богатко Надія Михайлівна; Букалова Наталія Володимирівна; Лясота Василь Петрович; Мазур Тетяна Григорівна; Мельник Андрій Юрійович
3	Спосіб визначення фальсифікації сметани і вершків пероксидом гідрогену	152945 Патент опубліковано 03.05.2023, бюл. № 18/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=284924	Богатко Надія Михайлівна; Богатко Альона Федорівна; Мазур Тетяна Григорівна; Утеченко Микола Валентинович; Мягка Катерина Сергіївна; Зоценко Володимир Миколайович
4	Спосіб визначення фальсифікації сметани і вершків рослинними оліями	152946 Патент опубліковано 03.05.2023, бюл. № 18/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=284925	Богатко Надія Михайлівна; Богатко Альона Федорівна; Букалова Наталія Володимирівна; Приліпко Тетяна Миколаївна; Дудус Тетяна Василівна; Мягка Катерина Сергіївна
5	Спосіб виготовлення комбікорму для мальків коропа	153042 Патент опубліковано 17.05.2023, бюл. № 20/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=284925	Король-Безпала Леся Петрівна; Мерзлов Сергій Віталійович; Безпалый Іван Федорович; Король Алла Петрівна

		on=viewdetails&IdClaim=285056	
6	Спосіб підгодівлі бджіл в умовах закритого ґрунту	153043 Патент опубліковано 17.05.2023, бюл. № 20/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=285057	Недашківський Володимир Михайлович; Мерзлов Сергій Віталійович; Соболев Олександр Іванович; Недашківська Наталія Володимирівна
7	Спосіб визначення субклінічного маститу за кількістю соматичних клітин у молоці	153116 Патент опубліковано 24.05.2023, бюл. № 21/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=285147	Богатко Надія Михайлівна; Богатко Альона Федорівна; Мазур Тетяна Григорівна; Царенко Тарас Михайлович; Джміль Володимир Іванович; Зоценко Володимир Миколайович; Саморай Микола Миколайович
8	Спосіб визначення фальсифікації сметани і вершків лужними мийними засобами за використання бромтимолового синього	153117 Патент опубліковано 24.05.2023, бюл. № 21/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=285148	Богатко Надія Михайлівна; Богатко Альона Федорівна; Мазур Тетяна Григорівна; Утеченко Микола Валентинович; Саморай Микола Миколайович; Дудус Тетяна Василівна
9	Спосіб визначення вмісту аміноаміачного азоту у м'ясі птиці	153118 Патент опубліковано 24.05.2023, бюл. № 21/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=285149	Богатко Альона Федорівна; Богатко Надія Михайлівна; Букалова Наталія Володимирівна; Лясота Василь Петрович; Мазур Тетяна Григорівна; Мельник Андрій Юрійович
10	Спосіб підвищення молочної продуктивності кіз	153376 Патент опубліковано 28.06.2023, бюл. № 26/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=285499	Пірова Людмила Вікторівна; Титарьова Олена Михайлівна; Ластовська Ірина Олександрівна; Кузьменко Оксана Анатоліївна; Косіор Леся Тарасівна
11	Спосіб підвищення інтенсивності росту молоді африканського кларієвого сома (<i>clarias gariepinus burchell, 1822</i>)	153378 Патент опубліковано 28.06.2023, бюл. № 26/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=285501	Поліщук Віталій Миколайович; Трофимчук Алла Михайлівна; Поліщук Світлана Анатоліївна; Гриневич Наталія Євгеніївна; Трофимчук Михайло Іванович; Пономаренко Наталія Вікторівна

12	Спосіб копроскопічного дослідження	153457 Патент опубліковано 12.07.2023, бюл. № 28/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=285616	Бахур-Кавалаяускене Тетяна Іванівна; Антіпов Анатолій Анатолійович; Гончаренко Володимир Петрович; Сайченко Ірина Володимирівна; Цибулін Олександр Сергійович; Бахур Тимофій Артемович
13	Вітрофотоелектрична установка	153513 Патент опубліковано 19.07.2023, бюл. № 29/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=285705	Трегуб Микола Іларіонович; Козирський Володимир Вікторович; Тарасюк Олег Ігорович; Петренко Андрій Володимирович
14	Магнітоелектричний вертикально-осьовий генератор	153515 Патент опубліковано 19.07.2023, бюл. № 29/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=285707	Трегуб Микола Іларіонович; Козирський Володимир Вікторович; Тарасюк Олег Ігорович; Петренко Андрій Володимирович
15	Спосіб анестезії хижих видів риб	154504 Патент опубліковано 22.11.2023, бюл. № 47/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=287036	Гриневич Наталія Євгеніївна; Трофимчук Алла Михайлівна; Слюсаренко Алла Олександрівна; Хом'як Олександр Андрійович; Світельський Микола Михайлович; Жарчинська Валерія Сергіївна
16	Конструкція для укриття ракоподібних	154505 Патент опубліковано 22.11.2023, бюл. № 47/2023 https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=287037	Жарчинська Валерія Сергіївна; Гриневич Наталія Євгеніївна; Слюсаренко Алла Олександрівна; Хом'як Олександр Андрійович
17	Спосіб визначення місцеположення джерела радіаційного випромінювання	154278* Патент опубліковано 01.11.2023, бюл. № 44/2023	Беленок Вадим Юрійович; Крячок Сергій Дмитрович
18	Спосіб підвищення інтенсивності росту креветки <i>Macrobrachium Rosenbergi</i>	153885* Патент опубліковано 13.09.2023, бюл. № 37/2023	Бондаренко Леся Вікторівна; Слепньов Олесій Леонідович

**Заявки, подані на отримання патентів у 2022-2023 н.р.
Білоцерківським національним аграрний університетом**

№ з/п	№ заявки
1.	u202305430
2.	u202301902
3.	u202305430
4.	u202302459*
5.	u202302142*
6.	u202301789*
7.	u202203311
8.	u202200682
9.	u202200668
10.	u202200667

В системі впровадження завершених наукових розробок у виробництво важливу роль відіграє наявність тісних виробничих зв'язків між університетом та багатьма господарствами України, функціонування філій кафедр на виробництві, постійний контакт науковців та фахівців господарств-партнерів. У 2023 році були розроблені 6 свідоцтв на сорти рослин, 5 примірників нормативно-технічної документації та впроваджено 45 наукових розробок.

Акти впровадження

1. Акт передачі ліній четвертого покоління пшениці м'якої озимої: 104/2 (Миронівська ранньостигла / Чорнява); 114/6 (Білоцерківська напівкарликова / Відрада); 118/15 (Кольчуга / Єдність); 121/24 (Золотоколоса / Чорнява); 122/5 (Золотоколоса / Щедра нива); 123/8 (Золотоколоса / Антонівка); 126/10 (Золотоколоса / Столична); 128/13 (Чорнява / Антонівка); 132/3 (Щедра нива / Антонівка); 134/12 (Щедра нива / Відрада); 139/12 (Антонівка / Столична); 144/3 (Вдала / Пивна), для подальшого вивчення та залучення у наукові програми Національного наукового центру «Інститут землеробства НААН» (від 14.09.2022 р. № 01-14/388). (Не звітувалися) – (Виконавець Г.Л. Устинова).

2. Акт передачі ліній другого покоління пшениці м'якої озимої: 104/2 (Миронівська ранньостигла / Чорнява); 114/6 (Білоцерківська напівкарликова / Відрада); 118/15 (Кольчуга / Єдність); 121/24 (Золотоколоса / Чорнява); 122/5 (Золотоколоса / Щедра нива); 123/8 (Золотоколоса / Антонівка); 126/10 (Золотоколоса / Столична); 128/13 (Чорнява / Антонівка); 132/3 (Щедра нива / Антонівка); 134/12 (Щедра нива / Відрада); 139/12 (Антонівка / Столична); 144/3 (Вдала / Пивна), для подальшого вивчення та залучення у наукові програми Інституту фізіології рослин і генетики НАН України (від 19.09.2022 р. № 106/137). (Не звітувалися) – (Виконавець Г.Л. Устинова).

3. Акт передачі ліній другого покоління пшениці м'якої озимої: 104/2 (Миронівська ранньостигла / Чорнява); 114/6 (Білоцерківська напівкарликова / Відрада); 118/15 (Кольчуга / Єдність); 121/24 (Золотоколоса / Чорнява); 122/5 (Золотоколоса / Щедра нива); 123/8 (Золотоколоса / Антонівка); 126/10 (Золотоколоса / Столична); 128/13 (Чорнява / Антонівка); 132/3 (Щедра нива / Антонівка); 134/12 (Щедра нива / Відрада); 139/12 (Антонівка / Столична); 144/3 (Вдала / Пивна), для подальшого вивчення та залучення у наукові програми лабораторії

селекції озимої пшениці Миронівського інституту пшениці імені В. М. Ремесла НААН України (від 20.09.2022 р. № 07/431). (Не звітувалися) – (Г.Л. Виконавець Устинова).

4. Акт передачі ліній другого покоління пшениці м'якої озимої: 301/5 (Знахідка одеська / Ластівка одеська); 302/8 (Ластівка одеська / Знахідка одеська); 309/11 (Ластівка одеська / Квітка полів); 313/10 (Знахідка одеська / Фіделіус); 319/6 (Зорепад білоцерківський / Квітка полів); 321/15 (Зорепад білоцерківський / Мулан); 322/2 (Мулан / Зорепад білоцерківський); 324/9 (Зорепад білоцерківський / Фіделіус); 325/12 (Квітка полів / Мулан); 327/3 (Квітка полів / Фіделіус); 328/1 (Фіделіус / Квітка полів); 329/7 (Мулан / Фіделіус); 330/3 (Фіделіус / Мулан), для подальшого вивчення та залучення у наукові програми Національного наукового центру «Інститут землеробства НААН» (від 23.10.2023 р. №01-14/651). – (Виконавець М.О. Самойлик).

5. Акт передачі ліній другого покоління пшениці м'якої озимої: 301/5 (Знахідка одеська / Ластівка одеська); 302/8 (Ластівка одеська / Знахідка одеська); 309/11 (Ластівка одеська / Квітка полів); 313/10 (Знахідка одеська / Фіделіус); 319/6 (Зорепад білоцерківський / Квітка полів); 321/15 (Зорепад білоцерківський / Мулан); 322/2 (Мулан / Зорепад білоцерківський); 324/9 (Зорепад білоцерківський / Фіделіус); 325/12 (Квітка полів / Мулан); 327/3 (Квітка полів / Фіделіус); 328/1 (Фіделіус / Квітка полів); 329/7 (Мулан / Фіделіус); 330/3 (Фіделіус / Мулан), для подальшого вивчення та залучення у наукові програми Інституту фізіології рослин і генетики НАН України, (від 30.10.2023 р. №106/195). (Виконавець М.О. Самойлик)

6. Акт передачі ліній другого покоління пшениці м'якої озимої: 301/5 (Знахідка одеська / Ластівка одеська); 302/8 (Ластівка одеська / Знахідка одеська); 309/11 (Ластівка одеська / Квітка полів); 313/10 (Знахідка одеська / Фіделіус); 319/6 (Зорепад білоцерківський / Квітка полів); 321/15 (Зорепад білоцерківський / Мулан); 322/2 (Мулан / Зорепад білоцерківський); 324/9 (Зорепад білоцерківський / Фіделіус); 325/12 (Квітка полів / Мулан); 327/3 (Квітка полів / Фіделіус); 328/1 (Фіделіус / Квітка полів); 329/7 (Мулан / Фіделіус); 330/3 (Фіделіус / Мулан), передані для подальшого вивчення та залучення у наукові програми лабораторії селекції озимої пшениці Миронівського інституту пшениці імені В. М. Ремесла НААН України (від 10.11.2023 р. № 02/433). (Виконавець М.О. Самойлик)

7. Акт передачі ліній третього покоління пшениці м'якої озимої: 203/1 (Білоцерківська напівкарликова / Лісова пісня); 205/6 (Білоцерківська напівкарликова / Столична); 212/2 (Донська напівкарликова / Столична); 217/10 (Лісова пісня / Смуглянка); 220/1 (Лісова пісня / Одеська 267); 221/15 (Лісова пісня / Пилипівка); 222/20 (Альбатрос одеський / Смуглянка); 224/12 (Альбатрос одеський / Відрада); 234/12 (Одеська 267 / Пилипівка); 236/3 (Пилипівка / Ластівка одеська) для подальшого вивчення та залучення у наукові програми Інституту землеробства НААН України (від 23.10.2023 р. № 01-14/652). (Виконавець О.О. Філіцька)

8. Акт передачі ліній третього покоління пшениці м'якої озимої: 203/1 (Білоцерківська напівкарликова / Лісова пісня); 205/6 (Білоцерківська напівкарликова / Столична); 212/2 (Донська напівкарликова / Столична); 217/10 (Лісова пісня / Смуглянка); 220/1 (Лісова пісня / Одеська 267); 221/15 (Лісова пісня / Пилипівка); 222/20 (Альбатрос одеський / Смуглянка); 224/12 (Альбатрос одеський / Відрада); 234/12 (Одеська 267 / Пилипівка); 236/3 (Пилипівка / Ластівка одеська) для подальшого вивчення та залучення у наукові програми лабораторії селекції озимої пшениці Миронівського інституту пшениці імені В. М. Ремесла НААН України (від 10.11.2023 р. № 02/432). (Виконавець О.О. Філіцька).

9. Акт передачі ліній третього покоління пшениці м'якої озимої: 203/1 (Білоцерківська напівкарликова / Лісова пісня); 205/6 (Білоцерківська напівкарликова / Столична); 212/2 (Донська напівкарликова / Столична); 217/10 (Лісова пісня / Смуглянка); 220/1 (Лісова пісня / Одеська 267); 221/15 (Лісова пісня / Пилипівка); 222/20 (Альбатрос одеський / Смуглянка);

224/12 (Альбатрос одеський / Відрада); 234/12 (Одеська 267 / Пилипівка); 236/3 (Пилипівка / Ластівка одеська) для подальшого вивчення та залучення у наукові програми Інституту фізіології рослин і генетики НАН України (від 30.10.2023 р. № 106/194). (Виконавець О.О. Філіцька)

10. Договір № 50/1 на створення передачу науково технічної продукції м. Біла Церква 13 листопада 2023 р. «Мікологічне, мікотоксикологічне та мікробіологічне дослідження біологічного матеріалу ТОВ «ПОЛЮС». Керівник теми: В.А. Гришко, відповідальні виконавці: А.В. Андрійчук, В.В. Малина, Н.М. Богатко.

11. Договір № 30/3 на створення-передачу науково-технічної продукції (НТП) м. Біла Церква «Компанія «Агротрейдхім», «26» грудня 2022 р. На тему: «Мікробіологічне та мікотоксикологічне дослідження біоматеріалу». Керівник теми: А.В. Андрійчук, відповідальні виконавці: Т.Г. Мазур.

12. Договір № 30/2 на створення-передачу науково-технічної м. Біла Церква продукції (НТП) «01» березня 2023 р. На тему: Мікологічне, мікотоксикологічне та мікробіологічне дослідження біологічного матеріалу ТОВ «ЙОЗЕРА УКРАЇНА». Керівник теми: А.В. Андрійчук, відповідальні виконавці: І.С. Осіпенко

13. Договір № 30/1 на створення-передачу науково-технічної продукції (НТП) м. Біла Церква "03" січня 2023р. На тему: Мікологічне, мікотоксикологічне та мікробіологічне дослідження кормів та сировини ТОВ «Агровет Продакшн». Керівник теми: А.В. Андрійчук, відповідальні виконавці: Ю.О. Балацький.

14. Акт впровадження з удосконалення ресурсоощадної технології виробництва молока у ТДВ «Терезине» Акт від 31 березня 2023 року (договір №52/1 від 1 жовтня 2022 року) Керівник теми: М.М. Луценко

15. Акт впровадження наукових розробок в роботу науково-дослідного відділу біохімічних та молекулярних досліджень харчових продуктів, кормів та води ДНДІ з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи щодо запатентованої методики «Спосіб визначення фальсифікації сметани і вершків лужними мийними засобами за використання бромтимолового синього» від 23.07. 2023 р. № 141 (розробники: Н.М. Богатко, А.Ф. Богатко, Т.Г. Мазур, М.М. Саморай, М.В. Утеченко, Т.В. Дудус).

16. Акт впровадження наукових розробок від 16.06.2023 р. № 107 у роботу науково-дослідного відділу біохімічних та молекулярних досліджень харчових продуктів, кормів та води ДНДІ з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи щодо запатентованої методики «Спосіб вдосконалення визначення масової частки летких жирних кислот у м'ясі птиці» (патент №152944 від 03.05.2023 р.).

17. Акт впровадження наукових розробок від 24.06.2023 р. № 116 у роботу науково-дослідного відділу біохімічних та молекулярних досліджень харчових продуктів, кормів та води ДНДІ з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи щодо запатентованої методики «Спосіб визначення фальсифікації сметани і вершків рослинними оліями» (патент №152946 від 03.05.2023 р.).

18. Акт впровадження наукових розробок від 28.08.2023 р. № 154 у роботу науково-дослідного відділу біохімічних та молекулярних досліджень харчових продуктів, кормів та води ДНДІ з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи щодо запатентованої методики «Спосіб визначення вмісту аміно-аміачного азоту у м'ясі птиці» (патент №153118 від 24.05. 2023 р.)

19. Акт за результатами науково-дослідної роботи з ініціативної тематики «Розробка експресних та оптимізованих методик контролювання безпечності та якості харчових продуктів» (державний реєстраційний номер 0121U114170, дата реєстрації від 04.12. 2021 р.),

20. Розроблені експресні методики контролювання показників безпечності та якості харчових продуктів, що апробовані та впроваджені у роботу бактеріологічних відділів, секторів державних лабораторій ветеринарно-санітарної експертизи регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби Сумської області (№ 12-42/71.1 від 27.01.2023 р.);

21. Дніпропетровської області (№ 245/10с від 01.02.2023 р.);

22. Миколаївської області (№ 16-08/3 від 24.02.2023 р.);

23. Павлоградської міжрайонної державної лабораторії Держпродспоживслужби (Дніпропетровська обл., м. Павлоград, № від 26.01.2023 р.).

24. ДНДІЛДВСЕ – у роботу науково-дослідного хіміко-токсикологічного відділу (№ 124/2 від 16.05. 2023 р.), у роботу підпорядкованої йому державної лабораторії ветеринарно-санітарної експертизи на агропродовольчому ринку № 6 м. Біла Церква (акт № 7 від 22.04.2023 р.) та

25. Відділу ветеринарно-санітарної експертизи Білоцерківської міської державної лікарні ветеринарної медицини (акт № 13-26 від 15.05. 2023 р.).

26. За результатами ініціативної науково-технічної роботи «Критерії оцінки безпечності та якості продуктів забою курчат-бройлерів за застосування пробіотичних препаратів» (державний реєстраційний номер 0121U114169, дата реєстрації від 04.12.2021 р.), наявні акти впровадження результатів науково-дослідних робіт у виробництво ТОВ «Синельниківська птахофабрика», с. Лубянка Синельниківського району, Дніпропетровської області (№ 235/3 від 12.03.2023 р.) та ПРАТ «МИРОНІВСЬКА ПТАХОФАБРИКА ПФ» (№ 3235/с11 від 14.04.2023 р.).

27. Бактеріологічних відділів, секторів державних лабораторій ветеринарно-санітарної експертизи регіональних державних лабораторій Держпрод-споживслужби: Сумської області (№ 12-42/71.1 від 27.01.2023 р.); Дніпропетровської області (№ 245/10с від 01.02.2023 р.); Миколаївської області (№ 16-08/3 від 24.02.2023 р.); Волинської області (№ 934 с/5 від 09.11.2022 р.).

28. Акт впровадження наукових розробок від 21.06. 2023 р. № 112 в роботу науково-дослідного відділу біохімічних та молекулярних досліджень харчових продуктів, кормів та води ДНДІ з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи щодо запатентованої методики методики «Спосіб визначення фальсифікації сметани і вершків перексидом гідрогену» (патент №152945 від 03.05.2023 р.) (розробники: Н.М. Богатко, А.Ф. Богатко, Т.Г. Мазур, В.П. Лясота, Н.В. Букалова, М.В. Утеченко, К.С. Мягка, В.М. Зоценко)

29. Акт впровадження результатів наукових досліджень в навчально-тренувальний процес Комунального закладу Маловільшанської сільської ради «Дитячо-юнацька спортивна школа». 7.09.2023 року. Характеристика: Впровадження елементів програми занять з використанням засобів оздоровчого фітнесу у навчально тренувальний процес підготовки дівчат –підлітків з недостатньою масою тіла. Форма впровадження: програма занять на основі використання засобів оздоровчого фітнесу. Виконавці: старший викладач Трофіменко В.О.; викладач НУФВСУ – А.О.Максименко.

30. ТОВ «РЕСІЛІЕНТ МАТЮШІ», с. Матюші, Білоцерківського району, Київської області; МІНАПК, від 03.03.2023 р.

31. ПАФ «Єрчики», с. Єрчики Попільнянського району Житомирської області, від 20.03.23 р.

32. ТОВ «СГП «ОЛІМПІК-АГРО», с. Розкопанці, Богуславського району Київської області, 03.08.2023 р.

33. ПАФ «Єрчики», с. Єрчики Попільнянського району Житомирської області, 08.11.2023 р.

34. Акт щодо апробації кальцій-фосфатної кераміки на основі гідроксиапатиту і β-трикальційфосфату, легованої германієм, за складних осколкових переломів у собак («Ветплюс», м. Біла Церква) – Т.П. Тодосюк.

35. Акт впровадження результатів дисертаційної роботи у ветеринарну практику («Мегавет», м. Біла Церква) – Т.П. Тодосюк.

36. АКТ про впровадження результатів наукових досліджень у освітній процес (Міжкафедральна клініка дрібних домашніх тварин, м. Біла Церква).

37. АКТ щодо апробації легованої германієм кальцій-фосфатної кераміки за складних осколкових переломів довгих трубчастих кісток у собак (КДТ «Ветеринарна допомога», м. Біла Церква) – Т.П. Тодосюк.

38. АКТ щодо апробації легованої германієм кальцій-фосфатної кераміки за складних осколкових переломів довгих трубчастих кісток у собак («Прайд», м. Біла Церква) – Т.П. Тодосюк.

39. АКТ впровадження матеріалів дисертаційної роботи у навчальний процес Дніпровського державного аграрно-економічного університету (протокол № 1 від 28 серпня 2023 р.) – Т.П. Тодосюк.

40. АКТ про впровадження результатів дисертації у навчальний процес Національного університету біоресурсів і природокористування України (протокол № 2 від «22» серпня 2023 року) – Т.П. Тодосюк.

41. АКТ про впровадження результатів дисертації у навчальний процес Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького (протокол № 8 від «31» серпня 2023 р.) – Т.П. Тодосюк.

42. АКТ про впровадження результатів дисертації у навчальний процес Державного біотехнологічного університету (протокол № 15 від «22» серпня 2023 р.) – Т.П. Тодосюк.

43. АКТ про впровадження результатів дисертації у навчальний процес Сумського національного аграрного університету (протокол № 5 від «14» вересня 2023 р.) – Т.П. Тодосюк.

44. АКТ впровадження матеріалів дисертаційної у наукові дослідження Інституту проблем матеріалознавства імені І.М. Францевича Національної академії наук України (протокол № протокол № 5 від «14» вересня 2023 р.) – Т.П. Тодосюк.

45. АКТ впровадження матеріалів дисертаційної роботи у наукові дослідження Інституту біохімії імені О.В. Палладіна НАН (протокол № 9 від «11» вересня 2023 року) – Тодосюк Т.П.

Свідоцтва про авторство на сорти рослин

1. Свідоцтво про авторство на сорт рослин. Пшениця м'яка озима «Діана білоцерківська». Заявка № 120012036. Л. А. Бурденюк-Тарасевич.

2. Свідоцтво про авторство на сорт рослин. Пшениця м'яка озима «Зіронька». Заявка № 20012037. Л. А. Бурденюк-Тарасевич.

3. Свідоцтво про авторство на сорт рослин. Пшениця м'яка озима «Трембіта». Заявка № 21012041. Л. А. Бурденюк-Тарасевич.

4. Свідоцтво про авторство на сорт рослин. Пшениця м'яка озима «Пам'яті Горлача». Заявка № 21012040. Л. А. Бурденюк-Тарасевич.

5. Свідоцтво про авторство на сорт рослин № 220649. Пшениця м'яка озима МПП «Ніка». О. А. Демидов, О. В. Гуменюк, В. В. Кириленко, В. С. Кочмарський, Н. П. Замліла, Л. А. Коломієць, В. Г. Вологдіна, Н. С. Дубовик, А. А. Сіроштан, І. В. Правдзіва.

6. Свідоцтво про авторство на сорт рослин № 230617. Пшениця м'яка озима МПП «Відзнака». О. А. Демидов, О.В. Гуменюк, О. Л. Деграчов, В. В. Кириленко, Н. П. Замліла, Л. А. Коломієць, В. Г. Вологдіна, Н. С. Дубовик, І. В. Правдзіва, Н. І. Прокопик.

Нормативно-технічна документація

1. ПП «БТУ- ЦЕНТР» Вінницька область.
2. В. А. Болоховська, С. В. Романенко, А. В. Світлична, А. Г. Мазур, В. П. Лясота, А. Ф. Богатко та інші. Технічні умови України. (ТУ У - ідентифікація готується). Пробіотичний препарат «Субтіформ».
3. Настанова із застосування пробіотичного препарату «Субтіформ» № (ідентифікація, схеми застосування - на стадії завершення), 2023 р.
4. В. А. Болоховська, С. В. Романенко, А. В. Світлична, А. Г. Мазур, В. П. Лясота, А. В. Дюба та інші. Технічні умови України. (ТУ У - ідентифікація готується). Пробіотичний препарат «Біосевен».
5. Настанова із застосування пробіотичного препарату «Біосевен» № (ідентифікація, схеми застосування на стадії завершення), 2023 р.

У 2023 р. створено та активовано профіль у системі електронного подання заявок до Державної організації «Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій» (УКРНОІВІ) для отримання промислових зразків. <https://efiling.uipv.org/profile?locale=uk>.

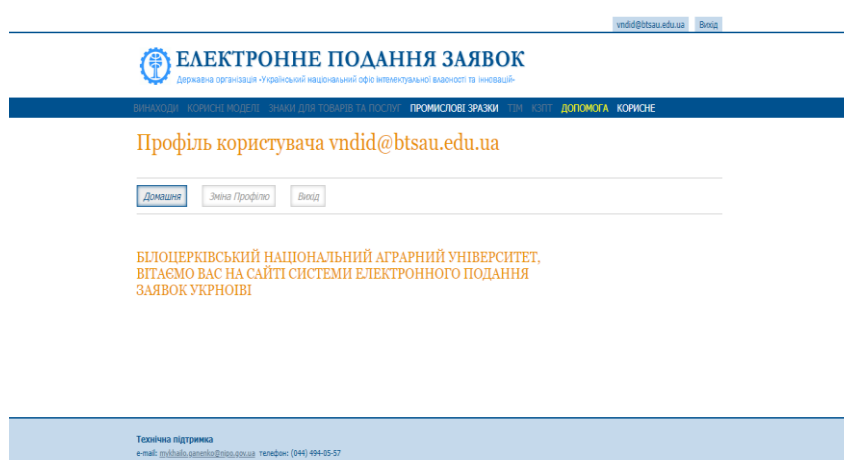


Рис 3.1. Профіль БНАУ у системі для подання заявок на промислові зразки.

Зареєстровано в системі електронного подання ДП УПВ електронних заявок забезпечує заявникам та їх повіреним особам (патентним повіреним) сучасний та зручний спосіб подання заявок.

Основні переваги системи:

- скорочення загального строку обробки заявки, починаючи від її подання до публікації;
- зниження кількості помилок в матеріалах до патенту, що публікується;
- скорочення витрат на ведення діловодства та підготовку матеріалів за заявками.

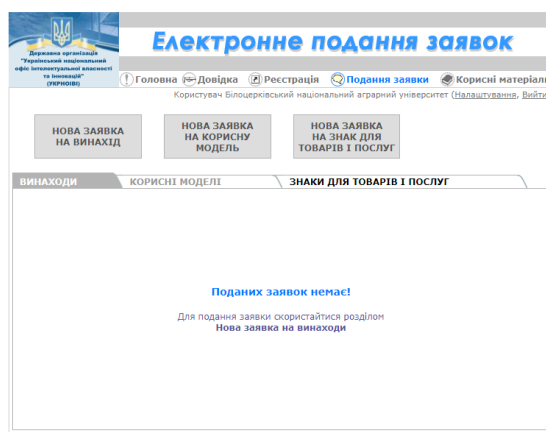


Рис 3.2. Кабінет БНАУ для подання заявок на винахід, корисну модель, знаків для товарів та послуг.

3.4. Наукові публікації та видавнича діяльність

Для оцінки ефективності наукової роботи важливими є наукометричні показники баз даних Scopus та Web of Science Core Collection, які забезпечують облік публікацій науковців та установ, у яких вони працюють, і статистику їх цитованості. Зокрема, дані Scopus використовуються при формуванні рейтингів для оцінки публікаційної активності співробітників університетів.

Станом на 31.12.2023 р., у Scopus проіндексовано 353 документи, автори яких вказали місцем роботи/навчання Білоцерківський національний аграрний університет. Цей показник, порівняно з минулим роком, зріс щонайменше на 30,2 %. Фінальні показники за звітний період ще формуються і уточнюються, оскільки не всі публікації поточного року наразі індексуються у НМБД Scopus та Web of Science Core Collection, і остаточна кількість опублікованих документів за 2023 р. буде відображена у травні 2024 р.

Рубрикатор Scopus відображає у профілі 23 базових тематичних розділів, галузеве покриття всіх публікацій Університету (1999–2023 рр.) у виданнях, які індексуються Scopus, розподіляється наступним чином:

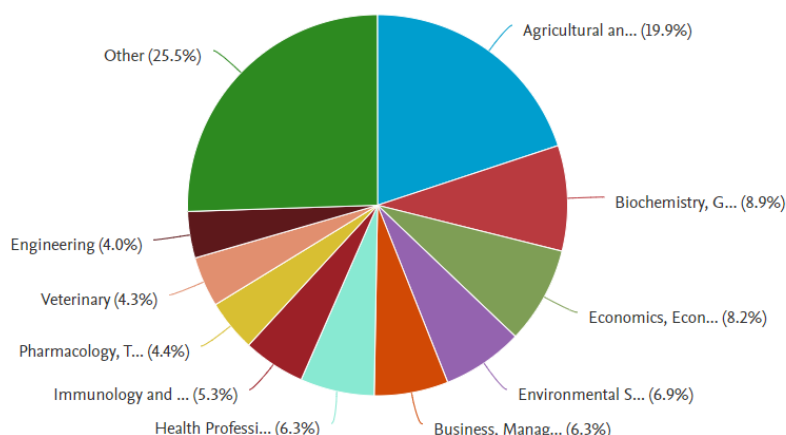


Рис 3.3. Публікації співробітників Університету у виданнях, що індексуються в Scopus, за науковими напрямками (станом на грудень 2023 р.).

Аналіз публікаційної активності науковців доводить, що станом на 2023 р. сформувався 10 лідерів, які мають у профілі 10 і більше публікацій (рис. 3.4).

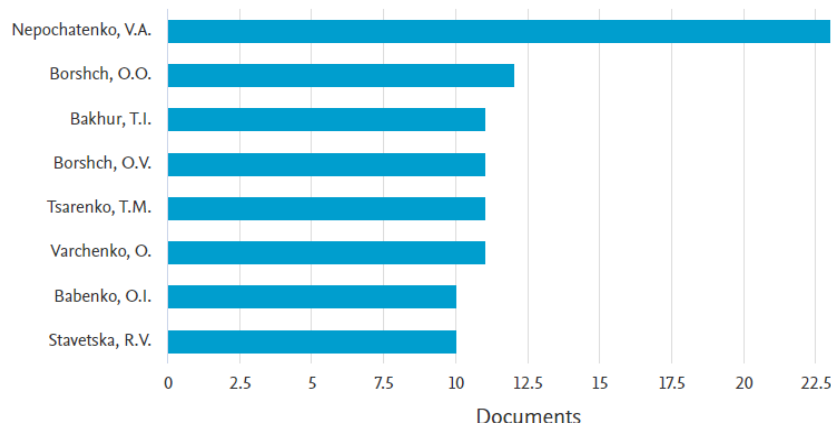


Рис. 3.4. Перелік авторів, що мають 10 і більше статей у профілі Scopus.

Таблиця 3.5 – Найбільш цитовані документи авторів БНАУ у Scopus (станом на 31.12.2023 р.)

Рік публікації	Назва документу	Автор/и	Назва видання	К-ть цитувань
2020	Dlk1 Gene Expression in Different Tissues of Lamb	Masoudzadeh S.H., Mohammadabadi M.R., Khezri A., Kochuk-Yashchenko O.A., Kucher D.M., Babenko O.I., Bushtruk M.V., Tkachenko S.V., Stavetska R.V., Klopenko N.I., Oleshko V.P., Tkachenko M.V., Titarenko I.V.	Iranian Journal of Applied Animal Science 10(4), pp. 669-677	49
2020	Effects of diets with different levels of fennel (<i>Foeniculum vulgare</i>) seed powder on DLK1 gene expression in brain, adipose tissue, femur muscle and rumen of Kermani lambs	Masoudzadeh S.H., Mohammadabadi M., Khezri A., Stavetska R.V., Oleshko V.P., Babenko O.I., Yemets Z., Kalashnik O.M.	<i>Small Ruminant Research</i> , 193	48
2019	Predicting breeding value of body weight at 6-month age using artificial neural networks in Kermani sheep breed	H. Ghotbaldini, M. Mohammadabadi, H. Nezamabadi-pour, O. I. Babenko, M. V. Bushtruk, S.V. Tkachenko	Acta Scientiarum - Animal Sciences 41(1),e45282	46

Станом на 31.12.2023 р., у Web of Science Core Collection проіндексовано 345 документів, автори яких вказали місцем роботи/навчання Білоцерківський національний аграрний університет. Н-index Університету у цій наукометричній базі становить 15.

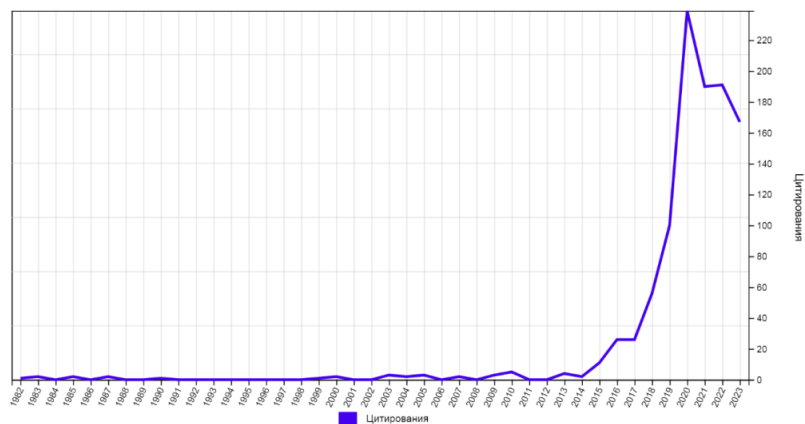


Рис. 3.5. Публікаційна активність співробітників університету у профілі Web of Science (1977-2023 рр.)

Профіль БНАУ у Google Академії (Google Scholar) дозволяє легко здійснювати розширений пошук літератури серед багатьох дисциплін та джерел, включно рецензовані статті, дисертації, книги, анотації співробітників університету. Станом на 31.12.2023 р. статистика цитованості становить 11319 з Н-індексом 40.



Рис. 3.6. Сторінка профілю БНАУ у Google Академії (Google Scholar).

Вченими Білоцерківського НАУ у 2023 році було опубліковано 398 статей, з них Scopus – 55, Web of Science – 32, у фахових виданнях – 292 та статті у науково-популярних виданнях (газетах, журналах) – 19.

Білоцерківський національний аграрний університет видає 4 наукові збірники:

1. «Агробіологія» («Agrobiologia») <http://agrobiologiya.btsau.edu.ua/>
2. «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» («Animal Husbandry Products Production and Processing») <http://tvpppt.btsau.edu.ua/>
3. «Науковий вісник ветеринарної медицини» («Scientific journal of veterinary medicine») <http://nvvm.btsau.edu.ua/>
4. «Економіка та управління АПК» («AIC Economics and Management») <http://econommeneg.btsau.edu.ua/>.

Збірники наукових праць, включені до Переліку наукових фахових видань України категорії «Б» (Наказ Міністерства освіти і науки України № 1643 від 28.12.2019 р.). Збірники у повному обсязі, постатейно представлено в Національній бібліотеці України ім. В.І. Вернадського, інформаційній електронній базі даних Google Scholar. Університетські збірники мають профіль університету у міжнародній базі CrossRef. Три збірники наукових праць включено в одну з найбільш престижних міжнародних баз наукових журналів Directory of Open Access Journals (DOAJ).



Рис. 3.7. Обкладинки фахових наукових видань категорії «Б» Білоцерківського національного аграрного університету.

За звітний період в університеті було видано друком та розміщено на сайті університету:

- 8 випусків фахових збірників наукових праць;
- 26 збірників матеріалів конференцій.

Співробітниками університету видано 23 колективних монографії, 36 підручників та навчальних посібників (табл. 3.6). Всі праці науково-педагогічних працівників розміщують у репозитарії БНАУ.

Таблиця 3.6 – Видавництво монографій, підручників, посібників співробітниками університету у 2023 р.

№ з/п	ППП авторів	Опис	монографії	підручники, навчальні посібники
1	Третяк А.М., Третяк В.М., Прядка Т.М., Гунько Л.А., Третяк Н.А.	Землевпорядкування в Україні: розвиток на засадах новітньої інституціонально-поведінкової теорії . Монографія. Біла Церква: «ТОВ «Білоцерків-друк», 2023. 224 с.	+	
2	Gladilin V., Sirosytan T., Sviderska T., Shudra N.	Assessment of geodetic measurement errors. Collective monograph. Prospective and Priority Directions of Scientific Research in Technical and Agricultural Sciences Library of Congress. Cataloging-in-Publication Data P. 8-37 Boston USA (2023)	+	
3	Желавський О.Б., Свиноус І.В., Нянько В.М. та ін.	Інвестиційна діяльність суб'єктів господарювання у сфері агробіоценозу: обліково-фінансовий та управлінський аспекти: монографія.; за ред.. О.Б. Желавський Київ: ТОВ «ТРОПЕА», 2023. 408 с.	+	
4	Желавський О.Б., Свиноус І.В., Нянько В.М. Федорук Н.М. та ін.	Людський капітал: формування та розвиток сільських територій: монографія за ред. О.Б. Желавського. Київ: «ТРОПЕА», 2023. 480 с.	+	
5	Бобось І. М., Сич З. Д., Комар О.О.	Вігна спаржева: вихідний колекційний матеріал і технології вирощування: Монографія. К.: ЦП «Компринт», 2023. 223с.	+	
6	Москалець В. В. [та ін.], в т.ч. Марченко А.Б.	Екологічні аспекти прояву, біологічні ознаки та властивості автохтонних і адвентивних патоконплексів й шкідників представників роду <i>Viburnum</i> L. : монографія. Київ : Центр учбової літератури, 2023. 203 с.	+	
7	Юхименко П.І., Шуст О.А., Димань Т.М. та ін.	Інноваційний розвиток аграрного сектору економіки: сучасні тенденції, проблеми: монографія за заг ред. Шуст О.А. Біла Церква: БНАУ, 2023. 332 с.	+	

8	Юхименко П. І., Шуст О. А., Димань Т. М. та ін.	Розвиток інноваційної бізнес-діяльності в умовах зеленої економіки: монографія. За заг. ред. д.е.н., професора Шуст О. А. Біла Церква, БНАУ, 2023. 494 с.	+	
9	Юхименко П.І., Шуст О.А., Димань Т.М. та ін.	Розвиток аграрного сектору економіки в умовах четвертої технологічної революції: монографія за заг ред. Шуст О.А. Біла Церква: БНАУ, 2023. 568 с.	+	
10	Соболев О.І., Петришак Р.А., Наумюк О.С.	Літій у природному середовищі та трофічному ланцюзі. <i>Achievements and research prospects in animal husbandry and veterinary medicine: Scientific monograph.</i> Riga, Latvia : «Baltija Publishing», 2023. P. 407–432.	+	
11	Hrynevych N., Zharchynska V.	(Innovative directions of the biotechnology of growing <i>Cherax quadricarinatus</i> in the aquaculture of Ukraine. P. 221-235. https://doi.org/10.30525/978-9934-26-316-3-11 Scientific monograph. Riga, Latvia : «Baltija Publishing», 2023. 476 p.	+	
12	Фучило Я.Д., Зелінський Б.В., Іванюк І.Д., Зелінська Л.Г.	Вирощування енергетичних плантацій верби на маргінальних землях Київського Полісся: монографія. Житомир: НОВОград, 2023. 144 с.	+	
13	Фотіна Т.І., Петров Р.В., Березовський А.В., Гриневиц Н.Є. та ін..	Ветеринарно-санітарне інспектування риби, морських ссавців, безхребетних тварин та біологічні основи рибного господарства : монографія. Суми, 2023. 211 с.	+	
14	Клочко А.О., Семенець-Орлова І.А.	Інноваційні підходи до управління освітніми організаціями в сучасних умовах. Розвиток механізмів публічного управління в контексті реалізації євроінтеграційного вектора України (кейси розбудови освіти та економіки для забезпечення безпеки й досягнення цілей сталого розвитку) : монографія / за заг. ред. І. А. Семенець-Орлової та О. С. Соловйова. Одеса : Олді+, 2023. С. 414–463.	+	

15	Karpenko S.	The Role of Interdisciplinary Research in the Formation of Metodology of Ukrainian Fairy Tale // Science Modern teaching methods in pedagogy and philology: collective monograph / Azarenkov V. – etc. – International Science Group. – Boston : Primedia eLaunch, 2023. 580 p. P. 395-438.	+	
16	Рубленко М.В., Тодосюк Т.П., Чемеровський В.О., Ульянчич Н.В., Фірстов С.О., Коломієць В.В.	Остеозаміщення кальцій-фосфатною керамікою, легованою кремнієм і германієм, за переломів кісток у тварин: науково-практична монографія. За ред. М.В. Рубленко. Біла Церква: БНАУ, 2023. 83 с.	+	
17	Корнієнко Л.Є., Чечет О.М., Ложкіна О.В., Царенко Т.М. та ін.	Пріонні хвороби тварин і людини: наукова монографія;/ за ред. Л.Є.Корнієнка. Київ: ТОВ «Юрка Любченка», 2022. – 384 с. (видано у 2023).	+	
18	Богатко Н.М., Кравченко І.М., Бартків Л.Г. та ін.	Контроль безпечності і якості меду та апіпродуктів: монографія. Біла Церква, 2023. 160 с.	+	
19	Духницький В.Б., Тишківська А.М., Іщенко В.Д., Тишківський М.Я.	Фармакологічна характеристика доксицикліну та тилмікозину : монографія. К.: Компринт, 2023. 192 с.	+	
20	Bohatko N. M., Bukalova N. V., Prylipko T. M., Khitska O. A., Mazur T. G., Lysota V. P.	Sanitary and hygienic condition of refrigerators and sanitary measures facilities for the production and sale of broiler chicken meat. Monograph series «Heritage of European science 2023». Scientific World-Net Arhat AV. Karlsruhe, Germany, 2023. Book 17, Part 4. P. 61–71.	+	
21	Kravchenko I.M., Bohatko N.M., Bartkiv L.H., Tymoshenko O.V., Korzhov Y. O.	Risk-oriented control of the safety of meat of slaughter and poultry during production and circulation when advertisement is detected. Collective Monograph series «European Science». <i>SWorld Germany</i> . Book 17. Part 4. P. 72–79.	+	
22	Малина В.В., Лясота В.П., Балацький Ю.О., Бондаренко Л.В., Гришко В.А., Федорченко М.М.	Застосування біологічно активних препаратів у скотарстві : монографія. Білоцерківська-типографія, 2023. м. Біла Церква. 205 с.	+	

23	Шуст О.А., Варченко О.М., Крисанов Д.Ф., Драган О.О. та ін.	Аграрні та агропродовольчі структури в умовах посилення турбулентності : монографія. Київ: ТОВ «ТРОПЕА», 2023. 440 с.	+	
24	Хахула В.С., Городецький О.С., Козак Л.А. та ін.	Програма та методика проведення навчальної практики: навчальний посібник. Біла Церква, 2023. 170 с.		+
25	Левандовська С.М., Лозінська Т.П.	Ботаніка. Ч 1. Анатомія і морфологія рослин: лаб. практикум. Біла Церква: БНАУ, 2023. 155 с.		+
26	Левандовська С.М., Лозінська Т.П.	Ботаніка. Ч 1. Анатомія і морфологія рослин: лаб. практикум. Біла Церква: БНАУ, 2023. 154 с.		+
27	Хрик В.М., Левандовська С.М., Кімейчук І.В.	Деревинознавство з основами лісового товарознавства і стандартизації лісової продукції : навчальний посібник. Біла Церква, 2023. 234 с.		+
28	Лозінський М.В., Глеваський В.І., Яковенко О.М., Устинова Г.Л.	Основи бджільництва: навч. посіб. Біла Церква: ФОП Пшонківський О.В., 2023. 148 с.		+
29	Примак І.Д., Марчук І.У., Мартинюк І.В., Панченко О.Б., Ображій С.В., Войтовик М.В. та ін.	Добрива в органічному землеробстві: історія, теорія, практика. Вінниця: «ТВОРИ», 2023. 262 с.		+
30	Третяк А.М., Третяк В.М., Третяк І.Г., Прядка Т.М. та ін.	Стандартизація та нормування у землеустрої: навч. посіб. III-є доповнене видання. [за заг. ред. А.М. Третяка]. Біла Церква, 2023. 284 с.		+
31	Кочеригін Л.Ю., Камінецька О.В., Сіроштан Т.М.	Топографічне креслення: навчально-методичний посібник. Біла Церква: БНАУ, 2023. 152 с.		+
32	Примак І.Д., Марчук І.У., Мартинюк І.В., Єзерковська Л.В. та ін.	Добрива в органічному землеробстві: історія, теорія, практика / за ред. І.Д. Примака Вінниця: «ТВОРИ», 2023. 262 с.		+
33	Марченко А.Б.	Фітопатологія: навч. посіб. до виконання практичних занять та самостійної роботи для здобувачів вищої освіти. Біла Церква: БНАУ, 2023. 110 с.		+
34	Сенчук М. М.	Рибогосподарська гідротехніка з основами проектування: навчально-методичний посібник БНАУ. Біла Церква, 2022. 94 с.		+

35	Юхименко П. І., Шуст О.А., Димань Т.М. та ін.	Аграрна економічна політика: підручник. За заг ред. О.А. Шуст. Київ: Центр учбової літератури, 2023. 455 с.		+
36	Цехмістренко С.І., Пономаренко Н.В., Поліщук В.М., Поліщук С.А., Цехмістренко О.С.	Основи біогеохімії: навчальний посібник; за редакцією С.І. Цехмістренко. Біла Церква, 2023. 183 с.		+
37	Цехмістренко С.І., Цехмістренко О.С.	Біохімія пташиного яйця: навч. посіб. Біла Церква, 2023. 150 с.		+
38	Каркач П.М., Машкін Ю.О., Фесенко В.Ф.	Практичні аспекти біології сільськогосподарської птиці: навчальний посібник. Б. Церква, 2023. 170 с.		+
39	Бомко В. С., Сиваченко Є. В., Сметаніна О. В.	Корми і кормові добавки та ефективність їх використання в годівлі тварин: навчальний посібник. Біла Церква, 2023. 225 с.		+
40	Шурчкова Ю.О., Мерзлов С.В., Мерзлова Г.В.	Процеси та апарати харчових виробництв : навчальний посібник. Біла Церква, 2023. 267 с.		+
41	Богатко Н.М., Мазур Т.Г., Балацький Ю.О., Богатко А.Ф., Андрійчук А.В. та ін..	Відбір зразків об'єктів санітарних заходів та патологічного матеріалу для здійснення випробувань: навчально-практичний посібник для слухачів ПНКСВМ. Біла Церква, 2023. 170 с.		+
42	Гриневич Н.Є., Трофимчук А.М., Світельський М.М., Слюсаренко А.О. та ін..	Біологічні основи рибного господарства: навчальний посібник. Біла Церква, 2023. 151 с.		+
43	Мацкевич В.В., Кравченко Н.В., Подгаєцький А.А. та ін.	Мікроклональне розмноження рослин: навчальний посібник. Суми, 2023. 215 с.		+
44	Черненко О.Є., Нагорнюк О.М., Гулінчук Р.М., Присяжнюк Н.М.	Безпечні м'які (soft skills) комунікації та інформаційні технології: підручник. За наук. ред. акад. Дребот О.І. К.:ІАП НААН, 2023. 250 с.		+
45	Єфремова І., Ломакіна І.	Цивільне право (загальна частина): навч. посіб. у схемах. Біла Церква: Білоцерк. нац. ун-т, 2023. с. 122.		+
46	Столбецька С.Б., Букалова Н.В.	Українсько-французький словник аграрної термінології для студентів-філологів аграрних		+

		закладів вищої освіти. Біла Церква: БНАУ, 2023. 102 с.		
47	Столбецька С.Б., Ігнатенко В.Д., Береговенко Н.С., Демченко Н.С..	Французько-англійсько-український словник аграрної термінології для студентів-філологів аграрних закладів вищої освіти. Біла Церква: БНАУ, 2023. 207 с.		+
48	Цвид-Гром О.П.	Латинська мова: навчально-методичний посібник для здобувачів вищої освіти галузі знань – 03 «Гуманітарні науки». Біла Церква, 2023. 350 с.		+
49	Рубленко М.В., Власенко М.В., Ільніцький М.Г., Рубленко С.В. та ін.	Профілактика і лікування хірургічної інфекції у тварин. Навчально-науковий посібник. Біла Церква: БНАУ. 2023. 200 с.		+
50	Соловійова Л. М., Рубленко С. В., Лігоміна І. П.	Заходи боротьби за спарганозу та спірометрозу: навчальний посібник. Біла Церква, 2023. 62 с.		+
51	Папченко І.В., Мельник А.Ю., Антіпов А.А.	Розтин та патолого-анатомічна діагностика хвороб птиці: навчальний посібник. Біла Церква, 2023. 128 с.		+
52	Соловійова Л. М., Рубленко С. В., Бахур-Кавалаяускене Т. І.	Епідеміологічні аспекти, діагностика та заходи боротьби за паразитозів: навчальний посібник. Біла Церква, 2023. 180 с.		+
53	Рубленко С.В., Авраменко Н.В., Козій Н.В., Шаганенко, Р.В. Шаганенко В.С.	Ветеринарна рецептура: науково-методичний посібник для здобувачів вищої освіти факультетів ветеринарної медицини ВНЗ IV рівня акредитації та слухачів ПНКСВМ. Біла Церква, 2023. 63 с.		+
54	Папченко І.В., Мельник А.Ю., Антіпов А.А.	Розтин та патолого-анатомічна діагностика хвороб птиці: навчальний посібник. Біла Церква, 2022. 126 с.		+
55	Рубленко С.В., Шаганенко Р.В., Авраменко Н.В., Козій Н.В. та ін.	Фармакологічна корекція стану центральної нервової системи: навчальний посібник. Біла Церква, 2023. 109 с.		+

56	Новак В.П., Ільніцький М.Г., Бевз О.С., Мельниченко А.П.	Атлас гістологічних препаратів: навчальний посібник для самостійної роботи студентів. Частина 1. Цитологія, загальна ембріологія, загальна гістологія. Біла Церква, 2023. 42 с.		+
57	Юхименко П. І., Шуст О. А., Димань Т. М. та ін.	Розвиток інноваційного бізнесу: підручник. За заг. ред. д.е.н., професора Шуст О. А. Київ. Центр учбової літератури, 2023. 476 с.		+
58	Юхименко П. І., Шуст О. А., Димань Т. М. та ін.	Аграрна економічна політика: підручник. За заг. ред. д.е.н., проф. Шуст О. А. Київ. Центр учбової літератури, 2023. 554 с.		+
59	Іщук Л.П., Іщук Г.П.	Природно-заповідна справа. Навчальний посібник. Біла Церква, 2023. 250 с.		+

Ефективним методом оприлюднення результатів наукових досліджень є участь у наукових заходах. За 2023 р. науковцями університету опубліковано 859 тез конференцій.

У 2023 р. в університеті проведено 13 міжнародних і всеукраїнських конференцій, на яких науковці університету ділилися результатами своєї роботи з колегами.

1. II Міжнародна науково-практична конференція «Землепорядна галузь України: здобутки, виклики та перспективи», м. Біла Церква, 9–10 березня 2023 р.

2. III Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Сучасні виклики і актуальні проблеми лісівничої освіти, науки та виробництва», м. Біла Церква, 15 березня 2023 р.

3. Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні питання інтернаціоналізації вищої освіти в Україні: лінгвістичний, правовий та психолого-педагогічний аспекти», м. Біла Церква, 23–24 березня 2023 р.

4. IV Міжнародна науково-практична конференція «Аграрна освіта і наука: досягнення та перспективи розвитку», присвячена видатним вченим С.П. Васильківському і М.Я. Молоцькому – засновникам наукової школи з селекції і насінництва пшениці і картоплі, м. Біла Церква, 30 березня 2023 р.

5. Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні проблеми права, психології та педагогіки в умовах війни», м. Біла Церква, 13–14 квітня 2023 р.

6. III Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні проблеми, шляхи та перспективи розвитку ландшафтної архітектури, садово-паркового господарства, урбоекотології та фітомеліорації», м. Біла Церква, 21 вересня 2023 р.

7. Міжнародна науково-практична конференція «Аграрна освіта та наука: досягнення, роль, фактори росту», м. Біла Церква, 26 жовтня 2023 р.

8. Всеукраїнська науково-практична конференція «Інноваційні технології у тваринництві», м. Біла Церква, 9 березня 2023 р.

9. Всеукраїнська науково-практична конференція здобувачів вищої освіти «Молодь – аграрній науці і виробництву», м. Біла Церква, 14 квітня 2023 р.

10. Всеукраїнська науково-практична конференція «Фізіолого-імунологічні та санітарно-гігієнічні аспекти технології виробництва продукції тваринництва», присвячена 85-річчю від дня народження д-ра вет. наук, проф., академіка Нью-Йоркської Академії Наук, академіка Міжнародної Академії біоенерго-технологій Нікітенка А.М., м. Біла Церква, 30 червня 2023 р.

11. Всеукраїнська науково-практична конференція магістрантів і молодих дослідників «Наукові пошуки молоді у ХХІ столітті», м. Біла Церква, 16 листопада 2023 р.

12. Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція здобувачів вищої освіти та молодих учених «Інновації у садово-парковому господарстві України», м. Біла Церква, 1 листопада 2023 р.

13. Міжнародна науково-практична конференція «Аграрна енергетика в ХХІ сторіччі: досягнення і перспективи розвитку», м. Біла Церква, 14 грудня 2023 р.

3.5. Науково-дослідна робота молодих учених та студентів

Кількість молодих вчених в Білоцерківському національному аграрному університеті станом на грудень 2023 р. – 74 особи.

Впродовж 2023 р. Рада молодих вчених активно співпрацювала з Радою молодих вчених при Міністерстві освіти і науки України, Офісом Підтримки вченого, ГО «Інноваційний університет», ГО «Прогресильні».

Молоді вчені університету долучились до онлайн школи «Цифрові технології в наукових дослідженнях», волонтерства для молодих вчених. Організаторами заходу виступили: ГО «Міжнародна фундація розвитку» у партнерстві з ГО «Лабораторія Ініціативної Молоді», Радою молодих учених при Міністерстві освіти та науки України за підтримки Посольства Великої Британії в Україні в межах програми «Активні Громадяни» від Британської Ради в Україні.

Колектив Білоцерківського НАУ долучився до проекту «Наукою вишиваємо Україну», який був створений за ініціативи Ради молодих вчених Одеської обласної військової адміністрації.



Молоді вчені Білоцерківського НАУ долучаються до проєкту «Наукою вишиваємо Україну», травень 2023 р.

У травні в Білоцерківському національному аграрному університеті було проведено конференцію до Дня науки в Україні, в якій взяли участь представники Ради молодих вчених МОН, Офісу Підтримки вченого, Державної науково-технічної бібліотеки України та ЗВО України.

Також науковці БНАУ долучились до Регіональної зустрічі Рад молодих вчених м. Києва та Київської області в очному форматі, яка відбулася 10 липня. На зустрічі були обговорені виклики та можливості у діяльності рад молодих вчених та молодих вчених у м. Києві та Київській області; проблеми, пов'язані з підтримкою наукової та науково-технічної діяльності в країні, комерціалізацією та впровадженням / масштабуванням розробок, а також проєкти РМУ при МОН України, спрямовані на підтримку та стимулювання наукової та науково-технічної діяльності молодих вчених в умовах війни. Запрошеними гостями були пан Єжи Душинський – колишній президент ПАН (2015–2022 рр.), спеціальний радник президента ПАН з питань України та пан Матеуш Бялас, директор Представництва ПАН у Києві.

Голова Ради молодих вчених була спікером на IV Форумі Рад молодих вчених, який відбувся 19 жовтня 2023 р. в онлайн форматі.

У листопаді 2023 р. науковці БНАУ долучились до Науково-популярного заходу для молодих учених України «Ніч молодіжної науки – 2023 в умовах війни», присвяченого Всесвітньому Дню науки в ім'я миру. Організатором заходу була РМВ МОН, трансляція відбувалась на офіційній сторінці у Facebook.

Аспіранти кафедри іхтіології та зоології Юлія Осадча та Валерія Жарчинська впродовж 5–20 жовтня 2023 р. успішно пройшли навчання та отримали сертифікати у серії тренінгової програми «АІнтелектуальні студії».



Молоді вчені університету Максим Федорченко, Валентина Биба, Юлія Мельниченко продовжують отримувати стипендії Кабінету Міністрів України для молодих вчених на 2022-2024 рр.

Студентська науково-дослідна робота є невід'ємною частиною науково-дослідної діяльності університету. Для розвитку студентської науково-дослідної роботи в університеті вже не один рік працює координуючий орган – Студентське наукове товариство Білоцерківського НАУ (СНТ). Його діяльність спрямована на представлення наукових та освітніх інтересів студентів; формування умов для розкриття інтелектуального, наукового та творчого потенціалу студентів; організацію та розвиток студентського міжвузівського та міжнародного наукового співробітництва; сприяння участі студентів у науково-практичних заходах і конкурсах студентських наукових робіт; пошук та підтримку талановитих дослідників серед студентів. Первинною структурною одиницею СНТ є наукові студентські гуртки, які діяли на кожній кафедрі університету.

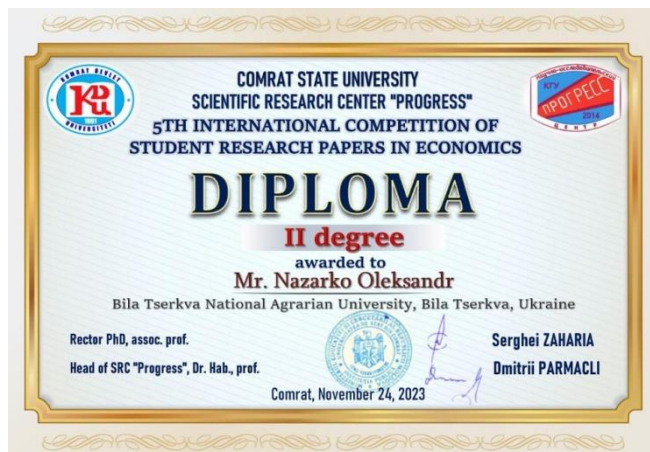
За звітний період науково-дослідна робота студентів була організована у формі роботи наукових гуртків; участі студентів у виконанні науково-дослідних робіт за державними, госпдоговірними, ініціативними тематиками; участі у наукових конференціях; підготовки публікацій за результатами наукових досліджень; участі у міжнародних, всеукраїнських, вузівських та регіональних конкурсах наукових студентських робіт.

Здобувачі Білоцерківського НАУ взяли участь в Міжнародному студентському професійному творчому конкурсі «Аграрні науки та продовольство». І етап конкурсу було проведено в університеті, за результатами якого переможці продовжили участь у II етапі конкурсу в Миколаївському національному аграрному університеті.

У II етапі Міжнародного студентського професійного творчого конкурсу «Аграрні науки та продовольство» було нагороджено дипломом за III місце В.О. Борщевського, магістранта біолого-технологічного факультету.

Магістрант економічного факультету Олександр Назарка став призером V Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт з економіки, який відбувся 24 листопада 2023 р. в Комратському державному університеті (Республіка Молдова). Олександр нагороджений дипломом II ступеня в секції

«Концепція розвитку економіки сільського господарства та АПК регіону» за роботу на тему «Пріоритетні напрями розвитку галузі тваринництва в Україні» (науковий керівник – доцент Н. В. Коваль).



Студентка 4М курсу факультету ветеринарної медицини Білоцерківського НАУ Анна Глущенко (керівник доц. О. А. Хіцька) взяла участь у міжнародному студентському конкурсі з оцінювання тварин «YOUNG PEOPLE'S ANIMAL JUDGING COMPETITION (CJAJ, Section: Trophy for the Best European Livestock Judge,)», який відбувся у Парижі в рамках однієї з найбільших щорічних сільськогосподарських виставок у світі: «SALON INTERNATIONAL DE L'AGRICULTURE PARIS» (International Agricultural Show) 27.02.–01.03.2023 р.

28 квітня 2023 р. студентська команда Білоцерківського НАУ посіла друге місце під час буткемпу «International Cooperation in Research and Innovation». Захід було організовано для молоді, яка прагне набути навички для участі у міжнародних, дослідницьких й інноваційних проєктах, з різних університетів нашої країни. Ініціативу підтримано грантом Шведського інституту (Swedish Institute) у рамках проєкту «Стійкість освіти: сталий розвиток освіти та розширення співпраці для українських університетів» («Resilience of Education: Sustainability and Cooperation for Ukrainian Universities», RESCUU).

Проєкт реалізовано за підтримки потужних партнерів: Упсальський університет (Швеція), Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» (Україна), Національний університет «Києво-Могилянська академія» (Україна), Познанський технологічний університет (Польща), Асоційований секретаріат Балтійської Програми Університетів в Академічному університеті Åbo, Åbo (Фінляндія).

Упродовж чотирьох днів команда БНАУ у складі п'яти студентів університету вивчала особливості міжнародної системи підтримки досліджень та інновацій ЄС. У командах під керівництвом менторів і експертів учасники

набували практичного досвіду ініціювання проєктів та написання для них конкурентоспроможних пропозицій. Фіналізувала плідну роботу студентства публічна презентація проєктних пропозицій, які оцінювало міжнародне журі.

24–27 жовтня 2023 р. на базі Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» відбувся XII Міжнародний Фестиваль інноваційних проєктів Sikorsky Challenge 2023. У рамках Фестивалю пройшов Міжнародний форум «Інтернаціональна підтримка інноваційної трансформації України» та Конкурс інноваційних стартап-проєктів, учасники якого мали можливість презентувати свої стартапи Міжнародному журі, інвесторам, представникам українських та міжнародних фондів.

Університетська команда у складі студентів-третьокурсників економічного факультету, біолого-технологічного факультету та соціально-гуманітарного факультету представила на Конкурсі стартап «Up-Cycle» у секції «Міжнародні грантові проєкти та стартапи іноземних університетів/організацій – партнерів SCU» (проєкт «Стійкість освіти: сталий розвиток освіти та розширення співпраці для українських університетів», «Resilience of Education: Sustainability and Cooperation for Ukrainian Universities», RESCU).



Перемога команди Білоцерківського НАУ в Конкурсі стартапів Sikorsky Challenge 2023, жовтень 2023 р.

Проєкт «Up-Cycle» націлено на зменшення забруднення навколишнього природного середовища пластиковими побутовими відходами й передбачає виготовлення продукції із вторинного пластику, частина якої на волонтерських засадах передаватиметься українським військовим для підвищення комфортності їх побуту. Стартап було розроблено студентами Білоцерківського НАУ у співпраці з Олександром Гречкою, засновником Громадської організації «Розумна переробка» з урахуванням досвіду роботи станції сортування і переробки вторсировини «Underground» (м. Дніпро).

6 грудня 2023 р. команда «Український щит» із 5 студентів агробіотехнологічного факультету Білоцерківського НАУ виборола третє місце у вирішенні кейсу від однієї з провідних українських компаній. У складі команди

були студенти спеціальності «Геодезія та землеустрій та студент спеціальності «Агрономія». Команда виконала всі завдання та отримала нагоду презентувати своє рішення у фінальному пітчінгу. До проєкту доєдналися 5 компаній, серед яких: БТУ-ЦЕНТР, ПрАТ «Концерн Хлібпром», ВАТ «Україна», Imperial Tobacco Production Ukraine та KERNEL. Понад 300 учасників із 65 команд та понад 40 українських ЗВО. Студенти вибороли призове місце й отримали подарунки від ПрАТ «Концерн Хлібпром».

У 2023 р. студенти університету взяли активну участь в роботі науково-практичних конференцій для здобувачів і магістрантів, проведених в університеті:

1. Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти «Молодь – аграрній науці і виробництву», 14 квітня 2023 р., де працювало сім секцій:

- Ad linguas et culturas per cognitionem (до мов і культурб – через пізнання);
- Актуальні питання розвитку аграрного та земельного права: національний і міжнародний вимір;
- Актуальні проблеми ветеринарної медицини;
- Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, електроенергетиці, лісовому та садово-парковому господарстві;
- Інноваційні пріоритети у розвитку економіки та менеджменту;
- Новітні технології виробництва та переробки продукції тваринництва, харчові технології;
- Екологізація виробництва як основа збалансованого розвитку, інновації у рибогосподарській галузі.

2. Міжнародної науково-практичної конференції магістрантів і молодих вчених «Наукові пошуки молоді у XXI столітті», 16 листопада 2023 р. На секційних засіданнях конференції магістранти мали можливість оприлюднити результати наукових досліджень з подальшим відображенням їх у кваліфікаційних роботах. У рамках конференції працювало шість секцій:

- Актуальні проблеми ветеринарної медицини;
- Актуальні питання розвитку аграрного та земельного права: національний і міжнародний вимір;
- Інноваційні технології в агрономії, землеустрої та садово-парковому господарстві;
- Екологізація виробництва та охорона природи як основа збалансованого розвитку;
- Новітні технології виробництва та переробки продукції тваринництва, харчові технології;
- Інноваційні пріоритети у розвитку економіки та менеджменту.

18 травня 2023 р. студенти університету взяли активну участь у заході «День науки» в університеті, де відбулася підсумкова конференція переможців I етапу Міжнародного студентського професійного творчого конкурсу «Аграрні

науки та продовольство» та I туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей у 2022/2023 н.р.

Протягом 2023 р. студентами опубліковано 758 статей та тез доповідей у співавторстві з науковими керівниками.

3.6. Підготовка науково-педагогічних кадрів через аспірантуру і докторантуру

Згідно з пунктом 1 частини 2 статті 6 Закону України «Про ліцензування видів господарської діяльності», на підставі рішень Ліцензійної комісії Міністерства освіти і науки України (протокол № 11/2 від 8 липня 2016 р.) та наказу Міністерства освіти і науки України № 816 «Про ліцензування освітньої діяльності на третьому освітньо-науковому рівні» від 08 липня 2016 р. у Білоцерківському національному аграрному університеті розширено провадження освітньої діяльності у сфері вищої освіти на третьому освітньо-науковому рівні та видано ліцензію з семи спеціальностей: 051 – Економіка, 073 – Менеджмент, 101 – Екологія, 201 – Агрономія, 204 – Технології виробництва та переробки продукції тваринництва, 211 – Ветеринарна медицина, 212 – Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза із загальним ліцензійним обсягом 35 осіб (по п'ять осіб з кожної спеціальності).

Згідно з пунктом 38 Постанови Кабінету Міністрів України від 23.03.2016 р. № 261 «Про затвердження Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у закладах вищої освіти (наукових установах)» (зі змінами), в університеті рішенням Вченої ради університету від 03 червня 2016 р. (протокол № 4) відкрита докторантура зі спеціальностей: 051 – Економіка, 073 – Менеджмент, 201 – Агрономія, 204 – Технології виробництва та переробки продукції тваринництва, 211 – Ветеринарна медицина (наказ № 134/О від 01 серпня 2016 р.).

Згідно зі статтею 44 Закону України «Про освіту», п'ять освітньо-наукових програм підготовки здобувачів вищої освіти на третьому освітньо-науковому рівні пройшли акредитацію Національним агентством із забезпечення якості освіти: «Економіка» (сертифікат про акредитацію № 2376, виданий 04.10.2021 р., строк дії - до 01.07.2027 р.), «Менеджмент» (сертифікат про акредитацію № 2364, виданий 01.10.2021 р., строк дії - до 01.07.2027 р.), «Агрономія» (сертифікат про акредитацію № 2037, виданий 29.07.2021 р., строк дії - до 01.07.2027 р.), «Ветеринарна медицина» (сертифікат про акредитацію № 2034, виданий 29.07.2021 р., строк дії - до 01.07.2027 р.) і «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» (сертифікат про акредитацію № 4155, виданий 28.04.2023 р., строк дії - до 01.07.2028 р.)

У 2022 році, згідно з рішенням Вченої ради університету від 24 червня 2022 року (протокол № 5), у Білоцерківському національному аграрному університеті відкрито та започатковано освітньо-наукову програму «Садово-паркове господарство» за спеціальністю 206 «Садово-паркове господарство» галузі знань 20

«Аграрні науки та продовольство» для здобувачів третього (світньо-наукового) рівня вищої освіти (наказ № 139/О від 24 червня 2022 р.).

Підготовка докторантів у 2023 році через докторантуру не здійснювалася.

Поза докторантурою наукові дослідження та підготовку дисертації до захисту здійснювали на кафедрі екології та біотехнології зі спеціальності 204 – Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва (В. М. Харчишин і О. А. Демченко).

У 2023 р. підготовка здобувачів вищої освіти на третьому (освітньо-науковому) рівні через аспірантуру здійснювалася:

на агробіотехнологічному факультеті:

– на кафедрі землеробства, агрохімії та ґрунтознавства зі спеціальності 201 – Агрономія (наукові керівники: д-р. с.-г. наук, проф. Л. М. Карпук; канд. с.-г. наук, доц. Л. М. Філіпова);

– на кафедрі технологій у рослинництві та захисту рослин зі спеціальності 201 – Агрономія (наукові керівники: д-р. с.-г. наук, проф. С.П. Вахній; д-р. с.-г. наук, проф. М. Б. Грабовський);

– на кафедрі генетики, селекції та насінництва сільськогосподарських культур зі спеціальності 201 – Агрономія (наукові керівники: канд. с.-г. наук, доц. М. В. Лозінський; канд. с.-г. наук, доц. С. С. Шох);

– на кафедрі садово-паркового господарства зі спеціальності 206 – Садово-паркове господарство (науковий керівник: д-р. с.-г. наук, доц. А. Б. Марченко).

на біолого-технологічному факультеті:

– на кафедрі технології кормів, кормових добавок та годівлі тварин зі спеціальності 204 – Технології виробництва та переробки продукції тваринництва (наукові керівники: д-р. с.-г. наук, проф. В. С. Бомко; д-р. с.-г. наук, доц. В. М. Недашківський);

– на кафедрі харчових технологій та технологій переробки продукції тваринництва зі спеціальності 204 – Технології виробництва та переробки продукції тваринництва (науковий керівник: д-р. с.-г. наук, проф. С. В. Мерзлов);

– безпечності та якості харчових продуктів, сировини і технологічних процесів зі спеціальності 204 – Технології виробництва та переробки продукції тваринництва (науковий керівник: канд. с.-г. наук, доц. Г. В. Мерзлова);

– на кафедрі технології виробництва молока і м'яса зі спеціальності 204 – Технології виробництва та переробки продукції тваринництва (науковий керівник – д-р. с.-г. наук, проф. М. М. Луценко);

– на кафедрі технології виробництва продукції птахівництва та свинарства зі спеціальності 204 – Технології виробництва та переробки продукції тваринництва (наукові керівники: канд. біол. наук, доц. П. М. Каркач, канд. с.-г. наук, доц. Ю. О. Машкін);

– на кафедрі гігієни тварин та основ санітарії зі спеціальності 204 – Технології виробництва та переробки продукції тваринництва (науковий керівник – канд. вет. наук, доц. В. В. Малина);

на екологічному факультеті:

– на кафедрі загальної екології та екотрофології зі спеціальності 101 – Екологія (науковий керівник – д-р. с.-г. наук, проф. В. І. Дубовий);

– на кафедрі зоології та іхтіології зі спеціальності 204 – Технології виробництва та переробки продукції тваринництва (науковий керівник – д-р. вет. наук, проф. Н. Є. Гриневич).

на економічному факультеті:

– на кафедрі обліку і оподаткування зі спеціальностей 051 – Економіка і 073 – Менеджмент (наукові керівники: д-р екон. наук, проф. І. В. Свиноус; канд. екон. наук, доц. О. Ю. Гаврик);

– на кафедрі фінансів, банківської справи та страхування зі спеціальностей 051 – Економіка і 073 – Менеджмент (наукові керівники – д-р. екон. наук, проф. О. М. Варченко);

– на кафедрі публічного управління, адміністрування та міжнародної економіки зі спеціальностей 051 – Економіка і 073 – Менеджмент (наукові керівники – д-р. екон. наук, проф. І. М. Паска; д-р. екон. наук, проф. Т. В. Сокольська);

– на кафедрі економіки та економічної теорії зі спеціальностей 051 – Економіка і 073 – Менеджмент (наукові керівники: д-р. екон. наук, проф. О. А. Шуст; канд. екон. наук, доц. Т. В. Понедільчук);

– на кафедрі менеджменту зі спеціальності 073 – Менеджмент (науковий керівник – д-р. екон. наук, проф. Ю. С. Гринчук).

на факультеті ветеринарної медицини:

– на кафедрі пропедевтики та медицини внутрішніх хвороб тварин і птиці ім. В. І. Левченка зі спеціальності 211 – Ветеринарна медицина (наукові керівники – д-р. вет. наук, проф. В. В. Сахнюк);

– на кафедрі хірургії та хвороб дрібних домашніх тварин зі спеціальності 211 – Ветеринарна медицина (науковий керівник – д-р. вет. наук, проф., академік НААН України М. В. Рубленко);

– на кафедрі акушерства і біотехнології репродукції тварин зі спеціальності 211 – Ветеринарна медицина (науковий керівник – д-р. вет. наук, доц. С. А. Власенко);

– на кафедрі епізоотології та інфекційних хвороб зі спеціальності 211 – Ветеринарна медицина (науковий керівник – канд. вет. наук, доц. Т. М. Царенко);

– на кафедрі мікробіології та вірусології зі спеціальності 211 – Ветеринарна медицина (наукові керівники: д-р. вет. наук, доц. І. О. Рубленко; канд. вет. наук, доц. В. М. Зоценко);

– на кафедрі ветеринарно-санітарної експертизи, гігієни продуктів тваринництва та патологічної анатомії ім. Й. С. Загаєвського зі спеціальності 212 – Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза (науковий керівник – д-р. вете. наук, проф. В. П. Лясота).

Підготовку через відділ аспірантури та докторантури (поза аспірантурою) проходили чотири здобувачі наукового ступеня доктора філософії:

на агробіотехнологічному факультеті:

– на кафедрі лісового господарства зі спеціальності 201 – Агрономія.

на факультеті ветеринарної медицини:

– на кафедрі пропедевтики та медицини внутрішніх хвороб тварин і птиці імені В. І. Левченка зі спеціальності 211 – Ветеринарна медицина;

– на кафедрі ветеринарно-санітарної експертизи, гігієни продуктів тваринництва та патологічної анатомії ім. Й. С. Загаєвського зі спеціальності 212 – Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза.

За станом на 01.12.2023 р., кількість аспірантів у Білоцерківському НАУ, які навчаються за рахунок державного замовлення в очній аспірантурі становить 51 особу.

Також в аспірантурі (денна і заочна форми) за рахунок коштів фізичних осіб навчається 36 аспірантів, з них 22 аспіранти-очники та 14 аспірантів-заочників.

До аспірантури за державним замовленням на денну форму навчання у 2023 р. здійснено набір 14 аспірантів на такі спеціальності:

051 – Економіка – дві особи;

073 – Менеджмент – дві особи;

201 – Агрономія – три особи;

204 – Технології виробництва та переробки продукції тваринництва – три особи;

211 – Ветеринарна медицина – чотири особи.

На умовах контракту у 2023 році було здійснено найбільший набір за останні роки. До аспірантури на очну та заочну форми навчання зараховано 15 аспірантів. Зокрема, 13 аспірантів денної форми навчання зі спеціальностей:

051 – Економіка;

073 – Менеджмент;

101 – Екологія;

201 – Агрономія;

204 – Технології виробництва та переробки продукції тваринництва;

206 – Садово-паркове господарство;

Також зараховано двох аспірантів заочної форми навчання зі спеціальності 051 – Економіка.

Із аспірантури у 2023 р. було випущено вісім аспірантів, з них сім навчалися за рахунок державного замовлення за денною формою навчання, один – аспірант-заочник (навчався за кошти фізичних осіб).

У Білоцерківському НАУ впродовж 2023 року діяла спеціалізована Вчена рада Д 27.821.01, яка має право проводити захист дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора (кандидата) сільськогосподарських наук зі спеціальностей:

03.00.20 – біотехнологія та 06.02.02 – годівля тварин і технологія кормів (наказ Міністерства освіти і науки України № 530 від 06 червня 2022 року).

Упродовж 2023 р. здобувачі наукового ступеня доктора філософії, які навчалися в аспірантурі університету та виконували наукові дослідження поза аспірантурою, захистили п'ять кандидатських дисертацій (зі спеціальностей 211 – Ветеринарна медицина (С. М. Шевченко); 201 – Агрономія (Г. Л. Устинова, К. В. Павліченко, О. С. Тітаренко); 073 – Менеджмент (О. І. Василенко)).

Упродовж 2023 р. через відділ аспірантури і докторантури було надано платні послуги щодо викладання освітньої складової з іноземної мови та філософії науки з підготовки доктора філософії аспірантам Миронівського інституту пшениці ім. В.М. Ремесла НААН України.

4. КАДРОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНОЇ ТА НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ РОБОТИ

Освітню діяльність в університеті здійснюють 6 факультетів: агробіотехнологічний, біолого-технологічний, ветеринарної медицини, екологічний, економічний та соціально-гуманітарний, у складі яких працюють 45 кафедр.

За станом на 30 грудня 2023 р., в університеті навчальний процес забезпечують 364 штатних науково-педагогічних працівники, серед яких – 6 академіків; 2 член-кореспонденти; 51 докторів наук, із них – 38 професорів; 240 кандидатів наук і докторів філософії, із них 201 – доцентів; 11 заслужених діячів науки і техніки України, заслужених працівників освіти України, заслужених працівників сільського господарства України, заслужених працівників фізичної культури і спорту України.

Серед науково-педагогічних працівників 79,95 % мають наукові ступені та/або вчені звання (табл. 4.1).

Частка науково-педагогічних працівників у загальній чисельності штатних посад зведеного штатного розкладу закладу складає 51,05 %.

Таблиця 4.1 – Науково-педагогічні працівники на факультетах та структурних підрозділах, за станом на 30.11.2023 р.

№ з/п	Структурні підрозділи	Доктори наук	Професори	Кандидати наук, д-ри філософії	Доценти	Викладачі з н.ст. і/або вч. званням		Викл. без н.ст. і вч. звання	
						осіб	%	осіб	%
1	Агробіотехнологічний факультет	10	7	53	44	63	75,9	20	24,1
2	Факультет ветеринарної медицини	10	8	41	36	51	76,12	16	23,88
3	Біолого-технологічний факультет	12	9	48	43	60	93,75	4	6,25
4	Екологічний факультет	7	5	20	16	27	84,38	5	15,62
5	Економічний факультет	9	8	40	33	49	90,74	5	9,26
6	Соціально-гуманітарний факультет	2	1	35	25	37	61,67	23	38,33
7	Інститут після-дипломного навчання керівників і спеціалістів ветеринарної медицини	1	-	3	4	4	100	-	-
Всього		51	38	240	201	291	79,95	73	20,05

За звітний період, 16 науково-педагогічних працівників отримали вчене звання доцента.

Вчене звання професора отримало 2 науково-педагогічний працівника.

5. МІЖНАРОДНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО

5.1. Розвиток міжнародного співробітництва

У Стратегії розвитку БНАУ передбачається інтеграція навчального закладу і його факультетів до європейських та світових освітніх і наукових спільнот, згідно з концепцією інтернаціоналізації освітнього процесу Співпраця з міжнародними професійними об'єднаннями дає змогу вимірювати власний рівень якості освіти за сучасними вимогами та вказує напрями і методи для вдосконалення. Такий напрям розвитку дасть змогу університету займати передові позиції у професійній підготовці фахівців за міжнародними стандартами.

Міжнародна академічна мобільність сприяє науковому та культурному обміну, забезпечує сталий розвиток і підтримує інноваційну спроможність. Така співпраця надає змогу підвищити кваліфікацію викладацького складу, розширити партнерські зв'язки та надати студентам можливість навчання у провідних європейських ЗВО, що значно посилює позиції БНАУ у формуванні висококваліфікованих фахівців.

У рамках членства у Вишеградській університетській асоціації (VUA) БНАУ посилює акценти на двосторонній співпраці з партнерами, згідно з рішеннями останнього засідання членів VUA, яке відбулося 18 вересня 2023 року у Краківському сільськогосподарському університеті (Польща).

Факультет ветеринарної медицини продовжує успішну співпрацю з Європейською асоціацією ветеринарних освітніх закладів (EAEVE). 8-9 червня 2023 року керівництво та НПП факультету взяли участь у засіданні Генеральної асамблеї EAEVE в м. Лейпциг (Німеччина, онлайн). Питання, які обговорювали на Генеральній асамблеї, і прийняті рішення щодо якості освіти, організації освітнього процесу в умовах війни та інших глобальних викликів, мають велике значення не лише для факультету ветеринарної медицини, а й для університету загалом.

Триває співпраця з Чеським університетом природничих наук. Було здобуто та реалізовано декілька міні-проектів Чеської Агенції розвитку. Підготовлено та подано на конкурс нові заявки від НПП та аспірантів БНАУ для досліджень в галузі екології, збереження біорізноманіття та боротьби з наслідками війни.

У межах розвитку співпраці між Ліонською ветеринарною школою (Vet Agro Sup), Національною школою ветеринарних інспекторів Франції та Білоцерківським НАУ продовжив роботу проєкт VAI₂P, метою якого є удосконалення професійного рівня викладачів ветеринарної медицини на основі цифровізації навчального процесу.

Продовжується співпраця за програмою PAUSE з французьким університетом Savoie Mont Blanc, було налагоджено партнерські зв'язки та підписано договір про академічну мобільність НПП та студентів.

Після підписання договору про співпрацю з Лінкольнським університетом у Новій Зеландії почалася підготовка до спільного наукового проєкту в галузі тваринництва.

У звітний період проводилася активна співпраця БНАУ із ЗВО – членами Вишеградської університетської асоціації, Балтійської університетської програми, Європейської асоціації навчальних закладів ветеринарної медицини, Європейської асоціації викладачів органічного сільського господарства та іншими. БНАУ вступив до твінінг-мережі британської компанії Comtas і розпочав тісну співпрацю з Шотландським коледжем сільського господарства (SRUC).

Університет відвідали закордонні делегації, зокрема, слід згадати:

21 травня 2023 р. Білоцерківський НАУ відвідала делегація з Люнебургу – Андре Новотні, голова благодійної організації «Хоф Шлютер», та Юнгер Енкельманн, керуючий директор Корпорації економічного розвитку міста Люнебурга. У рамках візиту за участі ректора О.А. Шуст, Білоцерківського міського голови Г.А. Дикого, керівництва та деканів факультетів відбулося знайомство іноземних гостей з діяльністю університету, зокрема матеріально-технічною базою та науковими напрацюваннями. Обговорено можливі напрями співпраці, спрямовані на розширення практичної бази підготовки студентів і започаткування спільних проєктів.

У травні 2023 року відбувся візит виконуючого обов'язки Голови Представництва ЄС в Україні Ремі Дюфло та державного експерта директорату фахової, передвищої та вищої освіти МОН М. Р. Мруги до Білоцерківського НАУ. У рамках зустрічі відбувся діалог між Ремі Дюфло та студентством щодо виокремлення європейських цінностей та ключових компетентностей для навчання протягом життя, проєктів, які дадуть змогу молоді отримати міжнародний досвід за обраним фахом. Пан Ремі наголосив на беззаперечній підтримці України на шляху до вступу до Європейського Союзу.

5.2. Участь у міжнародних освітніх та наукових проєктах

У 2023 році команда університету продовжувала реалізацію проєктів Європейського Союзу Еразмус+ КА2 за напрямом СВНЕ (розвиток потенціалу вищої освіти):

1. Проєкт UniClaD «Підвищення спроможності університетів ініціювати та брати участь у розвитку кластерів на принципах інновацій та сталості» (609944-EPP-1-2019-1-LT-EPPKA2-SVNE-JP). Основною метою проєкту є розроблення і впровадження механізмів модернізації та покращення якості української освіти через посилення співпраці з широким економічним та соціальним середовищем стейкхолдерів і підприємств, які є потенційними роботодавцями завдяки створенню та розвитку кластерів на принципах інновацій і сталості. Завдання проєкту: розвиток ланцюга магістр – аспірант – дослідник та дослідник – розробник проєктів – виконавець; заохочення бізнесу, місцевих органів влади, науки та освіти до співпраці в межах кластерів, заснованих на принципах «win-win»; підвищення потенціалу бізнесу, науки і освіти для розвитку та роботи в межах кластеру; впровадження в університетах спеціальних структурних заходів як бази діяльності, що проводиться в експертних центрах; підвищення практичної цінності дослідницьких, дипломних та студентських робіт, а також працездатності студентів; створення умов для кращої інтеграції інновацій в агропромислове виробництво на принципах сталості. В рамках проєкту відкрито Міждисциплінарний Центр експертизи аграрних інновацій та підприємництва, основними завданнями якого є: здійснення освітньої, науково-дослідної, експертно-аналітичної та консалтингової діяльності в галузі аграрних інновацій, інноваційного підприємництва державних організацій об'єднаних територіальних

громад, недержавних структур. П'ять викладачів експертів Міждисциплінарного Центру пройшли стажування в партнерських ЗВО Польщі, Угорщини та Італії.

2. Проєкт ClimEd «Багаторівнева освіта та професійне навчання з питань кліматичних послуг, адаптації до змін клімату та їх пом'якшення в локальному, національному та регіональному масштабах» (619285-EPP-1-2020-1-FI-EPPKA2-SVNE-JP). Загальна мета проєкту – розроблення компетентнісно-орієнтованих навчальних планів для безперервної комплексної підготовки фахівців у галузі кліматичного обслуговування в Україні, а також ініціювання та розвиток додаткової освіти в галузі змін клімату для фахівців та широких мас населення. Завдання проєкту: розроблення компетентнісно-орієнтованих концепцій професійної освіти в галузі кліматичного обслуговування та додаткової освіти для фахівців; розробка навчальних і навчально-методичних матеріалів, підготовка дистанційних і змішаних курсів з метою формування методичного забезпечення для безперервної і комплексної професійної підготовки; розроблення змішаних курсів у галузі змін клімату, а також масових відкритих онлайн-курсів; розроблення масових відкритих онлайн-курсів у галузі змін клімату та адаптації до них для широких мас населення з урахуванням концепції освіти впродовж життя.

Соціально-гуманітарний факультет здобув грант Міжнародної організації з міграції спільно з урядом Японії на «Розбудову соціального хабу». Також факультет отримав два гранти Товариства Червоного Хреста України в рамках Молодіжних ініціатив SPRINT для поліпшення студентського простору та згуртованості громад. Факультет також продовжив співпрацю з Оснабрюкським університетом в рамках стипендіальної програми DAAD (Німецька служби академічних обмінів). У проєкті «Розробка інструментів для вивчення іноземної мови», який проходив протягом першого семестру, взяли участь 23 студентів та двоє викладачів факультету

Студенти та викладачі університету беруть активну участь у програмах Еразмус+ KA107. У межах програм студенти проходять семестрове навчання, а викладачі – короткострокове стажування з метою викладання в університетах-партнерах: Ondokuz Mayıs та Afyon Kocatepe (Туреччина), національній ветеринарній школі VetAgro Sup м. Ліон (Франція), Краківському сільськогосподарському університеті (Польща), Університеті природничих наук та ветеринарної медицини в м. Клуж-Напока (Румунія), Варшавському університеті Лазарські (Польща), Загребському університеті (Хорватія), Естонському університеті наук про життя м. Тарту, сільськогосподарському університеті м. Пловдив (Болгарія) та інших.

5–7 грудня 2023 р. у online-форматі відбулась Міжнародна зимова школа Жана Моне, участь в якій взяли, зокрема, й представники Білоцерківського НАУ. Присутні мали можливість отримати інформацію щодо поширених програм та грантів підтримки академічних проєктів, їх менеджменту та ефективної

комунікації під час реалізації, доповідачі активно ділилися власним досвідом щодо підготовки успішної проєктної заявки, отримання та імплементації проєктів Жана Моне програми ЄС Еразмус+.

Викладачі, аспіранти та студенти беруть активну участь у проєктах Чеської Агенції Розвитку з «Підтримки потенціалу університетської молоді України в освітній та дослідницькій діяльності», де проходять тренінги з актуальних питань сталого розвитку.

5.3. Стажування НПП за кордоном, академічна мобільність студентів

Інформація про гранти та програми доступні на веб-сторінці університету. Загалом пропонується до 20 різних програм обміну з більшістю країн ЄС, а також США, Канадою, Австралією, Новою Зеландією.

Студенти і викладачі університету були учасниками наступних програм стажування та навчання: Erasmus+ KA1 та KA2, Erasmus Mundus, ISFRADA, FEFU, APOLLO, DAAD, Балтійська університетська програма, програми Вишеградської університетської асоціації, FAO, та ін. Інформація про гранти та програми доступна на веб-сторінці університету.

Всього 30 НПП (5 НПП (1,37 %) брали участь у програмах міжнародної академічної мобільності тривалістю не менше місяця) та 70 студентів пройшли стажування або навчання за кордоном у 2023 році з виїздом або дистанційно, з них 22 НПП та 13 студентів – за програмою Еразмус+ KA1 і KA2.

Таблиця 5.1 – Стажування НПП Білоцерківського НАУ за кордоном у 2023 р.

ПІБ	Заклад	Термін стажування
Бевз О. С.	Стажування з виїздом за кордон: Erasmus+ staff mobility for training at the University of Agricultural sciences and Veterinary Medicine in Cluj-Napoca, România.	22-26 травня 2023
Бількевич В. В.	Стажування з виїздом за кордон: Erasmus+ staff mobility for training at the University of Agricultural sciences and Veterinary Medicine in Cluj-Napoca, România.	22-28 травня 2023
Бондар О. С.	Лазарський університет, м. Варшава ERASMUS + KA107 mobility for training staff.	22-30 квітня 2023
Бровко Н. І.	Університет Афійон Косатепе, Турція ERASMUS + KA107 mobility for training staff.	07-13 травня 2023
Варченко О. О.	Університет м. Барі, Італія, програма ERASMUS + KA2, проєкт «UniClad».	21-27 травня 2023
Варченко О. М.	Університет м. Барі, Італія, програма ERASMUS + KA2, проєкт «UniClad».	21-27 травня 2023
Веред П. І.	Онлайн International Scientific and Practical Conference «CURRENT ISSUES OF SCIENCE AND INTEGRATED TECHNOLOGIES» January 10-13, 2023, Milan, Italy. Онлайн XIX International Scientific and	10-13 січня 2023

	Practical Conference «INNOVATIVE APPROACHES TO SOLVING SCIENTIFIC PROBLEMS», Tokyo, Japan.	16-19 травня 2023
Вовкотруб Н. В.	Стажування з виїздом за кордон: Internship mobility at the University of South Bohemia in České Budějovice, Czech Republic (FFPW USB) under the supervision of the FAO «Sustainable approaches to inland aquaculture and fisheries – advances in novel technologies».	08-14 жовтня 2023
Горновська С. В.	Стажування з виїздом за кордон: Erasmus+ staff mobility for training at the University of Agricultural sciences and Veterinary Medicine in Cluj-Napoca, România.	22-26 травня 2023
Грабовська Т. О.	Празький університет наук про життя, Чехія, програма ERASMUS + KA107 mobility for teaching staff. Щорічна зустріч ЕНОАТ Європейська асоціація викладачів органічного виробництва, University of South Bohemia in České Budějovice. Участь у проектах та дослідженнях програми Agroscope, Switzerland. Federal Department of Economic Affairs, Education and Research. Доповідь «Відходи війни» на воркшопі «Ecologies and Infrastructure in Eastern Europe and the Black Sea». UCL, Department of Geography. London, UK. Swiss Science Briefing on Academic Freedom, Brussels.	07-17 лютого 2023 30 серпня - 01 вересня 2023 Протягом 2023 19.10.23-20.10.23 26 жовтня 2023
Гриневич Н. Є.	Участь у Всеукраїнському форумі щодо розвитку аквакультури в Україні (м. Кам'янець-Подільський), з Томашом Куліковським, згідно з договором «Про співробітництво між Західнопоморським Технологічним Університетом в Щецині та Білоцерківським національним аграрним університетом» від 11.12.2019. Стажування з виїздом за кордон: Szkoleniena tematintensy wny chhodowliryb łososio watych, karpio watych, jesio trowych, sumo watych orazskorupiaków, któ reodby łosię wdniaach, Golub-Dobrzyń, Polska.	12 жовтня 2023 19-30 червня 2023
Джус П. П.	Лабораторія «Zhejiang Guowei Technology», Китай, Індив. Стажування.	15 травня-09 серпня 2023
Димань Н. О.	Празький університет наук про життя, Чехія, програма ERASMUS + KA107 mobility for training staff.	13-26 березня 2023
Димань Т. М.	Поморська академія, м. Слупськ. Офіційний візит, святкування річниці заснування. Празький університет наук про життя, Чехія, програма ERASMUS + KA107 mobility for training staff.	01-02 червня 2023 19-30 червня 2023
Жарчинська В. С.	Празький університет наук про життя, Чехія, програма ERASMUS + KA107 mobility for training staff	19-30 червня 2023

Задорожна Р. П.	Працький університет наук про життя, Чехія, програма ERASMUS + KA107 mobility for training staff.	19-30 червня 2023
Карпук Л. М.	Працький університет наук про життя, Чехія, програма ERASMUS + KA107 mobility for training staff. Читання онлайн лекцій з рослинництва, програма The Erasmus Mundus Master in Soil Science (emiSS), університет м. Самсун, Туреччина .	13-26 березня 2023 23 жовтня 2023 -15 січня 2024
Лозінська Т. П.	Стажування онлайн в науково-дослідному Інституті Люблінського науково-технологічного парку Міжнародного підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників та працівників освітніх закладів.	26 червня - 03 липня 2023
Никоненко О. А.	Університет м. Дебрецен, Угорщина, програма ERASMUS + KA2, проєкт «UniClad».	14-20 травня 2023
Новікова В. В.	Постер-доповідь: «Satellite analytics for yield forecasting based on EOS CROP Monitoring platform», «Digital Theme UK-Ukraine Twinning Conference» м. Ліверпуль, Великобританія. Лазарський університет, м. Варшава ERASMUS + KA107 mobility for training staff.	27-31 березня 2023 22-30 квітня 2023
Олешко В. П.	Лабораторія «Zhejiang Guowei Technology», Китай.	15 травня-09 серпня 2023
Пантелесенко О. В.	Стажування з виїздом за кордон: у школі VetAgro Sup, м. Ліон, Франція, в рамках International Symposium of the World Association of Veterinary Laboratory Diagnosticians - ISWAVLD2023 (Lyon, France) Міжнародному Симпозіумі ISWAVLD 2023 з представленням доповіді на тему «Епізоотичний нагляд та боротьба з емергентними хворобами в Україні».	25 червня 2023 - 05 липня 2023
Піддубняк О. В.	Стажування з виїздом за кордон: Erasmus+ staff mobility for training at the University of Agricultural sciences and Veterinary Medicine in Cluj-Napoca, România.	22-26 травня 2023
Понедільчук Т. В.	Лазарський університет, м. Варшава, ERASMUS + KA107 mobility for training staff.	22-30 квітня 2023
Правдива Л. А.	Стажування з виїздом за кордон: Erasmus+ staff mobility for training at the University of Agricultural sciences and Veterinary Medicine in Cluj-Napoca, România.	22-26 травня 2023
Присяжнюк Н. М.	Університет природничих наук м. Познань, Польща, програма ERASMUS + KA2, проєкт «UniClad».	11-18 червня 2023
Сокольська Т. В.	Стажування у Варшавському університеті природничих наук, Польща, організоване Фондом «Юнеско».	01 червня-31 липня 2023
Тарасюк А. М.	Університет Афійон Косатепе, Турція, програма ERASMUS + KA107 mobility for training staff.	07-13 травня 2023
Ткаченко К. В.	Університет природничих наук м. Познань, Польща, програма ERASMUS + KA2, проєкт	11-18 червня 2023

	«UniClad».	
Хіцька О. А.	<p>Стажування з виїздом за кордон: за програмою Erasmus+ Staff Training Program на базі Department of Veterinary Medicine and Animal Production (University of Naples Federico II, Italy).</p> <p>Стажування з виїздом за кордон: в рамках International Symposium of the World Association of Veterinary Laboratory Diagnosticians - ISWAVLD2023 (Lyon, France).</p>	<p>08-21 травня 2023</p> <p>з 25 червня до 5 липня 2023</p>



Участь доц. Т. Царенко у воркшопі ВООЗ зі Спільного оцінювання ризиків.



Еразмус+ K107 – ІСМ «Міжнародна кредитна мобільність», доценти О. Бондар, В. Новікова та Т. Понідельчук в Лазарському університеті, м. Варшава, Польща.



Еразмус+ K107 – ІСМ “Міжнародна кредитна мобільність”, доценти О. Бевз, О. Піддубняк, С. Горновська, Л. Правдава, В. Бількевич в Університеті сільськогосподарських наук та ветеринарної медицини, м. Клуж-Напока, Румунія.

Таблиця 5. 2 – Навчання студентів закордоном та участь у міжнародних заходах

Програма	Заклад	Студент	Термін стажування
ERASMUS+KA107	Університет природничих наук, м. Тарту, Естонія	Ольга Гарматюк	20.01-20.03.2023
ERASMUS+KA107	Лазарський університет, Варшава, Польща	Валентин Гончар	01.03-30.06.2023
ERASMUS+KA107	Університет Загреба, Хорватія	Анна Глущенко Аліна Полторацька	20.02-30.06.2023
ERASMUS+KA107	Університет Загреба, Хорватія	Розана Роженко	16.02-20.05.2023
ERASMUS+KA107	Празький університет наук про життя, Чехія	Аліна Поливанчук Катерина Шляхецька	15.05-15.07.2023
ERASMUS+KA107	Празький університет наук про життя, Чехія	Анна Клопенко Наталія Ісаченко Дар'я Жиленко Дарина Косенко	31.05-31.07.2023
ERASMUS+KA107	Університет природничих наук, м. Тарту, Естонія	Анастасія Зайцева	28.08-04.02.2024
ERASMUS+KA107	Університет природничих наук, м. Тарту, Естонія	Ольга Гарматюк	01.09-04.02.2024
ERASMUS+KA107	Університет сільськогосподарських наук та ветеринарної медицини м. Клуж-Напока, Румунія	Каріна Гресь	01.10-01.12.2023
Програма з отримання подвійного диплому, спеціальність «Екологія»	Поморський університет, м. Слупськ, Польща	Вікторія Лісенко	10.10.2022-30.06.2024
Програма з отримання подвійного диплому, спеціальність «Економіка»	Поморський університет, м. Слупськ, Польща	Дарія Мишко	10.10.2022-30.06.2024
Програма з отримання подвійного диплому,	Поморський університет, м. Слупськ, Польща	Анна Угарова	10.10.2023-30.06.2025

спеціальність «Філологія»			
Семестрове навчання	Поморський університет, м. Слупськ, Польща	Вікторія Пелих Дарина Кібальнікова	01.10.2023- 30.01.2024
BUP (The Baltic University Programme)	Університет м. Уппсала, Швеція	Карім Гринчук Наталія Баліцька	07-30.03.2023
Грант Шведського інституту (Swedish Institute) у рамках проєкту «Стійкість освіти: сталий розвиток освіти та розширення співпраці для українських університетів» ("Resilience of Education: Sustainability and Cooperation for Ukrainian Universities», RESCUU)	КПІ ім. Ігоря Сікорського. Участь у буткемпі 1 «International Cooperation in Research and Innovation» щодо набуття навичок для участі у міжнародних, дослідницьких й інноваційних проєктах.	Катерина Дідура Костянтин Васьківський Юлія Алексеєнко Артур Саркісов	25-28.04.2023
Young Innovation Hackaton	Київський національний університет ім. Шевченка. Буткемп2. Презентація проєкту щодо екологічного використання пластику на конкурсі стартапів.	Катерина Дідура Костянтин Васьківський Юлія Алексеєнко Артур Саркісов	28-29.09.2023
Міжнародний конкурс	Участь в міжнародному студентському конкурсі з оцінювання тварин «Young people's animal judging competition» в рамках щорічної с/г виставки «International Agricultural Show» Париж, Франція	Анна Глущенко	27.02-01.03.23
Програма обмінів Україна-Франція (FEFU)	Участь у програмі мовного стажування	Діана Гижко	27.06-29.09.2023

26 жовтня 2023 БНАУ відвідала професор Інституту веретинарної медицини і тваринництва Естонського університету наук про життя Пірет Кальмус. Візит відбувся в рамках співпраці за проєктом ERASMUS+ KA107. Професор Кальмус зустрілася з викладачами та студентами 4 і 5 курсів факультету ветеринарної медицини, представила презентацією університету м. Тарту, Естонія, та обговорила перспективи подальшої співпраці.

Продовжувалася започаткована у 2016 році співпраця з Поморською академією (м. Слупськ, Польща) за програмою подвійних дипломів та семестрового навчання. Такий вид міжнародної діяльності – перспективний, потребує розширення за умови удосконалення та інтернаціоналізації діючих в університеті освітніх програм. Студентка екологічного факультету та студентка агро-біотехнологічного факультету проходять семестрове навчання у Поморському університеті. Три студентки університету пройшли конкурсний відбір та реалізують навчання за програмою подвійних дипломів за спеціальностями: екологія, економіка та філологія.

Студенти університету, які мають бажання оволодіти сучасними технологіями виробництва продукції рослинництва і тваринництва, проходили стажування та навчання закордоном за програмами ISFRADA, Федерація обмінів «Франція-Україна» (FEFU), APOLLO, LOGO e.V. та ін. У 2023 році 48 студентів пройшли фахове стажування на закордонних підприємствах. Для студентів, відібраних на стажування, та усіх бажаючих агенції FEFU та APOLLO організовують викладання французької та німецької мов викладачами з Франції та Німеччини.

6. ПІСЛЯДИПЛОМНА ОСВІТА

Підвищення кваліфікації науково-педагогічних, педагогічних працівників БНАУ, фахівців Держпродспоживслужби України, приватних лікарів ветеринарної практики, державних службовців здійснюється ПІНКСВМ БНАУ.

За звітний період співробітники ПІНКСВМ видали: навчальних посібників – 2; монографій у співавторстві – 4; методичних рекомендацій – 7; наукових статей – 20; статей у науково-популярних виданнях – 9; патентів на винаходи – 7; тез наукових доповідей – 27; студентських публікацій – 6; участь у конференціях – 20; організація і проведення вебінарів – 4; акти впровадження наукових розробок – 7.

Науково-дослідна лабораторія кафедри ветеринарно-санітарної експертизи та лабораторної діагностики ПІНКСВМ 03 квітня 2023 р. отримала Свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам АМ ДСТУ ISO 10012:2005 № 008444.

На базі ПІНКСВМ виконуються ініціативні науково-технічні роботи:

1. Розробка експресних та оптимізованих методик контролювання безпечності та якості харчових продуктів.

2. Критерії оцінки безпечності та якості продуктів забою курчат-бройлерів за застосування пробіотичних препаратів.

3. НДДКР Мікологічне, мікотоксикологічне та мікробіологічне дослідження кормів та сировини ТОВ «Агровет Продакшн».

4. НДДКР Мікробіологічне та мікотоксикологічне дослідження біоматеріалу Товариство з обмеженою відповідальністю «Компанія «Агротрейдхім».

5. НДДКР Мікологічне, мікотоксикологічне та мікробіологічне дослідження біологічного матеріалу ТОВ «ЙОЗЕРА УКРАЇНА».

Фінансуються із загального фонду бюджету на 87 тис. грн (всього), в т. ч.: загальний обсяг фінансування за власні кошти – 10 тис. грн за дві ініціативні тематики; 3) тема НТП – 5 тис. грн; 4) тема НТП – 50 тис. грн; 5) тема НТП – 30 тис. грн.

За 2023 р. в Інституті післядипломного навчання підвищили кваліфікацію, пройшли стажування, атестацію та навчання 3166 фахівців з усіх областей України, з них:

- 792 фахівців ветеринарної медицини;
- 150 педагогічних працівників закладів вищої освіти і фахової передвищої освіти України;
- 1182 держслужбовці;
- 28 інженерів-землевпорядників та інженерів-геодезистів;
- 254 науково-педагогічних працівників університету пройшли стажування в умовах модельних господарств, підприємств, банківських установ та за кордоном;
- 760 осіб із різних аграрних підприємств пройшли навчання щодо робіт з пестицидами та агрохімікатами.

У 2023 р. науково-педагогічні працівники успішно завершили навчання за програмою «Цифрові інструменти Google для освіти» від МОН і Google Україна. БНАУ отримав спеціальний статус «Заклад освіти – учасник програми Google for Education».

На рахунок університету внесено оплату за 2023 р. у розмірі 2 млн 568 тис. 410 грн.

У серпні 2021 р. БНАУ став уповноваженою установою, яка проводить іспит на рівень володіння державною мовою (Рішення Національної комісії зі стандартів державної мови №102 від 18.08.2021р.). За 2023 рік іспит склали 1500 осіб.

Продовжується серія щомісячних безкоштовних вебінарів «Говори українською» для вдосконалення мовних компетенцій студентів, аспірантів, докторантів, працівників ЗВО та для опанування української мови внутрішньо переміщеними особами, громадянами інших держав, особами без громадянства та усіма бажаючими.

Профорієнтаційна робота на постійній основі проводиться з усіма слухачами курсів підвищення кваліфікації.

7. НАУКОВА БІБЛІОТЕКА

7.1. Формування й організація бібліотечно-інформаційного ресурсу

Одним із пріоритетних напрямків Бібліотеки залишається забезпечення інформаційними ресурсами наукового та освітнього процесів в Університеті.

Інформаційний ресурс Бібліотеки складається із двох взаємопов'язаних та взаємодоповнюючих частин: базовий документний фонд (книги, періодичні видання тощо) та електронний контент. Кожен сегмент фонду розвивається із врахуванням потреб постійних користувачів наукової бібліотеки, якими є студенти, аспіранти, науково – педагогічні працівники.

Формуванням документного фонду займається відділ комплектування та наукової обробки документів.

За станом на 31.12.23р., фонд бібліотеки становить 533397 примірників, із нього основний фонд – 531289 прим., обмінний фонд – 2108 прим.

Протягом року відбулось поповнення фонду завдяки надходженням із традиційних для бібліотеки джерел:

- за кошти Університету;
- від кафедр, редакційно-видавничого відділу, НПП, видання яких рекомендовані Вченою радою БНАУ;
- дари від авторів видань, благодійних організацій, окремих осіб.

У звітному році до фонду Бібліотеки надійшло 720 примірників навчальної, наукової, науково-популярної літератури та періодичних видань.

У профільних видавництвах було закуплено 57 примірників необхідної навчальної і наукової літератури за заявками кафедри Економіки та економічної теорії на суму 23100 грн. Для фонду книгообміну придбано 5 примірників, на суму 2500 грн.

На передплату періодичних видань на 2023 рік було витрачено 43338 грн.

Всього передплачено 35 назв журналів і 6 газет.

Список передплачених видань розміщується на сайті наукової бібліотеки в розділі «Традиційні ресурси. Періодичні видання».

Дарча література склала 206 прим. Цьогорічними дарувальниками були співробітники університету: О. А. Шуст, ректор, д-р. екон. наук, проф.; О. М. Варченко, д-р. екон. наук, проф.; А. А. Антіпов, канд. вет. наук, доц.; Н. М. Богатко, д-р. вет. наук; О. В. Борщ, канд. с.-г. наук, доц.; О. О. Борщ, д-р. с.-г. наук, доц.; Н. І. Бровко, д-р. юрид. наук, проф.; В. П. Гончаренко, канд. вет. наук, доц.; Ю.С. Гринчук, д-р. екон. наук, проф.; О. О. Дем'яненко, канд. пед. наук, доц.; П. М. Каркач, канд. с.-г. наук, доц.; Н. В. Коваль, канд. екон. наук, доц.; М. В. Лозінський, канд. с.-г. наук, доц.; В. М. Недашківський, д-р. с.-г. наук, доц.; І. Д. Примак, д-р. с.-г. наук, проф.; Т. М. Прядка, канд. екон. наук, доц.; В. В. Скиба, канд. с.-г. наук, доц.; О. І. Соколов, д-р. с.-г. наук, проф.; М. В. Рубленко, д-р. вет. наук, проф.; О. П. Цвид-Гром, канд. філол. наук, доц.; С. І. Цехмістренко, д-р. с.-г.

наук, проф.; П. І. Юхименко., д-р. екон. наук, проф.

А також: М. Г. Железняк, канд. філол. наук, директор Інституту енциклопедичних досліджень НАНУ; Д. Г. Кучеренко, директор НДІ соціально-економічного розвитку; М. Пундор, Coordinator of Dutch projects to support & develop the dairy industry у Embassy of the Kingdom of the Netherlands in Ukraine; О. М. Бруй, канд. наук із соціальних комунікацій, президент Української бібліотечної асоціації.

Загалом науково-педагогічними працівниками до Бібліотеки було передано 118 прим.

За поточний рік до Бібліотеки також надійшло 16 прим. неопублікованих документів: авторефератів – 7 прим., дисертацій – 9 прим.

Замість втраченої чи пошкодженої користувачами, згідно з Актами заміни, отримано 436 примірників нових видань.

Всі надходження до НБ вносяться до Електронного каталогу (<https://ek.btsau.edu.ua/>), який на сьогодні налічує 76204 бібліографічних записів документів бібліотечного фонду.

Відкритий і доступний у віртуальному просторі ресурс дозволяє користувачам працювати з інформаційним контентом цілодобово. Безперебійність його роботи протягом складного року забезпечувала технічна служба Університету. Читачі мають змогу, не відвідуючи бібліотеку фізично, з'ясувати наявність необхідного видання, підібрати літературу за темою тощо.

Також до Електронного каталогу вносились записи щодо статей журналів, у т. ч., фахових видань та Матеріалів конференцій БНАУ, які надійшли до бібліотеки в 2023 році.

Протягом року до Електронного каталогу було введено 69 нових записів та здійснено 397 редагувань попередніх записів Електронного каталогу.

Усі нові надходження демонструвалися на традиційних та віртуальних книжкових виставках, презентувалися на сайті бібліотеки в розділах «Новини», «Нові надходження», «Дарувальники», а також на сторінці соціальної мережі Facebook і YouTube – каналі наукової бібліотеки БНАУ https://www.youtube.com/channel/UCu_uzcJ7_mCwgQcfaWy6j0A/videos.

Для забезпечення інформаційного ресурсу використовуються електронні колекції книг та журналів таких великих видавничих компанії, як Elsevier: Springer Nature (9489 найменувань), Bentham Science (електронна колекція складається з більш, ніж 130 рецензованих журналів та поповнюється е-книгами в галузях технічних та суспільних наук, фармакології та медицини), контент ліцензійних повнотекстових баз даних: ScienceDirect та Reserch4life (доступ до електронних колекцій книг (163 тис.) і журналів (40 тис.)). Інформація про можливість користування повнотекстовими електронними БД, умови доступу, логіни і паролі розсилалися е-поштою на деканати, презентувалися на сайті наукової бібліотеки та сторінці соціальної мережі Facebook.

Інституційний репозитарій БНАУ/ iRBNAU (Institutional Repository of Bila Tserkva National Agrarian University). Доступ до електронного архіву здійснюється за посиланням: <https://rep.btsau.edu.ua/>.

Репозитарій поповнювався протягом року новими матеріалами наукового, освітнього та методичного призначення. Таким чином, здобувачі освіти та науковці мають змогу отримувати необхідні відкриті освітні електронні ресурси.

За 2023 рік до електронного архіву було додано 1045 документів, попередньо перевірених на відповідність бібліотекарями відповідних відділів.

До структури Інституційного репозитарію були внесені зміни: 1) введено новий фонд – «Відділ навчально-методичної та виховної роботи»; 2) у фонді «Відділ науково-дослідної та інноваційної діяльності» відкрито підфонд «Дисертації здобувачів ступеня доктора філософії», до якого Бібліотекою занесено 9 електронних варіантів дисертаційних робіт. Ведеться корегування фонду «Кваліфікаційні роботи». Цього року поповнився новим розділом «Кваліфікаційні роботи», який було створено на вимогу відповідності стандартам вищої освіти та виконання міжнародних принципів Open Science.

За станом на кінець 2023 року, в університетському репозитарії зареєстровано 252 депозиторів та налічується 8633 документа.

Кількість переглядів творів репозитарію за рік становить 3866.

Звернення відбувалися з різних країн світу, найбільше: Україна, Canada, United States, China, Bulgaria, Sweden, Netherlands, Germany, Singapore та інші.

В липні проведено інвентаризацію матеріального забезпечення та переоблік бібліотечного фонду (близько 19000 прим.) галузевого відділу № 4 (Соціально-гуманітарний факультет).

7.2. Організація обслуговування користувачів

Протягом звітнього року всіма підрозділами Бібліотеки було обслуговано 5980 зареєстрованих користувачів, з них студентів – 5620, зафіксовано 56871 відвідувань (у т. ч., віртуальних), книговидача склала 38008 прим.

Обслуговування користувачів проводять структурні підрозділи НБ:

1. Галузеві відділи № 1 (агробіологічний та економічний факультети), № 2 (факультет ветеринарної літератури), № 3 (біолого-технологічний та екологічний факультети), № 4 (соціально-гуманітарний факультет).

Кожен галузевий відділ включає в себе: абонемент навчальної літератури, абонемент наукової літератури, читальний зал.

2. Відділ бібліотечно-інформаційних технологій.

3. Абонемент художньої літератури.

Користувачами бібліотеки в поточному році були здобувачі вищої освіти всіх форм і рівнів, науково-педагогічні працівники, співробітники Університету, слухачі ПНКСВМ, сторонні користувачі (абітурієнти, учні Білоцерківського територіального відділення МАН України, студенти інших українських ЗВО та тимчасово переміщені особи, які проживають у місті), а також віддалені користувачі.

Впровадження та активне використання нових технологій у бібліотечній діяльності дозволяє створити рівні можливості пошуку та отримання інформації як для локальних, так і для віддалених користувачів.

На абонементів навчальної та наукової літератури працює груповий метод обслуговування студентів, що передбачає видачу заздалегідь підготовлених комплектів літератури.

Завдяки діджиталізації зросла кількість віртуальних користувачів. Відповідно, збільшилась кількість відвідувань Інституційного репозитарію, Електронного каталогу та сайту наукової бібліотеки: <https://library.btsau.edu.ua/>, на якому діє прямий доступ до цих електронних ресурсів та міжнародних повнотекстових НБ.

В інформаційно-бібліографічному обслуговуванні у звітному році продовжувалося використання індивідуальної та групових форм інформування, виконання довідок – впродовж року виконано 1339 бібліографічних довідок, у т. ч. тематичних – 1188 (наприклад: «Економічний аналіз суб'єктів господарювання», «Фізіологічні характеристики сільськогосподарських рослин», «Ретроспективний аналіз агролісомеліоративних заходів», «Температурні та мікробіологічні показники посліду птиці за різних режимів його ферментування» та інші).

Довідкове обслуговування надавалося, переважно, в онлайн режимі, використовуючи інформаційно-комунікаційні технології, сучасні сервіси обробки та передачі інформації: «Віртуальна довідка», «Архів виконаних довідок».

У звітному році Бібліотекою виконано великий обсяг роботи з визначення індексу УДК та JEL CLASSIFICATION для науково-навчальних видань та статей у фахових журналах України, Матеріалах конференцій (в основному, БНАУ), замовлених авторами. За рік було надано 1042 індекси.

Протягом року співробітниками Бібліотеки надавалася консультативно-інформаційна підтримка (особисто, телефоном, електронною поштою) науковців Університету щодо використання цифрових інструментів для наукової комунікації: БД Scopus, Web of Science, Google Академія, реєстрації ORCID, Researcher ID;



надавалася допомога у формуванні та надсиланні запитів у технічну підтримку відповідних БД для корегування інформації з публікаційної активності авторів, проводився підбір рейтингових видань.

Постійно проводився наукометричний моніторинг публікаційної активності викладачів і науковців за запитами керівництва Університету (деканів, завідувачів кафедр) – складання звітів із зазначенням кількості публікацій, цитувань та h-index науковця.

Списки проіндексованих публікацій наукометричними базами Scopus та WOS щомісяця представлено на сайті наукової бібліотеки.

Відділ бібліотечно-інформаційних технологій продовжує редагувати та поповнювати створені в минулому році «Бібліометричні профілі НПП БНАУ», розміщені на сайті наукової бібліотеки в розділі Ресурси бібліотеки / Наукові ресурси.

У 2023 році Бібліотека проводила перевірку Довідок публікацій (особливо проіндексованих у Scopus та/або Web of Science Core Collection) у рецензентів, опонентів та голів спеціалізованих Вчених рад для присудження ступеня доктора філософії. За рік перевірено 52 відповідні довідки.

Також Бібліотека надавала скріншоти профілю автора та публікацій в наукометричних базах Scopus та/або Web of Science за заявками претендентів на посади доцента та професора кафедр. Зроблено та надіслано майже 100 скрінів.

Для популяризації власного фонду Бібліотека використовує традиційні книжкові виставки та віртуальні огляди (використовуються інформаційні можливості сайту бібліотеки).

За поточний рік було підготовлено та презентовано 4 книжкові виставки: «Цікаве для вивчення «Основи бджільництва», «Бібліотеку живлять щедрі люди» – виставка-презентація подарованої літератури, традиційна виставка до Дня науки «Здобутки науковців Білоцерківського НАУ», книжкова виставка «Водні ресурси та аквакультура», презентована під час акредитації відповідної освітньої програми та 2 віртуальних огляди: «Публічне управління та адміністрування: науково-методичне забезпечення дисципліни» з ОП 281 «Публічне управління та адміністрування» та «Навчально-методичне забезпечення освітньо-професійної програми «Водні біоресурси та аквакультура».

За рік на сайті було розміщено 45 дописів та 20 матеріалів. За станом на кінець 2023 року, на сайті зафіксовано 89376 відвідувань. За поточний рік віддаленими користувачами було здійснено 31884 відвідувань.

Цього року саме соціальні мережі стали джерелом оперативних новин. У Facebook на сторінці Наукова бібліотека Білоцерківського НАУ було розміщено понад 80 власних дописів та перепоширено актуальну та необхідну спільноті Університету інформацію дружніх чи тематично близьких сторінок.

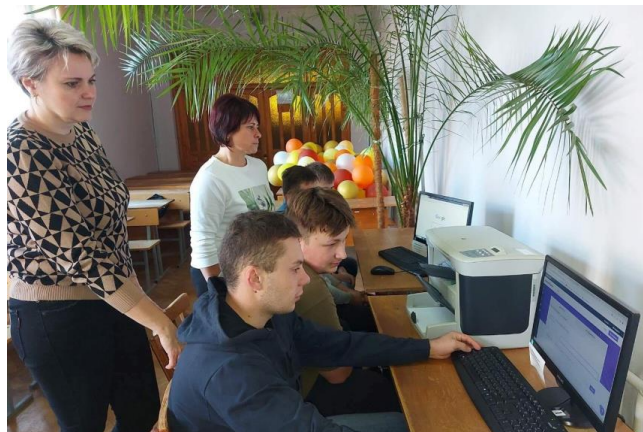
На YouTube-каналі розміщено 38 інформаційних відеороликів, загальна кількість їх переглядів – 577.

7.3. Формування інформаційної культури користувачів

Науковою бібліотекою проводились заняття з користувачами щодо основ інформаційної культури, які проходять щороку.

Мета таких занять – сформувати у студентів цілісне уявлення про систему бібліотечно-інформаційних ресурсів та сервісів, спрямованих на підтримку навчальної, дослідницької та творчої діяльності.

Заняття з інформаційної культури користувача вже є традиційними. Як правило, для студентів перших курсів це – знайомство з інформаційними ресурсами бібліотеки, у т. ч. електронними базами даних, якими вони можуть скористатися. Старші курси та магістранти знайомляться з віддаленими ресурсами, повнотекстовими базами даних, Інституційним репозитарієм Університету, правилами оформлення наукових робіт, згідно з ДСТУ та ін. Теоретичні знання підкріплюються практичними завданнями.



У звітному році були проведені заняття з Основ інформаційної культури користувача: «Використання ресурсів та сервісів наукової бібліотеки для пошуку необхідної інформації в процесі навчання і наукових пошуках» в контексті вивчення дисциплін: «Вступ в спеціальності», «Ідентифікатори видань як інструмент пошуку інформаційних ресурсів», «Бібліотечні ресурси в інформаційному забезпеченні навчального процесу», «Пошук інформації за допомогою ідентифікаторів видань».

Для аспірантів першого року навчання було представлено навчально-інформативну віртуальну презентацію «Література на допомогу науковому дослідженню».

Організації і проведенню заходів сприяли декани факультетів та заступники деканів, а на заняттях з інформаційної культури до студентів долучаються викладачі, куратори груп.

Згідно з планом-графіком підвищення кваліфікації бібліотечних фахівців аграрних закладів вищої освіти МОН України, співробітники Бібліотеки пройшли онлайн-навчання, яке щорічно проводить Національна наукова сільсько-господарська бібліотека НААН України спільно з Інститутом неперервної освіти та туризму НУБіП України.

Взяли участь у Другій Міжнародній конференції «Відкрита наука та інновації в Україні 2023», яка відбулася 26-27 жовтня 2023 року та у першому вебінарі із циклу «Відкриті знання в університетах України: відкриті освітні ресурси», що відбувся у листопаді. Метою циклу, згідно з рішеннями/рекомендаціями ЮНЕСКО та Євросоюзу, є довести можливість і

необхідність долучення ЗВО України до формування екосистеми відкритих освітніх ресурсів (OER) у державі, зокрема, для подолання кризи нестачі сучасного доступного освітнього контенту українською мовою та формування пулу безкоштовних, доступних, інклюзивних відкритих підручників для вищої освіти в період воєнного стану в державі;

у трьох вебінарах з циклу «Щодо можливостей платформи «Research4Life» для українських користувачів»; у вебінарі «Створення, упорядкування та використання профілю в ORCID» та інших онлайн-конференціях і семінарах з бібліотечної справи, які цього року проводила Державна науково-технічна бібліотека України (ДНТБ);

у серіях вебінарів, підготовлених компанією Elsevier – «Як підібрати видання для публікації», «Ефективний пошук літератури в ScienceDirect», «Scopus у роботі дослідника»;

у серіях вебінарів від компанії Clarivate – «Відкрита наука і суспільство», «Виклики української науки. Як їх успішно подолати з ресурсами Clarivate», «Відкритий доступ в Україні та світі» та циклі практичних вебінарів: «Як працювати у Web of Science», «Підібрати видання для публікації та не помилитися з вибором», «Хижацькі видання vs бібліотекарі та науковці».

7.4. Культурно-просвітницька та виховна робота бібліотеки

Одним із основних завдань наукової бібліотеки Білоцерківського НАУ з часу її створення було проведення культурно-просвітницької та виховної роботи серед користувачів. Турбота про гармонійний і всебічний розвиток студентської молоді об'єднує зусилля Університету та Бібліотеки.

Для цього використовуються різноманітні форми і методи інформування та популяризації літератури: книжкові виставки (у т. ч. віртуальні), тематичні перегляди, бесіди, бібліографічні огляди, творчі зустрічі та інше.

Найбільш поширеною та доступною формою популяризації книги є виставки літератури.

У поточному році організовувалися виставки літератури до знаменних і пам'ятних дат, на допомогу засвоєнню навчальних дисциплін та проведенню наукової роботи.

У лютому в Білоцерківському національному аграрному університеті проходили освітньо-виховні заходи, присвячені Дню Соборності України та 105-й річниці проголошення незалежності Української Народної Республіки під гаслом «Україна соборна. Разом до Перемоги!».

В читальній залі наукової бібліотеки була організована книжково-ілюстративна виставка «Соборній Україні - слава нині і повік!», на якій була представлена література, що висвітлює історичні події тих років: рівнозначні за вагомістю події української історії 22 січня.

Книжкова виставка «Мова – коріння нації» була підготовлена до

Інформаційної години з нагоди святкування Дня української мови і писемності та з метою підготовки до участі у Всеукраїнському диктанті національної єдності, написання якого відбулося у читальній залі наукової бібліотеки. Завідувачка кафедри іноземних мов О. П. Цвид-Гром описала шлях становлення свята та провела короткий пізнавальний екскурс в історію розвитку української мови.



Доц. О. П. Цвид-Гром на книжковій виставці «Мова – коріння нації».



Відвідувачі книжкової виставки «Голодомор – непростий злочин».

В останні дні листопада весь український народ вшановує пам'ять мільйонів жертв Голодомору в Україні 1932-1933 рр. Багато років пам'ять про голод була заборонена, натомість сьогодні українцям доступні архівні документи, щоденники, мемуари, свідчення очевидців, дослідження українських та зарубіжних науковців. Така література, в т. ч., була представлена на книжковій виставці «Голодомор – непростий злочин», яку протягом тижня – у переддень Дня пам'яті жертв голодоморів, презентувала наукова бібліотека Білоцерківського НАУ. Водночас було створено відеоогляд цієї книжкової виставки, розміщений на YouTube каналі <https://www.youtube.com/watch?v=GfL8XLioJt4>.

До Дня народження класика української літератури, геніальної поетеси гострої думки і палкого темпераменту, безкомпромісного громадського діяча – Ліни Василівни Костенко презентувалася книжкова виставка «Моя свобода завжди при мені».

25 лютого 2023 року відзначалася 152 річниця від дня народження Лесі Українки. У фонді наукової бібліотеки Білоцерківського НАУ є чимало видань творів славетної української поетеси, драматургині, громадської діячки, які стали шедеврами світової літератури. Вони експонувалися на книжковій виставці «Наділена іскрою Божою...» разом з літературознавчими роботами про життєвий шлях Лесі Українки та її творчість.

До 165-річчя від дня народження видатного науковця Левка Платоновича Симиренка в Бібліотеці експонувалася виставка-персоналія «Садівничий геній України: Л. П. Симиренко». На ній були представлені найвідоміші наукові праці

видатного вченого-селекціонера. Відвідувачі мали змогу не лише ознайомитися з науковими працями Левка Платоновича, але й поласувати плодами всім відомого з дитинства сорту яблук Ренет Смиренка, який вивів науковець і назвав на честь свого батька.

День Європи в Університеті відзначався різноманітністю заходів на всіх факультетах.

Наукова бібліотека представила книжкову виставку «Євроінтеграція України – шлях до демократії», яка була організована в Інформаційному центрі ЄС. На виставці була експонована література із фонду бібліотеки, придбана за кошти Університету та матеріали Інформцентру, які надходить від Представництва ЄС в Україні (Київ) і Європейської Комісії (Брюссель). Виставкові матеріали висвітлюють питання щодо діяльності Європейського Союзу, Європейського Парламенту, Європейської Ради, Представництва Європейського Союзу в Україні; життя та соціальних стандартів, економіки та права, освіти в країнах-членів ЄС та країнах-кандидатів на вступ до ЄС; співпраці України та Європейського Союзу тощо. Була представлена література українською, англійською, німецькою, французькою мовами.

День народження Тараса Шевченка, потужного духовного провідника нації, завжди в Університеті відзначається активно і популярно. Для читачів це – можливість не лише вшанувати його пам'ять, а й згадати творчість. Книжкова виставка допомагає глибше усвідомити суспільну і художню цінність величного слова Генія українського народу. Бібліотека підготувала розгорнуту виставку «Велич Шевченкового слова», яка також презентувалася на урочистому відкритті XIV Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка, учасниками якого стали студенти Білоцерківського НАУ.

Було проведено конкурс читців «Як звучить Тарас Шевченко мовами світу», приурочений 209-й річниці від дня народження великого Кобзаря і Пророка. До участі запрошувалися учні випускних класів шкіл (14-16 років) та студенти середньо-спеціальних і вищих навчальних закладів (17-24 років). Учасникам потрібно було зняти відеоролик (тривалістю до 5 хв) з декламацією поезії Т. Г. Шевченка або про нього, власного вірша про Великого Кобзаря будь-якою іноземною мовою (крім російської) та надіслати його на е-пошту Бібліотеки.

На конкурс надійшло 52 відео-роботи, які розміщено на сторінці наукової бібліотеки в соціальній мережі Facebook та YouTube-каналі, їх переглянули тисячі користувачів мереж.

У конференц-залі БНАУ відбулося нагородження переможців Конкурсу. Їх відзначено дипломами та грошовими винагородами.



Ректор О. А. Шуст на нагородженні конкурсу «Як звучить Тарас Шевченко мовами світу».

На захід завітали керівники, викладачі, студенти БНАУ, учасники та переможці конкурсу разом з командами підтримки, гості. Мить нагородження переможців конкурсу ректором О. А. Шуст була хвилюючою і доброзичливою. Привітали учасників та переможців також вихованці клубу «Юні мовознавці», діти сімей ВПО із Донецька.

18 травня до Дня вишиванки була представлена книжково-документальна виставка: «Наука бути українцем».

До святкування Дня науки була підготовлена традиційна тематична виставка-презентація «Здобутки науковців Білоцерківського НАУ». До її експозиції увійшли наукові праці вчених всіх факультетів Білоцерківського національного аграрного університету. Ця виставка – данина шани і поваги науковцям, які, навчаючи студентів, пробуджують у молодому поколінні завзяття та наполегливість в оволодінні фаховими знаннями. Студенти з особливою цікавістю переглядали виставку, захоплюючись працею викладачів.

Інформатизація та новітні технологічні методи дають можливість бібліотекам робити свої продукти цікавішими та насиченішими. Бібліотека впроваджує нову форму книжкових виставок, створюючи різні медіа – презентації, які зацікавлюють все більше читачів.

Від директорату науки та інновацій Міністерства освіти і науки до Білоцерківського національного аграрного університету надійшли інформаційні матеріали до 150-річчя від народження Миколи Міхновського, підготовлені Інститутом національної пам'яті.

Надіслані матеріали наукова бібліотека використала в підготовці віртуальної презентації «Міхновський Микола Іванович, ідеолог української

державності – мудрість крізь століття», яка розміщена на сайті наукової бібліотеки Білоцерківського НАУ в розділі «Віртуальні бібліографічні огляди».

До представленої на виставці «Наука бути українцем» книги Володимира Сергійчука «Що дала Україна світові» – про внесок видатних українців у розвиток світової науки, техніки, освіти і культури - був створений однойменний Буктрейлер «Що дала Україна світові» <https://www.youtube.com/watch?v=-UQ707Qmn6g>.

1 жовтня відбулась виставка «НЕЗЛАМНІ» приурочена – Деню захисників та захисниць України, а також Дню українського козацтва та Дню ветеранів.

Інформація про культурно-просвітницькі та виховні заходи розміщується на сайті Бібліотеки та в соціальних мережах, що викликає зацікавлення у читачів і заохочує до участі користувачів наукової бібліотеки Білоцерківського НАУ.

8. ІНФОРМАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ

Станом на грудень 2023 року, веб-сайт університету має веб-сторінки, що репрезентують його діяльність та забезпечують інформаційну підтримку й залучення основних цільових аудиторій. Серед них – веб-сторінки освітньої діяльності, науки, наукової бібліотеки, наукових періодичних видань, міжнародної діяльності, факультетів, кафедр, інших підрозділів. На сайті веб-сторінках для вступників розміщена детальна інформація про умови вступу і перелік спеціальностей, перебіг вступної кампанії, здійснюється залучення абітурієнтів до університетської спільноти.

На сайті Білоцерківського національного аграрного університету розміщено обов'язкову інформацію, передбачену законодавством (табл. 8.1). Репрезентовано матеріали з освітньої та наукової діяльності, фінансової діяльності (кошторис, звіт про використання та надходження коштів, інформація щодо проведення тендерних процедур), адміністративно-господарча діяльність та кадрові питання (штатний розпис, вакантні посади) тощо.

Таблиця 8.1 – **Оприлюднення інформації, передбаченої законодавством, на офіційному веб-сайті університету**

Назва документа або вид інформації	Нормативний акт, який передбачає оприлюднення документа або інформації	Посилання на документ або інформацію на офіційному веб-сайті закладу вищої освіти
Статут (інші установчі документи)	ч. 3 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту», ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/sites/default/files/news/pdf/norm_doc_pechat/statut_btnau_2022.pdf

Документи закладу вищої освіти, якими регулюється порядок здійснення освітнього процесу	ч. 3 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту»	http://btsau.edu.ua/uk/content/normatyvne-zabezpechennya
Структура та органи управління закладу освіти	ч. 3 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/fakultety-ta-koledzhi https://btsau.edu.ua/uk/content/rektorat
Ліцензія на провадження освітньої діяльності	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/licenziyi-i-sertyfikaty
Ліцензований обсяг та фактична кількість осіб, які навчаються у закладі освіти	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/node/4494
Освітні програми, що реалізуються в закладі освіти, та перелік освітніх компонентів, що передбачені відповідною освітньою програмою	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту», п. 2 наказу МОН України від 30 жовтня 2017 р. №1432, зареєстрованого у Міністерстві юстиції	https://education.btsau.edu.ua/node/9 https://science.btsau.edu.ua/node/313
Сертифікати про акредитацію освітніх програм, сертифікат про інституційну акредитацію (за наявності)	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/licenziyi-i-sertyfikaty
Напрями наукової та/або мистецької діяльності	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://science.btsau.edu.ua
Річний звіт про діяльність закладу освіти	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/dostup-do-publichnoyi-informaciyi
Кошторис закладу вищої освіти та всі зміни до нього	ч. 4 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/dostup-do-publichnoyi-informaciyi
Звіт про використання та надходження коштів	ч. 4 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/dostup-do-publichnoyi-informaciyi
Інформація щодо проведення тендерних процедур	ч. 4 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/derzhavni-zakupivli
Штатний розпис	ч. 4 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/shtatnyy-rozpys
Результати моніторингу якості освіти	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://education.btsau.edu.ua/node/7
Мова (мови) освітнього процесу	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://education.btsau.edu.ua/sites/default/files/DOC/pologenua/pologenua_organiz_osvit_procesu.pdf
Наявність вакантних посад, порядок і умови проведення конкурсу на їх заміщення (у разі його проведення)	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/vakansiyi

Відомості про гуртожитки, вільні місця, розмір плати за проживання	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/gurt_ozhytky
Умови доступності закладу освіти для навчання осіб з особливими освітніми потребами	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/sites/default/files/Faculties/osvita/normatyvne/poryadok_suprov_bnau.pdf
Правила прийому до закладу освіти у відповідному році	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	Бакалавр, магістр: https://btsau.edu.ua/uk/content/pravylya-pryyomu Аспірантура: https://science.btsau.edu.ua/node/309
Розмір плати за навчання, підготовку, перепідготовку, підвищення кваліфікації здобувачів освіти	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/vart_ist-navchannya
Перелік додаткових освітніх та інших послуг, їх вартість, порядок надання та оплати	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/dovuzivska-pidgotovka
Щорічний звіт про діяльність керівника закладу освіти	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/dostup-do-publichnoyi-informaciyi
Інша інформація, що оприлюднюється за рішенням закладу освіти або на вимогу законодавства	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://education.btsau.edu.ua
Матеріально-технічне забезпечення закладу освіти (згідно з ліцензійними умовами)	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/normatyvno-pravovi-dokumenty
Кадровий склад закладу освіти згідно з ліцензійними умовами	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/uk/content/shtatnyy-rozpys
Бюджет закладу освіти	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://btsau.edu.ua/sites/default/files/news/pdf/zvit_buhalteria/pla

Інформаційна активність університету у 2023 р. характеризувалася висвітленням досягнень співробітників університету, студентів і випускників, інформуванні громадськості про історію, сьогодення і перспективи розвитку університету. За 2023 р. на веб-сайті університету оприлюднено 360 новин і анонсів та фото-, відеорепортажів щодо ключових подій у житті університету.

Для оперативного інформування громадськості щодо діяльності університету, зокрема, наукових, освітніх та культурних заходів, перебігу вступної кампанії університет репрезентовано офіційними сторінками в соціальних мережах «Facebook» з 4 192 підписниками, в «Instagram» – з 1 307 користувачами. Крім того, в соціальних мережах репрезентовано офіційні

сторінки факультетів (агробіотехнологічного, економічного, екологічного, соціально-гуманітарного факультету, факультету ветеринарної медицини, біолого-технологічного факультету), приймальної комісії, Ради молодих вчених, Студентської ради.

У межах каналу університету на YouTube розміщено понад 224 авторських матеріалів, присвячених різним подіям в університеті, за останній рік розміщено 24 відеоролики, зокрема, авторські відео патріотичного змісту, виступи викладачів університету на телебаченні, пізнавальні й розважальні відеоролики, підготовлені студентством і співробітниками.

У звітному році редакційно-видавничий відділ проводив роботи з дизайну – розробку іміджевої, сувенірної продукції. Постійно проводили репортажний фотосупровід університетських заходів. Регулярно випускали газету «Університет» (12 номерів за рік, наклад – 200 прим.), де висвітлювали найважливіші події в університеті, діяльність колективу. Усі випуски газети розміщуються на веб-сторінці університету.

Для забезпечення основних процесів діяльності у БНАУ використовуються автоматизовані інформаційні системи та комплекси:

- автоматизована система електронного документообігу «АСКОД»;
- система електронної взаємодії органів виконавчої влади (СЕВ ОВВ);
- програмне забезпечення «М.Е.Дос» (My Electronic Document) – для подання фінансової звітності до контролюючих органів;
- програмний комплекс «Єдина державна електронна база освіти» (МОН України) – для здійснення обліку абітурієнтів і супроводу вступної кампанії, обліку контингенту здобувачів вищої освіти та науково-педагогічних працівників БНАУ, формування документів про освіту;
- АСУ «ВНЗ» – сучасна автоматизована система управління навчальним процесом для вищих навчальних закладів;
- комплекс забезпечення дистанційного навчання Moodle БНАУ, в якому розміщені електронні навчальні комплекси дисциплін, підручники, навчальні посібники, та ін.;
- електронний журнал успішності студентів БНАУ;
- інформаційна підтримка освітнього процесу кафедр університету за кожною освітньою програмою, дисципліною (доступ до електронних матеріалів дисциплін на веб-сторінках кафедр із використанням мережі «Internet»);
- електронна бібліотека БНАУ з електронним каталогом і аналітико-синтетичним описом статей збірників наукових праць університету, та матеріалів конференцій;
- Інституційний репозитарій БНАУ як інструмент інформаційного забезпечення навчальної, наукової та міжнародної науково-дослідної діяльності вузу. Репозитарій зареєстрований в міжнародних реєстрах ресурсів вільного доступу DOAR та ROAR. Доступ до електронного архіву здійснюється за

посиланням: <http://rep.btsau.edu.ua/>. Репозитарій надає відкритий доступ до понад 3500 електронних документів;

– електронний архів кваліфікаційних робіт здобувачів вищої освіти з обмеженим доступом;

– онлайн-доступ з усіх комп'ютерів університету до наукометричних баз даних: Scopus, Web of Science;

– корпоративна пошта БНАУ (@btsau.edu.ua) як електронна система комунікації та поширення актуальної інформації;

– онлайн-система звітування науково-педагогічних працівників БНАУ;

– система виявлення схожості «Unicheck» (власник ТОВ «Антиплагіат»), яка забезпечує перевірку дисертаційних, кваліфікаційних робіт, наукових праць.

9. ФІНАНСОВА ДІЯЛЬНІСТЬ УНІВЕРСИТЕТУ

9.1. Основні фінансові результати

Фінансову діяльність університет здійснював в 2023 році за рахунок бюджетних коштів та власних надходжень від надання послуг.

Фінансові ресурси університету використовувались здебільшого на створення належних умов для якісної організації навчально-виховного процесу та розвиток наукової діяльності. При цьому, першочерговим завданням роботи ректорату було забезпечення виконання захищених статей бюджету: виплата стипендії, заробітної плати, комунальних платежів, фінансування заходів з енергозбереження та посилення безпеки навчання.

За звітний період всі видатки за захищеними статтями здійснювались вчасно.

Таблиця 9.1 – Динаміка надходжень по спеціальному фонду Білоцерківського НАУ за 2021–2023 роки (тис. грн.)

№ з/п	Статті доходів	2021 р.	2022 р.	2023 р.
1	Платне навчання	47318,8	51411,8	85203,3
2	Плата за проживання у гуртожитках	8321,8	4147,6	4746,1
3	Квартплата	1754,7	1738,8	1678,2
4	Реалізація продукції НВЦ	28106,0	24461,7	38269,6
5	Інші освітні послуги	1241,3	1154,5	2566,6
6	Оренда	72,4	28,6	26,5
7	Реалізація майна	19,2	7,7	
	Всього	86834,2	82950,7	132490,3

**Таблиця 9.2 – Динаміка надходжень по спеціальному фонду
Білоцерківського НАУ за 2022–2023 роки (тис. грн)**

№ з/п	Статті доходів	2022 р.	2023 р.	2023 р. у % до 2022 р.
1	Платне навчання	51411,8	85203,3	165,7
2	Плата за проживання у гуртожитках	4147,6	4746,1	114,4
3	Квартплата	1738,8	1678,2	96,5
4	Реалізація продукції НВЦ	24461,7	38269,6	156,4
5	Інші освітні послуги	1154,5	2566,6	222,3
6	Оренда	28,6	26,5	92,7
7	Реалізація майна(друкована продукція)	7,7		
	Всього	82950,7	132490,3	159,7

У 2023 р. надходження спеціального фонду зросли загалом на 59,7 %, порівняно з попереднім роком. Позитивна динаміка була обумовлена збільшенням надходжень від реалізації освітніх послуг на 65,7% та реалізації продукції Навчально-виробничого центру на 56,4%.

**Таблиця 9.3 – Динаміка видатків по спеціальному фонду
Білоцерківського НАУ за 2021–2023 роки (тис. грн)**

№ з/п	Статті витрат	2021 р.	2022 р.	2023 р.
1	Заробітна плата	37466,5	37007,2	44698,5
2	Нарахування на зарплату	7977,9	7284,2	9766,8
3	Придбання навчальних, господарських матеріалів, інвентаря	19034,1	14832,8	19898,1
4	Придбання медикаментів	12,8	10,2	1,5
5	Придбання продуктів харчування	274,7	42,9	-
6	Придбання постільної білизни, спецодягу	88,5	62,1	-
7	Утримання автотранспорту, тракторного парку (ПММ, запчастини)	12142,6	15058,3	17243,5
8	Поточний ремонт	292,3	271,3	785,1
9	Послуги зв'язку	72,1	45,6	48,9
10	Інші послуги, податки, платежі до бюджету	7014,0	2328,0	2253,1
11	Відрядження	149,2	180,0	20,7
12	Теплопостачання	3767,6	2510,9	2175,0
13	Водопостачання	427,9	194,3	698,5
14	Електроенергія	3454,0	3256,0	5980,4
15	Природний газ	465,1	200,4	194,9
16	Інші комунальні послуги	271,1	149,2	198,2
17	Інші енергоносії	889,4	4956,5	4685,2
18	Придбання обладнання та предметів довгострокового користування	2893,4	1148,2	752,3
19	Капітальне будівництво та ремонт	471,6	164,7	-
	Всього	97164,8	84702,6	109400,7

Таблиця 9.4 – Динаміка видатків по спеціальному фонду
Білоцерківського НАУ за 2022–2023 роки (тис. грн)

№ п/п	Статті витрат	2022 р.	2023 р.	2023 р. у % до 2022 р.
1	Заробітна плата	37007,2	44698,5	120,7
2	Нарахування на зарплату	7284,2	9766,8	134,0
3	Придбання навчальних, господарських матеріалів, інвентаря	14832,8	19898,1	134,1
4	Придбання медикаментів	10,2	1,5	14,7
5	Придбання продуктів харчування	42,9	-	
6	Придбання постільної білизни, спецодягу	62,1	-	
7	Утримання автотранспорту, тракторного парку (ПММ, запчастини)	15058,3	17243,5	114,5
8	Поточний ремонт	271,3	785,1	289,4
9	Послуги зв'язку	45,6	48,9	107,2
10	Інші послуги, податки, платежі до бюджету	2328,0	2253,1	96,7
11	Відрядження	180,0	20,7	11,5
12	Теплопостачання	2510,9	2175,0	86,6
13	Водопостачання	194,3	698,5	359,5
14	Електроенергія	3256,0	5980,4	183,6
15	Природний газ	200,4	194,9	97,3
16	Інші комунальні послуги	149,2	198,2	132,8
17	Інші енергоносії	4956,5	4685,2	94,5
18	Придбання обладнання та предметів довгострокового користування	1148,2	752,3	65,5
19	Капітальне будівництво та реконструкція	164,7	-	
	Всього	84702,6	109400,7	129,1

Загальна сума видатків за рахунок спеціального фонду у 2023 році, порівняно з 2022 роком, зросла на 29,1 %. Це зростання обумовлене збільшенням видатків на оплату праці та здорожчанням вартості електроенергії і матеріальних ресурсів, які використовує університет в процесі діяльності.

Таблиця 9.5 – Динаміка видатків по загальному фонду
Білоцерківського НАУ за 2021–2023 роки (тис. грн)

№ п/п	Статті витрат	2021 р.	2022 р.	2023 р.
1	Заробітна плата	74953,6	77133,3	59378,3
2	Нарахування на зарплату	16182,7	16383,8	12696,9
3	Придбання продуктів харчування (сиротам)	2941,2	2641,1	3246,8

4	Одяг сиротам	74,1	84,6	28,6
5	Інші виплати сиротам	913,1	785,5	833,8
6	Теплопостачання	400,5	330,5	-
7	Водопостачання	1374,5	645,1	226,7
8	Електроенергія	3890,7	3102,5	3126,6
9	Природний газ	438,0	230,0	-
10	Інші енергоносії (дрова)	3629,4	5067,6	3986,1
11	Придбання товарів та послуг	3101,8	121,8	-
12	Придбання обладнання	-	-	-
13	Капітальне будівництво та ремонт	3240,0	-	-
	Всього	111139,6	106525,8	83523,8

**Таблиця 9.6 – Динаміка видатків по загальному фонду
Білоцерківського НАУ за 2022–2023 роки (тис. грн)**

№ п/п	Статті витрат	2022 р.	2023 р.	2023 р. у % до 2022 р.
1	Заробітна плата	77133,3	59378,3	76,98
2	Нарахування на зарплату	16383,8	12696,9	77,4
3	Харчування сиріт	2641,1	3246,8	122,9
4	Придбання одягу сиротам	84,6	28,6	33,8
5	Інші виплати сиротам	785,5	833,8	106,1
6	Теплопостачання	330,5	-	
7	Водопостачання	645,1	226,7	35,1
8	Електроенергія	3102,5	3126,6	100,7
9	Природний газ	230,0	-	
10	Інші енергоносії (дрова)	5067,6	3986,1	78,7
11	Придбання товарів та послуг	121,8	-	
12	Придбання обладнання	-	-	
13	Капітальне будівництво та ремонт	-	-	
	Всього	106525,8	83523,8	78,4

У 2023 році видатки по загальному фонду, порівняно з 2022 роком, зменшились на 21,6 %. Зменшення видатків відбулось за рахунок скорочення асигнувань на освіту у 2023 році.

10. НАВЧАЛЬНО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БНАУ

Навчально-виробничий центр (НВЦ) БНАУ є відокремленим підрозділом у структурі університету, має площу сільськогосподарських угідь 1717 га, з яких 1123 га – орна земля, а 129,6 га – дослідне поле агробіотехнологічного факультету. НВЦ є базою для проведення навчальних і виробничих практик, наукових досліджень науково-педагогічних працівників і студентів. У НВЦ діють філії технологічних кафедр на виробництві. У Навчально-виробничому центрі університету впроваджують сучасні інноваційні технології рослинництва і тваринництва, поєднуються традиційні форми виробництва з новітніми досягненнями аграрної науки та світового досвіду.

У структурі університету є також бази практичної підготовки – Ботанічний сад БНАУ, Навчально-дослідне лісництво «Кошик» площею 270,5 га, які є базою підготовки студентів за спеціальностями 205 – Садово-паркове господарство та 206 – Лісове господарство. Каскадна система з 5 рибницьких ставів, які обладнані необхідними гідропорудами, є навчальною базою підготовки фахівців за спеціальністю 207 – Водні біоресурси та аквакультура.

У НВЦ діють ферма «Племрепродуктор», вівцеферма, конеферма та бройлероферма. Ефективна діяльність НВЦ БНАУ залишається основним резервом поліпшення фінансового стану університету. За 2023 рік до спеціального фонду університету надійшло 24 461 700 грн з реалізованої продукції НВЦ (табл. 10.1).

Таблиця 10.1 – Показники господарсько-фінансової діяльності НВЦ БНАУ за 2023 р.

Виробництво	Одиниця виміру	Фактично 2023
Зерно-всього	Т	1748,178
В т.ч. озимі пшениця	-//-	1044,50
Озимий ячмінь	-//-	-
жито	-//-	26,79
Овес		-
В т.ч. кукурудза	-//-	676,888
Соняшник	-//-	598,37
Соя		451,997
Сіно багаторічних трав	-//-	461,2
Силос	-//-	1989,00
Сінаж	-//-	1326,5
М'ясо (вирощування)	-//-	220,997
ВРХ		33,477
Птиця		187,52
Молоко	-//-	880,360
Урожайність	ц/га	

Зернові всього		46,42
В т.ч. озима пшениця	-//-	44,26
Озимий ячмінь	-//-	
жито	-//-	32,28
В т.ч. кукурудза	-//-	68,37
Соняшник	-//-	23,28
Соя	-//-	22,94
Сіно багаторічних трав	-//-	36,60
Сінаж однорічних трав	-//-	122,49
Зел.маса кукурудзи на силос	-//-	209,10
Поголів'я худоби	гол	
ВРХ	-//-	349
В т.ч. корови	-//-	94
Коні	-//-	17
Вівці	-//-	139
Птиця	тис. голів	19
Бжолосім'ї		
Продуктивність худоби		
Удій молока від 1 корови	кг	7157
Середньодобовий приріст ВРХ	г	715
Собівартість грн 1 цнт.		
Озима пшениця	гривень	4,00
Озимий ячмінь	гривень	
Кукурудза	гривень	3,98
Соняшник	гривень	8,25
Молоко	гривень	8,80
Приріст ВРХ	гривень	30,68
Приріст птиці	гривень	49,60
Реалізаційна ціна гри. за 1 цнт.		
Озима пшениця	гривень	4,10
Соняшник	гривень	9,60
молоко	гривень	14,00
м'ясо ВРХ	гривень	36,00
М'ясо птиці	гривень	58,75

11. РОБОТА ВЧЕНОЇ РАДИ УНІВЕРСИТЕТУ

До складу вченої ради університету на підставі Статуту Білоцерківського національного аграрного університету входять 65 осіб: ректор, проректори, декани, керівники навчально-наукових інститутів, учений секретар, директор бібліотеки, головний бухгалтер, керівники органів самоврядування вищого навчального закладу, а також виборні представники, які представляють науково-педагогічних працівників і обрані з числа завідувачів кафедр, професорів,

докторів наук, докторів філософії; виборні представники, які представляють інших працівників вищого навчального закладу і працюють у ньому на постійній основі; керівники органів студентського самоврядування.

Основні результати діяльності, здійснені Вченою радою впродовж 2023 року, наступні:

1. Обрано на посади таємним голосуванням:

1.1) *завідувачів кафедр* – двох кафедр: акушерства і біотехнології репродукції тварин та філології, педагогіки та методики викладання (протокол № 2 від 03.03.2023 року).

Відповідно Положення «Про порядок заміщення посад (обрання і прийняття на роботу) науково-педагогічних (педагогічних) працівників Білоцерківського національного аграрного університету».

2. Таємним голосуванням ухвалено рішення щодо присвоєння вчених звань:

2.1) професора – двом науково-педагогічним працівникам.

2.2) доцента – 16-ти науково-педагогічним працівникам.

3. Рекомендовано кандидатури студентів для призначення іменних стипендій:

3.1) згідно з квотами, виділених Білоцерківською міською радою, згідно з Положенням про стипендію, затвердженого рішенням виконавчого комітету Білоцерківської міської ради від 14.11.2006 р. № 543 «Про стипендію міського голови кращим студентам закладів вищої освіти міста Біла Церква I–IV рівнів акредитації» зі змінами, затвердженими рішенням виконавчого комітету Білоцерківської міської ради від 11.10.2011 р. № 453 «Про внесення змін до рішення виконавчого комітету Білоцерківської міської ради», від 14.11.2006 р. № 543 «Про стипендію міського голови кращим студентам закладів вищої освіти міста Біла Церква I–IV рівнів акредитації», студентам, які успішно навчаються за денною формою навчання, здійснюють наукові дослідження, беруть активну участь у громадському житті вищого навчального закладу та міста, Вченою радою рекомендовано десять студентів (протокол № 8 від 24 серпня 2023 р.).

4. Ухвалено рішення щодо затвердження звітів та атестації наукових робіт стипендіатів Кабінету міністрів України для молодих вчених на 2022–2024 роки (протокол № 9 від 28 вересня 2023 р.).

5. Рекомендовано дві кандидатури науково-педагогічних працівників університету для призначення стипендії Кабінету Міністрів України за видатні заслуги у сфері вищої освіти (протокол № 1 від 31 січня 2023 р.).

6. Ухвалено рішення про утворення разових спеціалізованих Вчених рад для проведення захисту дисертації з присудження ступеня доктора філософії дев'ятьом здобувачам.

7. За напрямками діяльності затверджено наступні нормативні документи:

№ з/п	Назва документа	Протокол і дата прийняття рішення вченою радою	Затверджено наказом ректора
1.	Річний фінансовий звіт університету за 2022 рік	протокол № 1, 31 січня 2023 р.	
2.	Фінансовий план (кошторис) університету на 2023 рік	протокол № 1, 31 січня 2023 р.	
3.	Кошторис для студентського самоврядування університету на 2023 рік	протокол № 1, 31 січня 2023 р.	№ 10/О від 31 січня 2023 р.
4.	Правила призначення і виплати академічних та соціальних стипендій у Білоцерківському національному аграрному університеті	протокол № 1, 31 січня 2023 р.	№ 12/О від 31 січня 2023 р.
5.	Положення «Про приймальну комісію Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 1, 31 січня 2023 р.	№ 13/О від 31 січня 2023 р.
6.	Освітньо-професійна програма «Лісове господарство» для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 32/О від 03 березня 2023 р.
7.	Перелік пріоритетних тематичних напрямів наукових досліджень і розробок науково-педагогічних працівників університету на 2023 рік	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 33/О від 03 березня 2023 р.
8.	Тематичний план ініціативних науково-дослідних робіт, що зареєстровані в УкрІНТЕІ і виконуються науково-педагогічними працівниками університету без додаткового фінансування, в межах роботи на кафедрі, на 2023 рік	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 33/О від 03 березня 2023 р.
9.	Положення «Про Центр мовно-літературної освіти в Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 34/О від 03 березня 2023 р.
10.	Положення «Про освітні програми в Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 35/О від 03 березня 2023 р.
11.	Положення «Про порядок проведення внутрішніх аудитів системи забезпечення якості та здійснення коригувальних і запобіжних дій у Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 35/О від 03 березня 2023 р.
12.	Положення «Про групи зі змісту та якості освіти в Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 35/О від 03 березня 2023 р.
13.	Положення «Про Центр патріотичного та правового виховання молоді при Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 35/О від 03 березня 2023 р.
14.	Політика Білоцерківського національного аграрного університету у сфері якості освіти	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 35/О від 03 березня 2023 р.
15.	Положення «Про студентське наукове	протокол № 2,	№ 36/О від

	товариство Білоцерківського національного аграрного університету»	03 березня 2023 р.	03 березня 2023 р.
16	Положення «Про поводження з тваринами у наукових дослідженнях та освітньому процесі у Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 37/О від 03 березня 2023 р.
17	Положення «Про етичний комітет у Білоцерківському національному аграрному університеті з питань поводження з тваринами у наукових дослідженнях та освітньому процесі»	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 37/О від 03 березня 2023 р.
18	Положення «Про підготовку та проведення підсумкової атестації здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії у Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 38/О від 03 березня 2023 р.
19.	Положення «Про порядок замовлення, видачі та обліку диплома доктора філософії і додатка до нього європейського зразка у Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 2, 03 березня 2023 р.	№ 39/О від 03 березня 2023 р.
20.	Положення «Про Центр патріотичного виховання молоді у Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 3, 23 березня 2023 р.	№ 49/О від 23 березня 2023 р.
21.	Положення «Про Науково-дослідну лабораторію психології розвитку особистості у Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 3, 23 березня 2023 р.	№ 50/О від 23 березня 2023 р.
22.	Правила прийому для здобуття вищої освіти у Білоцерківському національному аграрному університеті в 2023 році	протокол № 4, 07 квітня 2023 р.	
23.	Правила прийому на навчання в аспірантурі Білоцерківського національного аграрного університету в 2023 році	протокол № 4, 07 квітня 2023 р.	
24.	Правила прийому на навчання до фахових коледжів Білоцерківського національного аграрного університету в 2023 році	протокол № 4, 07 квітня 2023 р.	
25.	Положення «Про відділ навчально-методичної та виховної роботи Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 4, 07 квітня 2023 р.	№ 55/О від 07 квітня 2023 р.
26.	Положення «Про відділ документообігу і кадрового забезпечення Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 5, 25 травня 2023 р.	№ 78/О від 25 травня 2023 р.
27.	Положення «Про організацію і проведення практичної підготовки здобувачів вищої освіти у Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 6, 29 червня 2023 р.	№ 103/О від 29 червня 2023 р.
28.	Положення «Про організацію стажування і практичної підготовки здобувачів вищої освіти Білоцерківського національного аграрного університету за кордоном»	протокол № 6, 29 червня 2023 р.	№ 103/О від 29 червня 2023 р.

29.	Положення «Про Міжнародний навчально-науковий інвестиційний центр у Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 6, 29 червня 2023 р.	№ 104/О від 29 червня 2023 р.
30.	Положення «Про Навчально-наукову лабораторію технології культивування та дослідження якості продукції гідробіонтів у Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 6, 29 червня 2023 р.	№ 105/О від 29 червня 2023 р.
31.	Інструкція з діловодства у Білоцерківському національному аграрному університеті	протокол № 6, 29 червня 2023 р.	№ 106/О від 29 червня 2023 р.
32.	Освітньо-професійні програми та навчальні плани на 2023–2024 навчальний рік з підготовки здобувачів вищої освіти освітніх рівнів «Бакалавр», «Магістр», «Доктор філософії»	протокол № 7, 13 липня 2023 р.	№ 112/О від 13 липня 2023 р.
33.	Зміни до Правил прийому для здобуття вищої освіти у Білоцерківському національному аграрному університеті в 2023 році	протокол № 7, 13 липня 2023 р.	
34.	Зміни до Правил прийому на навчання до фахових коледжів Білоцерківського національного аграрного університету в 2023 році	протокол № 7, 13 липня 2023 р.	
35.	Склад редакційних колегій збірників наукових фахових видань	протокол № 7, 13 липня 2023 р.	№ 114/О від 13 липня 2023 р.
36.	Організаційна структура університету	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 126/О від 24 серпня 2023 р.
37.	Положення «Про відділ маркетингу, ліцензування та акредитації Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
38.	Положення «Про відділ забезпечення якості вищої освіти Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
39.	Положення «Про наукову бібліотеку Білоцерківського національного аграрного університету (нова редакція)»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
40.	Положення «Про гуртожиток здобувачів вищої освіти Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
41.	Положення «Про навчально-виробничий центр Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
42.	Положення «Про адміністративно-господарську частину Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
43.	Положення «Про відділ фінансово-економічної діяльності Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
44.	Положення «Про відділ громадського	протокол № 8,	№ 128/О від

	харчування Білоцерківського національного аграрного університету»	24 серпня 2023 р.	24 серпня 2023 р.
45.	Положення «Про відділ медіа та інформаційних ресурсів і технологій Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
46.	Положення «Про юридичний відділ Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
47.	Положення «Про службу охорони Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
48.	Положення «Про службу охорони праці Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
49.	Положення «Про пожежно-рятувальний підрозділ для забезпечення добровільної пожежної охорони Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
50.	Положення «Про автогараж Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 128/О від 24 серпня 2023 р.
51.	Положення «Про науково-дослідний інститут внутрішніх хвороб тварин Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 129/О від 24 серпня 2023 р.
52.	Положення «Про науково-дослідний інститут єдиного здоров'я, заразних хвороб та безпечності харчових продуктів Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 129/О від 24 серпня 2023 р.
53.	Положення «Про науково-дослідний інститут ветеринарної хірургії, репродуктології та фармакології Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 129/О від 24 серпня 2023 р.
54.	Положення «Про науково-дослідний інститут інноваційних технологій у рослинництві Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 129/О від 24 серпня 2023 р.
55.	Положення «Про науково-дослідний інститут бізнесу та менеджменту Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 129/О від 24 серпня 2023 р.
56.	Положення «Про науково-дослідний інститут тваринництва та харчових технологій Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 129/О від 24 серпня 2023 р.

57.	Положення «Про планування та облік роботи науково-педагогічних працівників Білоцерківського національного аграрного університету» (нова редакція)	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 130/О від 24 серпня 2023 р.
58.	Концепція розвитку викладання, вивчення та використання англійської мови в Білоцерківському національному аграрному університеті	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 131/О від 24 серпня 2023 р.
59.	План гендерної рівності Білоцерківського національного аграрного університету на 2023-2025 рр.	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 132/О від 24 серпня 2023 р.
60.	Положення «Про організацію освітнього процесу іноземців у Білоцерківському національному аграрному університеті»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 133/О від 24 серпня 2023 р.
61.	Перелік надання платних освітніх послуг Білоцерківським національним аграрним університетом»	протокол № 8, 24 серпня 2023 р.	№ 145/О від 06 вересня 2023 р.
62.	Положення «Про студентське самоврядування Білоцерківського національного аграрного університету»	протокол № 9, 28 вересня 2023 р.	№ 168/О від 28 вересня 2023 р.
63.	Результати I етапу Конкурсного відбору фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок за державним замовленням, рекомендованих до участі у щорічному Конкурсному відборі Міністерства освіти і науки України	протокол № 9, 28 вересня 2023 р.	
64.	План-графік підвищення кваліфікації спеціалістів ветеринарної медицини через Інститут підвищення кваліфікації керівників і спеціалістів ветеринарної медицини у 2024 році	протокол № 11, 23 листопада 2023 р.	

8. Інші важливі питання, які розглядала Вчена рада:

- про реорганізацію структурних підрозділів університету (протокол № 1 від 31 січня 2023 року; протокол № 8 від 24 серпня 2023 року);
- розгляд звіту про роботу Комісії з питань етики та академічної доброчесності в університеті (протокол № 1 від 31 січня 2023 року);
- про створення Центру мовно-літературної освіти (протокол № 2 від 03 березня 2023 року);
- про створення Науково-дослідної лабораторії психології розвитку особистості (протокол № 3 від 23 березня 2023 року);
- про напрями активізації військово-патріотичної діяльності молоді університету в сучасних умовах (протокол № 5 від 25 травня 2023 року);
- про створення Навчально-наукової лабораторії технології культивування та дослідження якості продукції гідробіонтів (протокол № 6 від 29 червня 2023 року);
- про створення нових структурних підрозділів університету – Науково-дослідних інститутів (протокол № 8 від 24 серпня 2023 року);

– обговорення результатів опитування студентів, аспірантів, науково-педагогічних працівників, стейкхолдерів, роботодавців (протокол № 8 від 24 серпня 2023 року);

– про підсумки вступної кампанії–2023 (протокол № 10 від 26 жовтня 2023 року);

– про результати набору до аспірантури у 2023 році (протокол № 10 від 26 жовтня 2023 року);

– про стан підготовки до акредитації освітніх програм у 2023–2024 навчальному році (протокол № 10 від 26 жовтня 2023 року).

9. Надано рекомендації щодо друку наукової та навчальної літератури, зокрема:

колективних монографій – 3:

– «Розвиток аграрного сектору економіки в умовах четвертої технологічної революції» (укладачі: О. А. Шуст, П. І. Юхименко, Т. М. Димань, Н. М. Краус, І. М. Паска, Т. В. Сокольська, Ю. С. Гринчук, А. Ю. Шахно, С. Г. Батажок, М. В. Вихор, М. А. Однорог, В. І. Панасюк, В. В. Бількевич, О. І. Шемігон) (протокол № 2 від 03 березня 2023 р.);

– «Остеозаміщення кальцій-фосфатною керамікою, легованою кремнієм і германієм, за переломів кісток у тварин» (укладачі: М. В. Рубленко, Т. П. Тодосюк, В. О. Чемеровський, Н. В. Ульянович, С. О. Фірстов, В. В. Коломієць) (протокол № 3 від 23 березня 2023 р.);

- «Інституціональне забезпечення збалансованого використання та охорони земель сільськогосподарського призначення» (укладачі: Н. В. Комарова, Т. М. Прядка, Д. Ю. Комаров) (протокол № 5 від 25 травня 2023 р.);

9.2) монографій – 1:

– «Агроелектротехнологія» (укладач: В. А. Музиченко) (протокол № 10 від 26 жовтня 2023 р.).

9.3) навчальних посібників і підручників – 16:

– підручник «Розвиток інноваційного бізнесу» (укладачі: О. А. Шуст, П. І. Юхименко, Т. М. Димань, Н. М. Краус, Ю. С. Гринчук, С. Г. Батажок, К. М. Краус, В. А. Биба, В. С. Заболотний, Т. В. Понедільчук, Т. В. Приходько, Н. О. Рибак, Н. О. Томілова-Яремчук, Б. В. Хахула, С. М. Хомовий, О. С. Бондар, О. В. Ткаченко, Ю. П. Якимюк) (протокол № 2 від 03 березня 2023 р.);

– підручник «Аграрна економічна політика» (укладачі: О. А. Шуст, П. І. Юхименко, Т. М. Димань, Н. М. Краус, І. М. Паска, Т. В. Сокольська, Ю. С. Гринчук, А. Ю. Шахно, С. Г. Батажок, С. С. Заболотний, М. В. Вихор, Н. В. Коваль, К. М. Краус, М. А. Однорог, В. І. Панасюк, В. В. Бількевич, О. І. Шемігон) (протокол № 2 від 03 березня 2023 р.);

– підручник «Розвиток інноваційного бізнесу» (укладачі: О. А. Шуст, П. І. Юхименко, Т. М. Димань, Н. М. Краус, Ю. С. Гринчук, С. Г. Батажок, К. М. Краус, В. А. Биба, В. С. Заболотний, В. І. Панасюк, Т. В. Понедільчук, Т. В. Приходько, Н. О.

Рибак, Н. О. Томілова-Яремчук, Б. В. Хахула, С. М. Хомовий) (протокол № 2 від 03 березня 2023 р.);

– посібник «Практичні аспекти біології сільськогосподарської птиці» (укладачі: П. М. Каркач, Ю. О. Машкін, В. Ф. Фесенко) (протокол № 2 від 03 березня 2023 р.);

– посібник «Процеси і апарати харчових виробництв» (укладачі: Ю. О. Шурчкова, С. В. Мерзлов, Г. В. Мерзлова) (протокол № 3 від 23 березня 2023 р.);

– посібник «Атлас гістологічних препаратів для самостійної роботи студентів. Частина 1. Цитологія, ембріологія, загальна гістологія» (укладачі: В. П. Новак, М. Г. Ільницький, О. С. Бевз, А. П. Мельниченко) (протокол № 6 від 29 червня 2023 р.);

– посібник «Патологічна фізіологія кровообігу та дихання в тварин» (укладачі: С. С. Шмаюн, О. А. Порошинська, Л. С. Стівбецька, А. А. Ємельяненко, В. І. Козій) (протокол № 6 від 29 червня 2023 р.);

– посібник «Біохімія пташиного яйця» (укладачі: С. І. Цехмістренко, О. С. Цехмістренко) (протокол № 6 від 29 червня 2023 р.);

– підручник «Ерозієзнавство» (укладачі: І. Д. Примак, В. С. Хахула, А. М. Карпенко, Ю. В. Федорук, І. А. Покотило, Л. М. Карпук, А. А. Павліченко, О. С. Тітаренко, Л. М. Качан, О. Б. Панченко, С. В. Ображій) (протокол № 6 від 29 червня 2023 р.);

– посібник «Стандартизація та нормування у землеустрої» III-є доповнене видання (укладачі: А. М. Третьак, В. М. Третьак, І. Г. Колганова, Т. М. Прядка, Н. О. Капінос, Ю. В. Лобунько) (протокол № 9 від 28 вересня 2023 р.);

– посібник «Епідеміологічні аспекти, діагностика та заходи боротьби за паразитозів» (укладачі: Л. М. Соловійова, С. В. Рубленко, Т. І. Бахур-Кавалюскене) (протокол № 9 від 28 вересня 2023 р.);

– посібник «Заходи боротьби за спарганозу та спірометрозу» (укладачі: Л. М. Соловійова, С. В. Рубленко, І. П. Лігоміна) (протокол № 9 від 28 вересня 2023 р.);

– посібник «Цивільне право України (загальна частина): у схемах» (укладачі: І. І. Єфремова, І. Ю. Ломакіна) (протокол № 9 від 28 вересня 2023 р.);

– посібник «Маркетинг» 2-ге видання, перероблене і доповнене (укладачі: О. І. Варченко, І. В. Артимонова, І. В. Герасименко, О. О. Драган, В. В. Зубченко, К. В. Ткаченко) (протокол № 9 від 28 вересня 2023 р.);

– посібник «Фармакологічна корекція стану центральної нервової системи у тварин» (укладачі: С. В. Рубленко, Р. В. Шаганенко, Н. В. Авраменко, Н. В. Козій, В. С. Шаганенко, М. Г. Ільницький, М. П. Чернозуб) (протокол № 11 від 23 листопада 2023 р.);

– посібник «Методика досліджень агроєкосистем» (укладачі: Л. М. Карпук, С. С. Шох, С. М. Кубрак, Л. А. Шубенко, А. А. Павліченко, В. І. Глеваський, Л. М. Філіпова, О. С. Тітаренко) (протокол № 11 від 23 листопада 2023 р.).

9.4) навчально-методичних посібників і практикумів – 2:

– посібник «Латинська мова» для здобувачів вищої освіти галузі знань 03 «Гуманітарні науки (укладач: О. П. Цвид-Гром) (протокол № 6 від 29 червня 2023 р.);

– посібник «Профілактика і лікування хірургічної інфекції у тварин» (укладачі: М. В. Рубленко, В. М. Власенко, М. Г. Ільніцький, С. В. Рубленко, А. В. Яремчук, І. О. Рубленко, М. П. Чорнозуб, О. В. Ємельяненко, В. О. Чемеровський, В. В. Мельніков, А. Р. Мисак, Д. В. Сарбаш, Д. Д. Білий) (протокол № 6 від 29 червня 2023 р.);

9.5) словників – 2:

Українсько-французького словника аграрної термінології (укладачі: С. Б. Столбецька, Н. В. Букалова) (протокол № 5 від 25 травня 2023 р.);

Французько-англійсько-українського словника аграрної термінології для студентів-філологів аграрних закладів освіти (укладачі: С. Б. Столбецька, В. Д. Ігнатенко, Н. С. Береговенко, Н. С. Демченко) (протокол № 6 від 29 червня 2023 р.);

9.6) збірників наукових праць – 8:

– Агробіологія: збірник наукових праць. / Білоцерківський національний аграрний університет. Біла Церква, 2023. Вип. 1 (179). 205 с. DOI 10.33245. (протокол № 5 від 25 травня 2023 р.).

– Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва: збірник наукових праць. / Білоцерківський національний аграрний університет. Біла Церква, 2023. Вип. 1 (178). 178 с. DOI 10.33245. (протокол № 5 від 25 травня 2023 р.).

– Економіка та управління АПК: збірник наукових праць / Білоцерківський національний аграрний університет. Біла Церква, 2023. Вип. 1 (181). 181 с. DOI 10.33245. (протокол № 5 від 25 травня 2023 р.).

– Науковий вісник ветеринарної медицини: збірник наукових праць / Білоцерківський національний аграрний університет. Біла Церква, 2023. Вип. 1 (180). 200 с. DOI 10.33245. (протокол № 5 від 25 травня 2023 р.).

– Агробіологія: збірник наукових праць / Білоцерківський національний аграрний університет. Біла Церква, 2023. Вип. 2 (182). 179 с. DOI 10.33245. (протокол № 11 від 23 листопада 2023 р.).

– Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва: збірник наукових праць / Білоцерківський національний аграрний університет. Біла Церква, 2023. Вип. 2 (183). 152 с. DOI 10.33245. (протокол № 11 від 23 листопада 2023 р.).

– Економіка та управління АПК: збірник наукових праць. / Білоцерківський національний аграрний університет. Біла Церква, 2023. Вип. 2 (184). 155 с. DOI 10.33245. (протокол № 11 від 23 листопада 2023 р.).

– Науковий вісник ветеринарної медицини: збірник наукових праць. / Білоцерківський національний аграрний університет. Біла Церква, 2023. Вип. 2 (185). 215 с. DOI 10.33245. (протокол № 11 від 23 листопада 2023 р.).

12. РОЗВИТОК МАТЕРІАЛЬНОЇ БАЗИ

За 2023 рік господарчі та інженерні служби університету проводили цілеспрямовану роботу з покращення матеріальної бази навчальних корпусів та житлового фонду з метою удосконалення умов освітнього процесу і побуту для студентів та професорсько-викладацького складу університету, а саме:

– Переобладнано укриття в навчальних корпусах № 1–5, № 8, №9, №10 та гуртожитках № 3, №4, №6, №7 згідно з діючими нормами.

– Встановлено резервні генератори для навчальних корпусів №1–5, №8, №9, №10 та гуртожитків №3, №4, №6, № 7.

– Здійснено ремонт східцевих клітин в гуртожитках №3 і №6.

– Для більш комфортного проживання студентів в гуртожитку №3 проведено частковий ремонт кімнат.

– Здійснено ремонт фасадів навчальних корпусів № 1–5.

– У навчальному корпусі №6 в двох та №8 шести аудиторіях проведено ремонтні роботи під новітні стандарти.

– Здійснено облаштування двох конференц-залів в навчальному корпусі № 1–5 згідно з сучасними вимогами.

– В навчальному корпусі № 1–5 встановлена охоронна система (турнікети).

– В навчальному корпусі №6: проведено ремонт для облаштування соціального хабу, який було створено за підтримки Міжнародної організації з міграції та уряду Японії.

– Задля допомоги захисникам, захисницям й їх родинам на базі соціально-гуманітарного факультету (корпус № 6) під егідою Міністерства у справах ветеранів України та Міністерства освіти і науки України, обладнано та відкрито Центр ветеранського розвитку.

– У корпусі № 1–5 задля забезпечення потреб працівників, студентів та місцевого населення у разі виникнення критичних ситуацій облаштовано «Пункт Незламності» з відокремленим входом, який обладнано резервним генератором, супутниковою системою Starlink.

– У всіх навчальних корпусах та гуртожитках проведено ремонт покрівель та відмостки для відведення води.

– Проведено ремонт твердопаливних котлів на котельних, які опалюють навчальні корпуси університету.

За підсумками 2023 року, витрачено коштів для проведення ремонтних робіт Білоцерківського НАУ – 4 389 766 грн.