

ЗВІТ СТАЛОГО РОЗВИТКУ

Білоцерківського
національного аграрного
університету

Разом творимо
стале майбутнє!



1 ПОДОЛАННЯ БІДНОСТІ



Ціль 1. Подолання бідності

Білоцерківський національний аграрний університет створює рівні можливості для всіх студентів, забезпечуючи доступ до якісної освіти, соціальної підтримки та комфортних умов для навчання і розвитку.



Академічні стипендії
за успішність у навчанні



Стипендії міського голови:
нагороджено **9** студентів БНАУ за активну громадську діяльність



Стипендії Кабінету Міністрів України
за видатні заслуги



Фінансова допомога студентам-сиротам у 2025 році склала **2 995,9 тис грн**



Університет надає студентам місця у **8** гуртожитках на **2 062** місця, що суттєво знижує витрати на проживання для іногородніх та малозабезпечених студентів.



Центр ветеранського розвитку
ветеранам, військовослужбовцям та членам їхніх родин надає правову підтримку для успішної реінтеграції ветеранів у цивільне життя, допомагаючи їм реалізувати свої законні права та соціальні гарантії.



Протягом 2025 року юридичну допомогу отримало **понад 50 ветеранів** та членів їх родин.



2 ПОДОЛАННЯ ГОЛОДУ



Ціль 2. Подолання голоду

Білоцерківський національний аграрний університет розвиває інноваційне сільське господарство, забезпечує продовольчу безпеку та сталий розвиток агросектору.



ПРОДОВОЛЬЧА БЕЗПЕКА



ІННОВАЦІЙНЕ АГРОВИРОБНИЦТВО



СТАЛИЙ РОЗВИТОК



ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ДЛЯ МАЙБУТНІХ ПОКОЛІНЬ



НАВЧАЛЬНО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БНАУ



1717 га

сільськогосподарських угідь



1123 га

орної землі



129,6 га

дослідного поля



Загальний обсяг виробленого зерна

3 138,6 т



Від реалізації продукції НВЦ до бюджету університету надійшло

81 435 423 грн

ТВАРИННИЦТВО



Велика рогата худоба — **357 голів**, у т.ч. **116 корів**



Удій на корову **7 123 кг**



М'ясне виробництво — понад **100 т на рік**



Вівцеферма — **58 голів**



Конєферма — **14 голів**



Бройлерна ферма

У 2025 РОЦІ ВЕЛАСЯ АКТИВНА НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА, БЕЗПОСЕРЕДНЬО ПОВ'ЯЗАНА З ЦСР 2:

1



«Формування системи продовольчого забезпечення населення в контексті повоєнного відродження економіки України»



2



«Інституціоналізація державної політики забезпечення продовольчої безпеки та конкурентоспроможності агропідприємств в умовах "зеленої економіки"»



3



«Вивчення селекційної цінності колекцій часнику та створення високопродуктивних сортів», стійких до несприятливих факторів (2022–2027)



4



«Умови реалізації потенціалу продуктивності гібридів буряків цукрових» (2022–2026)



5



Оптимізація вермикультивування та використання вермикультури в годівлі курчат-бройлерів



3 МІЦНЕ ЗДОРОВ'Я І БЛАГОПОЛУЧЧЯ








Ціль 3. Міцне здоров'я і благополуччя

Білоцерківський національний аграрний університет створює середовище турботи про фізичне та ментальне здоров'я кожного учасника освітнього процесу.








БНАУ активно реалізує Всеукраїнську програму ментального здоров'я «Ти як?». У 2025 році:

-  Затверджено нові нормативні документи: «Положення про службу ментального здоров'я БНАУ» та «Положення про систему психосоціальної підтримки та турботи про психічне здоров'я учасників освітнього процесу»
-  Розроблено авторський курс «Культура ментального здоров'я»
-  Організовано інтерактивну виставку Mental Trek для студентів-першокурсників
-  До Дня міста Біла Церква – презентація практик садівництва, майстер-класи з фітодекору та бонсай для підтримки ментального здоров'я громади
-  Університет долучився до міжвузівських робочих візитів спільноти «Ти як?» у Полтаві та Дніпрі
-  Проведено день спільноти «Гармонія душі в обіймах традицій та творчості»

Психологічна реабілітація ветеранів – Центр ветеранського розвитку (ЦВР)

ЦВР надає психосоціальну підтримку ветеранам і їхнім родинам:

-  Індивідуальна конфіденційна допомога – робота з травматичним досвідом, тривожністю сну, проблемами адаптації
-  Групові заходи: зустрічі для обміну досвідом, шаховий турнір, арт-терапія, топіарне мистецтво, садівництво
-  Участь у форумі «Пліч-о-пліч з Ветеранами» – презентація методик психологічного відновлення
-  Тісна співпраця з громадськими організаціями – ЦВР як «хаб комплексної підтримки»
-  Акція «16 днів проти насильства» – за ініціативи ректора, вся спільнота університету одягла помаранчеву стрічку.



4. Фізичне виховання та спорт

Кафедра психології та здоров'я людини активно працювала над здоровим способом студентів. Заходи 2025 року:

-  Всеукраїнський Олімпійський проект «Свято Олімпійського прапора»
Цінності спорту, єдності та миру
-  Спортивно-оздоровча естафета
Усі факультети, командний дух
-  «Активна руханка»
Щоденна зарядка для всіх факультетів
-  Першість з армреслінгу
Внутрішньо-університетські змагання
-  Товариські змагання з волейболу
Міжфакультетна взаємодія
-  Кубок ректора з футболу
Рекордна кількість учасників
-  Благодійний марафон 2025
Участь у міському марафоні



У Центрі ветеранського розвитку БНАУ проведено День донорства – під патронажем Київського обласного центру крові. Викладачі, співробітники, студенти та представники Студентської Ради долучилися до поповнення банку крові.

4 ЯКІСНА ОСВІТА



Ціль 4. Якісна освіта

1 КОНТИНГЕНТ СТУДЕНТІВ

Станом на 31.12.2025 р. в університеті навчалось

6 247 здобувачів освіти



Рівень освіти	Разом
Бакалавр	4 531
Магістр	1 716
Доктор філософії	677



6
факультетів



43
кафедри



78
аспірантів



78
молодих
учених

4 ЦИФРОВІЗАЦІЯ ОСВІТИ

Moodle	Дистанційне навчання, всі програми онлайн
АСУ	Автоматизація управління освітніми процесами
АСКОД-Онлайн	Електронний документообіг
Anti-Plagiarism	Перевірка академічних текстів
Система обліку відвідування	Ідентифікація, безпека
Starlink	Резервне інтернет-з'єднання для безперерного навчання



Додатково: лабораторія Прикладної економіки та інноваційних технологій (ХАБ), угода з Діагностика щодо аграрної, висхідної цифрових технологій в агрономії.



7 МІЖНАРОДНА АКАДЕМІЧНА МОБІЛЬНІСТЬ

- 62 студенти пройшли стажування або навчання за кордоном (не менше місяця), з них 15 за програмою Erasmus+ KA1 та подвійного диплому
- 34 НПП взяли участь у програмах міжнародної мобільності
- Програми участі: Erasmus+, FEFU, APOLLO, DAAD, Балтійська університетська програма, Вишеградська університетська асоціація, подвійний диплом з Поморським університетом (Польща)
- Кліматичні модулі Erasmus+ ClmEd впроваджено на 6 освітніх програмах: 11 викладачів пройшли стажування в Іспанії, Філіппіні та Естонії



2 АКРЕДИТАЦІЯ ТА ОСВІТНІ ПРОГРАМИ

- 5 освітніх програм пройшли акредитацію НАЗЯВО у 2025 р.
- 5 освітньо-наукових програм підготовки докторів філософії мають чинну акредитацію
- Нова освітня програма «Інформаційні системи і технології» відкрита у 2025 р.
- Вибіркова складова — не менш як 25% загальної кількості кредитів ЄКТС

5 ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ОСВІТИ

- 6 видів щорічних анкетувань стейкхолдерів: студенти, випускники, НПП, роботодавці
- Діють групи зі змісту і якості освіти на всіх факультетах (НПП + студенти + роботодавці)
- Комісія з питань етики та академічної доброчесності — щорічний звіт на Вченій раді
- Система Anti-Plagiarism для кваліфікаційних робіт, статей і тез
- 93 навчально-методичні розробки підготовлено та затверджено у 2025 р.
- Забезпеченість освітніх програм навчально-методичною літературою — 100 %
- БНАУ включено до рейтингу Times Higher Education (THE) зі статусом «Reporter»
- Подано документи для включення до рейтингу UI GreenMetric World University Rankings

8 НАУКОВА БІБЛІОТЕКА

- Електронний каталог — 78 005 записів
- Бібліотечний фонд поповнився 1 135 примірниками (на суму 86 389 грн)
- Безкоштовний доступ до ліцензованих баз даних через Консорціум EIFL-Україна
- Репозитарії БНАУ та міжнародний репозитарій Zenodo (стандарті FAIR)



3 МІКРОКВАЛІФІКАЦІЇ — НАВЧАННЯ ВПРОДОВЖ ЖИТТЯ

У 2025 р. затверджено та акредитовано 17 програм мікрокваліфікацій.

- Садівництво
- Топіарне мистецтво
- Бариста
- Кінологія
- Технологія штучного осмінення ВРХ
- Клінічна рентгенологія
- Гельмінтози м'ясоїдних
- Клінічна рентгенологія
- Майстер сервісного обслуговування акваріумів
- Реабілітаційне рибальство
- Автоматизація бухгалтерських процесів
- Основи бізнес-планування
- Інклюзія та безбар'єрність
- Документознавство
- Інтегрована супервізія
- Soft skills



6 ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ВИКЛАДАЧІВ І ФАХІВЦІВ

Інститут післядипломного навчання — у 2025 р. підвищили кваліфікацію 2 619 фахівців з усіх областей України:

Категорія	Кількість
Фахівці ветеринарної медицини	935
Державні службовці	707
НПП університету (стажування на підприємствах та за кордоном)	221
НПП університету (психолого-педагогічний напрям)	307
Інженери землепорядники та геодезисти	150
Педагогічні працівники ЗВО	155
НПП (штучний інтелект в енергетичних системах)	99
Представники бізнесу (біоенергетика і циркулярна економіка)	45

3 240 450 грн
дохід інституту за 2025 р.

864 особи
склали іспит з державної мови (БНАУ — уповноважена установа)

9 ОСВІТА ДЛЯ ШКОЛЯРІВ — МАЛА АКАДЕМІЯ НАУК

БНАУ співпрацює з МАН учнівської молоді Київської області: учні залучаються до наукових досліджень на базі лабораторій і кафедр університету, здобувають перемоги на Всеукраїнському конкурсі-захисті науково-дослідних робіт.

У травні 2025 р. на базі БНАУ проведено обласні профільні школи наукових відділень «Екологія та аграрні науки» і «Економіка».



5 ГЕНДЕРНА РІВНІСТЬ



Ціль 5. Гендерна рівність

Білоцерківський національний аграрний університет створює рівні можливості для всіх, підтримує лідерство жінок, формує культуру поваги та нульової толерантності до дискримінації та насильства.



ЛІДЕРСТВО ЖІНОК



ПІДТРИМКА ОСВІТИ ТА НАУКИ



ПОВАГА ТА РІВНІСТЬ



НУЛЬОВА ТОЛЕРАНТНІСТЬ ДО НАСИЛЬСТВА



ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ВИБІР І ЦІННОСТІ

1. ЛІДЕРСТВО ЖІНОК У КЕРІВНИЦТВІ УНІВЕРСИТЕТУ

Найяскравіший приклад гендерної рівності в БНАУ – жінка-ректор: **Олена Анатоліївна Шуст**, д.е.н., професор, очолює університет.

Жінки обіймають ключові посади керівництва:

Посада	Особа
Ректор	Шуст О.А., д.е.н, проф.
Проректор з наукової та інноваційної діяльності	Варченко О.М.
Проректор (науково-методична робота)	Мазур Т.Г.
Проректор	Димань Т.М.

Студентське самоврядування також представлено жінками на керівних посадах:

Худякова Вікторія – студентський декан факультету ветеринарної медицини

Шевченко Діана – студентський декан соціально-гуманітарного факультету

Обидві нагороджені стипендією міського голови.

2. ДЕНЬ ЖІНОК І ДІВЧАТ У НАУЦІ – ПОДІЯ УНІВЕРСИТЕТСЬКОГО МАСШТАБУ

За ініціативи ректора Шуст О.А. проведено інтеркомунікацію «Жінки в науці та менеджменті: будемо майбутнє», яка складалась із трьох тематичних блоків:

- «Потенціал та можливості жінок у науці та управлінні»
Спікерка: Шуст О.А. (ректор БНАУ)
- «Визначальні події та особистості в процесі становлення жінки в науці та менеджменті»
Спікерка: Варченко О.М. (проректор)
- «Забезпечення гендерної рівності як важливого чинника розвитку науки та системи управління»
Спікерка: Мельник Л.М. (к. політ. н., доц., зав. каф. філософ. та політ. наук)

Захід адресований молодим науковицям, магістранткам та здобувачкам вищої освіти – з метою надихнути їх до кар'єри в науці та управлінні на прикладі реалізованих досягнень колег.

3. БІБЛІОТЕЧНА ВИСТАВКА «ЖІНКИ, ЩО ТВОРЯТЬ НАУКУ»

Наукова бібліотека БНАУ організувала тематичну виставку «Жінки, що творять науку», де були представлені наукові видання науковиць університету – підкреслюючи внесок жінок-дослідниць у розвиток аграрної науки.



Також організовано книжкову виставку «Українська жінка – феномен, що не має аналогів у світі» до Дня української жінки.



4. АКЦІЯ «16 ДНІВ ПРОТИ НАСИЛЬСТВА»

За ініціативи ректора Олени Шуст у БНАУ відбулася зустріч у межах міжнародної акції «16 днів проти насильства».



Весь колектив університету продемонстрував свою позицію проти насильства, одягнувши помаранчеву стрічку – символ кампанії ООН з протидії гендерному насильству.

5. ГЕНДЕРНИЙ ПІДХІД В ЄВРОІНТЕГРАЦІЇ



Студенти БНАУ брали участь у Європейському тижні публічного управління, де в рамках п'ятиденного навчального циклу обговорювалися питання гендерного підходу у відновленні України, євроінтеграції та стандартів ЄС.



Європейські стандарти та підходи



Гендерний підхід у відновленні України



Рівні можливості та інклюзія



Євроінтеграція та стандарти ЄС.

ГЕНДЕРНА РІВНІСТЬ У БНАУ – РІВНІ МОЖЛИВОСТІ, СПІЛЬНИЙ УСПІХ, ГІДНЕ МАЙБУТНЄ!



Лідерство жінок



Підтримка освіти та науки



Повага та рівність



Нульова толерантність до насильства



Європейський вибір і цінності

“ Рівність – це не лише право, це наш шлях до сталого розвитку та сильного університету. ”



6 ЧИСТА ВОДА ТА НАЛЕЖНІ САНІТАРНІ УМОВИ



Ціль 6. Чиста вода та належні санітарні умови

Білоцерківський національний аграрний університет активно працює для раціонального використання, збереження та відновлення водних ресурсів, розвиває освіту, науку та міжнародну співпрацю у сфері водного господарства та аквакультури.



- Чиста вода для всіх
- Стале управління водними ресурсами
- Відповідальна аквакультура та рибицтво
- Збереження екосистем водойм

1. СПЕЦІАЛЬНІСТЬ «ВОДНІ БІОРЕСУРСИ ТА АКВАКУЛЬТУРА»

БНАУ готує фахівців безпосередньо у сфері водних ресурсів за спеціальністю Н5 «Водні біоресурси та аквакультура» (бакалавр та магістр). Контингент студентів у 2025 р.:

Рівень	Денна	Заочна
Бакалавр	353	–
Магістр	225	–



Для навчальної та виробничої практики функціонує каскадна система з 5 рибницьких ставів, оснащених необхідними гідроспорудами – структурний підрозділ НВЦ БНАУ.



Затверджено мікрокваліфікаційні програми: «Реабілітаційне рибальство» та «Майстер сервісного обслуговування акваріумів та аквасистем».

2. НАУКОВІ ДОСЛІДЖЕННЯ У СФЕРІ ВОДНИХ РЕСУРСІВ



«Вивчення продуктивності гідробіонтів шляхом удосконалення методів їх відтворення та вирощування в умовах аквакультури» (2021–2025, проф. Гриневич Н.Є.)



«Удосконалення технології використання збагаченого живого корму у годівлі гідробіонтів на ювенальних стадіях розвитку» (2024–2028, проф. Гриневич Н.Є.)



«Біопродуктивність руслових водойм лісостепової зони України» (2022–2027, доц. Куновський Ю.В.)



«Вивчення впливу фізико-хімічних чинників, нових технологій на біологічні об'єкти та шляхи їх використання за виробництва і переробки продукції аквакультури» (проф. Цехмістренко С.І.)

3. МІЖНАРОДНИЙ ПРОЕКТ NATO RestoAQUA – РЕАБІЛІТАЦІЯ ВОДОЙМ



12 вересня 2025 р. студенти та науковці БНАУ ввали участь у науково-практичному семінарі «Комплексна стратегія оцінки та реабілітації водойм: біотехнології для чистої води й стабільної аквакультури», організованому Інститутом рибного господарства НААН у рамках міжнародного проекту NATO «Наука заради миру і безпеки» (RestoAQUA, 2023–2025).

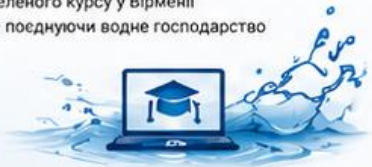


Також проведено круглий стіл за участі Державного агентства України з розвитку меліорації та рибного господарства, НУБіП України та Методично-технологічного центру з аквакультури на тему «Можливості знехздження сировини для виробництва рибних кормів».



4. МІЖНАРОДНИЙ ПРОЕКТ ERASMUS+ AFISHE – ОСВІТА В ГАЛУЗІ АКВАКУЛЬТУРИ

8 травня 2025 р. студенти БНАУ ввали участь в онлайн-семінарі за проектом AFISHE Erasmus+ на тему «Розвиток освіти в галузі аквакультури та рибальства для зеленого курсу у Вірменії та Україні: від освіти до екології» – поєднуючи водне господарство з екологічними пріоритетами ЕС.



5. ВСЕУКРАЇНСЬКА КОНФЕРЕНЦІЯ З РИБНИЦТВА



1 травня 2025 р. на базі БНАУ відбулась Всеукраїнська науково-практична конференція з міжнародною участю «Нові покоління фахівців – для розквітту галузі рибництва в Україні» – майданчик для обміну знаннями та науковими здобутками у сфері водних ресурсів і аквакультури.



6. ВИДАВНИЧА ДІЯЛЬНІСТЬ – НАВЧАЛЬНИЙ ПОСІБНИК З ГІДРОТЕХНІКИ

У 2025 р. видано навчально-методичний посібник «Гідротехнічні системи в аквакультури» (авт.: Світельський М.М., Гриневич Н.Є., Іщук О.В., Слюсар М.В., Ковальчук І.І., Мамченко В.Ю.) – 286 с., Одеса, 2025.

Посібник охоплює питання проектування та використання гідротехнічних систем для потреб аквакультури.



7. ЗАХИСТ ВОДОЙМ ВІД ЗАБРУДНЕННЯ – ПРОСВІТНИЦЬКА РОБОТА



На бібліотечних заходах і в рамках дистанційних курсів університет поширював знання про захист водних ресурсів.



Зокрема, читалися лекції на тему «Шляхи потрапляння гербіцидів у водойми: змиви, дренаж, дощові стоки» – тема безпосередньо пов'язана з охороною якості води.



Наукова бібліотека організувала тематичну виставку «Природа просить захисту: Земля, вода, довкілля», приурочену до Всесвітнього дня водних ресурсів та Всесвітнього дня Землі.



7 ДОСТУПНА ТА ЧИСТА ЕНЕРГІЯ



Ціль 7. ДОСТУПНА ТА ЧИСТА ЕНЕРГІЯ

Білоцерківський національний аграрний університет активно впроваджує енергоефективні рішення, використовує відновлювані джерела енергії та готує фахівців для енергетичного майбутнього України.



-  ВІДНОВЛЮВАНА ЕНЕРГІЯ
-  ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ
-  ЕНЕРГЕТИЧНА СТІЙКІСТЬ
-  ІННОВАЦІЇ ТА ОСВІТА
-  СТАЛИЙ РОЗВИТОК

1 ПІДГОТОВКА ФАХІВЦІВ У СФЕРІ ЕНЕРГЕТИКИ



ВНАУ здійснює підготовку здобувачів за широким спектром економічних та управлінських спеціальностей:

- Економіка та міжнародні економічні відносини
- Менеджмент
- Публічне управління та адміністрування
- Маркетинг
- Фінанси, банківська справа та страхування
- Облік і оподаткування
- Підприємництво і торгівля
- Право

2 ВИКОРИСТАННЯ СОНЯЧНОЇ ЕНЕРГІЇ



Університет встановив комплект сонячної електростанції потужністю

50 кВт,

що сприяє використанню відновлюваних джерел енергії та забезпеченню роботи обладнання.









Для підвищення енергетичної стійкості університет також отримав три генератори в межах проекту представництва МОН в Україні. Вони забезпечують резервне електроживлення структурних підрозділів.



Додатково університет має генератори різної потужності та систему Starlink для підтримання безперервного освітнього процесу.

3 ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ

У навчальних корпусах упродовж 2025 року проведено:

-  • модернізацію систем опалення;
-  • заміну радіаторів і прокладання нових трубопроводів;
-  • утеплення окремих ділянок теплових мереж;
-  • ремонт систем електропостачання;
-  • прокладання силових ліній до резервних джерел живлення;
-  • ремонт освітлювальної апаратури в гуртожитках.



4 МІЖНАРОДНИЙ ПРОЄКТ COPILOT



ВНАУ отримав грант на реалізацію проекту Horizon Europe EIT Food «COPILOT», спрямованого на розвиток інноваційного й підприємницького потенціалу у сферах сталої енергетики та чистих технологій.



студенти відвідували енергетичні об'єкти регіону, зокрема фотоелектричну сонячну електростанцію;



для викладачів проведено вебінар «Використання ШІ в сучасних енергетичних системах»;



для представників виробництва організовано осінню школу «Біоенергетичні системи та циркулярна економіка: інтеграція відновлюваних джерел, сучасні підходи, технології та інновації».

5 ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ



У 2025 році:

99 науково-педагогічних працівників пройшли підвищення кваліфікації за напрямом використання штучного інтелекту в сучасних енергетичних системах;



45 представників підприємств та установ пройшли навчання з біоенергетичних систем, циркулярної економіки та інтеграції відновлюваних джерел енергії.

6 ДОСЛІДЖЕННЯ БІОЕНЕРГЕТИЧНИХ КУЛЬТУР



В університеті виконувалася науково-дослідна робота «Агробіологічне обґрунтування технологій вирощування сільськогосподарських та біоенергетичних культур в умовах змінних культур, керівник — професор М.Б. Грабовський.



Студентські дослідження також охоплювали тему вирощування енергетичних культур для виробництва біопалива.



8

ГІДНА ПРАЦЯ ТА ЕКОНОМІЧНЕ ЗРОСТАННЯ











Ціль 8. ГІДНА ПРАЦЯ ТА ЕКОНОМІЧНЕ ЗРОСТАННЯ

Білоцерківський національний аграрний університет сприяє створенню гідних робочих місць, розвитку підприємництва, інновацій та сталому економічному зростанню через якісну освіту, партнерство та підтримку кар'єрного розвитку молоді.







1 ПІДГОТОВКА ФАХІВЦІВ З ЕКОНОМІЧНИХ ТА УПРАВЛІНСЬКИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

БНАУ здійснює підготовку здобувачів за широким спектром економічних та управлінських спеціальностей:

-  Економіка та міжнародні економічні відносини
-  Менеджмент
-  Публічне управління та адміністрування
-  Маркетинг
-  Фінанси, банківська справа та страхування
-  Облік і оподаткування
-  Підприємництво і торгівля
-  Право




2 ПІДТРИМКА ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ ТА КАР'ЄРНОГО РОЗВИТКУ

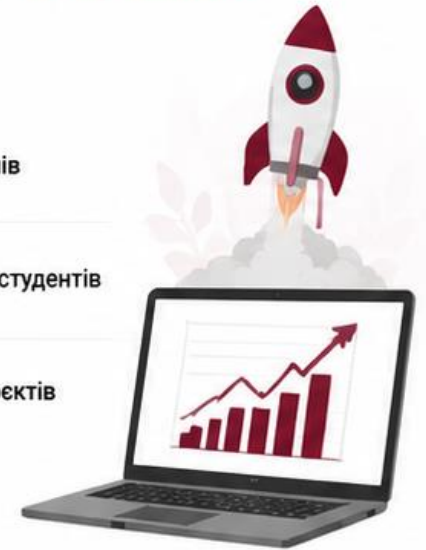
Університет забезпечує:

-  практичну підготовку студентів
-  взаємодію з роботодавцями
-  організацію освітніх програм дуального навчання
-  підготовку до роботи в реальному секторі економіки

3 СТАРТАПИ ТА ПІДПРИЄМНИЦЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ

Запроваджено:

-  Положення про конкурс стартапів
-  розвиток інноваційних ініціатив студентів
-  підтримку підприємницьких проєктів у межах університету



9 ІННОВАЦІЇ ТА ІНФРАСТРУКТУРА



Ціль 9. Інновації та інфраструктура

Білоцерківський національний аграрний університет розвиває сучасну інфраструктуру, сприяє інноваціям та створює умови для сталого розвитку освіти, науки і виробництва.



1 РОЗВИТОК МАТЕРІАЛЬНОЇ БАЗИ ТА ІНФРАСТРУКТУРИ УНІВЕРСИТЕТУ

У 2025 році університет активно модернізував інфраструктуру:



Проведено ремонт навчальних корпусів і гуртожитків



Оновлено інженерні та господарські служби



Створено безпечні та комфортні умови для навчання і проживання студентів



Загалом витрати на ремонти склали **понад 3,5 млн грн**, включаючи капітальні ремонти гуртожитків

2 КЛЮЧОВИЙ ЕЛЕМЕНТ ІНФРАСТРУКТУРИ УНІВЕРСИТЕТУ



Поєднання освіти, науки і виробництва



Вирощування та реалізація сільськогосподарської продукції



Фінансова підтримка університету через спеціальний фонд



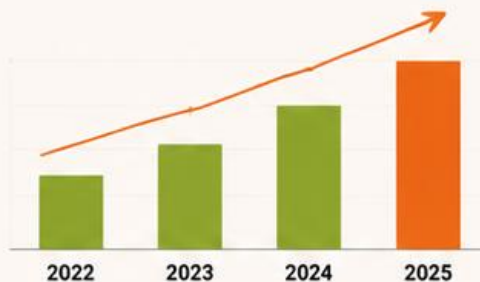
3 ФІНАНСОВА ПІДТРИМКА ЧЕРЕЗ СПЕЦІАЛЬНИЙ ФОНД



У 2025 році до спеціального фонду надійшло

81,4 млн грн

ВІД РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОДУКЦІЇ НВЦ



10 ЗМЕНШЕННЯ НЕРІВНОСТІ



Ціль 10. Зменшення нерівності

Білоцерківський національний аграрний університет забезпечує рівні можливості для всіх здобувачів освіти, підтримує соціальну інклюзію та створює умови для всебічного розвитку кожного.



Рівні можливості
для кожного

1 РІВНИЙ ДОСТУП ДО ОСВІТИ

Університет забезпечує доступ до освіти для широкого кола здобувачів:



навчання на бакалаврському, магістерському та докторському рівнях



денна та заочна форми навчання



можливість навчання для різних соціальних груп

У 2025 році в університеті навчалося



6247
студентів

включно з денною та заочною формами

2 ПІДТРИМКА СТУДЕНТІВ

Університет реалізує механізми підтримки студентів:



внутрішні стипендії та соціальні виплати



гранти на навчання



підтримка вразливих категорій здобувачів



індивідуальні освітні траєкторії

3 РІВНИЙ ДОСТУП ДО МІЖНАРОДНОЇ ОСВІТИ

БНАУ забезпечує рівний доступ до міжнародної освіти:



програми Erasmus+



стажування студентів за кордоном



мовні та професійні обміни



міжнародні конкурси та практики



У 2025 році

48 студентів

брали участь у закордонних програмах стажування

4 РІВНИЙ РОЗВИТОК СТУДЕНТІВ

Університет створює умови для рівного розвитку студентів:



доступ до онлайн-освіти (Moodle)



розвиток цифрових компетентностей



можливість самоосвіти та самостійного навчання



11 СТАЛИЙ РОЗВИТОК МІСТ ТА ГРОМАД



Ціль 11. Сталий розвиток міст та громад

Білоцерківський національний аграрний університет спільно з Білоцерківською міською територіальною громадою працює над сталим розвитком нашого міста та регіону, створюючи комфортне, безпечне та інклюзивне середовище для теперішніх і майбутніх поколінь.



Білоцерківський національний аграрний університет та Білоцерківська міська територіальна громада створили **опитування**, що допоможе у формуванні **Стратегії розвитку Білоцерківської громади на 2025-2027 р.**





Ваша думка важлива!
Пройдіть **опитування**
та долучіться до розвитку
нашої громади!




1 СПІВПРАЦЯ З ГРОМАДОЮ ТА ПАРТНЕРАМИ

Університет активно працює з зовнішнім середовищем:

 співпраця з громадами, бізнесом та органами влади


 реалізація спільних соціальних і освітніх проєктів


 розвиток регіонального партнерства



2 СТРУКТУРА ТА ІНІЦІАТИВИ УНІВЕРСИТЕТУ

У структурі університету діють:

 Центр сталого місцевого розвитку


 центри виховної, соціальної та ментальної підтримки


 студентські та волонтерські ініціативи




3 ВНЕСОК У СТАЛИЙ РОЗВИТОК ГРОМАДИ

Разом будемо комфортне та безпечне місто:

 підтримка сталого розвитку міської інфраструктури

 екологічні ініціативи та озеленення територій

 підвищення якості життя мешканців громади



12

ВІДПОВІДАЛЬНЕ
СПОЖИВАННЯ
ТА ВИРОБНИЦТВО



Ціль 12. Відповідальне споживання та виробництво

Білоцерківський національний аграрний університет впроваджує принципи сталого управління ресурсами, інтегрує сталий розвиток в освіту та формує культуру відповідального споживання і виробництва для збереження довкілля та добробуту майбутніх поколінь.



1 ПОЛІТИКА СТАЛОГО УПРАВЛІННЯ РЕСУРСАМИ

Університет впроваджує системний підхід до сталого розвитку через:



РОЗРОБКУ ТА ОНОВЛЕННЯ СТРАТЕГІЧНИХ ДОКУМЕНТІВ сталого розвитку

(Програма сталого розвитку Білоцерківського НАУ, Цифрова компетентність науково-педагогічних працівників та здобувачів освіти Білоцерківського НАУ)



КОНТРОЛЬ ЗА ЕФЕКТИВНИМ ВИКОРИСТАННЯМ РЕСУРСІВ



МОНІТОРИНГ І ЗВІТНІСТЬ

щодо екологічних та управлінських процесів
(Звіт ректора 2025, Звіт наука 2025)

2 СТАЛИЙ РОЗВИТОК У ОСВІТІ

БНАУ інтегрує принципи сталого розвитку у навчання:



ДИСЦИПЛІНИ ПРО СТАЛИЙ РОЗВИТОК І РАЦІОНАЛЬНЕ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

(Стале землекористування, Концептуальні засади сталого розвитку агросфери, Стратегія сталого розвитку агросфери, Сталий маркетинг...)



ФОРМУВАННЯ У СТУДЕНТІВ НАВИЧОК ВІДПОВІДАЛЬНОГО УПРАВЛІННЯ РЕСУРСАМИ



МІЖДИСЦИПЛІНАРНІ КУРСИ ЗІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ



13 БОРОТЬБА ЗІ ЗМІНОЮ КЛІМАТУ



Ціль 13. Боротьба зі зміною клімату

Білоцерківський національний аграрний університет активно розвиває освіту, науку та партнерства для подолання наслідків зміни клімату та формування сталого майбутнього.



1 МІЖНАРОДНИЙ КЛІМАТИЧНИЙ ПРОЄКТ CLIMED



У 2025 році БНАУ продовжував реалізацію проєкту ЄС Erasmus+ KA2 ClimEd – «Багаторівнева освіта та професійне навчання з питань кліматичних послуг, адаптації до змін клімату та їх пом'якшення в локальному, національному та регіональному масштабах».



2 НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА УНІВЕРСИТЕТУ



В університеті виконувалася науково-дослідна робота: «Агробіологічне обґрунтування технологій вирощування сільськогосподарських та біоенергетичних культур в умовах змін клімату».



Дослідження тривало у 2022–2025 роках



Номер державної реєстрації – 0121U113588



Керівник – професор М.Б. Грабовський



3 МІЖНАРОДНІ ЗАХОДИ ПРОЄКТУ CLIMED У 2025 РОЦІ



Представники БНАУ брали участь у міжнародних заходах ClimEd:

- конференції «Кліматичне обслуговування: наука і освіта»;
- заходах проєкту в Тарту, Естонія;
- навчальних заходах у Таррагоні, Іспанія.



Конференція



Тарту, Естонія



Таррагона, Іспанія

4 ПІДТРИМКА ОСВІТИ ДЛЯ ЕКОЛОГІЧНО СТІЙКОГО МАЙБУТЬОГО



Здобувачі університету брали участь в онлайн-семінарі проєкту AFISHE Erasmus+ «Розвиток освіти в галузі аквакультури та рибальства для зеленого курсу у Вірменії та Україні: від освіти до екології».



Це розширює підготовку фахівців у сфері екологічно стійкого використання водних ресурсів.



14 ЗБЕРЕЖЕННЯ МОРСЬКИХ РЕСУРСІВ



Ціль 14. Збереження морських ресурсів

Білоцерківський національний аграрний університет
сприяє збереженню та раціональному використанню водних біоресурсів,
розвитку аквакультури та відтворенню водних екосистем
через освіту, науку та міжнародну співпрацю.



1 ОСВІТНЯ ПРОГРАМА

«Водні біоресурси та аквакультура»



раціональне використання
водних біоресурсів



розвиток аквакультури



відтворення водних екосистем



екологічно безпечне вирощування
риби та інших гідробіонтів



2 НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА



«Вивчення продуктивності гідробіонтів
шляхом удосконалення методів їх
відтворення та вирощування
в умовах аквакультури»
(держреєстрація 0121U109194)



Дослідження, інновації та сучасні технології
для сталого розвитку аквакультури

3 МІЖНАРОДНА СПІВПРАЦЯ ТА ІНІЦІАТИВИ



участь у міжнародних проєктах
розвитку освіти в галузі
аквакультури та рибальства



співпраця з європейськими
університетами та науковими
установами



орієнтація на «зелений курс»
та екологічну стійкість
водних ресурсів



15 ЗАХИСТ ТА ВІДНОВЛЕННЯ ЕКОСИСТЕМ СУШІ



Ціль 15. Захист та відновлення екосистем суші

Білоцерківський національний аграрний університет сприяє збереженню та відновленню екосистем суші через освіту, наукові дослідження та практичні ініціативи у сфері раціонального природокористування, лісовідновлення та збереження біорізноманіття.



ЗБЕРЕЖЕННЯ
ПРИРОДИ



ВІДНОВЛЕННЯ
ЕКОСИСТЕМ








РАЦІОНАЛЬНЕ
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ



ЗБЕРЕЖЕННЯ
БІОРИЗНОМАНІТТЯ

1 ОСВІТНІ ПРОГРАМИ, ПОВ'ЯЗАНІ З ЕКОСИСТЕМАМИ СУШІ

Університет здійснює підготовку фахівців, які прямо працюють із відновленням і збереженням наземних екосистем:

-  Лісове господарство (H4)
-  Садово-паркове господарство (H3)
-  Агроніомія (H1)
-  Екологія (E2)
-  Геодезія та землеустрій (G18)








2 НАПРЯМИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ І ПРАКТИК

В межах підготовки фахівців і досліджень університет:

-  **ВЕДЕ РОБОТУ У СФЕРІ ЛІСОВОЇ СЕЛЕКЦІЇ ТА ВІДТВОРЕННЯ ЛІСІВ**
дослідження росту деревних порід, відновлення лісових насаджень, створення стійких лісових екосистем
-  **ДОСЛІДЖУЄ МЕТОДИ ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОРИЗНОМАНІТТЯ**
моніторинг флори і фауни, охорона рідкісних видів, підтримка природних оселищ
-  **ВПРОВАДЖУЄ ПРАКТИКИ РАЦІОНАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ**
збереження ґрунтів, водних ресурсів, відновлення деградованих земель



3 ПРАКТИЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ІНІЦІАТИВИ

-  Лісовідновні заходи та створення захисних насаджень
-  Озеленення територій університету та громади
-  Просвітницькі заходи та екологічне виховання студентів і молоді
-  Співпраця з громадами, лісгоспами, природоохоронними організаціями
-  Моніторинг стану екосистем та оцінка впливу діяльності



НАШ ВНЕСОК У ЗАХИСТ ТА ВІДНОВЛЕННЯ ЕКОСИСТЕМ СУШІ



Збереження лісів та природних ландшафтів



Збереження біорізноманіття та оселищ



Раціональне використання природних ресурсів і відновлення земель



Формування екологічної свідомості та культури сталого розвитку



Якісна освіта та підготовка фахівців для зеленого майбутнього



Партнерство заради збереження природи та сталого розвитку

16 МИР ТА СПРАВЕДЛИВІСТЬ СИЛЬНІ ІНСТИТУЦІЇ



Ціль 16. Мир та справедливість: сильні інституції

Білоцерківський національний аграрний університет сприяє побудові мирного, справедливого та інклюзивного суспільства через освіту, протидію насильству, дотримання принципів доброчесності та розвиток сильних інституцій.



1 ПРОТИДІЯ НАСИЛЬСТВУ ТА ФОРМУВАННЯ КУЛЬТУРИ МИРУ

Університет бере участь у міжнародних ініціативах, спрямованих на:

- протидію насильству
- формування толерантного середовища
- розвиток культури миру



У МЕЖАХ АКЦІЇ «16 ДНІВ ПРОТИ НАСИЛЬСТВА»:

- проведено зустрічі та інформаційні заходи
- колектив університету висловив позицію проти насильства
- використовувалась символіка (помаранчеві стрічки)

2 ФОРМУВАННЯ СИЛЬНИХ ІНСТИТУЦІЙ ТА ДОБРОЧЕСНЕ УПРАВЛІННЯ

Університет формує сильні інституції через:

- створення та оновлення внутрішніх нормативних документів
- забезпечення прозорого, відповідального та підзвітного управління

ЗАТВЕРДЖЕНО ПОЛОЖЕННЯ ЩОДО:

- етики та академічної доброчесності
- виборчих процедур ректора
- студентського самоврядування
- антикорупційних і організаційних правил



3 ОСВІТНЯ ТА НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ НА ПІДТРИМКУ ПРАВ ЛЮДИНИ

У межах освітньої та наукової діяльності університет:

- впровадив навчальний посібник «Колізії в реалізації та захисті прав людини»



НАШ ВНЕСОК У МИРНЕ ТА СПРАВЕДЛИВЕ СУСПІЛЬСТВО



Культура миру та взаємоповаги



Рівні можливості та інклюзивність



Дотримання прав людини та свобод



Прозорість, етика та доброчесність



Якісна освіта для відповідальних громадян



Партнерство заради справедливого майбутнього

17 ПАРТНЕРСТВО ЗАРАДИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ



Ціль 17. Партнерство заради сталого розвитку

Білоцерківський національний аграрний університет розвиває міжнародну співпрацю, об'єднує знання, ресурси та можливості для досягнення сталого розвитку на місцевому та глобальному рівнях.



1. МІЖНАРОДНІ ГРАНТОВІ ПРОГРАМИ



Erasmus+ проекти:



ClimED – впровадження кліматичних навчальних модулів



стажування викладачів у:



Іспанії



Фінляндії



Естонії



Інші міжнародні проекти:



COPILOT – сталі енергетичні та агротехнології



DINARA-WELWET – біорізноманіття та One Health



SULIEIA – цифрова трансформація освіти



проекти з добробуту тварин та TVET



2. РОЗВИТОК ПАРТНЕРСТВ ЧЕРЕЗ ОБМІН СТУДЕНТАМИ ТА ВИКЛАДАЧАМИ



62 здобувачі освіти
пройшли стажування
за кордоном



участь у програмі
Erasmus+ KA1



подвійні дипломи
та міжнародні обміни



навчання та стажування
в університетах ЄС



НАШІ ПРИНЦИПИ ПАРТНЕРСТВА



Відкритість
та взаємна довіра



Спільні цілі та інновації
для сталого розвитку



Обмін знаннями
та досвідом



Відповідальність
за майбутнє планети

РАЗОМ МИ СТВОРЮЄМО СТІЙКЕ МАЙБУТНЄ



Міжнародна співпраця
заради прогресу



Об'єднання ресурсів
та експертизи



Стійкі рішення
для глобальних викликів



Партнерство сьогодні –
сталий розвиток завтра



Збережемо планету
для майбутніх поколінь