



Газета виходить з 1936 р.

www.btsau.edu.ua

№ 2-3

(№ 2050-2051)

травень-червень  
2023 р.

# УНІВЕРСИТЕТ

ГАЗЕТА КОЛЕКТИВУ БІЛОЦЕРКІВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО АГРАРНОГО УНІВЕРСИТЕТУ

Традиції    Фундаментальність    Надійність    Сталість    Інновації

## ЖИТИ, ТВОРИТИ, НАВЧАТИСЯ, РОЗВИВАТИСЯ!

У часи складних випробувань цінність рівності прав і свобод серед людей лише зростає! Сьогодні наші Герої відстоюють цілісність країни та недоторканність її головного закону – Конституції. Жодна ворожа навала чи люте зло не мають зазіхати на наш життєвий устрій і чисте небо над головою.

У всі часи український народ живе за найвищими чеснотами – орієнтирами справедливості, відданості та патріотизму! Не змінити звичного устрою, який побудований на повазі одне до одного, взаємодопомозі та справедливості.

Не змінюючи сталих традицій, продовжує жити університетська родина Білоцерківського НАУ, формуючи цілі та стратегії для розбудови освітнього простору. Окрім злагодженого робочого процесу, кожен завжди пам'ятає про закон людяності, який знаменує взаємопідтримку й надійне плече опори!

*З повагою до найвищого закону України – з Днем Конституції!*

*З повагою до наших Героїв, близьких, колег й оточуючих!*

## Розквітнуть соняхи – розквітне Україна!



Споконвіку українські землі були рясно усіяні соняшниками, які символізують працю, достаток, силу і добробут. Щорічно Фонд Богдана Гаврилишина ініціює проведення Марафону відповідальності, метою якого є поширення цінностей відповідальності серед українців та українок. У рамках цього проекту висаджується насіння соняха – символ початку змін держави на краще!

До реалізації важливої ініціативи долучилася ректорка Білоцерківського НАУ Олена Шуст, посіявши соняшники на території ботанічного саду університету як символ майбутнього розквіту рідної країни!

“Виявлення відповідальності полягає у свідомій допомозі й підтримці наших Героїв й одне одного. Також на часі – зрощування найвищих якостей: патріотизму, взаємоповаги й відповідальності. А мрія у нас сьогодні на всіх одна єдина – мир у рідній Україні, спокій у наших домівках і чисте небо над головою!” – поділилася Олена Шуст.

Обов'язково заповонити тепло ласкавого сонця наше чисте небо і розкинетесь його проміння на мирній Батьківщині. Кожна подібна ініціатива вкотре підтверджує нашу незламність та беззаперечну впевненість на шляху до омріяного майбуття!



## ФОРМУВАННЯ ЛІДЕРСТВА НА ШЛЯХУ ДО ВЕЛИКОЇ МЕТИ

Наразі, коли віра у перемогу з кожним днем лише посилюється, український народ вже починає формувати базис майбутнього – план відбудови нашої країни. У цю мить рівень відповідальності за підготовку кваліфікованих фахівців зростає з кожним днем, адже саме вони будуть причетними до відновлення України.

За участі ректорки Білоцерківського НАУ Олени Шуст відбувся бізнес-форум «Жіноче лідерство в часи викликів. Київщина». Представники органів виконавчої влади та місцевого самоврядування, народні депутати, підприємці та освітяни обговорили кроки, які вже нині є необхідними у формуванні плану відбудови країни.

Олена Шуст у своєму виступі наголосила на рівні



причетності до важливих справ сьогодення,” – зауважила ректорка.

У ході зустрічі підприємці також поділилися й тим особистим досвідом, який було набуто з метою допомоги. Без сумніву, форум «Жіноче лідерство в часи викликів. Київщина» став важливою платформою для обміну думками, досвідом та ідеями з метою підтримки та розвитку жіночого лідерства в економічній сфері.

відповідальності в освітньому середовищі, зокрема у підготовці висококваліфікованих фахівців, які будуть причетні до важливих змін.

“Створення якісного освітнього середовища – потужна інвестиція, яка має всебічно підтримуватися на всіх рівнях. Може без сумніву сказати, що вже за роки навчання у свідомості студентів формується базис, який дозволяє їм зрозуміти



## ПРИМНОЖЕННЯ МІЖНАРОДНИХ ПАРТНЕРІВ

У кожному протистоянні важливою є підтримка однодумців. Наразі підтримка нашої держави міжнародними союзниками є вирішальною у багатьох напрямках, відображенням суміжності поглядів на політичний устрій, моральність та людяність. Цей принцип реалізується й в освітньому просторі, адже додаткові потужності урядовців і науковців інших країн, іноземних освітніх установ, підприємств і компаній дозволяють підвищувати рівень кваліфікації наших студентів і запозичувати інноваційні інструменти до матеріально-технічного базису!

\*\*\*\*\*

Відбувся візит виконуючого обов'язки Голови Представництва ЄС в Україні Ремі Дюфлю та державного експерта дирек-



торату фахової, передвищої та вищої освіти МОН М.Р. Мруги до Білоцерківського НАУ!

До гостей звернулася ректорка Олена Шуст, яка висловила вдячність за міжнародну підтримку та пар-

терство, які є необхідними у нелегкий для нашої країни час!

*Продовження на 2 стор.*

### Закінчення. Початок на 1 стор.

У рамках зустрічі відбувся діалог між Ремі Дюффо та студентством щодо міжнародних потужностей, зокрема виокремлення європейських цінностей та ключових компетенцій, які дозволять навчатися протягом життя. Також було окреслено проекти, які нададуть можливість молоді отримати міжнародний досвід за обраним фахом.

Пан Ремі наголосив на беззаперечній підтримці України на шляху до вступу до Європейського Союзу!

\*\*\*\*\*

Наприкінці травня до університету завітала

делегация з Люнебургу – Андре Новотні, голова благодійної організації «Хоф Шлютер» та Юнгер Енкельманн, керуючий директор Корпорації економічного розвитку міста Люнебург.

Ректорка Олена Шуст і керівництво детально

розповіли про діяльність університету, зокрема презентували матеріально-технічну базу університету. На кожному факультеті декани знайомили гостей зі структурою навчального процесу, напрацюваннями науковців Білоцерківського НАУ,



що може стати потужним підґрунтям для розвитку подальшої співпраці.

Варто зауважити, що БО «Хоф Шлютер» - це одна з організацій, яка надає потужну підтримку і допомогу вже не одне десятиріччя саме для Білої Церкви. У

співпраці з цією організацією було реалізовано багато соціальних проєктів, отримано тонни гуманітарного вантажу, реанімобілі, а також проведена величезна робота з об'єднання зусиль громадян Німеччини заради допомоги Білій Церкві.

Візит представників майбутнього міста-побратима Білої Церкви ще раз підтвердив солідарність обох міст у зацікавленості обох міст у партнерстві, гарній перспективі майбутнього співробітництва та дружби між Люнебургом та Білою Церквою.

## РОЗПОЧАТО НАВЧАЛЬНІ СТАЖУВАННЯ В РАМКАХ ПРОЕКТУ Еразмуз+ К2 «UniCLaD»



У травні було розпочато проведення навчальних стажувань у рамках Еразмуз+ К2 «UniCLaD». Нещодавно учасники проєкту – викладачі Білоцерківського НАУ детально розповіли про отримані результати наукової діяльності у співпраці з міжнародними партнерами.

Перший візит був до Дебреценського університету м. Дебрецен (Угорщина), де проходила стажування аспірантка освітньо-наукової програми «Економіка» Оксана Никоненко. Як зазначає Оксана, Дебреценський університет є одним із провідних університетів Угорщини та має диверсифіковані напрями підготовки здобувачів вищої освіти та потужні лабораторні центри.

Під час стажування детально познайомилися із лабораторією з розведення риби, де вивчаються процеси від першого до третього дня їх життя. Особливу увагу була привернуто до процесу годівлі риби, а також функціонування системи очищення води. Під час презентації аспірантка привернула увагу учасників семінару до раціонального використання води, яка відходить з системи очищення і використовується як полив для рослинних культур, оскільки університет вирощує огірки, руколу, кріп, дині, помідори та салати різних видів. Цінність такого підходу ще й у тому, що вода, яка надходить з очисних систем, збагачена поживними речовинами.

Окрім цього, спікерка розповіла про досвід на підприємствах, де займаються заплідненням риби, її вирощуванням та переробкою готової продукції. Важливо, що кожен технічний підрозділ підприємства відрізняється чіткими функціями та згуртованою роботою усіх працівників. Так, для заплідненої риби функціонує ла-

бораторія, яка робить відповідні призначення щодо лікування. Було доведено, що підприємства з вирощування риби на сьогодні приділяють значну увагу розведенню гібриду африканського сома, білуги та інших видів осетрових із використанням термальних вод.

Під час презентації Оксана Никоненко також поділилася враженнями від відвідування Національного парку Хортобальд, де пріоритетними нині є питання збереження генофонду сірої угорської породи овець та

У стажуванні брали участь викладачі кафедри фінансів, банківської справи та страхування професор Ольга Варченко та асистент Ольга Варченко.

У перший день роботи відбулася зустріч з директором інституту Maurizio Raeli, який представив підрозділи університету, історію його розвитку та сучасні пріоритети в освітній та науково-дослідницькій діяльності. Після цього відбулася презентація Presentation on digital agriculture for sustainable development:



розведення угорської породи коней Ноніус.

Одним із пунктів програми стажування - відвідування лабораторії харчових технологій на базі Дебреценського університету. Цікаво, що лабораторія поділена на цехи, у кожному із яких проходять відповідні технологічні процеси, а також її візірняє з-поміж інших високій рівень техніко-технологічного забезпечення. Доповідачем наголошено, що вище має потужні міжнародні зв'язки з іншими університетами, які є помітними практично у всіх напрямках діяльності університету.

Під час обговорення було презентовано особливості навчального стажування, організованого Середньоморським агрономічним інститутом Барі (CINEAM, Bari) у рамках міжнародних дослідницьких програм.

irrigated agriculture, зроблена Ahmed Ayoub (CINEAM Bari), що продемонструвало роботу в рамках лабораторії «Digital Agriculture». Цікаво було дізнатися про напрями досліджень, які проводяться нині в рамках виконання магістерських робіт.

Лабораторія створена два роки тому та надає можливість обробляти великі масиви даних Big Data щодо зміни температурних режимів та інших індикаторів погодно-кліматичних умов, а також розробки моделей зрощення. Позитивним є те, що представники італійського інституту готові підтримати Білоцерківський НАУ у створенні подібної лабораторії, надати відповідні консультації щодо порівняльної характеристики обладнання та розробки проєктних пропозицій для одержання міжнародних грантів.

тут докладає значних зусиль у формуванні дослідницької інфраструктури та орієнтується на сучасні тренди, доказом чого є створення стартапу та проєкту CREATIVE@HUBS «Цілісна мережа креативних індустрій через хаби», який реалізується в рамках Програми співробітництва між Грецією та Італією. Ініціатива має на меті об'єднати креативні індустрії та агропродовольчий сектор, щоб допомогти розробити нові ідеї та процеси, пов'язані з креативом.

Особливості навчального туру до Познанського університету природничих наук (PULS) презентували доцент кафедри іхтіології та зоології, кандидат ветеринарних наук Наталія Присяжнюк та доцент кафедри фінансів, банківської справи та страхування к.е.н. Катерина Ткаченко.

Вирощування агропродовольства та його провайдинг на цільових сегментах ринку здійснюється у рамках концепції

керівник офісу управління проєктами Катажина Тшецяк. Зроблено висновок про важливу роль співпраці з інституціями знань, а саме університетами, дослідницькими та експериментальними центрами досліджень і розробок, брокерськими організаціями тощо.

Цікавими були зустрічі із директорами Центрів сільськогосподарських і харчових технологій, логістики та нових технологій; заступником директора з наукової роботи Технологічного Інституту Лукашевича та керівником лабораторії високих технологій, під час яких познайомилися з науково-дослідними роботами та проєктами в галузі сільськогосподарства, агропродовольства та лісового сектора. Доповідачки наголосили, що учасники кластерів та їх наукові партнери надають широкий спектр послуг, а саме: роботизація та автоматизація роботи в сільському господарстві, точне землеробство, розвиток техніки ІКТ у сільському господарстві, зниження споживання енергії при роботі машин, обмеження впливу машин на руйнування природного середовища, техніка і технології в секторі харчової промисловості.

У перший день роботи



Slow Food, тобто підходу, який сприяє розведенню сільськогосподарських рослин, насіння та худоби, характерних для місцевої екосистеми та спрямований проти глобалізації сільськогосподарської продукції.

У презентації було представлено ферму Primitivo Wine, яка здійснює виробництво та переробку винограду, входить до територіального agri-food кластера провінції Апулія. Відомо, що Primitivo у перекладі – ранній, це червоний сорт

відбулася зустріч із ректором Познанського університету природничих наук професором Кшиштофом Шошкевичем, який ознайомив учасників туру з особливостями функціонування вишу та його роллю в організації та розвитку кластерів в регіоні. Координатор Докторської школи Йоанна Цибульська розкрила питання щодо організації вищої освіти в PULS та впровадження докторантів. Професор Владзімеж Новак – координатор проєк-



винограду, із якого одержують насичені, ароматні вина із легкою гірчиною.

Спікери також відвідали ферму з вирощування оливок та їх переробки. Цікавою була зустріч із фермером, який спеціалізується на виробництві молока та його переробки. Наголошено, що Середньоморський агрономічний інсти-

ту Erasmus+ окреслив роль Erasmus+ в UPP.

Детально ознайомилися з презентацією з питань вивчення соціально-економічних умов формування та функціонування кластерів в Польщі, а саме Великопольському регіоні. Власні напрацювання представили доктор Міхал Газдецький, проф. Агнешка Баєр-Навроцька,

керівник офісу управління проєктами Катажина Тшецяк. Зроблено висновок про важливу роль співпраці з інституціями знань, а саме університетами, дослідницькими та експериментальними центрами досліджень і розробок, брокерськими організаціями тощо.

Цікавими були зустрічі із директорами Центрів сільськогосподарських і харчових технологій, логістики та нових технологій; заступником директора з наукової роботи Технологічного Інституту Лукашевича та керівником лабораторії високих технологій, під час яких познайомилися з науково-дослідними роботами та проєктами в галузі сільськогосподарства, агропродовольства та лісового сектора. Доповідачки наголосили, що учасники кластерів та їх наукові партнери надають широкий спектр послуг, а саме: роботизація та автоматизація роботи в сільському господарстві, точне землеробство, розвиток техніки ІКТ у сільському господарстві, зниження споживання енергії при роботі машин, обмеження впливу машин на руйнування природного середовища, техніка і технології в секторі харчової промисловості.

Значну увагу програмою навчального візиту було приділено практичним аспектам формування та функціонування кластерів, на основі організованої зустрічі з Філіпом Мазуром директором дослідної станції «Пшиброд». У рамках стажування відвідали інноваційну молочну ферму, ферму з вирощування плодовоовочевих і сільськогосподарських культур, ознайомилися з технологіями їх вирощування, зберігання та переробки.

Окрім того, на цій дослідній станції представлено особливості функціонування ферми, а також комплекс споруд і технологічного обладнання (біогазова установка), що є ефективною та інвестиційно привабливою технологією, зумовленою наявністю значного сировинного потенціалу, сприятливими природно-кліматичними умовами та низьким рівнем собівартості альтернативного виду енергії.

Результати стажування переконують, що університет в сучасних умовах повинен відігравати вагомий роль в усіх вимірах, які ставлять на меті підвищення конкурентоспроможності економіки країни на основі розвитку кластерних формувань.

**О.М. Варченко, проректор з наукової та інноваційної діяльності,**

**О.А. Боньковський, начальник відділу зовнішньоекономічної та інвестиційної діяльності**

## #ДЕНЬПОЛЯ2023

У нелегкі часи для нашої країни продовження освітніх традицій – це необхідний ковток свіжого повітря для науковців. Спілкування з колегами, однодумцями та партнерами дозволяє не занепадати, а навпаки – допомагає формувати нові ідеї, будувати плани щодо реалізації спільних проєктів!

Нещодавно делегація Білоцерківського НАУ на чолі з ректоркою Оленою Шуст взяла участь у щорічному заході – Дні поля в рамках Міжнародного форуму “Продовольча безпека України в умовах післявоєнного відновлення: глобальні та національні виміри” на базі Миколаївського національного аграрного університету.

Олена Шуст висловила вдячність колегам за продовження доброї традиції, попри складні реалії сьогодення. Також ректорка наголосила, що це - вкотре демонструє стійкість народу та його вмотивованість до розбудови високотехнологічного простору!

На Інноваційному полігоні з трансферу сучасних технологій в АПК Миколаївського НАУ захід об'єднав провідних науковців і освітян для обговорення векторів розвитку аграрного сектору як одного з потужних базисів у відбудові нашої країни.



## Науковці й освітяни: НЕЗЛАМНІ У ВІЙНІ



З перших днів протистояння за цілісність нашої країни у колективу Білоцерківського НАУ виникло найважливіше питання: “Як ми можемо допомагати? Тут і зараз!”. Незламне бажання підтримувати не лише словом, а й рішучими діями залишається у кожного й донині.

За вагомий внесок в освітню, волонтерську, громадську діяльність, патріотизм і сталість національних поглядів Білоцерківський Національний Аграрний Університет нагороджено дипломом учасника Всеукраїнського проєкту “Україна. Науковці й освітяни: незламні у війні”.

У рамках проєкту було створено книгу, на сторінках якої відображено обличчя національної освіти й науки України, яке демонструє людяність, згуртованість, відповідальність на шляху до перемоги!

Напередодні професійного свята вчених і наукових співробітників України у Білоцерківському НАУ відбувся захід для освітян, науковців і студентства - День науки!

Програма заходу включала роботу п'яти панелей для різних груп науковців – науково-педагогічних працівників, молодих вчених, членів Студентського наукового товариства, учнів-членів Малої академії наук.

З вітальним словом до учасників звернулася ректорка Олена Шуст, яка зазначила, що науковці своїми досягненнями, напрацюваннями та відкриттями утримують авторитет нашого університету серед інших вишів. Директорка КЗ КОР “Мала академія наук учнівської молоді” Світлана Минзар висловила слова вдячності колективу Білоцерківського НАУ за постійну плідну співпрацю з організацією науково-дослідницької діяльності учнів, сприяння нарощуванню потенціалу юних науковців. До привітань приєдналася й проректорка з наукової та інноваційної діяльності Ольга Варченко, розпочавши День науки з роботи панелі №1 «Університет 4.0».

Голова Ради молодих вчених БНАУ Наталія Роль представила учасникам результати проєкту «Наукою вишиваємо Україну». Мета проєкту - об'єднати науковців у спільних прагненнях відродження та зміцнення України. Також це символічне нагадування представникам влади про відкритість вітчизняних науковців до співпраці і велике бажання



змінити наше сьогодення на краще. Вишита карта України стане символом, оберегом для держави і тих, хто боронить її майбутнє.

До участі у заході долучилися спікери з інших ЗВО і науково-дослідних установ, які відкрили важливі і сучасні теми, зокрема складові успішної підготовки наукових проєктів, діджиталізацію наукового простору та дієві інформаційні інструменти для наукового пошуку.



Під час проведення підсумкової конференції I туру Всеукраїнського та Міжнародного конкурсів студентських наукових робіт було відзначено подяками найталановитіших студентів, що займаються науковими пошуками.

За багаторічної співпраці Білоцерківського національного аграрного університету з Комунальним за-

кої роботи в різних галузях науки на базі лабораторій, кафедр університету.



кладом Київської обласної ради «Мала академія наук учнівської молоді» юні дослідники залучаються до наукових досліджень, експериментальної та винахідниць-

кафедри гігієни тварин та основ санітарії; технології молока та молочних продуктів; біохімічних і гістохімічних методів досліджень; лабораторія кафедри хімії. Юні дослідники відвідали еколого-вегетативний 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.

У рамках Дня науки понад 50 вихованців гуртків та секцій МАН відвідали факультети та наукові лабораторії Білоцерківського НАУ, де мали можливість ознайомитися із сучасною матеріально-технічною базою, напрямками наукових досліджень та науковими розробками у різних галузях.

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.



Для допитливих відкрили свої двері наукові лабораторії: біотехнології рослин; комплексних іхтіологічних досліджень; біотехнології, імунології



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 у виші.

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 у виші.

*О.Г. Олешко, доцент кафедри садово-паркового господарства*

## Крізь терни - до зірок!

Завершився важливий етап у житті студентства Білоцерківського НАУ! Позаду - роки навчання, години за конспектами, переживання на іспитах. І ось перед нами вже випускники – фахівці обраної справи, майбутнє рідної країни!

З нагоди важливої події, з вітальним словом звернулася ректорка Олена Шуст, висловивши свою радість та гордість за випускників: «Ви є прикладом свідомої молоді, яка сумлінною

наполегливою працею досягла першої у своєму житті важливої вершини! Не втрачайте цієї вмотивованості вже на професійному шляху!».

Цього дня лунали добрі слова й творчі подарунки від керівництва, викладачів й колективів університету, рідних і друзів!

**Успіхів, мудрості та натхнення вам!**

**Попереду нові горизонти і великі звернення!**



## СПОРТИВНІ ДОСЯГНЕННЯ

Долучення молоді до корисних активностей поза навчанням вкотре демонструє їхнє бажання та послідовність у формуванні якісного середовища. Підтвердженням цього є нещодавня участь студентів в університетському турнірі з настільного тенісу. Жваві, цілеспрямовані і завзяті! Саме цими якостями керувалися хлопці та дівчата під час гри.

**За отриманими результатами раді вітати:**

– переможців змагань – команда ФВМ у складі: Анатолія Лихолая, Романа Запольського!

Срібні нагороди – у команди економічного факультету: Артема Старчака, Віталія Решетника та Христини Яценко.

Бронзові нагороди – у команди екологічного факультету: Назара Товстоноженка, Олексія Пархоменка, Марії Рудичевої.

4 місце посіла команда агробіологічного факультету у складі Ярослава Суботновича, Максима Антонюка, Руслани Криворот.

5 місце виборола команда біологічного факультету у складі Богдана Чернія, Олександра Граждана, Дар'ї Цуран.

6 місце – у команди соціально-гуманітарного факультету у складі Владислава Кривошеї, Владислава Добіжі, Сніжани Колісник.

**Щірі вітання!**

**Нових перемог і вмотивованості!**

*Кафедра здоров'я та фізичної рекреації*



## СУЧАСНІ ТА ЗАВЗЯТІ – МОЛОДЬ НАШОЇ КРАЇНИ!

Нещодавно студентська команда Білоцерківського НАУ стала учасником буткемпу «International Cooperation in Research and Innovation». Захід організовано для молоді з різних університетів нашої країни, яка прагне набути навички для участі у міжнародних, дослідницьких і інноваційних проєктах.

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).

Впродовж чотирьох днів команда БНАУ у складі Катерини Дідури (3 курс економічного факультету), Валентини Шуст (2 курс

економічного факультету), Костянтина Васківського (2 курс соціально-гуманітарного факультету), Юлії Алексеєнко (2 курс біологічного факультету), Артура Саркісова (2 курс біологічного факультету) 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.

Раді вітати нашу команду, яка посіла друге місце, набравши 28,9 балів, і отримала у подарунок поїздку до Познанського технологічного університету для участі у міжнародній конференції.

Гідний приклад майбутніх фахівців, які використовують наданий ресурс для саморозвитку та примноження навичок!

## НЕПЕРЕМОЖНИЙ КУЛЬТУРНИЙ ФРОНТ

Український народ завжди захоплював і дивував увесь світ величчю нашої культури! З перших днів повномасштабного вторгнення вокальний ансамбль «ПАЛЯНИЦЯ» не припиняв діяльності. Його учасники змогли трансформувати власну творчість у складних реаліях, використовуючи таланти задля підтримки наших побратимів. Красою української пісні студенти віддячують нашим Героям, які щодня боронять цілісність рідної країни!

Також колектив «Паляниця» продовжує брати участь у фестивалях, телевізійних проєктах, конкурсах, отримуючи за це почесні нагороди!

Працелюбність, людяність і активна громадська позиція молоді беззаперечно надихає! Приклад вокального ансамблю БНАУ вкотре доводить, що нашу жагу до перемоги не побороти жодним силам!



## ДАЙДЖЕСТ ПОДІЙ ВІД СТУДЕНТСЬКОЇ РАДИ БНАУ

**Молоді, енергійні і завзяті!**

**Наші студенти не припиняють працювати та розвиватися навіть влітку. І з радістю діляться своїми зверненнями!**

**А ПАЗЛ СТУДЕНТСЬКИХ ДОСЯГНЕНЬ ЗА ЧЕРВЕНЬ ВИГЛЯДАЄ ДОСИТЬ НАСИЧЕНИМ:**

► познайомили абітурієнтів зі сторінками факультетів та телеграм-каналами БНАУ;

► наші студентки отримали сертифікати за успішне проходження курсу від ОЦ ВРУ «Дезінфекція твого інфопростору»;

► долучились до Всеукраїнського форуму «Дні освітнього лідерства» та тренінгу «Парламентська громадянська просвіта»;

► генерували цікавий контент, зокрема, поділилися на сторінці Instagram власними формулами ефективності;

► назбирали на перший планшет для військових і долучилися до збору на ноутбук;

► студенти ветеринарного факультету провели благодійний збір для тваринок Херсону;

► студентки вишу потрапили до молодіжної делегації від Білої Церкви до міста Брауншвейг;

► долучалися й до інших цікавих курсів та успішно сертифікувалися - «Криптограмотність та блокчейн», «Управління командами в українському контексті» від УКУ та інші;

► зацікавлені студенти отримали сертифікати амбасадорів у рамках програми #ШахрайГудбай від НБУ;

► зіграли в n-ну кількість гри в «Мафію» та «Крокодил»;

Артур Саркісов та Юлія Алексеєнко побували на фестивалі «База: Гуртуйсь! Гартуйсь! Готуйсь».

А ще тісно співпрацювали з різними організаціями, спілкувалися, планували і плануємо ще багато цікавого!

## ЗАХИСНИКАМ ВІТЧИЗНИ

Сурмили вранці, на зорі,  
Коли крукі зчорнили небо.  
Палало знизу й угорі...  
Дать відсіч ворогові треба!

Синочки-воїни грудьми  
До бою стали за Україну.  
Лягли козацьми кістьми:  
За Неньку бились до загину!

Сини, лебедики-сини!  
Росою плачуть сиві трави...  
Не повернулися з війни...  
Земний уклін і вічна слава!

А на полях весна вповні!  
А в чистім полі сходи півні...  
Кому прощальні шлюють пісні,  
Кому веселі заздоровні!

Кому печаль гірка в сім'ю,  
І плач, і сльози в рідну хату:  
Сини загинули в бою...  
Як пережить безмірну втрату?

Хто воскресить ясних синів,  
Що світ покинули з громами?  
Їх душі в кронах ясенів  
Шумлять тепер під небесами!..

## ЗАБУТА ХАТА

Стоїть в селі хатина  
Немов загублена душа  
Як те дитя, мов сиротина  
Лиш калиноньку одну втіша  
На горбку мила хатина  
Чекає в осінь, сумує в зиму  
Зорельотно-тополина,  
То доленосно зрима...  
У хаті волеліло життя  
Дитинства сни кольорові  
Сніжні зими, вітру виття  
Цілунок весни веселкові!  
Хата, де писана доля  
Де стежка полетіла в світи  
Мрія ввись летить, мов тополя  
В променях рясно цвіти  
Там у хаті знайшов ніжний щем  
Серце співало барвисто  
Очі-дівочі у травневий Едем  
Признання цвіло урочисто!  
Тага щире і сильне плече  
Мама хліб на столі запашний  
Спогад млосний, сльозно з плачем  
Ох, як променево-втішний...  
Самотні хати у садочку  
Жалобно диравлять дахи  
Зникла дівчина в віночку  
Печально співають птахи  
Вмирають хати без людини  
Із боєм летить людський дух  
Спіши, бо вже збігли хвилини  
Дзвенить будівничого рух!

*В.П. Лясова, зав. каф. ветеринарно-санітарної експертизи, гігієни продуктів тваринництва та патологічної анатомії імені Й.С. Загаєвського*

Адреса редакції: Соборна пл. 8/1, м. Біла Церква,  
Київська обл. 09117  
E-mail: redaksiaviddil@ukr.net  
Електронна версія газети на сайті університету  
<http://www.btsau.edu.ua>

Газета «Університет»  
Відповідальна за випуск О.Г. Олешко  
Редактор І.О. Масльон  
Технічний редактор В.С. Мельник  
Коректор: О.В. Славінська

За достовірність інформації відповідальність несе автор. Редакція залишає за собою право редагувати та скорочувати текст.  
Комп'ютерна верстка. Свідчення Серія КІ № 1249-пр.  
Підписано до друку 15.07.2023 р. Тираж 1000