



## РЕЙТИНГИ

### НУБІП ВПЕВНЕНО ПІДТВЕРДИВ СВІЙ СТАТУС У СВІТОВОМУ РЕЙТИНГУ УНІВЕРСИТЕТІВ QS-2024

У світовому рейтингу університетів QS представлено лише 11 українських вишів, серед яких і Національний університет біоресурсів і природокористування.



Глобальне дослідження діяльності закладів вищої освіти формується у QS World University Rankings, який вважається одним з найбільш впливових глобальних рейтингів університетів (розроблено двадцять років тому компанією Quacquarelli Symonds спільно з британським виданням Times Higher Education).

У 20-му випуску QS World University Rankings представлено лише 1500 закладів із 104 країн – і це серед більш як 20 тисяч закладів вищої освіти у світі.

Цього року в методології оцінювання університетів поряд з традиційними показниками (такими як репутація в академічному середовищі, цитованість наукових публікацій представників університету, співвідношення кількості викладачів і студентів, ставлення роботодавців до випускників, відносна чисельність іноземних викладачів і студентів) запроваджено три нові – стійкість, результати працевлаштування та міжнародна дослідницька мережа. Результати базуються на аналізі 17,5 мільйона наукових робіт та експертних висновках понад 240 тисяч викладачів і роботодавців.

Позиції НУБІП у номінаціях QS 2024 року такі:

- загальний світовий рейтинг QS – 1201-1400;
- рейтинг QS за галузями знань (науки про життя та медицина) – 351-400;
- Європейський університетський рейтинг – 541-550;
- Східноєвропейський університетський рейтинг – 78

Цьогорічні позиції НУБІП у світовому рейтингу QS свідчать про успішний розвиток університету, репутацію в академічному середовищі та серед роботодавців, конкурентоспроможність і привабливість для студентів, викладачів та дослідників як у міжнародному, так і національному вимірі.

Володимир Отченашко, начальник науково-дослідної частини

## НАРОД І АРМІЯ

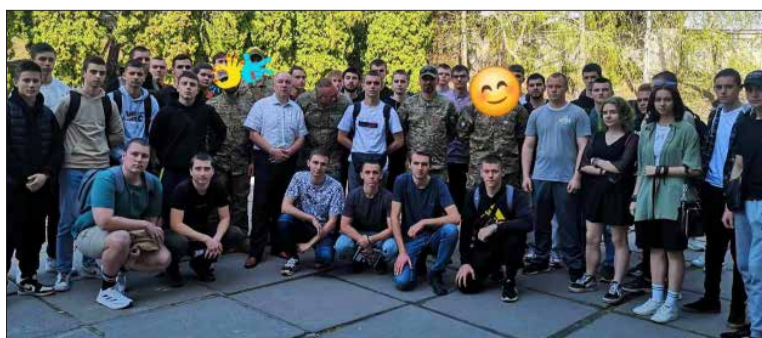
### ЗУСТРІЧ З ЛЕГЕНДАРНИМИ «АЗОВЦЯМИ»

Студенти і співробітники інженерних факультетів зустрілися з легендами Сил оборони України – представниками підрозділу Національної гвардії України «Азов».

Найбільша лекційна 11-го навчального корпусу не змогла вмістити всіх бажаючих послідувати за гостями. Лекцію-бесіду, супроводжену слайдами, про історію становлення підрозділу, його дії під час АТО/ООС та широкомасштабного вторгнення РФ провів представник хорунжої служби 12-ї бригади особливого призначення «Азов» друг «Доцент» (звернення до оварців по зброї у формі «друже» «Азовці» перейняли з традицій легендарних ОУН і УПА. – Ред.) «Доцент» – позивний не випадковий: у цивільному житті він був проректором одного з вишів України. А друг «Культура» – відомим і успішним актором.

Гості вразили молодь не тільки мужністю та твердістю характеру, а й високим рівнем інтелекту, культурою спілкування та інтелігентністю. Після формального закінчення лекції більшість студентів провели героїв до виходу і на вулиці ще довго спілкувалися з ними на різні теми – від світоглядних до військово-прикладних. Дехто з хлопців поділився бажанням і самому влитися у славетний підрозділ чи ЗСУ.

Володимир Гонський,  
провідний спеціаліст ННЦ виховної роботи і соціального розвитку



## МІЖНАРОДНІ ЗВ'ЯЗКИ

### УКРАЇНА-АВСТРІЯ: ФОРУМ РОЗВИТКУ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Ректор Станіслав Ніколаєнко та проректор Вадим Ткачук долучилися до роботи україно-австрійського форуму, присвяченому перспективам розвитку співпраці у вищій освіті

Днями в Ужгороді прошла зустріч на найвищому рівні, присвячена перспективам розвитку співпраці у галузі вищої освіти між Україною та Австрією. НУБІП на ній представляє делегація на чолі з ректором Станіславом Ніколаєнком і проректором з науково-педагогічної роботи, міжнародної діяльності та розвитку Вадимом Ткачуком.

Наскільки це важливий захід, засвідчило те, що участь в ньому взяли виконавчий директор Австрійського агентства з питань освіти та інтернаціоналізації Якоб Каліче, Надзвичайний та Повноважний Посол Республіки Австрія в Україні Арад Бенкьо, представники австрійського та українського міністерств освіти та науки, керівники закладів вищої освіти.

На панельній дискусії приклади співробітництва між українськими та австрійськими вишами презентували їхні керівники. Так, досвід партнерства між Національним університетом біоресурсів і природокористування України та Віденським університетом природних ресурсів і наук про життя представив Станіслав Ніколаєнко.



Відбулася також двостороння зустріч між делегаціями НУБІП і Університету ВОКУ, який представляла його очільниця Ева Шулеф-Штайндль. Обговорено подальший розвиток партнерських відносин, розширення програм академічних обмінів, спільних наукових досліджень. Сторони обмінялися взаємними запрошеннями відвідати виші найближчим часом для деталізації домовленостей та закріплення їх у відповідних угодах.

Учасники зустрічі в групах опрацювали питання менеджменту вищої школи, розбудови навчання і удосконалення викладання задля підвищення привабливості українських ЗВО, роль вишів у відбудові України та пріоритети співпраці у сфері медицини. Результатом стало напрацювання дорожньої карти поглиблення співпраці. Наступний крок – подібний семінар у Відні, присвячений більш ефективній реалізації програми ERASMUS+.

Інф. УК

## ВСТУПНА КАМПАНІЯ 2024

### ХТО ТИ, АБІТУРІЄНТЕ 2024?

У квітні НУБІП провів два Дні відкритих дверей. Перший з них був розрахований на випускників шкіл Києва, територіальних громад Київщини, Черкащини, Харківщини, Сумщини та інших областей України. Другий – на випускників коледжів. Загалом до університету на ці заходи завітало більше 2200 потенційних абітурієнтів. Плюс ще пів тисячі долучилися у форматі онлайн.

Докладніше на стор. 6





## НАУКА

## В ЛАБОРАТОРІЇ І ПОЛІ

Кафедра землеробства та гербології була і залишається генератором наукових ідей і їх втілення у аграрне виробництво. Розробки її колективу, що досліджуються і апробуються на полях Агростанції, втілюються в багатьох господарствах України.

– Традиційно з настанням сприятливих погодних умов ми розпочинаємо проведення лабораторних та польових наукових досліджень, які виконуються як в розрізі тривалих фундаментальних наукових дослідів, так і господарських – на замовлення провідних світових компаній – Corteva, Summit Agro, Indigo, Nufarm та інших, – розповідає завідувач кафедри Семен Танчик –. Це приносить додаткові фінансові надходження в бюджет університету та кафедри – півтора-два мільйони гривень в рік.

Проте наукова робота колективу кафедри не обмежується лише польовими дослідженнями. Наукова лабораторія з гербології ще до початку робіт в полі займається дослідженнями посівних якостей насіння та реакції сучасних гібридів соняшнику української та зарубіжної селекції на стійкість до різних норм гербіцидів з діючими



речовинами трибенурон-метил та групи імідазоліонів. А це дозволяє рекомендувати виробництву найкращі варіанти, не без задоволення розповідає доцент Олександр Павлов.

До цієї роботи залучаються і студенти та аспіранти, які під керівництвом завідувачки лабораторії Яни Павлової виконують тут дослідження, що стають складовою магістерських та кандидатських робіт.

Валентин Обрамбальський



## МІСТО МОЄ

## ТОЛОКА У «ГОЛОСІЇВСЬКОМУ»

Днями студенти факультету землевпорядкування взяли участь у щорічній екоакції з прибирання території Національного природного парку «Голосіївський». За що керівник відділу еколого-освітньої роботи «Голосіївського» Сергій Хара висловив нам щирі вдячність за допомогу.

Аліна Олексієнко, студентка факультету землевпорядкування



## «АЛЕЯ ЩАСТЯ» ОНОВЛЕНА

На території корпусів факультету ветеринарної медицини за участі учнів школи №25 міста Києва, співробітників кафедри терапії і клінічної діагностики та інших, за сприяння благодійного фонду «Єдність сердець» (керівник Леся Нікітіна) восени 2021 року було висаджено Алею щастя. Проте за два роки більшість дерев загинула. Тому співробітники нашої кафедри, студенти і випускники вирішили її оновити. Днями тут висаджено 8 нових катальп північних. І вони вже відповіли на турботу – розпустили свої бруньки раніше терміну.

Наталія Грушанська, завідувачка кафедри терапії і клінічної діагностики



## НАВЧАЛЬНА БАЗА

## СУЧАСНІ ЛАБОРАТОРІЇ 10-ГО НАВЧАЛЬНОГО КОРПУСУ

Квітнева нарада з планування традиційно розпочалася з відвідин членами ректорату одного з навчальних корпусів. Цього разу вони відвідали 10-й, де ознайомилися з матеріально-технічною базою факультетів економічного і аграрного менеджменту, ННІ неперервної освіти та туризму:

Економічний факультет почав з представлення навчально-наукової лабораторії кафедри банківської справи та страхування «Музей грошей, банківської справи та страхування». Її експозиція з моменту відкриття завдяки випускникам суттєво поповнилася новими експонатами і артефактами, і на сьогодні це абсолютно унікальна лабораторія серед українських вишів. Її формат дозволяє глибоко вивчати історію грошей, розвиток банківської і страхової справи у світі і в нашій країні за 2 тисячі років, краще засвоювати новітні тенденції у цих сферах і розвивати банківські та страхові продукти. Проте по суті вона вийшла мультидисциплінарною і багатofункціональною: дозволяє багатьом факультетам проводити заняття із різних дисциплін.

Також увазі членів ректорату були запропоновані навчально-наукові лабораторії AGMEMOD – з прогнозування і моделювання аграрних ринків (модель «AGMEMOD» реалізується у межах двостороннього співробіт-



ництва між кафедрою глобальної економіки та проектом «Німецько-український агрополітичний діалог (APD)», TOPAS – з бізнес-планування аграрних підприємств (забезпечена сучасною технікою та програмним забезпеченням Regio-Max, вона дозволяє обчислювати маржинальні доходи виробничих процесів у сіль-

ськогосподарських підприємствах), біржової діяльності (тут можна в режимі реального часу здійснювати фундаментальний та технічний аналіз біржових цін провідних міжнародних та вітчизняних біржових платформ, а також розробляти різноманітні спекулятивні та хеджові стратегії біржової торгівлі).

Факультет аграрного менеджменту теж продемонстрував ряд своїх лабораторій. Зокрема, навчально-науково-виробничу «Кабінет менеджменту» кафедри менеджменту ім. проф. Й.С. Завадського, навчально-наукову – інвестиційного проектування, навчальну – бізнес-аналітики кафедри адміністративного менеджменту та ЗЕД.

А ННІ неперервної освіти та туризму представив один з «найсмачніших» в університеті підрозділів – навчально-науково-виробничу лабораторію технології ресторанного господарства кафедри готельно-ресторанної справи та туризму.

Максим Потопеня



## ГОСПОДАРЮЄМО

## ДОТРИМУЮЧИСЬ ВИМОГ ЗЕЛЕНОЇ ПРОГРАМИ ЄВРОСОЮЗУ

Україна, проти воєнних загрози, прямує в Євросоюз. А аграрний сектор ЄС працює за Зеленою програмою, що передбачає, найтерше, захист довкілля і отримання безпечної для споживача продукції, стимулює в цілому плані аграріїв. При дотриманні цієї програми європейська спільнота виділяє відповідні кошти, які можуть отримати володарі карбонових сертифікатів.

Цього року всі навчально-дослідні господарства НУБіП включились у виконання робіт з отримання таких сертифікатів. Це досить непросте справа. Держава визначила спеціальні ліцензовані організації, завдання яких – контролювати виробництво сільськогосподарської продукції на всіх етапах. Днями представник однієї з них – керівник відділу діджиталізації компанії Agreena Олександр Мустіпан (який, до речі, активно допомагає у впровадженні систем точного землеробства на дослідних полях університету) – знову побував в Агрономічний дослідній станції. Цього разу він встановлював спеціальні датчики-трекери, за допомогою яких контролюється виконання технологічних операцій в полі через супутниковий зв'язок. Тобто здійснюється абсолютно незалежна експертиза на всіх етапах роботи – від підготовки ґрунту до реалізації продукції.

Тобто студенти і викладачі мають можливість вивчати та застосовувати передові технології в реальних умовах. Обладнання для моніторингу техніки на дослідних полях тепер

інтегроване з системою Cropwise Operations, що дозволяє оперативно контролювати та аналізувати виконану роботу онлайн. І це яскравий зразок того, як партнерство між бізнесом та вищою освітою може бути взаємовигідним.

Сподіваємось на позитивний результат в кінці року.

Ірина Артемчук, провідний фахівець відділу організаційної діяльності, Боярської ЛДС та навчально-виробничої практики





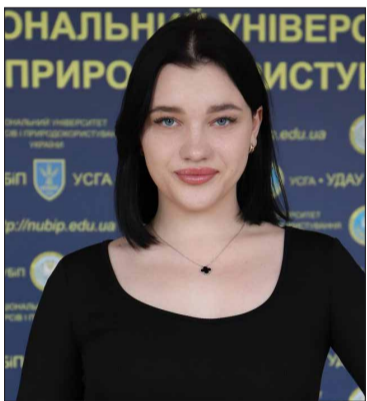
# ГОЛОС ІЄВО СТУДЕНТАМ

 №3 (101)  
 1 травня 2024 року


## НАШІ ІНТЕРВ'Ю

### Вікторія КОВАЛЬЧУК: актори, по суті – соціальні працівники

Національний університет біоресурсів і природокористування України об'єднує про своїх студентів, особливо з числа дітей-сиріт, яких у нас на сьогодні 129. Ми поспілкувались з однією з них – студенткою бакалаврату гуманітарно-педагогічного факультету, яка опановує спеціальність "Професійна освіта", – Вікторією Ковальчук. Вона – єдина в університеті, хто отримує соціальну стипендію Верховної Ради України здобувачем фахової передвищої освіти з числа дітей-сиріт та дітей із малозабезпечених сімей.



– Чому обрала саме професійну освіту?

– Через любов до дітей, бажання дати їм знання, які допоможуть у майбутньому житті. Переконавшись на власному прикладі, як на формування особистості впливають викладачі, – і обрала цю спеціальність. Дуже радію, що набуваю її саме в нашому університеті: тут – найкращі викладачі, знання, друзі, атмосфера! НУБіП – то алма матеґя, яка навчила багато чому. Саме завдяки університету я повніше розкрилась як особистість, навчилась новому, познайомилась з прекрасними, розумними людьми, які допомогли розкрити свій потенціал – і навчальний, і творчий.

– Цікаво, хто саме?

– Наприклад, керівниця народно-театру "Березіль" Наталія Тітенко. Вона допомогла мені відкритись, розвинула бажання розвиватись далі. Саме завдяки їй я знайшла себе на сцені: саме тут я відчуваю впевненість, відкритість, натхнення.

– Чи важко поєднувати театр з навчанням?

– Це доволі легко: репетиції відбуваються після пар. Тож творчість ніколи не стане на заваді, коли відчуваєш це покликання. Напевно, у майбутньому вступатиму на магістратуру в театральний, при цьому продов-

жу навчання в НУБіП. Адже актори, по суті, – ті ж соціальні працівники.

– Вибач, але не можемо не поставити це запитання: Чи маєш собі за зразок когось з тих, кого доля свого часу обділила батьківською турботою?

– Власне, такою людиною для себе є я сама, тому що в найскладніші часи знаходила в собі сили долати всі перешкоди. І дуже вдячна собі за те, якою я стала.

– Як знаходила в собі сили не здаватися?

– В такі моменти я згадую матусю. Вона завжди хотіла і просила мене аби я досягла вершин, йшла вперед. Не дивлячись ні на що. Мама була взірцем для мене все життя, бо саме вона навчила мене ніколи не зупинятись. Тому ненька для мене – це приклад сильної і незламної людини.

– А тепер про справу, скажімо так, державну. Чи не потрібно, на твою думку, переглянути нормативи харчування для дітей-сиріт, що зараз на «слушу»?

– Як на мене, держава забезпечує дітей-сиріт достатньо, навіть в умовах повномасштабної війни. От тільки сума має залежати від регіону, в якому вони проживають. Адже скрізь цінова політика різна, а відтак – різні і витрати.

І ще не можу не сказати. Держава і університет піклуються про нас. Але, на жаль, чимало таких дітей чомусь не цінують цю турботу, забуваючи про навчання. Як результат, їх відраховують – і вони втрачають перспективу! А відтак – і майбутнє. Тож кожен сам творець власного щастя, не забуваймо про це.

Розмовляли  
 Ольга Крисюк, Ірина Зезуль,  
 студентки 1-го курсу  
 спеціальності "Журналістика"



"Березіль" на «Голосівській весні-2024».

## ЗНАЙ НАШИХ!

### НА ХВИЛІ BLACK SEA UNIVERSITIES NETWORK

На базі Одеського національного технологічного університету під егідою Black Sea Universities Network (об'єднання 110 закладів вищої освіти 12 країн Чорноморського регіону) та ISEKI-Food Association (Європейська асоціація інтеграції харчових наук та інженерних знань у харчовій галузі) пройшов міжнародний конкурс студентських наукових робіт «Black Sea Science 2024».

Його другий тур відбувався в екстрених умовах – відключення світла через значні пошкодження після обстрілів енергооб'єктів Одещини та власне Південної Пальміри.

Конкурс мав на меті розширення міжнародних зв'язків, активізацію наукової роботи студентів як найважливішого фактору формування фахівців, залучення їх до участі у наукових програмах, проектній, кон-



структорській та інших формах науково-дослідної діяльності. Цього року до складу журі увійшли 144 науковці, в т.ч. 92 із 23 зарубіжних країн. На перший етап було подано 362 роботи з українських та закордонних закладів освіти, чверть – відібрали до участі у другому турі. Серед них – і роботи представниць НУБіП.

Дослідження студентки спеціальності «Громадське здоров'я» Дарини Риженко присвячене інноваційним рішенням для покращення ментального здоров'я населення України, вибороло 1-ше місце.

– Дарина представила цікаві рішення у сфері ресторанного бізнесу, що стосуються збереження та покращення соціального благополуччя, при якому людина може реалізувати власні здібності та протистояти життєвим стресам, – розповідає наукова керівниця дівчини доцентка кафедри стандартизації, сертифікації сільськогосподарської продукції Тетяна Бровченко. – До речі, роботу вико-



нано та захищено виключно англійською мовою.

А третьокурсниця освітньо-професійної програми «Готельно-ресторанний бізнес», староста 1-ї групи Дарія Нечипоренко представила роботу «INNOVATIVE METHODS OF DRYING RAPESEEDS USING MICROWAVE ENERGY». Її оцінили дипломом III ступеня.

Максим Потопеня

### ПРИЗЕРИ МІЖНАРОДНОГО «TOURSYSTEMUKRCHALLENGE»

Вперше у цьому навчальному році здобувачі освітніх програм «Готельно-ресторанний бізнес» і «Туризм» опановували дисципліну «Стартап менеджмент».

– Наші студенти з цікавістю поставилися до нового матеріалу і створили кілька цікавих стартапів, атестацією яких став публічний захист розроблених проектів, – говорить доцент кафедри готельно-ресторанної справи та туризму Олександр Стретович. – Багато їх

робіт виявилось цікавими та оригінальними, тож ми вирішили направити їх для участі у першому турі міжнародного конкурсу стартапів «TourSystemUkrChallenge».

Конкуренція була серйозною: надійшло 79 стартап-проектів із 20 закладів вищої освіти, які змагалися за напрямками «Start-up. Tour», «Hotel. Start-up», «Restaurant. Start-up». Серед кращих і роботи представників НУБіП: дипломом II ступеня за проект «Tru&Trip VR» нагороджені магі-

стри Андрій Яковенко та Ярослав Іванців (ОП «Міжнародний туристичний бізнес»), ІІІ – Каріна Теплюк і Анастасія Мельник (ОП «Готельно-ресторанний бізнес») за проект «Готель Зооселя» та бакалаври Катерина Бурчак і Євгенія Родинська (ОП «Готельно-ресторанний бізнес») – за проект «Апарт-готель».

Світлана Мельниченко,  
 завідувачка кафедри  
 готельно-ресторанної  
 справи та туризму

## ДОБРОДІЙНІСТЬ

### ДАРУЄМО КРАПЛИНКИ ЖИТТЯ

В університеті протягом квітня пройшли два Дні донора, що організовують ННЦ виховної роботи і

соціального розвитку НУБіП спільно з Київським міським центром крові. Пунктом забору було використано

всі контейнери, а отримана кров та її компоненти пішли у запаси Київського МЦК, призначені для військових Сил оборони України.

Цього разу донори НУБіП здали більше 100 літрів крові. І це внесок в добру справу як тих, хто вже неодноразово її здавав, так і студентів, які прийшли вперше. Як от майбутній енергетик третьокурсниця Софія Стеценко: долучаючись до внеску своєї мами (яка разом з подругами вже неодноразово здають кров у Зеленодольській територіальній громаді), вона стала донором вперше – та не востаннє.

Наш кор.





## ПРАКТИКИ

**Сезон весняних навчальних практик у розгалі і у студентів 3-го і 4-го курсів спеціальності «Лісове господарство». Молодь закріплювала теоретичні знання з дисципліни «Лісові культури» у масивах Боярської лісової дослідної станції.**

– Основна мета – набуття студентами практичних навичок із технічного приймання лісокультурних робіт і природного поновлення, інвентаризації лісових культур та оцінювання їхньої якості, догляду за лісовими культурами, переведення лісових культур у категорію лісових ділянок, вкритих лісовою рослин-

## ЛІС ЯК УЧИТЕЛЬ

ністю, – коментує один з керівників практики доцент Сергій Дударець. – А ще – опанувати методику дослідження лісокультурних об'єктів.

Враховуючи особливості погодних умов та певні виробничі фактори, навчальна практика розпочалася з об'єктів навчально-дослідного розсадника кафедри відтворення лісів та лісових меліорацій. У посівному відділенні студенти займалися викопуванням однорічних сянців сосни звичайної та підготовкою до їх подальшої висадки на постійних лісокультурних площах.

Поряд з цим вони опанували техніку омолоджувальної обрізки тополі і верби на плантації, формування надземної частини листяних деревних і кущових видів рослин. Значний обсяг робіт було також виконано і на колекційній ділянці культурварів ялини.

Долучилися вони і до доповнення лісових культур у Боярському лісництві на загальній площі близько 6 га, безпосередньо на лісокультурних площах опанували практичні навички щодо технічного приймання лісокультурних робіт, інвентаризації лісових культур та



оцінювання їхньої якості і переведення у категорію лісових ділянок, вкритих лісовою рослинністю.

*Олександр Кайдик, доцент кафедри відтворення лісів та лісових меліорацій*

**Навчально-дослідні господарства активно включилися у виконання весняно-польових робіт. А поруч з їх працівниками в НДГ до 1 травня триватиме практичний цикл навчання для студентів.**

Зокрема, з студентами факультету ветеринарної медицини ректор Станіслав Ніколаєнко під час свого крайнього візиту до господарств зустрівся на молочно-товарній фермі НДГ «Великоснітинське» ім. О.В.Музиченка. Майбутні лікарі ветмедицини якраз опанували тут методику відбору крові на аналіз у ВРХ, вчилися

## НАБУВАЮЧИ ПРАКТИЧНИХ НАВИЧОК

накладати шви, діагностувати захворювання, професійно здійснювати ультразвукову діагностику тварин. Відбулася дружня розмова і обмін думками щодо умов проходження практики та проживання, її користь для опанування майбутньої професії.

– Для наших студентів це прекрасна можливість здобувати необхідні професійні навички, – коментує заступник декана Юрій Жук. – У робочих програмах прописані всі практичні компетенції, якими мають

оволодіти практиканти. У цьому їм допомагають керівники практики та працівники НДГ – як консультанти.

Ще одна група майбутніх ветлікарів опанує професійні навички в Агрономічній дослідній станції. На її тваринницькій фермі вони навчаються вакцинувати телят та іншого.

– Надзвичайно цікаво було побачити теличку, яка народилася шляхом ембріотрансплантації, – ділиться враженнями студент Артем Поліщук. – Як кажуть тутешні спеціалісти, поведін-

кою вона не відрізняється від інших тварин, а от маленька мордочка виглядає трохи інакше. Цей біотехнологічний метод успішно застосовують науковці кафедри акушерства, гінекології і біотехнології відтворення тварин.

А ще зараз в Агростанції – вже як фахівці – проходять виробничу практику студенти агробіологічного факультету. У тракторній майстерні – практиканти з механіко-технологічного факультету працюють разом з головним інженером Петром Максаком

(вчать визначати проблеми в роботі агрегатів сільгоспмашин і допомогли в ремонті системи водозабезпечення господарства та багато іншого).

Нуансами своїх практичних буднів студентство і поділилося з Станіславом Ніколаєнком – що, на їх думку, можна поліпшити в цьому плані.

Відвідав ректор і студентський гуртожиток, де й відмітив порядок і достатньо комфортні умови проживання молоді.

*Олег Бачинський*



**Магістри спеціальності «Захист і карантин рослин» побували у науково-навчальному центрі «Здоров'я рослин» одного із провідних вітчизняних підприємств – «УКРАВІТ». Тут виробляється хімічна продукція, яка є конкурентоспроможною не лише на вітчизняному ринку, але й у світі.**

## «УКРАВІТ» ЧЕКАЄ НАШИХ ВИПУСКНИКІВ

Студенти відвідали виробничі цехи, з'ясували особливості виробництва різних препаративних форм пестицидів, ознайомитися із лінійкою агрохімічної продукції. У цехах з виробництва тарі побачили особли-

вості виготовлення, фасування та зберігання продукції. Фахівець компанії Володимир Конограй ознайомив магістрів із особливостями роботи кожної ланки працівників на підприємстві.

А головне – студенти мали змогу побувати в «Інституті здоров'я рослин» та на власному досвіді переконатися, що вчитися потрібно постійно. Фах захисника рослин потрібен тут і зараз, знання і висококваліфіковані фахівці необхідні в Україні, на вітчизняному підприємстві. І це мають бути не лише робочі руки, але і творчо мислячі, ініціативні, креативні, думаючі, енергійні фахівці. Використовуючи новітні методики, високоточне обладнання, потрібно досліджувати ґрунти, воду, насіння та рослини, визначати

вміст діючих речовин у засобах захисту рослин і добривах, аналізувати якість і безпеку вирощеного врожаю. На основі отриманих результатів надавати фахові рекомендації.

Доречі, лабораторний комплекс акредитований відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2017 «Загальні вимоги до компетентності випробувальних лабораторій».

Магістрам було цікаво дізнатися, що в лабораторіях інституту визначається наявність та концентрація в пестицидах понад 120 діючих речовин та їхні показники. У добривах визначають якість добрив NPK, KAC, амофосу, суперфосфату, аміачної селітри, сульфату амонію тощо. А приємною несподіванкою стала можливість

посмакувати свіжими огірками, томатами, суніцями та ожиною.

А родзинкою цих відвідин стала зустріч із засновником та керівником компанії – Віталієм Личенком. Він відверто поділився зі студентством про особливості роботи підприємства та відповів на ряд питань чому ще в 90-ті роки ХХ століття був обраний напрям виробництва засобів захисту рослин? Які об'єми зараз має його конгломерат та над чим ще доводиться працювати? І найцікавіше для магістрів: яких саме фахівців потребує його підприємство і як потрапити сюди на роботу.

*Оксана Сикало, заступниця декана факультету захисту рослин, біотехнологій та екології*



## ЗВАНІ ГОСТІ

## ГОСТЬОВІ ЛЕКЦІЇ ЗАКОРДОННИХ ЕКСПЕРТІВ

**На факультеті інформаційних технологій...**

Побачити проблеми та виклики у галузі комп'ютерної інженерії та кібербезпеки під іншим кутом зору і засвоїти нові підходи до їх розв'язання студентам запропонував професор університету SAN JOS STATE UNIVERSITY Бен Рід.

– Він презентував цікаву і актуальну доповідь за тематикою новітньої технології забезпечення зв'язку у мережах обміну даними, де зв'язок на основі типових технологій реалізувати проблематично. Це особливо важ-

ливо для прифронтових областей України за сучасних реалій, – зазначає декан факультету Олена Глазунова.

Загалом до заходу доєдналися близько 45 студентів, а особливо активними були студенти і магістранти спеціальностей «Комп'ютерна інженерія» і «Кібербезпека та захист інформації» Богдан Кіщук, Артем Столярчук, Вадим Макаєв, Микола Крижанівський, Денис Комисаренко і Юрій Савчук. Ще близько десяти їхніх колег доєдналися до групи Discord, організованої професором Бенном Рідом та студентами і магістрантами зі США – для подальшої

колективної взаємодії за цією актуальною тематикою.

*Валерій Лахно, професор кафедри комп'ютерних систем, мереж та кібербезпеки*

**...і на факультеті захисту рослин, біотехнологій та екології**

Гостьова лекція докторка Вілліам Бебірані (Індія) «Host Plant Resistance – Types and Mechanisms of Resistance and its Applications» зібрала магістрів та бакалаврів спеціальності «Захист і карантин рослин».

– Докторка Вілліам Бебірані – професорка сільськогосподарської ентомології, а в минулому – декан факультету захисту рослин Сільськогосподарського університету Таміл Наду (Індія), – представляє її організаторів івенту доцент Ярослав Лікар. – І, що особливо приємно, – випускниця нашого факультету захисту рослин.

Пані Бебірані розповіла про механізми стійкості рослин-господарів, види резистентності, основні переваги та недоліки, класифікувала три категорії псевдостійкості, деталь-

но зупинилася на генетичній стійкості, включила в свою презентацію поняття про толерантність і навела чимало прикладів з власного великого досвіду.

Лекція проходила англійською мовою та неймовірно зацікавила наших магістрів ще й тому, що по її закінченню вони змогли поспілкуватися з Вілліам Бебірані, поставити свої запитання.

*Людмила Кава, доцентка кафедри ентомології, інтегрованого захисту та карантину рослин*



## ІННОВАЦІЇ

## СУЧАСНІ ПРАКТИКИ АГРОДРОНІВ

Нині Україна переживає надскладні часи, захищаючи свою незалежність. І обов'язок кожного громадянина – працювати на перемогу та розвиток економіки країни.

У розвитку ж останньої надважливим є якісна освіта і підготовка висококваліфікованих фахівців, які у найближчому майбутньому забезпечать відновлення та підйом економіки нашої держави в перспективі. Особливо важливим для України є розвиток аграрного бізнесу. Адже саме воєнні часи підкреслили його роль у продовольчій безпеці для усього світу.

Готують таких фахівців для майбутнього у НУБіП, зокрема і на кафедрі агрохімії та якості продукції рослинництва ім. О.І. Душечкіна, де вони навчаються не лише в аудиторіях, а й на практичних заняттях та різноманітних івентах. Крайнім з останніх стала Всеукраїнська науково-практична конференція «Застосування агродронів та технологія ультра-малооб'ємного обприскування в рослинництві», що пройшла на базі агробіологічного факультету за активної участі компанії DroneUA. Провідні експерти галузі і навчання з пілотування в польових умовах зібрали понад 100 учасників – представників господарств і сервісних компаній, підприємців, науковців та студентів.

– Кожен агродрон є невеликою інвестицією у відновлення нашого водного фонду і збереження цієї води на майбутнє, – зазначає керівник департаменту маркетингу і комунікацій ГК DroneUA Руслана Загній. – Зацікавленість вітчизняного агроринку в робототехніці та безпілотних рішеннях зростає щосезону. Початок польових робіт 2024 демонструє високу готовність агропромислових виробників впроваджувати ресурсощадні та кліматоорієнтовані інструменти. Якісні економічні результати використання дронів-обприскувачів у попередніх сезонах сформували високу експертизу та практику застосування технології УМО. Компанії-вироб-



ники біо- та агрохімічних препаратів поступово посилюють свою експертизу у використанні/адаптації препаратів під внесення дронами завдяки системним польовим дослідженням. Презентовані результати вже сьогодні формують непересічну базу для розроблення регламентів та, з часом, реєстрації на офіційному рівні нових формуляцій препаратів рекомендованих до внесення агродронами.

Про основні переваги використання технології УМО із застосування дронів – можливість роботи з мінімальною кількістю втрат по високорослих культурах за практичними дослідженнями учасників ознайомив регіональний технічний експерт «Сингента Україна» Євген Боюн. А керівник відділу продажів «БТУ-ЦЕНТР» Олександр Оцабрик – із практичними особливостями сумісного застосування біопрепаратів у бакових сумішах для дронів. Так, з 2020 по 2023 рік найбільше уваги приділили продукту для склеювання озимого ріпаку, оскільки був високий запит від підприємств. Особливість його застосування за допомогою агродрона у тому, що достийний врожай не витоптується. Заїзд на поле колісного обприскувача

на ріпак, завдає більше шкоди, ніж користі. Тому найкращим є рішення внесення агродронами десикантів разом зі склеювачами.

– Мікродобрива, стимулятори в нинішніх умовах ресурсощадності дещо оминаються увагою агропромисловців, однак ними не можна нехтувати, їх потрібно застосовувати для того, щоб оптимізувати і збільшити врожайність культур, а також зберегти генетичний потенціал, – зазначив керівник відділу агротехнологій «ЕКООРГАНІК» Олександр Катеринчук.

І це далеко не всі теми, які піднімалися. Курс-інтенсив передбачав і польові навчання: всі учасники змогли на практиці побачити потужність та можливості агродронів XAG у різних сценаріях і в буквальному сенсі доторкнулися до технології ультра-малооб'ємного внесення. Було продемонстровано дрон-обприскувач XAG V40 та найпродуктивніший в Європі агродрон XAG P100 Pro. Учасники курсу разом із досвідченими тренерами-пілотами DroneUA відпрацювали базові сценарії агротехнологічних операцій і самостійно спробували побудувати контури ділянок та прокласти маршрути в додатку XAG One, встановлювали робочі параметри, виконували передпольотну перевірку дрона і керувати ним.

Такі заходи – чудова можливість доторкнувшись до нового витка розвитку агробізнесу – проникнення кейсу робототехніки в рослинництво. Зокрема і завдяки лідеру у сфері використання дронів в Україні – компанії DroneUA, офіційного дистриб'ютора XAG в Україні.

Надія Бордюжа,  
доцент кафедри агрохімії  
та якості продукції рослинництва  
ім. О.І. Душечкіна



## ЩО ТАМ НА «WORLDFOOD: GASTRODAYS 2024»?

Нещодавно студенти 2-го курсу ОП «Готельно-ресторанний бізнес» відвідали міжнародний експофорум «WorldFood: GastroDays 2024» – одну з найбільших виставкових рішень для індустрії гостинності.

Молодь мала нагоду познайомитися з новітнім обладнанням, інноваційними технологіями приготування

страв, послугами та іншими рішеннями готельно-ресторанного бізнесу. В першу чергу студентів зацікавило тех-

нологічне устаткування та сучасні технології приготування страв. Наприклад, технології крафтових виробництв напоїв, приготування піци, сучасне обладнання для обжарювання зерен кави та приготуванням запашного напою, устаткування для приготування та зберігання готових страв – пароконвектомати, холодильники, сушарки та інше. А також отримали інформацію про його використання та контакти для подальшої співпраці з майбутніми рестораторами. І, як приємне доповнення, – дегустація всього представленого.

Валентина Бандура,  
професорка кафедри готельно-ресторанної справи та туризму



## ПРАВО І ПРАВНИКИ

## ЮРИСТ ПРАЦЮЄ НЕ ЛИШЕ В СУДІ

Дбаючи про формування кваліфікованого спеціаліста, на юридичному факультеті проводять різнопланові практичні заняття. Іноді дуже специфічні. Одне з них – з дисципліни «Судова медицина і судова психіатрія» на тему «Судово-медична експертиза трупа (дослідження)» для четвертокурсників – пройшло на базі патологоанатомічного відділення Київської обласної клінічної лікарні. Наші студенти пройшли повний ґрунтовний курс щодо особливостей розтину трупу, використовуючи тео-

ретичні знання з основ танатології та травматології, і отримали практичні навички роботи при встановленні причин і часу настання смерті, наявності, характеру і механізму тілесних ушкоджень, вирішення інших питань, що були поставлені органами дізнання. І це вам не перегляд серіалу «Розтин покаже», а реалії життя. Адже юрист працює не лише в суді.

Лідія Галайдюк,  
доцентка кафедри  
адміністративного  
та фінансового права



## СВІТ НАВКОЛО НАС

## ПІКЛЮЧИТЬСЯ ПРО ТВАРИН, МИ РОБИМО СВІТ КРАЩИМ І ДОБРИШИМ

Тварини – брати наші менші, які потребують нашої допомоги. Щоб допомагати їм, зовсім не обов'язково бути членом спілки захисту тварин, достатньо просто проявити доброту. І почнімо зі своїх власних улюбленців, а конкретніше – просто з того, як правильно нагодувати та доглянути їх. З таких тез почала зустріч магістрів 6-го курсу на лабораторно-му занятті з курсу паразитології та тропічної ветеринарії випускниця факультету ветеринарної медицини Вікторія Фокс.

Це вельми цікава гостя, адже вона має незвичайне захоплення: утримує і розводить екзотичних тварин – сурикатів із родини мангустових. Сьогодні вони не рідкість у заможних власників, тому лікарям ветеринарної медицини інколи доводиться надавати лікувальну або профілактичну допомогу. На жаль, не всі ветлікари вміють правильно провести певні лікувальні маніпуляції сурикатам та не володіють достатньою інформацією про них, оскільки за навчальною програмою вивчення цих тварин не є обов'язковим. Тож Вікторія Фокс детально



зупинилася на умовах утримання, годівлі та розведення сурикатів. Показала самих тварин та розповіла про заразні і незаразні хвороби, які часом реєструються у них, як проводять їх фіксацію та вводять лікувальні препарати.

Шкода, але такі цікаві заняття чомусь завжди швидко закінчуються. Тому ми вже домовилися про наступну зустріч, щоб дізнаватися про екзотичних тварин все більше і більше.

Наталія Сорока,  
професорка

## ПРО КРОЛИКІВ І ПЕРСПЕКТИВИ

Четвертокурсники факультету тваринництва та водних біоресурсів у межах вивчення дисципліни «Технологія виробництва продукції кролівництва» прослухали гостьову лекцію від представниці компанії ТОВ «ТД БіоТестЛаб», фахівчині в галузі кролівництва Анни Александрової. І розпочала вона з ТОП 10 найпопулярніших запитань від кролівників за час її практики. Вони стосувалися найбільш розповсюджених захворювань в кролівництві, основних причин виникнення у кролів отруєння, здуття, риніту, кани-

балізму, методів дезинфекції, дії з новоприбулими тваринами чи тими, яких готують на продаж.

До розмови онлайн доєднався і генеральний директор ТОВ «ТД БіоТестЛаб» Сергій Семенов, який ознайомив студентів з перспективами розвитку компанії і запропонував по закінченню навчання вакантні посади. Чим викликав неабияке зацікавлення аудиторії.

Людмила Зламаноук,  
доцентка кафедри технологій  
у птахівництві, свинарстві  
та вівчарстві



## ВІСТІ З РЕГІОНІВ

## ГОСТІ З КРАЇНИ СОНЦЯ, ЩО СХОДИТЬ

Університетський кур'єр вже повідомляв, що Немішаївський фаховий коледж отримав перший транш в межах японсько-українського проекту допомоги Україні від народу Японії – партію новітньої сільськогосподарської техніки. А вже днями до коледжу завітала делегація з Японського агентства міжнародного співробітництва JICA.

Мета візиту – проінспектувати використання цієї техніки і обладнання, та обговорити ще один проєкт з Мінагрополітики в галузі землеробства і садівництва, цим самим надавши допомогу фермерству

України. Директор відділу економічного розвитку Йодзі Мацуї зазначив, що відвідує Україну вперше і приємно вражений теплим прийомом.

– Незважаючи на тяжкі умови в країні, наш коледж постійно розвива-

ється і готовий вислухати всі зауваження від меценатів, аби вдосконалитися та працювати ще краще, – дякуючи за допомогу, зауважив директор коледжу Володимир Альохін.

– Освіта в сучасному світі – це інвестиції у майбутнє, а освіта під час війни важлива особливо, – наголосив заступник міністра аграрної політики та продовольства Віталій Головня. – Тому для уряду нашої країни освіта є одним з пріоритетів, і особлива увага тут – розвитку майбутнього аграрного сектору, адже Україна є гарантом продовольчої безпеки у світі. Векторний ланцюжок "освіта–технології–виробництво–продовольча безпека" є для нас найголовнішим. Тому велика подяка нашим японським партнерам за надану допомогу.

Олена Кишук

ДРУГА РІЧНИЦЯ ВИЗВОЛЕННЯ  
НЕМІШАЇВСЬКОЇ ГРОМАДИ

1 квітня 2024 року студентська родина Немішаївського фахового коледжу відзначила другу річницю визволення Немішаївської територіальної громади від російських окупантів.

– Ми всі пережили важкі часи – період окупації, і назавжди запам'ятали героїчний опір наших захисників, місцевих жителів, простих громадян, які не роздумуючи стали на захист рідної землі і своїх сімей від російських окупантів, – сказав директор коледжу Володимир Альохін. – Ми ніколи не забудемо подвиг Героїв, які віддали і віддають своє життя за свободу, за те, щоб ми мали можливість вільно жити, працювати і навчатися у суверенній незалежній Україні.

Після звільнення українськими військовими Київщини, світ жажнувся, побачивши воєнні злочини у Бучі,



знищену «Мрію» у Гостомелі, зруйновані вщент житлові будинки в Ірпені, Бородянці, Макарові і багатьох інших населених пунктах. Скільки горя приніс з собою «руський мір»!.. Та ми не

скорились перед жорстоким ворогом, що переважає нас чисельністю, але не силою духу.

Олена Кишук,  
практична психологиня

## ЕРУДИТИ КОЛЕДЖІВ НУБІП

Перший тиждень квітня для студентів відокремлених структурних підрозділів університету пройшов під знаком інтелектуальної гри «Брейн-ринг», яку вирішили приурочити до 126-ї річниці НУБіП. А зустрілися команди всіх 10 цих закладів освіти у Боярському фаховому коледжі.

Перемогу вибороли господарі, 2-ге місце посіли представники Бережанського фахового коледжу, а 3-тє – Заліщицького.

Наталія Сидорко,  
методист коледжу

БЕРЕЖАНСЬКИЙ АГРОТЕХНІЧНИЙ  
ІНСТИТУТ ВІДЗНАЧИВ 65-РІЧЧЯ

Один з відокремлених структурних підрозділів НУБіП – Бережанський агротехнічний інститут – відзначив своє 65-річчя. До цієї дати тут відбулась VIII міжнародна науково-практична конференція «Сталий розвиток аграрної сфери: інженерно-економічне забезпечення».



Мета конференції – об'єднати наукову еліту для генерації нових ідей і конкретних пропозицій щодо вирішення проблемних питань сталого розвитку аграрної сфери

України, а учасниками стали представники ВШТІП Академії прикладних наук, Адміністрації Єлени-Гури, Познанського університету економіки та бізнесу (Польща), Університету в Лакхнау (Індія) та вишів України. І, звісно НУБіП. Їх вітав директор коледжу Мирон Жибак.

Обговорювалися питання екологічної складової обліково-аналітичного забезпечення сталого розвитку, активізація можливостей використання деривативів на аграрному та енергетичному ринках України, оперативне управління маркетингом,

реалізація концепції сталого розвитку громадського транспорту міста, дослідження ресурсного потенціалу та системи управління ефективністю на засадах синергетики. Враховуючи побажання учасників конференції, висловлені в доповідях, виступах та під час дискусії, були сформовані практичні пропозиції щодо вирішення проблемних питань сталого розвитку аграрної сфери України.

Світлана Судамір,  
завідувачка відділу  
навчально-науково-інноваційної  
діяльності коледжу

## ВСТУПНА КАМПАНІЯ 2024

ХТО ТИ,  
АБІТУРІЄНТЕ 2024?

Закінчення. Поч. на стор. 1

В очікуванні  
свого абітурієнта

Вітаючи гостей, ректор Станіслав Ніколаєнко представив університет, його історію, матеріально-технічну базу і численні можливості для студентської молоді.

– НУБіП – це університет наук про життя, і наш виш готує своїх студентів саме до життя з усіма його випробуваннями. Батьки дали вам генетику, українська земля – свою силу, а університет зробить все, щоб ви мали можливість реалізувати свої здібності, мрії і амбіції, – підкреслив він. – Тож мрійте і перемагайте!

Як стати успішним абітурієнтом, розповідав відповідальний секретар приймальної комісії Олексій Соломка. Зокрема, про терміни вступної кампанії 2024, важливі моменти вступу, складання національного мультипредметного тесту, бонуси, що їх надає участь у Всеукраїнській олімпіаді НУБіП тощо.

Ноту веселощів у серйозну розмову вніс голова сенату Студентської організації НУБіП Олександр Вертелецький, який з гумором говорив про деталі університетського життя.

І на цій ноті офіційна частина закінчувалася: декани факультетів і директори ННІ запросили своїх потенційних абітурієнтів ближче познайомитися з конкретними можливостями підрозділів – побувати в численних аудиторіях та лабораторіях, безпосередньо поспілкуватися з викладачами.

Стовідсотково  
наші вступники

Хтось хотів поставити додаткові питання, бо вагається у своєму виборі, але чимало з цих молодих людей вже визначилися з фахом.

Поліну Федотенко, випускницю 7-ї школи з міста Ромни, на День відкритих дверей супроводжували цілою командою підтримки – тато, мама і друг сім'ї, який свого часу закінчував наш університет. Дівчина вже визначилася з конкретним фахом.

– Наша родина має сімейний аграрний бізнес: батько – агроном, мама – головна по фінансах. І я теж хочу брати в ньому безпосередню участь. Документи подаватиму на агробіологічний факультет, щоб стати агрономом. У моєму випадку це цілком логічно – я змалечку в полі, хоча мене ніколи до праці не примушували, а навіть стримували дитячий ентузіазм. У 13-14 років уже кермувала комбайном, щоправда, під наглядом батька. Найулюбленіша пора року? Час, коли збирають урожай. Тоді дуже полюбляю їздити в кузові, повному зерна.

Так що сподіваюсь стати студенткою НУБіП. А ще в нашій сім'ї підрастає моя менша сестричка – для неї згодом в родинному бізнесі теж знайдеться місце. Тож зарезервуйте місце ще для однієї студентки.

Оксана Конотоп з мамою Валерією приїхали на День відкритих дверей з багатостраждальної Харківщини – з міста Південне.

– Дуже важко, коли поруч з твоїм домом рвуться снаряди. Та мрія залишається мрією – і розпочати втілювати її в життя вирішила в НУБіП.

Поки що вагаюся, яку з двох цікавих мені професій обрати остаточно – соціальну роботу чи філологію (англійська, німецька мова). Але документи точно подаватиму на гуманітарно-педагогічний факультет. Тож наступного разу зустрінемося вже в приймальній комісії.

Валентин Обрамбальський





## ІННОВАЦІЇ

# ЗЕМЛЕВПОРЯДНИКИ НА ГЕОФОРУМІ

У квітні пройшла XXVII міжнародна науково-технічна конференція «Геофорум-2024», організатором якої традиційно виступає Західне геодезичне товариство Українського товариства геодезії і картографії. Серед учасників були фахові спеціалісти й академічна спільнота з України, Латвії, Польщі, Німеччини як цивільного, так і військового напрямку.

Геофорум залишається однією із найважливіших подій для спільноти геодезистів та виступає платформою з обміну знаннями й ідеями, просування сучасних технологічних рішень у сфері геодезії, геоінформатики, кадастру та іншого.

Цього року організатори забезпечили три інформаційно насичені дні з надзвичайно широкою темати-

кою, яка стосувалася освіти в геодезії, картографії, землеустрої, розвитку топографо-геодезичної і картографічної діяльності в Україні, використання БПЛА у галузях економіки та оборони; геодезичного і землепорядного забезпечення країни в період військового часу та повоєнного відновлення, особливостей функціонування в Україні мережі актив-

них референційних GNSS-станцій; технологій лазерного сканування та безпілотного аерознімання; сучасного геодезичного забезпечення АЕС і ГЕС, аеродромних комплексів, мостів, тунелів, автодорі; геодезичний моніторинг у будівництві. А також військових навігаційних і ГС-технологій, вдосконалення Національної інфраструктури геопросторових даних, діяльності громадських галузевих товариств і організацій та низки інших.

До обговорення активно долучилися і представники НУБіП. Професор Андрій Мартин детально представив моделювання показників масової оцінки земель в Україні і розглянув ймовірні напрями реалізації пілотного проекту. Тема доповіді голови ради роботодавців факультету землепорядкування, очільника ВГО «Асоціація фахівців землеустрою України» Анатолія Полтавця стосувалася доступу до професії інженера-землепорядника та інженера-геодезиста і шляхів передачі регулятор-



них повноважень від держави до саморегульованих організацій. А декан факультету землепорядкування Тарас Євсюков розглянув питання модернізації державного контролю за використанням та охороною земель, зокрема перспектив використання інформаційних продуктів дистанційного зондування Землі.

Ці та інші теми обговорювали на пленарних засіданнях, стендових доповідях, презентаціях фахових організацій і фірм, а також виставку приладів, технологій, програмних продуктів, фахової і навчальної літе-

ратури тощо. А ще відбулися десятки робочих зустрічей. Приємно відзначити, що допомагали організувати й проводити виставку геодезичних приладів і обладнання провідних компаній і старшокурсники нашого факультету землепорядкування – вже як представників цих компаній – бакалаври Микита Кожемяко, Дмитро Матвійчук, Георгій Юрченко, магістри Катерина Михалик та Ілля Ілляшов, аспірант Олексій Куценко.

Людмила Гулько,  
доцент кафедри  
землепорядного проектування



## ТАЛАНТИ І ПРИХИЛЬНИКИ

## XL ФЕСТИВАЛЬ «ГОЛОСІВСЬКА ВЕСНА»: ЗНОВ ВЕСНА І ЗНОВ НАДІЇ

Леся Українка колись написала: «Знов весна і знов надії...» Тож саме зараз, коли в Голосіїві панує весна, з надією на велику Перемогу Національний університет біоресурсів і природокористування України провів ювілейний XL Міжнародний фестиваль художньої творчості «Голосіївська весна-2024».



Цьогоріч він пройшов у формі патріотичного марафону «3 Україною в серці» і зібрав творчі програми всіх факультетів, ННІ та відокремлених підрозділів НУБіП України. Кожному дню фестивалю передували виставки художньої творчості, представлені в Гербовій залі університету.

### День перший

І ось початок. У актовій залі 3-го корпусу знову яблуку нема де впасти: глядачі не тільки сидять, а й стоять. Вітаючи їх, ректор Станіслав Ніколаєнко зазначив, що у надскладний для нашої країни воєнний час під-

тримувати і розвивати дух патріотизму – важливе завдання, і національна культура тут має неабияке значення.

Дійство, яким розпочалися творчі програми, не залишило байдужим нікого. Актори народного театру «Березіль» та команда гуманітарно-педагогічного факультету перенесли всіх у чорний день – 24 лютого 2022 року. «Сучасні вечорниці» від факультету захисту рослин, біотехнологій та екології були водночас і патріотичними, і жартівливими, особливо взяли за душу пісня «Я піду в далекі гори» у виконанні Анни Погрібної і авторська поезія «Захисникам» від Віктора Безносока.

Неодноразовий переможець «Голосіївки» факультет ветеринарної медицини, як завжди, вразив масовістю своїх талантів, представлених у постановці «Ти вийдеш за мене?», де найскрапішим був другокурсник Нікіта Кобенко і «Плине кача» у його виконанні.

Чуттєво і лірично представили себе на марафоні студенти економічного факультету, взявши за основу твори Святослава Вакарчука, різноманіття своїх творчих можливостей (від звуків літнього дощу до іспан-

ської музики) показало студентство ННІ неперервної освіти і туризму.

### День другий

Розпочинали його студенти факультету аграрного менеджменту. Їх композиція «Голубка», знову перенесла у перші воєнні дні. А м'які іграшки в руках творчої команди нагадали: безжалісна війна не оминає нікого...

А от на факультеті тваринництва та водних біоресурсів зібралися відіграти весілля. Весело і дзвінкоголосо вітали молодят, коли прийшла звістка про те, що почалася війна... Анастасія Головата і Віталій Медведєв дуже талановито перевтілились у ролі закоханих, тож коли герой повернувся додому після Перемоги зала вибухнула оплесками!

Майбутні механіки вирішили взяти за основу знамениту «Кайдашеву сім'ю». І, як наголосила член журі заслужена артистка України Лідія Вернигор, показали таку єдність студентського і викладацького колективу, на яку треба рівнятися.

ІТ-ники вирішили підсилити свій виступ майбутніми абітурієнтами з Білгородської школи мистецтв



– і їм це вдалося. Команда ж факультету конструювання і дизайну вразила чоловічим голаком і не зовсім козацькою «I have never felt more alive» від Єгора Лозюнка.

### День третій, вирішальний

Крім підбиття підсумків, він був особливим ще й тим, що майстер-клас на сцені показали члени журі – заслужена артистка України Ніна Мирвода і народний артист України Володимир Талашко.

А з конкурсантів першими на сцену вийшли представники факультету харчових технологій і управління якістю продукції АПК – і знову безсмертна «Кайдашева сім'я» вже в інтерпретації харчовиків і чудовий голос Владислави Дьякової.

Високо оцінило журі і студентів факультету землепорядкування. І хоча це була найменша творча команда на фестивалі, але чотири талановиті красуні – Аліна Красносіпська, Альона Опрієнко, Анна Сігайло, Юлія Коробова – гідно представили колектив.

У програмі ННІ енергетики, автоматички та енергозбереження напрочуд гармонійно поєдналися естрадний, академічний та народний жанри. Інструментальних композицій на фестивалі було небагато, тож Анастасію Бузаєву слухали дуже уважно, а поезія Дмитра Осторового «НУБіП» наче продовжила думки харчовиків про родинне єднання.

Серіал «Мама» ліг в основу театральної композиції від студентів юридичного факультету. У неї вплелися і пісня «Мить», і авторська поезія «Для нас усіх ти став героєм», і «Ой у лузі червона калина»

Найважче, мабуть, було ННІ лісового і садово-паркового господар-

ства, адже вони останніми представили свою програму. Здавалося, чим ще здивувати журі? А таки здивували: номери і виконавці були переконливими і проникливими.

### Підсумки

І от вердикт журі. У номінації «Воля до перемоги» першість посів факультет землепорядкування; кращими в номінації «Гармонія жанрів» були студенти ННІ енергетики, автоматички та енергозбереження; за «Відданість класиці» нагороду отримав факультет харчових технологій і управління якістю продукції АПК; «Втіленням сучасності» стали представники факультету конструювання і дизайну; «Smile-премія» дісталася факультету захисту рослин, екології та біотехнологій, факультет інформаційних технологій переміг в номінації «Креативна візуалізація», ННІ неперервної освіти і туризму – «Єдність поколінь», економічний факультет – у «Калейдоскопі емоцій».

Третє місце фестивалю журі віддало факультетам аграрного менеджменту, юридичному та ННІ лісового і садово-паркового господарства, друге – механіко-технологічному і тваринництва та водних біоресурсів. Пальму ж першості вибороли студенти факультету ветеринарної медицини.

Ну, а Гран – прі «Голосіївської весни-2024» вибороли аматори агробіологічного факультету.

Змагалися за почесні місця і відокремлені підрозділи НУБіП: перше місце серед них посів Бережанський агротехнічний інститут, друге – Бережанський фаховий коледж, а третє – Ірпінський фаховий коледж.

Ірина Майданюк,  
завідувачка кафедри  
культурології





## СПОРТ

## ЧОТИРИ БРОНЗИ XIX ЛІТНЬОЇ УНІВЕРСІАДИ УКРАЇНИ

XIX літня Універсиада України з важкої атлетики збирала спортсменів з 31 закладу вищої освіти. Тут гідно виступили представники НУБіП: два 3-ті місця у особистому заліку посів студент гуманітарно-педагогічного факультету Віталій Рясько (у ривку і сумі двоборства), ще дві бронзи виборів студент механіко-технологічного факультету Богдан Горовий.

## ПРИЗЕРИ З БОРОТЬБИ ВІЛЬНОЇ ТА ГРЕКО-РИМСЬКОЇ



На відкритому чемпіонаті Києва з боротьби НУБіП представляли три студенти. У програмі вільної боротьби у ваговій категорії 74 кг срібло виборів Тимофій Арістов (ННІ енергетики, автоматизації та енергозбереження). Дві бронзи у програмі греко-римської боротьби здобули Артем Дереча (факультет інформаційних технологій) і Микита Крупко (гуманітарно-педагогічний факультет).

## ЧЕМПІОНСЬКИЙ ЛУК ВІТАЛІЯ ВДОВЕНКА

Кубок Європи зі стрільби з лука зібрав 273 лучників з 27 країн, які розіграли 21 комплект медалей – в індивідуальних, командних і змішаних змаганнях у вікових категоріях U18 та U21.

Україну представляли 20 спортсменів, які завоювали 6 медалей: 1 золоту, 3 срібні та 2 бронзові нагороди. Серед цих медалей є і внесок студента ННІ лісового і садово-паркового господарства Віталія Вдовенка – срібло в особистому заліку і бронза в командних змаганнях. Відзначився наш спортсмен і в чемпіонаті України зі стрільби з лука серед спортивних шкіл: виборів золоту нагороду в командах мікс.



## ТАТАМІ КЛИЧЕ



У Дніпрі, попри ворожі обстріли, відбувся чемпіонат України з самбо серед студентів. Це місто приймало змагання такого рівня вперше: організатором виступила Федерація самбо Дніпра, заснована лише у січні цього року. У змаганнях взяли участь понад 150 спортсменів із 21 вишу. Наш університет представив студент факультету інформаційних технологій Руслан Лукашенко, який виборов бронзу у ваговій категорії 88 кг.

## СРІБЛО УНІВЕРСІАДИ КИЄВА

XIX Універсиада міста Києва з перетягування ливни збирала 14 чоловічих команд. НУБіПівці виступили у ваговій категорії 720 кг і серед студентів посіли 2-ге місце, поступившись лише чемпіонам України – збірній Державного торговельно-економічного університету. Срібло Універсиади Києва нашим хлопцям зарахували у результат чемпіонату України серед дорослих, де наші атлети виявилися восьмими.

Микола Костенко, завідувач кафедри фізичного виховання



## ВЕСЬ СВІТ – ТЕАТР

## «БІДА ВІД НІЖНОГО СЕРЦЯ», ЩО ПРИНЕСЛА ЗАДОВОЛЕННЯ І ПОЗИТИВ

До Міжнародного дня театру народний театр «Березіль» не міг не підготувати для своїх глядачів щось новеньке і цікаве.



Актори і художній керівник старшого викладача кафедри культурології Наталія Тітенко намагалися знайти нейтральну тематику із позитивним змістом. Тому вибір зупинився на легкій комедії, події якої відбуваються у США десь в 20-х роках минулого століття, де син мільйонера не може визначитись, кого з трьох красунь взяти за наречену.

Акторами цього разу були лише першокурсники, тому сценічним майданчиком стала не велика сцена актової зали, а студентський ІQ-простір. Але і там березилівцям вдалося створити відповідну атмосферу задоволення і

позитиву. Глядачі, серед яких і студенти, і викладачі, і навіть їх діти співпереживали Алексю Лемлі (студент гуманітарно-педагогічного факультету Роман Лещенко) та його батькові Джорджеві (ой, двом «батькам» – Володимир Рудешко з механіко-технологічного факультету і Богдану Александрову з факультету захисту рослин, біотехнологій та екології), хвилювалися за долю Стейсі Даймон (студентка гуманітарно-педагогічного факультету Оксана Гаценко та Ліна Оніщук із факультету захисту рослин, біотехнологій та екології), обирали між Мері Даймон (Вікторія Ратовська з

гуманітарно-педагогічного факультету) і Кеті Кертіс (Софія Барбер з факультету ветеринарної медицини та Еля Галай з факультету інформаційних технологій), намагалися зрозуміти і підтримати місис Доллі Даймон (Анастасія Збруцька з механіко-технологічного факультету) і Моллі Кертіс (Антоніна Попчук із факультету захисту рослин, біотехнологій та екології) та щиро раділи появі дворецького Джина (Ярослав Басич з механіко-технологічного факультету).

Ця п'єса Наталії Уварової «Біда від ніжного серця» отримала спеціальну відзнаку за майстерну адаптацію класичного твору на І фестивалі українського аматорського театру Theatre Day Fest. Впевнена: якщо б її побачили у виконанні наших аматорів, у неї було б ще більше призвів, бо вона – про нас із вами: про нелегкий вибір між великими грошима і коханою людиною, комфортом і друзями, швидкоплинним захопленням і справжнім коханням. А ще – про любов до театру, незважаючи на те, яку ти життєву стежину обрав, як от наші улюблені актори з театру «Березіль» та їхня керівниця.

Ірина Майданюк

## ДЗВОНІ ДУШІ

## КОРОНОВАНЕ СЛОВО

Надзвичайно цікава зустріч відбулася у майбутніх журналістів: у межах вивчення дисципліни «Сучасна українська література та літературно-художня критика» і роботи студентського гуртка «MediaTOP» вони спілкувалися з письменницею Тетяною Белімовою.

Вона представила свої досить відомі романи – «Київца», «Вільний світ», «Винуваті люди», «Чужа провина», збірку новел «Трояндовий джем». За перші два письменниці здобула відзнаку міжнародного літературного конкурсу «Коронація слова» у 2013 та 2014 роках.

Тетяна Белімова щиро ділилася досвідом і відповіла на питання, де черпати творче натхнення, з чого починати свою роботу молодому автору та куди звертатися з готовими рукописами. А ще розповіла історію створення своїх творів. Що й казати, молодь була у захваті.

– Я вперше спілкувалася з письменницею, чії книги вже читала, – ділиться Йордана Курганевич. –

Завжди було цікаво пізнати автора ближче, зрозуміти її бачення цього світу, переживання, джерела натхнення. І на зустрічі з Тетяною Белімовою це вийшло на 100 відсотків.

– Живе спілкування не йде ні в яке порівняння з записаними інтерв'ю, –

додає Єгор Касенюк. – Адже ми змогли особисто розпитати у письменниці про її життя, твори та роботу в літературному колі.

Анастасія Герасіна, студентка 2-го курсу спеціальності «Журналістика»



## НА ЗУСТРІЧ З ПОЕТОМ

Мистецькою імпрезою «Зустріч з поетом» в НУБіП відзначили 89-річчя народного артиста України професора кафедри культурології Вадима Крищенка.

Зала зустріла іменинника оплесками. Теплі слова вітань на його адресу сказав ректор університету Станіслав Ніколаєнко. А потім мав слово сам поет: розповідав про життя і творчість, читав поезії, відповідав на запитання. За актуальність і значущість діяльності Спілка письменників України відзначила Вадима Крищенка найвищою своєю нагородою – премією «Благовіст».

Але ж вітали поета-пісняра – і пісні, звісно, звучали – у виконанні народних артистів України Павла Зіброва, Олександра Василенка, Романа Рудого, заслужених артистів України Віктора Кавуна і Дмитра Андрійця, заслуженого працівника культури, професора кафедри технічного сервісу та інженерного менеджменту Ярослава Михайловича. До них долучилися Президентська стипендіатка Владислава Чайка, студентка гуманітарно-педагогічного факультету Уляна Гринь і тріо «Юніка». А на завершення звучало «Хай щастить вам, люді добрі!». І дійсно, хай щастить!..

Інф. «УК»



Університетський КУР'ЄР

Газета Національного університету біоресурсів і природокористування України

Виходить з вересня 1956 року як "ЗА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ КАДРИ", а з квітня 2009 року – як "УНІВЕРСИТЕТСЬКИЙ КУР'ЄР"

Свідчення про державну реєстрацію: КІ №1189 ПР від 02.04.2009 року.

Засновник: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Редакція газети: головний редактор Валентин Обрамбальський

Над номером працювали:

Дизайн, верстка – Антон Осмак

кореспонденти Ірина Кушніренко, Максим Поталена

фото номера: Геннадій Кушанов, Олександр Тітов, Вікторія Волинець

Адреса редакції: Україна, 03041, Київ, вул. Героїв Оборони, 15. Редакція – 3-й навчальний корпус, кім. 23. Тел.: 044 527-82-09. E-mail: uk@nubip.edu.ua

Газета виходить раз на місяць.

Точка зору авторів публікацій не завжди співпадає з точкою зору редакції. Рукописи та фотографії не рецензуються і не повертаються

Оригінал-макет: Видавничий центр НУБіП України, Київ, пров. Сільськогосподарський, 4, корп.17. тел.: (044) 527-80-49.

Номер підготовлено на базі Видавничого центру НУБіП

ЕЛЕКТРОННА ВЕРСІЯ