



ДУХОВНІСТЬ

НА ЦЕРЕМОНІЇ ВРУЧЕННЯ ШЕВЧЕНКІВСЬКОЇ ПРЕМІЇ

Ректор університету Вадим Ткачук взяв участь в урочистій церемонії вручення Шевченківської премії 2025 року.

Національна премія України імені Тараса Шевченка, або Шевченківська премія – державна нагорода України, що вручається за вагомий внесок у розвиток культури й мистецтва. Її щорічними лавреатами стали поет Юрко Іздрик, скульпторка Жанна Кадирова, виконавиця класичної музики Богдана Півненко, композитор Олександр Шимко, команда проекту «Петриківський розпис: на захисті ідентичності», автори фільму «Довбуш» та оперний постановник Василь Вовкун. І, до честі журналістського цеху, – наш колега журналіст Павло Казарін, якого удостоїли премії в номінації «Публіцистика і журналістика» за проект «Публіцистика воєнного часу в інтернет-виданні „Українська правда“».

ПАРНЕРСТВО



НОВИЙ ПАРТНЕР НУБІП

До Всесвітнього дня соціальної роботи в НУБІП України, на базі гуманітарно-педагогічного факультету відбулися заходи, спрямовані на об'єднання зусиль та продуктивну співпрацю науковців, педагогів, державних службовців, роботодавців, студентських соціальних лідерів заради спільного добробуту.

Головною подією стало підписання меморандуму про співпрацю між НУБІП та Національною соціальною сервісною службою України, який своїми підписами скріпили ректор Вадим Ткачук та голова Нацсоцслужби України Василь Луцик.

У межах відзначення Всесвітнього дня соціальної роботи відбувся II конгрес «Школа соціальних лідерів». Його учасники обмінялися думками про підвищення якості надання освітніх послуг для студентів спеціальності «Соціальна робота та консультування», досвідом сучасних підходів до вирішення соціальних питань. Роботодавці запропонували здобувачам випускових курсів можливість для працевлаштування, випускники розповіли про своє кар'єрне зростання у соціальній сфері.

У ВИРІ ЦИФРОВОЇ ТРАНСФОРМАЦІЇ

У Вроцлаві (Польща) пройшов представницький форум Digital Universities Europe 2025, в роботі якого взяла участь і представниця НУБІП – проректорка з науково-педагогічної роботи та цифрової трансформації Олена Глазунова. Форум об'єднав лідерів вищої освіти, IT індустрії та державного управління, які зібралися разом, щоб об'єднати зусилля, ідеї, рішення для прискорення позитивних змін у викладанні і навчанні, оцінюванні, управлінні процесами цифрової трансформації.



ЗБРОЯ ТАРАСОВОГО СЛОВА

Четвертий рік поспіль український народ протистоїть російському агресору. І, як кілька століть тому, дуже важливим у боротьбі є слово нашого духовного лідера – Великого Кобзаря. Натхненна ним академічна спільнота НУБІП України провела на Алеї слави вже сьомий за ліком флешмоб з нагоди 211-ї річниці Тараса Шевченка.

На імпровізованих виставках, уквітчаних мереживом вишитих обрусів, розміщувалися книги, статуєтки, картини, альбоми та інші речі, які ілюструють безсмертну творчість нашого світоча. Наукова бібліотека університету приготувала чудову виставку різноманітних видань «Кобзаря» з фонду книгозбірні.

До шанувальників Шевченкового слова, яких зібралось напрочуд багато, звернувся ректор університету Вадим Ткачук. Він відзначив виняткову роль творчості Тараса Шевченка для українців і їх вікової боротьби за вічні ідеали – свободу та незалежність, наголосив на цікавих фактах вшанування Шевченка в Україні і світі.

«Воюючий Шевченко» – видання, в якому зібрані нецензовані твори Великого Тараса – презентував голова наглядової ради університету Микола Томенко. Він зазначив, що ці автентичні тексти дають можливість глибше зрозуміти генетичний код українців, дають насагу сьогоднішнім Героям у протистоянні російському злу.

До університетської громади звернувся й наш гість – ректор Поліського національного університету Олег Скидан: він згадав незламність духу, стійкість цінностей та ідеалів Тараса Шевченка, яка, безумовно, притаманна його сьогоднішнім нащадкам – як на фронті, так і в тилу.

Творчий подвиг, дух великого Тараса, як і пошана до інших геніїв та героїв боротьби за волю України, – найпотужніші одвічні рушії формування кожного українця, інтегруюча, консолідуюча сила нашого суспільства. Це вчергове продемонстрували й відчувли учасники і гості флешмобу,



окрасою якого за традицією стали творчі номери наших університетських митців та читання Шевченкових творів. Під аплодисменти глядачів «Думи» та «По діброві вітер віє» виконала старша викладачка кафедри культурології Владислава Чайка у супроводі своєї учениці, солістки народної студії академічного, естрадного та джазового співу Анастасії Кулакевич.

Один за одним до мікрофона підходили студенти усіх факультетів та ННІ університету, декламуючи улюблену і завжди сучасну поезію Кобзаря: «І виріє я на чужині...» (Денис Миленький, факультет тваринництва та водних біоресурсів), «Мені однаково» (Євгенія Вакулєнко, ННІ неперервної освіти і туризму), «Садок вишневий коло хати» (Оксана Урбанович, юридичний факультет), «Якби ви знали, паничі» (Тетяна Гордієнко, економічний факультет), «І досі сниться...» (Аліса Даєєва, факультет інформаційних технологій), «Сон» (Ангеліна Єрьомкіна, факультет харчових технологій), «Кавказ»

(Софія Угнівенко, факультет землепорядкування), «Причинна» (Марта Мусій, факультет захисту рослин, біотехнологій та екології), «Якби зустрілися ми знову» (Поліна Хоменко, факультет аграрного менеджменту), «Думка» (Єлизавета Григор, ННІ неперервної освіти і туризму), «І мертвим, і живим, і не народженим...» (Максим Недзельський, агробіологічний факультет), «Давидові псалми» (Тетяна Козачук, ННІ лісового і садово-паркового господарства).

Вразив виступ тріо представників ННІ енергетики автоматики і енергозбереження – Олександра Богославця, Давида Лещенка та Олексія Кучмари: хлопці заспівали «Зоре моя вечірняя» – і зірвали шквал оплесків. Як завжди, ліричним і майстерним було виконання тріо «ТоНіка» «Вітер з гаєм розмовляє» в оригінальній сучасній обробці. А як же без хорової групи народного ансамблю пісні і танцю «Колос» імені С.А. Семеновського? Цього року звучала «Бандуристе, орле сизий», де соло виконував її керівник старший викладач кафедри культурології Тарас Кушнір.

Родзинкою заходу стало читання «Заповіту» студентами гуманітарно-педагогічного факультету Софією Ковальновою, Анною Паштецькою, Юлією Кравченко, Вікторією Савченко, Нелею Прожейко англійською, німецькою, французькою, польською та іспанською мовами.

І на завершення – майже акапельне більш як стоголосе «Реве та стогне Дніпр широкий»...

Зібрані в ході флешмобу кошти пішли на допомогу захисникам України.

Ірина Майданюк,
завідувачка кафедри культурології



МІЖНАРОДНІ ЗВ'ЯЗКИ

НАЙКРАЩИЙ УНІВЕРСИТЕТ НАУК ПРО ЖИТТЯ СВІТУ

Днями делегація НУБіП України на чолі з ректором Вадимом Ткачуком відвідала Університет Вагенінген і його дослідницький центр (WUR, Нідерланди) з нагоди 107-ї річниці створення цього найкращого університету наук про життя світу.

День перший

Програма перебування була насиченою та включала ознайомлення з енергонезалежною інфраструктурою кампусу, візит до Центру трансферу знань, що відіграє ключову роль у поширенні інновацій у сфері аграрних наук.

Делегацію НУБіП ознайомили з сучасною системою енергозабезпечення університету, яка базується на відновлюваних джерелах енергії та передових технологіях енергоефективності. Кампус WUR – енергонезалежний завдяки використанню сонячних панелей, системи утилізації тепла та унікальних методів збереження енергії. Господарі поділилися досвідом управління енергетичними ресурсами та стратегічного планування сталого розвитку освітніх закладів. На особливу увагу заслугове демонстрація розумних енергомереж, що дозволяють ефективно керувати споживанням енергії в режимі реального часу. Цей підхід може бути адаптований до українських університетів для зменшення залежності від традиційних енергоресурсів.

Ще одним пізнавальним пунктом став музей ґрунтів та Центр трансферу знань. Господарі представили модель роботи центру, спрямовану на ефективний обмін науковими досягненнями в ланцюжку «університет – бізнес – урядові структури».

Окрему увагу було приділено питанням підтримки стартапів у сфері агротехнологій. Представники StartLife, стартапклуба WUR, поділилися успішними кейсами комерціалізації наукових розробок та створення інноваційних підприємств. Цей досвід може бути корисним для НУБіП у розвитку власних ініціатив

щодо підтримки студентських стартапів і технологічних інновацій.

Університет Вагенінген демонструє важливість комплексного підходу до енергоефективності та трансферу знань як складових успішного розвитку вишу.

Отриманий досвід стане основою для подальшого співробітництва між НУБіП і WUR у сферах сталого розвитку, освітніх інновацій та підтримки підприємницьких ініціатив.

День другий

Ректор Вадим Ткачук зустрівся зі своїм візаві – ректоркою Каролін Крузе. Домовлено про продовження співпраці у межах програми мобільності студентів ERASMUS+ KA171 та реалізації проекту з підвищення потенціалу науковців НУБіП України у написанні проектних заявок.

Очільник нашого вишу також зустрівся і з попередніми ректорами Університету Вагенінген – Артуром Молом та Мартіном Кропффом, який є почесним доктором НУБіП з 2007 року.

Були обговорені особливості організації освітнього процесу та дослідницької активності нідерландського університету, що поєднує дві структури: Університет Вагенінген (освітня складова) та Університет Вагенінген дослідження (дослідницька складова). Для прикладу: бюджет цього університету загалом складає 914 мільйонів євро, з них освітня складова – 495 млн, дослідницька – 419 млн. Навіть для Нідерландів ця модель є унікальною.

Що особливо цікаво, у освітній складовій бюджету плата за навчання складає лише 44 мільйони євро, тобто менше 10 відсотків. Пряме і

непряме державне фінансування – 345 мільйонів.

Структура університету не передбачає факультетів, а складається з наукових груп за відповідними напрямками: агротехнологія та науки про продовольство, тваринництво, науки про навколишнє середовище, рослинництво, соціальні науки. Бюджет кожної такої групи формується і використовується окремо, але слід зазначити, що всі вони достатньо успішно функціонують.

Університет Вагенінген пропонує 20 бакалаврських програм та 31 магістерську. Унікальним є підхід до організації освітнього процесу, де відсутній чіткий поділ на лекційні та семінарські/лабораторні заняття та домінує групова проектна робота студентів, індивідуальні завдання. У підготовці магістрів на другому році навчання передбачено піврічне стажування на підприємстві, яке студент має знайти самостійно. Навчальний план, як правило, ґрунтується на мультидисциплінарному підході. Також Університет Вагенінген пропонує більше 150 мікрокредитних курсів та сертифікатних програм.

Цікавою є платформа трансферу технологій, що координується Центром трансферу знань, де тісно співпрацюють бізнес, фінансові установи, наукові групи університету, інноваційні центри. Результатом такої співпраці є започаткування стартапів, що також приносить додатковий дохід університету.

Керівник групи «Система планети та глобальні зміни» професорка Ханна ван Зантен представила нашої делегації напрямки наукових досліджень групи (до складу якої входить більше 100 науковців), керівниця



напряму Центральної та Східної Європи Ваня Сімьонова – перспективи наукової співпраці наших двох університетів на основі програм ЄС та Уряду Королівства Нідерланди. Професорка Марина Строкаль представила результати роботи в межах проекту HORIZON EUROPE Path4Med (що реалізується спільно з 26 університетами, дослідницькими установами і компаніями, у т.ч. НУБіП України), а її колега – професорка групи політики навколишнього середовища Сігрід Верзейм-Хік – результати виконання спільного з НУБіП проекту «Життєвий досвід домогосподарств для майбутнього сталого управління агропродовольчою системою».

Ректорка Університету Вагенінген Каролін Крузе відзначила його здобутки. Зокрема, вже 20 років він – номер один у національному рейтингу університетів та три роки поспіль є світовим лідером рейтингу UI Greenmetric. Також університет

започатковує нову бакалаврську програму «Наука про дані для глобальних змін», яка покликана створювати рішення для глобальних змін, використовуючи штучний інтелект та науку про дані.

Основною ж темою ключової доповіді на урочистостях Академії з нагоди 107-ї річниці заснування Університету Вагенінген був розвиток та застосування штучного інтелекту: ключовий спікер Андреа Різзолі, директор Інституту штучного інтелекту Університету прикладних наук та мистецтв Південної Швейцарії, представила доповідь про штучний інтелект для сталого майбутнього.

Максим Клименко,
начальник відділу
міжнародних зв'язків,
Віта Строкаль,
доцентка кафедри
агросферної екології
та контролю навколишнього
середовища

НАРОД І АРМІЯ

«АЗОВ»,
ГОРДІСТЬ УКРАЇНИ

Четвер, 20 березня студентам гуманітарно-педагогічного факультету запам'ятається надовго. Нашими гостями були представник хорунжої служби 12-ї бригади спеціального призначення «Азов» Національної гвардії України (НГУ) Павло Дерев'янюк і студент нашого університету Анатолій Долбін – військовослужбовець 112-ї окремої бригади територіальної оборони (інтерв'ю з яким ви можете прочитати згодом. – Ред).

Хвилиною мовчання присутні вшанували пам'ять усіх, хто загинув у кривавій війні, розв'язаної росією.

Павло Дерев'янюк почав зустріч традиційним привітанням азовців та представив нам їхню історію, починаючи з 2014 року, та пояснив символ «Азову» (відомий вже всім) – стилізоване зображення літер «N» та «A»: акронім «ідея нації».

А далі фронтвик говорив про створення «Азову» («Чорний корпус» – перший крок до його створення) та



перші перемоги, битву за Маріуполь, запеклу оборону «Азовстали». Він увійшов в історію російсько-української війни як один з найкращих підрозділів Сил оборони України. Тож сміливо

можна називати його гордістю НГУ і України.

На жаль, сьогодні ще багато бійців «Азову» залишаються у полоні. Тому надважливо говорити про це, боротися

за звільнення кожного з них, відвідувати щонедільні акції «Free Azov», щоб не забувати про тих, хто чекає на свободу, і завдяки кому ця свобода в нас є.

Слізавета Махонюк

КОРОБКА ТЕПЛА ДЛЯ ЗАХИСНИКА

Об'єднавши зусилля, студенти та співробітники студентського містечка традиційно провели благодійну акцію «Коробка тепла для захисника», яка вже стала доброю традицією кампусу.

окопних свічок. Кожна така свічка – це не лише джерело світла: вона допомагає зігріти руки, підігріти воду чи їжу. Кожен внесок був важливим і цінним. Вдалося зібрати та укомплектувати 10 добротних коробок, наповнених найнеобхіднішим для наших героїв. У кожній – частинка тепла та турботи, яку учасники акції прагнули передати тим, хто щодня ризикує своїм життям заради нашого спокою.

– Зібрані речі – це не просто матеріальна допомога, це символ єдності та незламності українського народу, – говорить директор студентського містечка Сергій Стецюк.

Студенти та співробітники намагалися максимально врахувати потреби військових. Тож, окрім окопних свічок, коробки наповнили різноманітними найнеобхіднішими речами: консерви, їжа швидкого приготування, кави, чай, енергетичні батончики, солодощі, засоби особистої гігієни, медикаменти, шкарпетки, грілки.

Висловлюємо вдячність українській компанії з експрес-доставки «Нова пошта», яка надала промокоди на безкоштовну доставку посилок для наших захисників. Завдяки цьому «Коробка тепла для захисника» швидко дісталася у різні

куточки України, до наших героїв. Зокрема, серед тих, хто вже отримав посилки, – доцент кафедри комп'ютерних систем, мережі та кібербезпеки Андрій Блозва, асистент кафедри комп'ютерних наук Володимир Савчук, лаборанти ботанічного саду Віталій Дрозд і Василь Прядка, охоронник відділу комплексної безпеки та експлуатаційно-технічного забезпечення об'єктів охорони Сергій Узлов та інші.

Юлія Турун,
Мирослава Терлецька,
фахівчині
студентського містечка



Ми хочемо, щоб військові відчували, що про них пам'ятають, лікуються, цінують і що їх чекають вдома. Тому кожен, хто долучився до акції, прагнув зробити свій внесок, щоб забезпечити

наших захисників тим, що їм потрібно найбільше. Хтось приносив необхідні продовольчі та непродовольчі товари, бляшанки та картон, закупляв парафін, хтось працював над виготовленням

ЛЮДИ ТВОЇ, УНІВЕРСИТЕТЕ

БЕРЕЗЕНЬ, МІСЯЦЬ ГУЧНИХ ЮВІЛЕЇВ

Березень 2025 року став місяцем гучних ювілеїв – ректорів Української сільськогосподарської академії різних років, основоположників потужних наукових шкіл. «Університетський кур'єр» зробив невелику ретроспективу цих подій.

100-РІЧЧЮ ВИДАТНОГО НАУКОВЦЯ

До 100-річчя академіка Володимира Юрчишина, ректора Української ордена Трудового Червоного прапора сільськогосподарської академії, (1968-1976 роки) в університеті у змішаному форматі пройшов Всеукраїнський круглий стіл «Наукова спадщина академіка НААН Юрчишина Володимира Васильовича», де розглядалися його наукова спадщина і вплив на сьогодення сектору аграрної економіки і сільського господарства України.

Організатори спланували цю зустріч так, щоб залучити до неї керівників установ і вищих навчальних закладів, з якими так чи інакше було пов'язане життя ювіляра. І це їм вдалося.

– Ми вшановуємо пам'ять видатного науковця, талановитого управлінця та організатора сільськогосподарського виробництва – академіка НААН Володимира Юрчишина, – відкриваючи роботу, – сказав ректор університету Вадим Ткачук. – Трудився, патріот, вчений, наукові інтереси якого стосувалися організації державного, територіального і галузевого виробничо-господарського управління агропромисловим комплексом України, борець за збереження і розвиток її національно-генетич-

ної основи – таким запам'ятався він своїм колегам і численним учням.

Круглий стіл розпочався онлайн-вітанням сина ювіляра – Василя Юрчишина. І його логічним продовженням стала доповідь «Історичні віхи життєдіяльності академіка В.В. Юрчишина та його внесок у розвиток Української сільськогосподарської академії» проректора з науково-педагогічної роботи Сергія Кваші. Непересічний студент Уманського сільськогосподарського інституту став знаним науковцем, ректором Української сільськогосподарської академії, нині відомою у світі як Національний університет біоресурсів і природокористування України, академіком НААН. Свого часу він зробив багато потрібного і корисного для життєдіяльності УСГА як її ректор. І сьогодні цілком логічно є та шана, яку віддають ювіляру колеги і вихованці його наукової школи.

«Наукові погляди академіка В.В. Юрчишина на розвиток національної економіки України» – такою була тема виступу директора ДУ «Інститут економіки та прогнозування НАН України» академіка НАН Валерія Геєця.

Про вплив наукових досліджень академіка Юрчишина на розвиток

аграрного сектору економіки України говорив академік і президент НААН Ярослав Гацало. Наукові погляди Володимира Юрчишина мали величезний вплив на формування політики НААН України щодо реформування відносин власності у сільському господарстві. В його дослідженнях особливе місце посідали питання становлення приватного сектора в сільському господарстві, особливостей розвитку приватної власності в різних сільськогосподарських укладах, оригінальні підходи і нетрадиційні механізми вирішення проблем аграрної економіки. Випереджаючи час, Володимир Юрчишин доводив необхідність і пропонував рішення переходу до сучасної аграрної політики. Його наукові підходи щодо напрямів вирішення соціальних проблем сільського господарства і села покладені в основу низки документів державного значення.

Президент НУБіП Станіслав Ніколаєнко, говорячи про науково-організаційну спадщину академіка Юрчишина в розбудові УСГА, виокремив три життєві позиції ювіляра – сім'я, село і Україна. Бо ж село для нього – то становий хребет країни і нації.

Навіть після того, як пішов за небокрай, пам'ять про нього продов-



Ректор Володимир Юрчишин у колі своїх попередників на посаді очільника академії

жує об'єднувати чотири потужних установи – Уманський національний університет садівництва, де починалися студентські роки і перші кроки в науці, НУБіП України та інститути мережі НААН, де він зростає як науковець першої величини.

Саме про перше з цього переліку – навчання в Умані – говорила ректорка Уманського університету садівництва Олена Непочатенко.

На впливові поглядів академіка Юрчишина на організаційно-економічний розвиток аграрного сектора економіки зупинився віцепрезидент НААН, директор ННЦ «Інститут аграрної економіки» Юрій Лупенко.

Людиною-легендою, яка сформулювала п'ять постулатів аграризму,

назвав Володимира Юрчишина секретар відділення інноваційного розвитку НААН, директор Національної сільськогосподарської бібліотеки НААН академік Віктор Вергунов, який говорив про суспільні простори життєдіяльності академіка Юрчишина та їх вплив на сучасність.

Виступ ректора Поліського національного університету Олега Скидана стосувався такої теми, як ректорські функції та особливості формування власних наукових поглядів та досліджень академіка В.В. Юрчишина.

А академік Володимир Булгаков, завершуючи програму зустрічі в онлайн-режимі, назвав Володимира Юрчишина дуже гідною людиною, яка створила себе сама.

ЛЮДИНА НЕВИЧЕРПНИХ СИЛ ТА ЕНЕРГІЇ

До 95-річчя від дня народження ректора УСГА (1976-1979 роки), академіка УАН, доктора сільськогосподарських наук, заслуженого діяча науки і техніки, професора Григорія Богданова в університеті відбулася міжнародна науково-практична конференція «Наукові і технологічні виклики тваринництва у XXI столітті», до якої долучилися науковці з України, США, Німеччини, Польщі, Республіки Казахстан, Сенегалу, Південно-Африканської Республіки. До погруддя вченого на Алеї слави лягли живі квіти.

Селянська дитина з Луганщини, вищу освіту він здобув у Харківському зоотехнічному інституті, працював на виробництві. Аспірантуру закінчив у Всесоюзному НДІ гібридизації та акліматизації тварин. Після успішного захисту в 1956 році дисертації все подальше наукове життя пов'язав із вирішенням проблем годівлі сільськогосподарських тварин і птиці. У тому ж році він приходить на наукову роботу до УНДП Лісостепу і Полісся, де за тринадцять років долає шлях від молодшого наукового співробітника

до заступника директора інституту з наукової роботи. У 40 років його призначають ректором Харківського зооветеринарного інституту, а ще через три роки він знову повертається до УНДП Лісостепу і Полісся – вже як його директор.

УСГА Григорій Богданов очолює у 1976 році. Поряд із розвитком нових наукових напрямів він з ентузіазмом і високим професіоналізмом взявся за розвиток матеріальної бази академії: була розроблена і затверджена перспективна програма капітального будівництва вузу. Було спроектовано і побудовано 10-й, 11-й і 12-й навчальні корпуси, гуртожитки № 10, 11, 12, 5 житлових будинків для співробітників, молочний комплекс у НДГ «Велико-світинське» та багато інших об'єктів. І дуже приємно, що сьогодні джерелом інформації про все це є архів газети «Університетський кур'єр».

У 1979-1987-х роках, як голова президії Південного відділення ВАСГНІЛ, очолював сільськогосподарську науку, одночасно виконуючи обов'язки заступника голови Держагропрому УРСР, потому – пер-

шого заступника голови президії Південного відділення ВАСГНІЛ.

У 1990 році Григорій Олександрович знову повернувся до УСГА і дев'ять років поспіль очолював кафедру технології виробництва молока та яловичини. Від 1996 року до останніх днів життя – в апараті Української академії аграрних наук, академік-секретар відділення тваринництва, ветеринарної медицини і переробки продукції.

Наукові інтереси вченого були різнобічними. Він залишив багату наукову спадщину – понад 500 наукових праць. Поряд із вивченням проблем годівлі сільськогосподарських тварин і птиці багато часу й уваги віддавав оцінюванню ситуації та вирішенню питань зменшення надходження радіонуклідів у продукцію тваринництва в регіонах, що постраждали в результаті Чорнобильської катастрофи. За ці дослідження професор Богданов у 2004 році став лауреатом Державної премії України в галузі науки і техніки.

Він закла основи сучасних принципів і норм годівлі тварин і виродив передові технології, які й сьогодні

продовжують служити сільському господарству України та всьому світу. Його праці стали фундаментом для нових поколінь учених (дав дорогу у життя більш як 50 докторам і кандидатам наук), а дослідження зробили неocenний внесок у розвиток тваринництва. Наставник, натхненник і новатор, Григорій Богданов виховав цілу плеяду фахівців, які з гордістю несуть його знання й ідеї у світ.

Життєвий і науковий шлях Григорія Богданова – яскравий приклад служіння науці й народowi, з якого він вийшов. Спогадами про академіка поділилися його колеги, співробітники, послідовники та учні – президент університету Станіслав Ніколаєнко, проректорка з наукової роботи та інноваційної діяльності Оксана Тонха, декан факультету тваринництва та водних біоресурсів Руслан Кононенко, академік НААН України – Ільдус Ібатуллін, головний учений секретар НААН Валерій Адамчук, директор Інституту розведення і генетики тварин імені В.М. Зубця Остап Жукорський, професор Володимир Ладика з Сумського НАУ. А ще – начальник науково-дослідної



частини НУБіП Володимир Отченашко, завідувач відділом інноваційних технологій в тваринництві, годівлі, фізіології живлення та кормовиробництва Інституту тваринництва НААН Степан Михальченко, доктори наук Василь Прудніков, Вікторія Мельник, кандидат наук Іван Чумаченко.

Було зроблено і низку цікавих наукових доповідей в дистанційному режимі – професорів Луїс Тьясі з Університету Лімпопо Південно-Африканської Республіки, Халіфа Серінь Бабакар Сілла з Сенегалу, Андрія Гетья.

ЖИТТЕЛЮБ У ЛІСІВНИЧОМУ МУНДИРІ

У ННІ лісового і садово-паркового господарства під гаслом «Захищаючи ліс для майбутніх поколінь» провели Всеукраїнську науково-практичну конференцію «Сучасний стан, проблеми, головні завдання та перспективи відтворення і захисту лісів в умовах зміни клімату», присвячену 90-й річниці від дня народження знаного українського вченого-лісника, проректора з навчальної роботи УСГА, доктора біологічних наук, професора Анатолія Цилорика.

Аудиторії, в яких пройшло студентське та професійне життя Анатолія Васильовича, зібрали значну кількість учасників, з числа його

послідовників, студентів, колег, вдячних учнів.

– Широке коло інтересів, набуті знання і досвід Анатолія Васильовича щиро передав своїм учням, – пригадує завідувачка кафедри лісівництва Наталія Пузріна.

Один з них – професор кафедри відтворення лісів та лісових меліорацій Віктор Маурер і представив учасникам життєвий шлях свого педагога, талановитого організатора, життєлюбця і добродія.

Анатолій Васильович пройшов славний шлях від учня Української академії сільськогосподарських наук, інженера лісового господарства, аспіранта, асистента, доцента до професо-

ра, проректора, завідувача кафедри захисту лісу. І скрізь зарекомендував себе як талановитий педагог, умілий керівник і фахівець своєї справи. Постать вченого є непересічною не лише для української лісової науки, а й зарубіжних країн. Це засвідчує викладацька та наукова діяльність професора Цилорика в Демократичній Республіці В'єтнам: він підготував когорту в'єтнамських викладачів для інституту багаторічних тропічних культур Міністерства держгоспів.

Питання охорони і захисту лісів надзвичайно актуальні і сьогодні в контексті децентралізації влади та в умовах російсько-української війни. Проблеми та пропозиції щодо цього

були висвітлені доцентом Олександром Курдюком, а виклики сьогодення, які постають перед фахівцями захисту рослин, – завідувачем кафедри ентомології інтегрованого захисту та карантину рослин Миколою Долею, який зазначив: в основі сучасних наукових ентомологічних та фітопатологічних досліджень лежить комплексний підхід та об'єднання зусиль науковців. А це саме ті речі, яких у свій час і навчав професор Цилорик. З впливом війни та зміни клімату на пожежний режим ландшафтів учасників ознайомив професор кафедри лісівництва Сергій Зібцев.

А безумовними родзинками стали душевні спогади про знаного



на теренах України і за її межами лісника і життєлюбця професора Анатолія Цилорика.

Добірку підготувала
Олена Шульга

О Н О В Л Ю Є М О Н А В Ч А Л Ь Н У Б А З У

ПАМ'ЯТІ НІНИ БИКІНОЇ

На агробіологічному факультеті з'явилася нова навчальна лабораторія – агрохімічного моніторингу ім. Бикіної Н.М.: її презентували на кафедрі агрохімії та якості продукції рослинництва ім. О.І. Душечкіна.



– Університет має добру традицію – у співпраці з бізнесовими структурами щороку відкривати нові навчальні і навчально-наукові лабораторії, – перерізаючи червону стрічку, зазначив ректор Вадим Ткачук. – І лабораторія агрохімічного моніторингу ім. Бикіної Н.М. – в цьому ряду крайня, але не остання. Представники ректорату обов'язково завітають сюди дещо пізніше, як тільки тут розпочнуться заняття.

– Створена зусиллями професора Анатолія Бикіна та компанією ТОВ «Біотех ЛТД» – давнього і надійного партнера факультету, вона забезпечуватиме освітній процес з багатьох дисциплін, – обґрунтовує необхідність її організації завідувач кафедри Дмитро Літвінов. – Зокрема, це агрохімія, ґрунтознавство з основами агрохімії, живлення рослин, фізіологія і діагностика живлення рослин, технологічне забезпечення живлення рослин, агрохімічний сервіс у рослинництві, диференційоване внесення агрохімічних ресурсів, вну-

трішньогрунтове і фоліарне внесення добрив, фертигація та іригація, добрива у прецизійному агровиборі, безпілотні апарати в управлінні врожаєм сільськогосподарських культур. І, звісно, – фертигація у плодоовочівництві та агрохімічний моніторинг ґрунтів, які читала Ніна Миколаївна Бикіна, ім'я якої і носить лабораторія.

До послуг здобувачів вищої освіти – спектрофотометр ЮНИКО 2100, вимірник вологості ґрунту W.E.T. Sensor, різноманітні ваги, рефрактометр ИРФ-464, іонімір И-160МИ, оксиметр портативний, кальциметр, рН-метр портативний SENSION+PH1, цукриметр СУ-5, ротатор KS125, спектрофотометр DR 5900 та інші прилади, – перераховує «наповнення» своєї царини завідувачка лабораторією Любов Мельничук.

Нова лабораторія вже включена в графік навчального процесу і майбутні агробіологи і захисники рослин набувають тут нових знань.

Валентин Обрамбальський

КУТОЧОК ЛІСУ... НА ТРЕТЬОМУ ПОВЕРСІ

21 березня – на Міжнародний день лісів, вельми важливу для людства дату – в ННІ лісового і садово-паркового господарства презентували кардинально оновлену 130-ту лекційну аудиторію.



За останні два роки в інституті відкрили 5 навчальних лабораторій, а от з лекційних аудиторій – це перша, але не остання. Розрахована на 90 навчальних місць, вона радше нагадує куточок Голосіївського лісу, перенесений на третій поверх 1-го корпусу, аніж навчальне приміщення.

Відразу привертають увагу велике настінне панно з елементами підсвітки – немаленької такої площі у 150 квадратних метрів, нові сучасні меблі, придбані коштом бізнесу. І все це загалом органічно вписалося в навчальні можливості кафедри відтворення лісів та лісових меліорацій, для якої, власне і створювалась. Недаремно ж колеги вже жартівливо прозвали її – по аналогії, чи що, з відомим культурно-мистецьким центром – ПінчукЛісАртЦентр. А що, звучить непогано.

Над її створенням – за сприяння випускниці нашого університету, членкині комітету Верховної ради України з питань фінансів, податкової та митної політики, голови підкомітету з питань функціонування платіжних і інформаційних систем та запобігання легалізації (відмиванню) доходів, одержаних злочинним шляхом, Ольги Василевської-Смаглюк – майже три місяці працювала команда спеціалістів ТОВ «Епіцентр К». Під керівництвом керівника проєктів Вадима Янковенка і креативної директорки Катерини Гончар вони долучилися до покращення освітнього потенціалу інституту і зробили добру справу.

Від ректора ж університету Вадима Ткачука практичним дарунком став сучасний мультимедійний проєктор. Загальне враження посилюється і за

рахунок картин на лісову тематику художника Олександра Лихошерста.

Тож саме їм (до цієї команди долучився ще і голова ради роботодавців університету Леонід Центило) і надали право перерізати традиційну стрічку. Щоправда, була вона не червоною, як завше на таких заходах, а зеленою – аудиторія все ж таки для підготовки лісівників.

– На таких подіях бувають завжди приємно, – зазначив Вадим Ткачук. – Наш університет – і в будень, і в свято, таке як Міжнародний день лісів – виступає за дбайливе ставлення до лісів. Ми пропагуємо це і в навчанні спеціалістів для нього, і в

наукових дослідженнях. Тож хай тут, на оновлюваній навчальній базі, народжуються прекрасні ідеї і зростають фахівці лісівничої галузі.

Очільник університету вручив подяки НУБіП України причетним до створення такої прекрасної аудиторії – Ользі Василевській-Смаглюк (а також традиційну мантию, в якій нашу чарівну гостю завжди будуть раді бачити в університеті), команді ТОВ «Епіцентр К» та Олександрі Лихошерст.

А Ольга Василевська-Смаглюк – парламентський відзнаки представникам ННІ лісового і садово-паркового господарства: Почесну грамоту ВРУ

за особливі заслуги перед українським народом – його директору Роману Василюшину, Грамоту – доценту Олексію Бойку.

– Ми – це те, що залишиться після нас, ось як ця лекційна аудиторія, – зазначила народна депутатка. – Наші діти і онуки мають навчатися в належних умовах, і в їх створенні значну роль відіграє бізнес, партнери на зразок ТОВ «Епіцентр К», які вірять в Україну і її майбутнє.

А саме на таке партнерство і ставить Національний університет біоресурсів і природокористування України.

Єлизавета Махонюк



ДОБРОДІЙНІСТЬ

В університеті пройшов День донора

КРАПЛЯ НУБІП У КРОВОТОКУ НАЦІЇ



Двічі на рік КНП «Київський міський центр крові» проводить в університеті традиційні Дні донора, що їх організовує навчально-науковий центр виховної роботи.

– Цьогоріч на перший з них попередньо зареєструвалися 120 студентів і викладачів – і це найбільше за останній час, – говорить його керівник Сергій Михнюк.

Тож у холі 11-го гуртожитку, де звичай і проходять такі акції, ще зранку було велелюдно. Із четвертокурсницею факультету аграрного менеджменту Владою Акіменко творча група служб інформації університету (яка завітала сюди з подвійною метою

– здати кров і отримати інформацію про захід) зустрілися саме тут – вже після здачі крові.

– Я, так би мовити, донор-початківець, хоча й не неофіт – вже маю хай і невеликий, але все ж досвід у цій справі. І прийшла сюди, розуміючи: якщо моя кров допоможе комусь у критичній ситуації – це треба робити постійно.

А голову первинної профспілкової організації студентів і аспірантів Олексія Мельника ми помітили ще на кушетці: процес забору крові був у самому розпалі.

– Це у нас сімейне, – жартує він. Батько свого часу отримав знак

почесного донора – знаєте, така собі крапелька крові з червоним хрестиком. Тепер от черга за мною. Здаю кров вже не вперше. З особливою приємністю хочу згадати те, що вона вже тече у венах одного з наших колег, якому свого часу потрібна була така допомога...

Загалом, того дня на пункт забору крові прийшли 80 студентів, викладачів і співробітників, 41 з них – вперше. На жаль, дехто з бажаних були не допущені медиками з різних причин.

Така собі крапля НУБіП у кровотоку нації.

Валентин Обрамбальський

МОЛОСІЄВО СТУДЕНТАМ

Студентський додаток до газети
"Університетський кур'єр"
№3 (106) 31 березня 2025 року

АКАДЕМІЧНА МОБІЛЬНІСТЬ

ЕРАЗМУС+ ЯК ДІЄВИЙ ІНСТРУМЕНТ ІНТЕРНАЦІОНАЛІЗАЦІЇ

«Університетський кур'єр» вже неодноразово публікував враження студентів нашого університету, які пройшли навчання в провідних університетах Європи за програмою Еразмус+. Це справді дієвий інструмент інтернаціоналізації та розвитку навчального закладу. Тільки минулого року завдяки можливостям Еразмус+ в Євросоюзі навчалися 56 студентів НУБіП України. А загалом за різними програмами – 186!

Нагадуємо: конкурси на 2025 рік вже оголошено! І фокус зроблено на підтримку України під час війни, тож наші студенти мають більше можливостей та фінансування. Тож не гайтесь!..

Але якщо не знаєте, з чого почати – почніть спочатку: дослухайтеся до порад тих, хто вже пройшов школу Еразмус+.

У другому семестрі 2024-2025 навчального року за програмою Erasmus+ навчаються зокрема і студентки 3-го курсу факультету аграрного менеджменту, які мають високий показник у НУБіП і зараз отримують

європейський досвід. Їх враження і емоції від навчання і пропонує читачам «Університетський кур'єр».

*Марина Алексеева,
студентка 3-го курсу
(ОП «Менеджмент»):*

– У НУБіП опановую менеджмент, проте також цікавить і маркетинг. Саме тому дуже зраділа, коли випала чудова нагода паралельно навчатися протягом семестру у Франції – в університеті Junia School у місті Ліль. Тут вивчаю маркетинг і менеджмент в межах дисциплін, які допомагають розширювати мої про-

фесійні горизонти та здобувати нові навички.

Зокрема, у Junia School проходжу курси з таких дисциплін, як International Business Development, Digital Business, B2B Marketing, Advanced Marketing, а також основ французької мови. Особливо подобаються курси B2B Marketing та Digital Business, де ми аналізуємо найсучасніші тенденції менеджменту та маркетингу, працюємо з реальними кейсами та здобуємо практичні навички, які, безсумнівно, знадобляться в майбутньому.

Однією з найцікавіших частин навчання у французькому виші є можливість слухати лекції від професіоналів з різних країн – Німеччини, Грузії, Лівану. Вони діляться своїм досвідом, розповідають про кар'єрний шлях та дають практичні поради щодо розвитку бізнесу. Ці зустрічі стали для мене великим натхненням і допомагають краще зрозуміти, як будувати майбутнє.

Не менш важливо те, що тут я зустріла чудових друзів з усього світу: моя група складається зі студентів з Італії, Мексики, Франції, Греції, Лівану, Марокко, і ми разом обговорюємо не лише навчання, а й різні аспекти життя в наших країнах.

Завдяки Erasmus+ я не лише здобуваю знання, а й відкриваю нові можливості для розвитку, встановлюю професійні контакти, які, споді-

ваюся, будуть корисні в майбутньому. Програма допомогла зрозуміти, у якій сфері хочу працювати і яким фахівцем бачу себе.

Місто, де я зараз живу, – Ліль. Його історія, культура та атмосфера надихають на нові ідеї й допомагають відкрити в собі нові таланти. Кожен день тут дарує щось нове й неповторне.

Загалом, досвід навчання в Junia School став для мене справжнім поштовхом до нових досягнень. Тепер я з упевненістю можу сказати, що кожен крок на шляху до мети вартий зусиль.

*Анастасія Олійник,
студентка 3-го курсу
факультету аграрного
менеджменту
(спеціальність «Маркетинг»):*

– Зараз навчаюсь у Франції в межах програми Erasmus+ у JUNIA ISA при Католицькому університеті. Освіта в НУБіП дала мені фундаментальні знання з маркетингу, що стали основою для розуміння принципів ефективних стратегій та управління в різних сферах. Завдяки цьому бектраунду я впевнено почуваюся за кордоном.

Навчання в JUNIA дозволяє мені не лише розширити свої професійні горизонти, а й порівняти маркетингові стратегії в різних країнах, дізнатись



про новітні технології і практики, що застосовуються у Франції та Європі. Це дає змогу побачити, як глобальні тенденції впливають на розвиток маркетингу, а також адаптувати ці підходи до українських реалій.

Один з найбільш цінних аспектів програми Erasmus+ – це можливість працювати в міжнародному середовищі, співпрацюючи з однодумцями з різних країн. Такий досвід дозволяє обмінюватись ідеями та поглядами, що збагачує мої знання та сприяє розвитку креативного мислення. Цей досвід стане важливим для моєї подальшої кар'єри в маркетингу.



НА ВИРОБНИЧУ ПРАКТИКУ – В НІМЕЧЧИНУ

Лютий-березень студенти факультету інформаційних технологій і ННІ енергетики, автоматики та енергозбереження провели в Німеччині, де проходили практичне навчання на базі Берлінського університету прикладних наук.

Перші два дні студенти провели в Берліні, де разом із професоркою кафедри автоматики та робототехнічних систем ім. академіка І.І. Мартиненка Наталією Заець та професором Стефаном Юнге познайомилися з містом та кампусом Берлінського університету прикладних наук, окремими лабораторіями, де виконали декілька лабораторних робіт, напрямами наукової діяльності, проектами, над якими працюють німецькі студенти.

– Хоча ми були трохи втомленими після довгої подорожі, але щасливі від того, що побачили, а це підготувало нас до наступних днів навчання, – згадує Інна Дрозд.

Основні ж теоретичні та практичні заняття відбувалися в навчальному центрі міста Гернсбах. Паперовий навчальний центр у Гернсбаху – це провідний німецький заклад, що спеціалізується на дослідженнях, навчанні та розвитку технологій у паперовій промисловості. Тут студенти вивчають технологію виробництва паперу, особливості автоматизації цього складного технологічного процесу та інформаційних технологій при створенні й налаштуванні SCADA системи.

– Навчання велося англійською мовою і мало технічну, вузькоспрямовану особливості, – ділиться враженнями Марія Саяпіна. – На початку

було непросто зрозуміти специфічні терміни. Проте завдяки добротному методичному забезпеченню (конспект та робочий зошит для лабораторних робіт), який ми отримали на початку практики, процес навчання став набагато легшим, і ми поступово адаптувалися. Дуже доречно, що поруч з нами були німецькі студенти, готові завжди допомогти.

– Цікавою була лекція з фізики кольору та контролю візуальних параметрів, – продовжує розповідь подруг Валерія Племянник. – Ми дізналися, чому папір може мати різні відтінки білого, як кольорові параметри впливають на сприйняття паперу та чому цей процес вимагає точних вимірювань. Однією з важливих частин курсу була тема автоматизації у виробництві паперу. Цікаво, що сучасні фабрики використовують сенсори для вимірювання товщини та вологості паперу в реальному часі. Це дозволяє забезпечити стабільність виробничого процесу і підтримувати високу якість продукції.

На завершення курсу ми відвідали високотехнологічне підприємство з виробництва упаковки, осна-



щене сучасними технічними засобами автоматизації та інформаційних технологій.

Це була дуже корисна практика, котра допомогла зрозуміти, як працюють технології на великих підприємствах. На завершення курсу успішно склали екзамен, що стало логічним завершенням нашого практичного навчання. Був досягнутий рубіж, що дозволило нам зробити важливий висновок: знання, отримані в НУБіП України в непростих умовах воєнного часу, створили нам можливість бути на рівні з німецькими студентами.

На завершення: базуючись на позитивному результаті співпраці між

НУБіП України й Берлінським університетом прикладних наук, було підготовлено заявку до DAAD на фінансування проекту для подальшої співпраці. Його завданнями є не лише короткотривалі навчання та стажування для українських студентів і науково-педагогічних працівників у Німеччині, а й розвиток подальшого співробітництва з метою створення програм для отримання подвійних дипломів, реалізації спільних курсів – дистанційних та очних, проведення наукових досліджень через аспірантуру.

*Ігор Болбот,
декан факультету
інформаційних технологій*



ГОСПОДАРЮЄМО

ДО МІЖНАРОДНОГО ДНЯ ЛІСІВ

Візитне засідання ректорату пройшло на базі Боярської лісової дослідної станції



Візитне засідання ректорату, приурочене до Міжнародного дня лісів, пройшло 21 березня (саме цього дня його відзначають на всій планеті) на базі Боярської лісової дослідної станції. І тематика його – «Інноваційні підходи до ведення лісового господарства у ВП НУБіП України «Боярська ЛДС» – здавалося б, була суто виробничою. Якщо хочете, навіть прагматичною. Але прекрасний день серед лісових масивів, наповнений теплом і сонцем та гостинністю господарів, подарував масу позитивних вражень.

Директор господарства Анатолій Карпук та його заступник Олександр Мельник представили на різних локаціях Боярського і Плесецького лісництва господарські і навчальні можливості Боярської лісової дослідної станції.

Йшлося про оновлення матеріально-технічної бази господарства та його вплив на господарську, наукову і навчальну діяльність підприємства, впровадження та перехід до технології виконання лісгосподарських

робіт з використанням багатофункціональної лісозаготівельної техніки – харвестерів та форвардерів. Члени ректорату побачили в дії роботу сучасної лісгосподарської техніки, зокрема потужного харвестера, проінвестованого нещодавно університетом, і почули розповідь про її можливості. У інших кварталах розглянули перспективи створення рекреаційного пункту, розвитку еколого-просвітницької мережі (вже готовий проект, що включає майже 18 тисяч гектарів) та навчально-науково-дослідного мисливського господарства Боярської лісової дослідної станції.

Одним словом, було цікаво і пізнавально.

Та родзинкою виїзду в лісові масиви Боярки стала висадка членами ректорату 6 тисяч однорічних сянців лісгосподарських культур у кварталі 413 Плесецького лісництва.

Тематику своєрідного майстер-класу господарі сформулювали так: формування «лісів майбутнього» на ділянках лісового фонду, знищених

війною: екологічні виклики та пропонувані рішення. Вона дуже актуальна саме для цієї місцини: та частина цього кварталу – це лісовий масив, який на початку повномасштабного вторгнення РФ зазнав удару двох російських ракет. Що не вигоріло відразу (аби цього не сталося, пожежна служба ЛДС доклала чимало зусиль!), то за рік всохло – і підлягало суцільній санітарній рубці з подальшим відновленням лісових насаджень. Таке рішення прийняли і узгодили екологічна інспекція, Центральне міжрегіональне управління лісового господарства і Боярська ЛДС.

І от на Міжнародний день лісів своїми руками члени ректорату і допомагали боярським лісникам: долучившись до відтворення лісу різними методами, зокрема за допомогою садильних труб та меча Колесова, вони висаджували однорічні сянці сосни звичайної, дуба звичайного, клена гостролистого, липи дрібнолистої та берези повислої, які були вирощені для поновлення лісових масивів станції.

– За тим, щоб виростити цей садивний матеріал, стоїть велика праця, – говорить старший лісничий Плесецького лісництва Василь Білека. – Треба ж зірвати шишку, висушити, витрусити насіння, відділити їх від крилець і т.д. А потім ще ж висіяти на розсаднику, ціле літо прополувати, підживлювати, щоб потім мати можливість «переселити» сянці на нові лісові ділянки.

А за кілька днів потому до цих робіт долучилися і студенти ННІ лісового і садово-паркового господарства.

Валентин Обрамбальський



СПІВПРАЦЯ

«БИОТЕСТЛАБ» ЯК МІЖНАРОДНИЙ БРЕНД

Команда факультету ветеринарної медицини для поглиблення співпраці університету з провідними компаніями України відвідала «БИОТЕСТЛАБ» у Василькові – найбільший та найсучасніший сьогодні в Україні науково-виробничий комплекс європейського рівня з розробки та виробництва ветеринарних імунобіологічних і хіміко-фармацевтичних препаратів.

«БИОТЕСТЛАБ» став уже міжнародним брендом, що виробляє понад 120 ветеринарних препаратів для різних видів тварин та постачає продукцію у 20 країн світу.

– Наш факультет і «БИОТЕСТЛАБ» мають тісну співпрацю, – коментує

декан факультету Микола Цвіліховський. – Так, цього року компанія розпочала стипендіальну програму для випускників ФВМ, які пов'язують своє майбутнє з розвитком вітчизняних ветеринарних біо- та фармацевтичних технологій. Вже є перші пере-

можці, які отримують суттєву фінансову підтримку на навчання.

Експурсію для гостей провели засновник компанії – випускник НУБіП Юрій Собко, генеральний директор компанії Олег Гродзевич і директорка з операційної діяльності – теж наша випускниця Наталія Шевченко, які ознайомили з новітньою технічною базою, яка спроектована відповідно до останніх вимог європейського стандарту GMP. «БИОТЕСТЛАБ» та НУБіП планують подальше поглиблення співпраці з метою покращення підготовки студентів ветеринарної медицини, а цим самим – покращення кадрового забезпечення виробництва та реалізації ветеринарних препаратів в Україні.

Віктор Лакатош,
доцент кафедри ветеринарної
репродуктології



ПРАКТИКИ



ЯБЛУКА ЛЮБИШ? ЗНАЙ, ЯК ВИРОЩУВАТИ

Кафедра садівництва ім. проф. В.Л. Симиценка гостинно приймала студентів, які протягом березня проходили навчальну практику з плодівництва – по три години після занять.



І чудовий сад, на базі якого і створена науково-виробнича випробувальна лабораторія генетичних ресурсів, інтродукції та селекції нетрадиційних плодів та декоративних культур, нараховує понад тисячу зразків 283 видів та міжвидових гібридів на площі 5,5 га. Ця колекція – справжня гордість кафедри та важлива наукова база для проведення досліджень і навчання. За ним дбайливо доглядають

професор Володимир Меженський, доцент Борис Мазур, Юрій Андрусик, асистент Вячеслав Онщенко та інші.

Студенти 3-го курсу агробіологічного факультету (спеціальності «Агрономія» та «Садівництво, плодово-овочівництво та виноградарство») взяли активну участь у догляді за деревно-кущовими насадженнями, обрізували дерева та підтримували санітарний стан саду. І не тільки його, а й на базі ННВ лабораторії генетичних ресурсів, інтродукції та селекції, нетрадиційних плодів та декоративних культур Агрономічної дослідної станції.

Значна частина практичних занять проходили у навчальній лабораторії «Плодоовочевий сад»: тут студенти щороку працюють з насадженнями зерняткових, кісточкових, ягідних та горіхових культур, закріплюючи теоретичні знання, отримані під час вивчення дисципліни «Плодівництво».

Олександр Гаврилук,
доцент кафедри садівництва
ім. проф. В.Л. Симиценка

ЗАХОПЛЕННЯ

ФЕСТИВАЛЬ МАСШТАБНИХ МОДЕЛЕЙ

На базі кафедри тракторів і автомобілів вже вдруге відбувся «Фестиваль масштабних моделей». Він стає доброю традицією її колективу, об'єднуючи велику родину людей, які живуть автомобілями. Подія зібрала колекціонерів з різних куточків України, які прибули, щоб продемонструвати свої унікальні надбання масштабних моделей автомобілів, техніки та інших механізмів. Серед учасників фестивалю були і студенти спеціальності «Автомобільний транспорт», які представили свої власні колекції та активно спілкувалися з гостями.

– До нас завітали численні гості, які із задоволенням знайомилися з експонатами, ставили запитання власникам моделей та дізнавалися

більше про історію та особливості кожного представленого екземпляра, – говорить організатор фестивалю асистент Станіслав Костюк. – Особливої інтерактивності додав конкурс глядацьких симпатій: відвідувачі мали можливість голосувати за колекцію, яка, на їхню думку, була найкращою з точки зору оформлення та масштабності представлених експонатів.

Після підрахунку голосів було визначено трійку найкращих: переможцям вручили пам'ятні подарунки, відзначивши високий рівень представлених колекцій та інтерес до автомобільної мініатюри.

Юліана Колеснік,
асистентка кафедри
тракторів і автомобілів



ТАЛАНТИ І ПРИХИЛЬНИКИ

ПІДКОРИЛИ CARNEVALE DI TALENTI

*Танцюй, поки сонце
до тебе сміється,
Допоки світанок мінє вогні,
Танцюй, поки серце
захопливо б'ється
Вбираючи дихання неба й землі...*

Ці слова Галини Британ можна сміливо вважати девізом учасників хореографічної групи народного ансамблю пісні і танцю «Колос» імені С.А.Семеновського. Дівчата і хлопці з різних факультетів та ННІ нашого університету, які захоплені народною

хореографією, мало не щодня у передвечірній час прибігають до балетного класу, аби зайнятися улюбленою справою, яка до того ж дає грацію і здоров'я. Та й як не захопитися народними танцями, якщо в колективі такий професійний і досвідчений керівник – старший викладач кафедри культурології Ольга Сауріна?

Нещодавно я завітала на заняття до Ольги Іванівни і здалося мені, що аж надто складні завдання ставить вона перед молоддю. «Та ні, – кажуть вони, – складно, напевно, лише пер-

ший раз, але ж апетит з їдою прибуває, та й результат завжди тишиться!»

А результати у «Колоса» завгли високі. Ось і нещодавно хореографічна група з постановкою «Буковинський святковий» здобула перемогу на двотуровому міжнародному благодійному фестивалі-конкурсі Carnevale di Talenti (Італія, Равенна – Україна, Київ), у якому взяли участь 340 учасників.

– Хоча це не перша перемога на міжнародному рівні, все ж неймовірно приємно, що мої вихованці такі талановиті. А ще приємніше, що вони вмі-



ють і хочуть демонструвати самобутність української культури та зберегти її традиції, – каже Ольга Сауріна. – Завдяки таким, як вони, український

народний танець і пісня отримують визнання на світовій арені.

*Ірина Майданюк,
завідувачка кафедри культурології*

СПОРТ

НОВА ФОРМА НАШИХ ЗБІРНИХ

До університету завітала депутатка Київської міської ради Олеся Пинзенник, яка зустрілася з керівництвом університету і капітанами збірних команд з ігрових видів спорту.

Ректор Вадим Ткачук розповів гості про спортивні традиції, досягнення спортсменів НУБіП України на міських, Всеукраїнських та міжнародних змаганнях, торк-

нувся теми будівництва нового спортивного комплексу, необхідність реконструкції стадіону. Олеся Пинзенник звернула увагу на можливість проведення зустрічі з міським головою Віталієм Кличком для обговорення майбутніх спільних проєктів щодо розвитку спортивної бази столиці та НУБіП України зокрема.

Приємною частиною візиту став цінний подарунок від благодійного фонду О.В.Е.С.: два комплекти ігрової форми та футбольний інвентар, який за сприяння Олесі Пинзенник і передали кафедри фізичної культури і спорту.



ВЖЕ У ВИЩІЙ ЛІЗІ!

У м.т. Делятин Івано-Франківської області відбулися фінальні змагання XXXIV чемпіонату України з волейболу серед чоловічих команд першої ліги сезону 2024/2025. До фіналу чотирьох відібралися «Столична-НУБіП», ВК «Горіш» (Делятинська ТГ), «Метеор-Інваспорт» (Київ) і «Контінентал» (Чернівці).

Підтримати наших хлопців вирушила вболівальники із сенату Студентської організації НУБіП України. Хлопці і дівчата палко скандували на трибунах, надихаючи своїх на перемогу. Ну, і як тут не виправдати сподівань?

Наша команда здолала господарів майданчику – ВК «Горіш» із рахунком 3:2 і вийшла у фінал, де зустрілася з «Контінентал». «Столич-

на-НУБіП» здолала суперника з рахунком 3:1 і виборола золоті нагороди. Центральний блокуючий нашої команди Богдан Герасимчук (факультет конструювання та дизайну) увійшов до складу «команди мрії».

Ця перемога у першій лізі автоматично дала змогу нашій команді на наступний сезон увійти до вищої ліги чемпіонату, а гравцям – отримати розряд кандидата у майстри спорту з волейболу. До складу команди увійшли Антон Васильченко, Андрій Непийвода, Богдан Герасимчук (факультет конструювання та дизайну), Дмитро Мокіч (гуманітарно-педагогічний факультет), Давид Топтаєв (факультет аграрного менеджменту), Андрій Ярмолюк (ННІ автоматички, енергетики та енергозбереження), Назарій Харитонов (юридичний факультет) і Денис Сластін (факультет землевпорядкування).



ТЯГНЕМ-ПОТЯГНЕМ, ПОРВАТИ НЕ МОЖЕМ

Відбувся відкритий чемпіонат Києва з перетягування канату серед дорослих та юніорів (у приміщенні).

Підтримати нашу збірну приїхали ультрас на чолі із очільником навчально-наукового центру виховної роботи і соціального розвитку Сергієм Михнюком. Загалом захід налічував близько 200 учасників.

Наш університет був представлений у всіх категоріях. Серед дорослих ми посіли перші місця у категорії 640 кг і 720 кг серед чоловіків та у міксі, друге – серед жінок.

Команду «Atlants» разом із старшим викладачем кафедри фізичної культури і спорту Артемом Цибровським склали Вікторія Єкимоська, Альона Петренко, Андрій Манзюк, Ярослав Тищенко (гуманітарно-педагогічний факультет), Юлія Берегова, Олег Харченко (тваринництва і водних біоресурсів), Ірина Коцюбайло (агробіологічний), Максим Кошара (механіко-технологічний).

Другого дня серед юніорів збірна НУБіП України виборола три перших місця серед хлопців у категорії

480 кг; дівчат – 360 кг і міксі 580 кг. Серед переможців – Ірина Коцюбайло, Дарина Цимбал, Маріамна Королик, Микола Рябенко, Юрій Підкаленко, Артем Косенко, Іван Федорченко (агробіологічний факультет), Юлія Берегова, Андрій Белан, Сергій Колба, Вікторія Семеренко (тваринництва і водних біоресурсів); Богдана Доможирська, Аліна Усенко, Юрій Прищеп (гуманітарно-педагогічний), Руслана Марченко (ННІ неперервної освіти і туризму).

Добірку підготував Микола Костенко, завідувач кафедри фізичної культури і спорту

ЗОЛОТО З ЧИРЛІДІНГУ



Чемпіонат Києва 2025 з чирлідінгу зібрав учасників у трьох лігах – шкільній, студентській і професійній.

Збірна НУБіП посіла перше місце в номінації Cheer Dance Show Team і була нагороджена пам'ятним кубком. Золото також вибороли і дует у складі Вероніки Юрченко (ННІ неперервної освіти і туризму) і Вікторії Кулик (агробіологічний факультет) в номінації Cheer Dance Dance Double.

ТАКА СПОРТИВНА СТАРОСТА

На схилах ТК «Буковель» юніори розіграли комплект медалей слалому-гіганту (GS) чемпіонату України з гірськолижного спорту. Студентка 4-го курсу заочної форми навчання спеціальності «Агринженерія» староста своєї академічної групи Дар'я Волошина (в центрі світліни) виборола тут 1-ше місце та стала чемпіонкою України.

– Ще з початкової школи моєму спортсменку наполегливо займалася гірськолижним спортом, була неодноразовим призером багатьох змагань, в т.ч. і чемпіонатів України, – говорить доцент кафедри сільськогосподарських машин та системотехніки імені академіка П.М.Василенка Ігор Сівак. – Постійно пра-



цюючи з фізикою тіла і енергією духу, дівчина впевнено рухалася до спортивних зверхень. І ось він, черговий успіх...

U20 БОРОТЬБИ

У спортивному комплексі імені Ельбруса Тедеева МАУП пройшов чемпіонат Києва U20 з вільної та жіночої боротьби – відбірковий етап для участі в чемпіонаті України U20 з цього виду спорту.

НУБіП України був представлений тут командою з 15 учасників (тренери Олександр Волошин та Андрій Вязметінов), які здобули 7 медалей – 1 золоту, 1 срібну, 5 бронзових.

У жінок перше місце посіла студентка факультету захисту рослин, біотехнологій та екології спеціальності «Біотехнології та біоінженерія»

(вагова категорія 76 кг) Анастасія Капустина, третє – у ваговій категорії 62 кг – розділили Вікторія Скимовська (гуманітарно-педагогічний факультет) і Руслана Петровська (економічний факультет). У ваговій категорії 65 кілограмів 3-тє місце посіла Дар'я Козлова (механіко-технологічний факультет). У чоловіків: 2-ге місце – Олексій Пиртик (вагова категорія 74 кг, ННІ лісового і садово-паркового господарства), 3-тє – Євгеній Федорас (вагова категорія 92 кг) та Максим Головерда (вагова категорія 65 кг) з факультету ветеринарної медицини.

