

№99 / 2023

Студентський МЕРИДІАН

ГАЗЕТА ВСП «ГЛУХІВСЬКИЙ АГРОТЕХНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ СУМСЬКОГО НАУ»

СТУДЕНТСЬКЕ ВИЗНАННЯ 2023

У Глухівському агротехнічному фаховому коледжі СНАУ відбулася щорічна церемонія нагородження кращих студентів, які вміють вправно поєднувати відмінне навчання з громадським і культурним життям навчального закладу



Спочатку через пандемію, а тепер і внаслідок нападу країни-агресора святкування проходить без концерту та повної зали, лише номінанти й адміністрація ГАФК. Але зняти урочистості до Міжнародного дня студента з порядку денного ніяк не можна. Передусім присутні вшанували пам'ять випускників і студентів коледжу, які загинули, мужньо захищаючи Україну. Хвилиною мовчання пом'янули всіх воїнів, завдяки яким можемо сьогодні жити та працювати.

» Немає кращого періоду життя, ніж студентські роки. На жаль, вашому поколінню їх зіпсувала війна. Звичайно, всім тяжко, але ми маємо робити все

можливе, щоб підтримати наших захисників, – звернувся до присутніх директор коледжу Анатолій Литвиненко. – Вітаю вас зі святом. Нехай збудуться всі ваші бажання, починаючи з найголовнішого – нашої Перемоги та миру. Розвивайтеся, не зважаючи ні на що. Знання – це ваш особливий внесок у власний розвиток. Ви – наша сила, наша міць, а за вами – майбутнє нашої країни.

Переможцем у номінації «Гордість коледжу» за напрямком «Активіст року» став Назар Ярьсько (21К1); «Спортсмен року» – Дмитро Саврацький (42А1); «Медійна особа» – Богдан Кириченко (21Б); «Майстер своєї справи» – Олександр Нікітін (21МБП).

Кращими студентами за спеціальністю стали: «Будівництво та цивільна інженерія» – Руслан Стещенко (41Б); «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» – Михайло Чонгін (21Е); «Агроінженерія» – Антон Павлов (21А1); «Агрономія» – Юлія Чмиркова (41АГ); «Облік і оподаткування» – Валерія Лоза (21Б0); «Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок» – Валерія Подгорна (21Ф); «Менеджмент» – Єлизавета Полторац (21М); «Комп'ютерна інженерія» – Гліб Осьмаков (41К1).

Директор коледжу Анатолій Литвиненко вручив найталановитішим і найрозумнішим студентам нашого навчального закладу сертифікати та статуетки.

Міжнародний проєкт: дуальна система в професійній освіті

Тетяна Дороватовська, організатор зі збуту філії «Шосткинське лісове господарство» ДП «Ліси України», що є стейкхолдером Глухівського агротехнічного фахового коледжу СНАУ, взяла участь у фаховій інформаційній поїздці до Німеччини



П'ять днів відповідальні за практику аграрних закладів фахової передвищої освіти, а також представники аграрних підприємств знайомилися з системою професійної освіти в Німеччині, концепцією практики студентів і підготовки кваліфікованих робітників.

Під час першого дня поїздки, що проходила в рамках українсько-німецького проєкту «Сприяння розвитку професійної освіти в аграрних коледжах України», представники пі-

лотних коледжів мали змогу перейняти досвід іноземних колег. Так, відвідавши центр освіти для дорослих Seddiner See, вони ознайомилися з системою дуального навчання та підвищення кваліфікації для керівників. Зокрема мова йшла про кооперацію місць навчання та вимоги до залучених осіб.

Протягом наступних кількох днів українські фахівці занурилися з головою в роботу професіоналів Навчально-наукового інституту розведення тваринництва. Також відвідали

кафедру сільського господарства та флористики Бранденбурзького сільськогосподарського коледжу у Вердері/Гросс Кройц, аби поділитися своїм досвідом і перейняти алгоритми іноземних колег, корисні для підготовки фахівців в Україні. Про практичну підготовку студентів і взаємодію фермерських господарств із закладами професійної освіти мова йшла під час візиту до Асоціації фермерів Південного Брандербурга.

Завершилася поїздка обговоренням актуальних питань, що стосуються підвищення кваліфікації, перепідготовки для тренерів і консультантів з навчальної роботи; проходження практики студентами.

» Широ дякую організаторам фахової інформаційної поїздки в рамках проєкту «Сприяння розвитку професійної освіти в аграрних коледжах України» за можливість отримати нові знання, поділитися думками щодо проходження практики студентів, ознайомитися з неймовірним досвідом ведення господарства в Німеччині. Такі поїздки дають поштовх змінам і в аграрній сфері, і в освітній. Зараз це особливо важливо, – підсумувала Тетяна Дороватовська.

Думка студентів не менш важлива

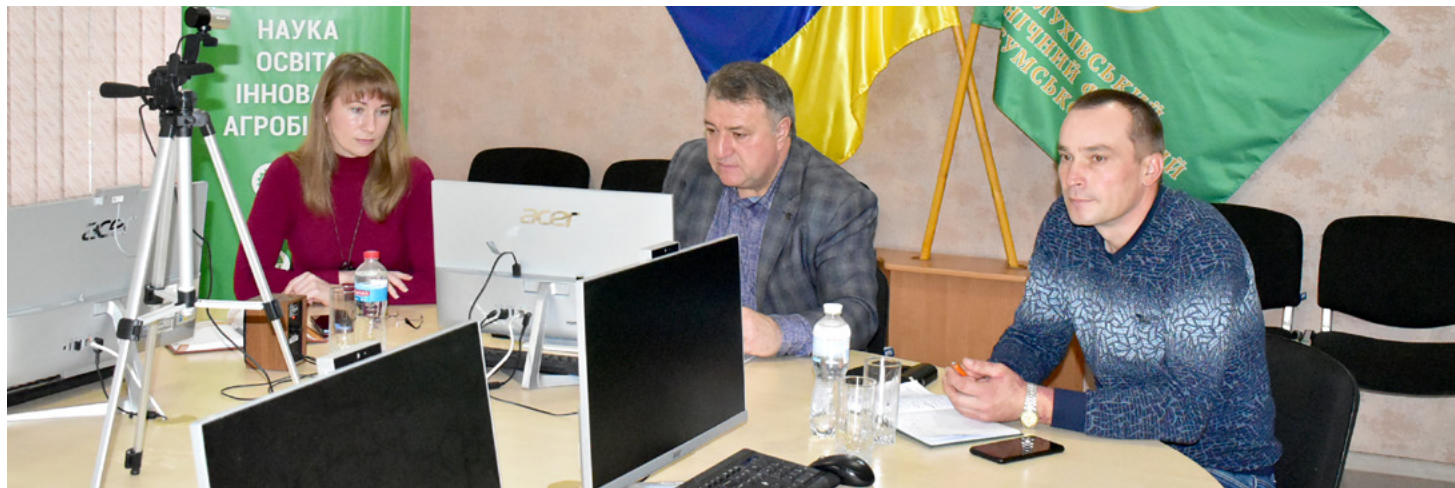
Викладачі та здобувачі освіти відділень агроінженерії та електроенергетики ГАФК СНАУ взяли участь у вебінарі «Оцінка придатності модулів для самостійного навчання студентами та розробка пропозицій щодо їх удосконалення».

Захід відбувся в рамках українсько-німецького проєкту «Сприяння розвитку професійної освіти в аграрних коледжах України». Під час онлайн-зустрічі студентів ознайомили з навчальними модулями «Техніка для сівби зернових культур з особливим урахуванням налаштування норми висіву на сівалці» й «Огляд можливостей генерації відновлюваної енергії в сільському господарстві». Крім цього, мова йшла про самостійне навчання на основі текстів і план організації навчання.

Як у листі-запрошенні зазначив заступник керівника проєкту Андрій Гетья, в попередньому вебінарі викладачів уже ознайомили з розробленими матеріалами, однак думка студентів для організаторів проєкту є не менш важливою.



Міжнародний проєкт: ефективна багаторічна співпраця



Співробітники та студенти Глухівського агротехнічного фахового коледжу СНАУ взяли участь у практичному семінарі «Організація виробничої технологічної практики в аграрних закладах фахової передвищої освіти»

Директор ГАФК СНАУ Анатолій Литвиненко поділився з колегами досвідом проведення технологічної практики з врахуванням рекомендацій німецько-українського проєкту. Зокрема мова йшла про те, що практична підготовка є основою формування якісно підготовленого фахівця, й навіть у нинішні складні часи не можна нею нехтувати. Також Анатолій Васильович зацентрував увагу на тому, що до організації проведення практик у коледжі застосовують інноваційні підходи. Не залежно від того, яка саме практика – навчальна, технологічна чи виробнича – вони повинні відповідати програмам підготовки. Особливу увагу приділяють підбору підприємств. На сьогодні ГАФК СНАУ успішно співпрацює з ТОВ «НВП «Глобинський свинокомплекс», де студенти на основі дуальної освіти отримують унікальний практичний досвід. Багаторічними партнерами є АТ «Сумиобленерго», ТОВ «Кролевецький комбікормовий завод», ТОВ «Велетень», ТОВ «Яструбчанське», ТОВ «Голландська аграрна компанія» та інші фермерські господарства, організації, підприємства регіону. Крім цього, керівник навчального закладу

розповів про особливості проведення технологічних практик у рамках проєкту FABU, говорив про тісну співпрацю між координаторами від НМЦ ВФПО та коледжу, наставниками від виробництва. Насамкінець проаналізував результати проведення технологічних практик у минулому навчальному році.

” Студенти отримують не лише практичні вміння та нові знання, а й можливість ознайомитися з європейськими технологіями організації різних видів робіт, культурними та духовними цінностями країн Європи, – зазначив Анатолій Литвиненко. – Але найголовніше, що вони мають у підсумку – перспективи подальшого працевлаштування, адже, як відомо, якісно підготовлений фахівець – це той, хто після навчання одразу зміг влитися у виробничий процес.

Студентка ГАФК СНАУ Діана Жуковська поділилася власними враженнями з учасниками зустрічі щодо проходження практики в Німеччині. Діана працювала за напрямком вино-

градарства в родині, яка допомагала не тільки отримати знання з цієї сфери, але й вивчити німецьку мову.

” Справа, якою я займалась під час практики, дуже припала мені до душі, я із задоволенням працювала на виноградниках та у виноробні. Родина, в якій я жила, запропонувала мені інвестувати в мій власний виноградник в Україні та, коли ситуація в нашій країні стабілізується, налагодити співпрацю щодо експорту вина та просто підтримувати дружні стосунки. До речі, моя приймаюча сім'я має бажання відвідати нашу країну та більше познайомитися з культурою нашого народу, зокрема й винною, – підсумувала дівчина.

Загалом під час онлайн-заходу, що проходив у рамках проєкту «Сприяння розвитку професійної освіти в аграрних коледжах України», учасників ознайомили з інноваційним досвідом та методичними напрацюваннями організації виробничої практики студентів різних аграрних закладів освіти.

Про найактуальніше на сьогодні



У ГАФК СНАУ відбулося засідання педагогічної ради

Учасники заходу хвилиною мовчання вшанували пам'ять воїнів-Героїв, зокрема й випускників коледжу, які віддали свої життя за свободу українського народу.

Директор навчального закладу Анатолій Литвиненко за особливі успіхи в навчанні, участь у науково-дослідницькій та громадській роботі вручив диплом стипендіата голови Сумської обласної державної адміністрації студенту 41К1 групи Глібу Осьмакову.

Заступник директора з навчальної роботи Михайло Кліндух поінформував присутніх про акредитацію освітньо-професійної програми «Менеджмент» за рівнем фахової

передвищої освіти. Мова йшла про структуру та зміст ОПП; організацію освітнього процесу; контрольні заходи, оцінювання програмних результатів навчання здобувачів освіти та академічну доброчесність; кадрове забезпечення реалізації цієї програми; освітнє середовище, матеріальні ресурси та внутрішнє забезпечення.

Заступник директора з навчально-виробничої роботи Олександр Дещенко, говорячи про стан і перспективні напрямки співпраці з зовнішніми стейкхолдерами, наголосив, що сьогодні вони позитивно впливають на якість теоретичної та, особливо, практичної підготовки в коледжі, визначають пріоритетні напрямки розвитку спеціальностей та освітньо-професійних програм, шляхи запровадження інновацій в освітній процес. Вони є активними учасниками освітнього процесу на рівні з педагогічними працівниками та здобувачами освіти.

В обговоренні цього питання взяли участь завідувачі відділень: агроінженерії – Вячеслав Чалий, економіки та інформаційних технологій – Вікторія Косенко, електроенергетики – Василь Литвиненко, будівництва – Тетяна

Белікова. Кожен розповів про власний досвід співпраці з зовнішніми стейкхолдерами: проведення гостьових лекцій, спільних занять за участі фахівців підприємств-партнерів, днів поля тощо.

Заступник директора з виховної роботи Денис Овсянко озвучив інформацію щодо психолого-педагогічної підтримки здобувачів освіти, які вступили на навчання до коледжу у 2023 році. Денис Олександрович говорив про роль куратора, групи й адміністрації закладу освіти в адаптації першокурсника до нових для нього умов; моніторинг відвідування пар цими студентами тощо.

Психолог коледжу Ірина Марченко доповнила доповідь Дениса Овсянка інформацією про вплив дистанційного навчання в умовах війни на здобувачів освіти – їх соціалізацію, емоційний стан та адаптацію до нових умов.

Заслухавши інформацію завідувачки навчально-методичним кабінетом Ірини Хлонь про затвердження результатів підвищення кваліфікації педагогічних працівників з 12.04.2023 по 01.11.2023, ухвалили відповідний проект рішення.

Все про професію зсередини

На відділенні будівництва Глухівського агротехнічного фахового коледжу Сумського НАУ відбулася гостьова лекція за участі інженера технічного нагляду м. Шостка Юлії Могили

Пані Юлія ознайомила студентів і викладачів із порядком проведення технічного нагляду під час здійснення будівництва. Зокрема випускниця ГАФК СНАУ розповіла про професійні обов'язки інженера з технічного нагляду, функції, які він виконує.

Юлія Володимирівна поділилася з учасниками заняття досвідом, навела приклади з професійного життя, а також запропонувала здобувачам освіти коледжу свою допомогу під час проходження практики.

До того ж закликала студентів не зупинятися навчатися, брати участь у грантових програмах, адже, якщо мати належну освіту – то працівник обиратиме, з ким працювати, а не його обиратимуть з-поміж інших.



Гостьова лекція: знання, отримані від професіоналів



Студенти 31 та 32АІ груп відділення агроінженерії з викладачами спецдисциплін Олександром Бірюком, Євгеном Авраменком і Дмитром Петраченком відвідали ферму великої рогатої худоби в ТОВ «Велетень»

Під час заняття на тему: «Засоби теплопостачання та формування мікроклімату тваринницьких приміщень» розглянули типи та будову вентиляційних систем, систем обі-

грівання тваринницьких приміщень, а також їх мікроклімат. Майбутнім агроінженерам розповіли про різні варіанти утримання поголів'я: залежно від виробничого напрям-

ку, конкретних умов і можливостей господарства великої рогатої худоби. Також ознайомили студентів з основними параметрами та показниками мікроклімату на фермерських господарствах; продемонстрували, які використовують саме тут.

Головний ветлікар ТОВ «Велетень» Валерій Мамай разом із викладачем ГАФК СНАУ Олександром Бірюком ознайомили студентів із сучасними видами та методами утримання великої рогатої худоби. Вони наголосили, що високого рівня продуктивності тварин можна досягти тільки тоді, коли фактори мікроклімату в приміщенні точно визначені та чітко регулюються.

” Заняття в умовах виробництва дають змогу здобувачам освіти поглибити та закріпити теоретичні знання, які вони отримали в навчальних аудиторіях, формувати професійну відповідальність, – зазначив Олександр Бірюк.

Специфіка майбутньої роботи – наочно

Для студентів 41Е групи провели гостьову лекцію на тему «Випробування електрообладнання на базі Глухівської дільниці «Шосткинський РЕМ АТ «Сумиобленерго»».

Розпочинаючи заняття з дисципліни «Експлуатація і ремонт електрообладнання та засобів автоматизації», викладачка Алла Шаман проінструктувала студентів з охорони праці та безпеки життєдіяльності. Алла Вікторівна розповіла, що випробування дає можливість експериментально визначити характеристики електрообладнання внаслідок дії на нього різних факторів. Також акцентувала увагу на тому, що випробування та вимірювання параметрів електрообладнання повинні проводити акредитовані лабораторії

за програмами (методиками), встановленими стандартами та технічними умовами з урахуванням вимог електробезпеки. До того ж додала, що саме такою є електротехнічна лабораторія Глухівської дільниці «Шосткинський РЕМ АТ «Сумиобленерго».

Інженер електротехнічної лабораторії Андрій Бірін продемонстрував майбутнім фахівцям-енергетикам сучасне електровимірвальне обладнання: мегаомметр МІК-3 та МІС-2505, мікроомметр ММР-600, вимірник заземлення MRU-101 та вимірник параметрів електробезпеки електроустановок МРІ-525.

Студенти отримали можливість наочно побачити процес випробування діелектричних рукавиць і покажчика



напруги, засвоїти порядок оформлення результатів випробування у вигляді протоколу та практично порівняти результати дослідження з нормою.

НОВІ ТЕХНОЛОГІЇ, НОВЕ БАЧЕННЯ

Спеціалісти компанії DroneUA провели гостьову лекцію для студентів і викладачів Глухівського агротехнічного фахового коледжу СНАУ

Керівник агронапрямку Анатолій Безолюк розповів про діяльність компанії, стан сільськогосподарського ринку в Україні, технології XAG на світовому та вітчизняному ринках, а також продукти бренду, інтегровані на українському ринку. Зокрема мова йшла про переваги й можливості робототехніки та розумної цифрової системи XAG.

” Звісно, зараз у нас складний час, але Україна не може бути в ізоляції. Світ розвивається, світ рухається, і це потребує новітніх підходів до ведення сільськогосподарського господарства. Аграрний сектор України вміє аналізувати й підбирати найновіші технології та першочергово їх впроваджувати. Ви правильно вибрали фах, навчайтеся, шукайте самостійно додаткову інформацію, щоб ви сформувались у професіонала, вийшли з коледжу досвідченим фахівцем. У вас зараз є можливість бути на голову вище тих

спеціалістів, які не дивляться на новітні технології. Ми зацікавлені у вашому навчанні, бо ви в майбутньому нестимете культуру агродронів у сільське господарство нашої країни, – зазначив пан Анатолій.

Тренер-пілот Сергій Гурзенков ознайомив присутніх з агродронами та їх технічними характеристиками, а також конструктивними особливостями дронів-обприскувачів.

Після теоретичного заняття відбулася практична демонстрація агродронів. Зокрема фахівці DroneUA провели майстер-клас роботи з додатком XAG One. До того ж показали, як підключати дрон; будувати маршрут; налаштовувати параметри польоту, виліву, виходу та повернення з маршруту, радару відстеження рельєфу, радару перешкоди тощо. Далі викладачі та студенти самі спробували керувати агродронами. Крім цього, учасників заняття ознайомили з різними методами обробки ділянки:

крайовим і стандартним обробітком або ж їх поєднанням.

” Продовжується серія занять, які дають можливість отримати фахові як теоретичні знання, так і практичні вміння. Дякуємо нашим захисникам, нашим воїнам, які дають можливість проводити лекції навіть у таких умовах. Також дякую нашим партнерам, нашим друзям – компанії DroneUA за те, що знайшли у своєму складному графіку роботи час відвідати нас і дати можливість нам розвиватися. Нові технології, нове бачення. Колись такий дрон можна було побачити лише на картинці чи виставці, але ця нова технологія, яку впроваджують сьогодні в сільське господарство, наразі вкрай потрібна аграрному бізнесу. А ви свій бізнес можете сьогодні започатковувати, лиш треба знання, – підсумував директор коледжу Анатолій Литвиненко.



Базовий курс підприємця

Студенти Глухівського агротехнічного фахового коледжу СНАУ пройшли освітній серіал «Стартап», таким чином долучившись до європейського тижня підприємництва.

Щоб підтримати український бізнес, менеджери 31М та 41М груп пройшли семінарські заняття за допомогою платформи Дія. Освітні серіали надають можливості для вітчизняного підприємництва, допомагають вийти на міжнародний ринок, знайти клієнтів, залучити додаткове фінансування, а також розвинути

підприємницькі навички.

Сертифікати отримали студентки: Карина Гапич, Дарина Рябцева, Анастасія Новікова, Олена Матюхіна та Діана Жуковська.

Варто зазначити, що європейський тиждень підприємництва — масштабна кампанія з відзначення та розширення можливостей підприємців, яка об'єднує мільйони людей. У рамках ініціативи Європейський Союз допомагає малому та середньому бізнесу в умовах повномасштабної війни та водночас підлаштовує під інтеграцію бізнесу до єдиного ринку ЄС.

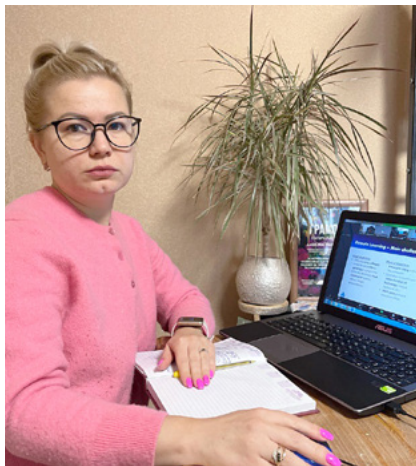
Інклюзивна компетентність працівників освіти

Викладачі Глухівського агротехнічного фахового коледжу СНАУ взяли участь у вебінарі-тренінгу «Тренінги з безбар'єрності для студентів і викладачів», що проходив у рамках проекту Purple Vest Mission

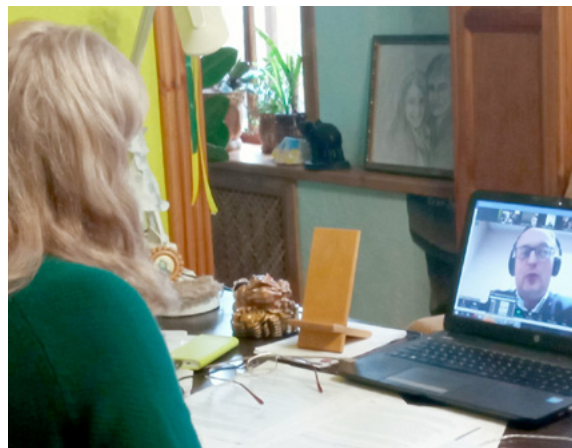
Альона Панасенко, Світлана Голайбо, Тетяна Белікова й Ірина Кошель разом із колегами заслухали виступ доповідачки з Ізраїлю Шеллі Ром (Shelly Rom). Вона всебічно розкрила тему доступності для студентів та педагогів,

місією якої є створити глобальну професійну робочу групу, розробити методологію та менеджмент доступності в навчальному середовищі і не лише. Пані Ром наголосила, що у світі 15-25% людей мають фізичну, слухову, зорову, ментальну, когнітивну та комунікативну інвалідність, зосередивши увагу на тому, що пріоритетним завданням навчальних закладів є створення умов для доступного навчання й адаптації таких студентів.

Як кажуть викладачі-учасники тренінгу, надзвичайно важливо враховувати потреби людей з інвалідністю зараз і, особливо, під час повоєнної відбудови України: дбати про доступний транспорт, спуски, пандуси, звукові світлофори тощо.



Через власну освіченість – до підвищення професійного рівня випускника



Викладач відділення економіки та інформаційних технологій Глухівського агротехнічного фахового коледжу СНАУ Наталія Маринченко отримала сертифікат європейського звання «Спеціаліст з управління грантовими проектами» відповідно до системи VCC.

Викладач відділення економіки та інформаційних технологій Глухівського агротехнічного фахового коледжу СНАУ Наталія Маринченко отримала сертифікат європейського звання «Спеціаліст з управління грантовими проектами» відповідно до системи VCC.

” Згідно з результатами дослідження лабораторії Rating Lab «Ставлення молоді до власного бізнесу: Україна та ЄС» 73% молоді в Україні хочуть мати власний бізнес і лише 19% – працювати за наймом. Разом із цим лише третина респондентів, які хотіли б займатися своєю справою, зробили якісь кроки в цьому напрямку, – говорить пані Наталія. – Якщо наші випускники-менеджери матимуть знання з написання бізнес-планів і вмітимуть обирати державні чи міжнародні гранти, вони будуть ефективними учасниками економічного відновлення України.

Про те, як працювати з грантодавцями, студенти-менеджери дізнаються на найближчих заняттях.

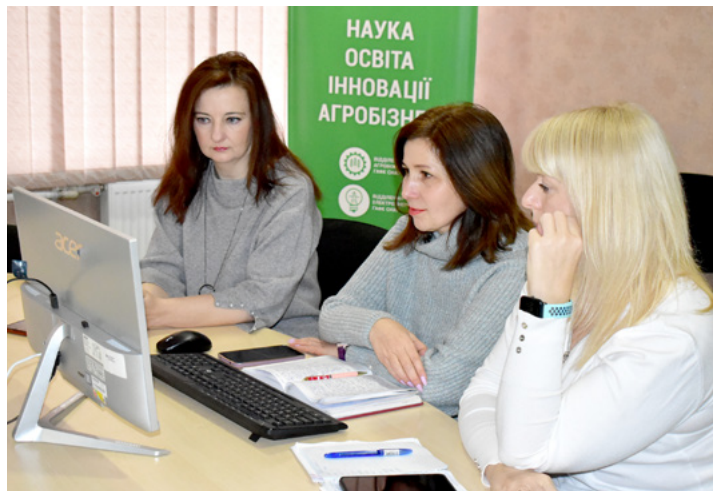
ВІДНОВЛЕННЯ УКРАЇНИ ВІД НАСЛІДКІВ ВІЙНИ: УПРАВЛІННЯ ЕКОНОМІКОЮ ТА СЦЕНАРІЇ РОЗВИТКУ

Традиційно, попри воєнний стан, під егідою Міністерства освіти та науки України, на базі Шосткинського інституту СумДУ відбулася VII Міжнародна науково-практична конференція «Хімічна технологія: наука, економіка та виробництво»

Захід проходив в онлайн-форматі з використанням інтернет-сервісу Google Meet.

У роботі конференції взяли участь науковці з України, Польщі, Азербайджану, США та інших країн. Також були представники Вищих навчальних закладів, підприємств та організацій, ЗСУ, наукових та державних установ з міст: Київ, Варшава, Глівіце, Баку, Рига, Прага, Санлі, Тронхейм, Боулдер, Харків, Львів, Дніпро, Суми, Глухів та Шостка.

Викладачі коледжу Тетяна Лук'яненко, Ірина Кліндух і Людмила Петрушова взяли участь у роботі секції «Післявоєнна відбудова та управління економікою України» та разом з головою оргкомітету, кандидатом технічних наук, заступником директора з наукової роботи Шосткинського інституту СумДУ, доцентом Романом Закусило підготували статтю на тему "UKRAINE'S RECOVERY FROM THE WAR CONSEQUENCES: ECONOMIC MANAGEMENT AND DEVELOPMENT SCENARIOS". У цій статті розглянули можливі шляхи розвитку України та її відновлення від наслідків російської агресії. Розглянули існуючу економічну та демографічну проблематику, запропонували шляхи розвитку української економіки і можливості фінансування української промисловості та будівництва.



Між учасниками конференції проходив важливий і корисний обмін інформацією про міжнародну підтримку української науки та промисловості під час війни, аналіз сучасних наукових проблем, теорії та практики управління виробництвом, визначення актуальних напрямків наукових досліджень.

За результатами конференції буде видано збірник наукових праць.

Дуальна освіта: підсумки та пропозиції



Викладачі ГАФК СНАУ взяли участь у міжнародній науково-практичній конференції "Дуальна форма здобуття освіти: підсумки запровадження пілотного проєкту в закладах вищої та фахової передвищої освіти України"

Під час онлайн-зустрічі, що проходила за підтримки представництва фонду імені Фрідріха Еберта в Україні, представили результати міжнародного проєкту з впровадження дуальної форми здобуття освіти.

Також відбулася панельна дискусія, у процесі якої обговорювали досвід організації освітнього процесу за дуальною формою навчання; позицію роботодавців та здобувачів освіти щодо цього.

СПІЛЬНИМИ ЗУСИЛЛЯМИ – ДО ВИСОКОЇ МЕТИ



У Глухівському агротехнічному фаховому коледжі СНАУ відбулося засідання ради роботодавців

Директор коледжу Анатолій Литвиненко надав інформацію про особливості освітнього процесу в умовах воєнного стану. Заступник директора з навчальної роботи Михайло Кліндух акцентував на принципах створенні навчальних планів та освітньо-професійних програм з урахуванням пропозицій зовнішніх стейкхолдерів.

Заступник директора з навчально-виробничої роботи Олександр Дещенко зосередив увагу присутніх на організації проведення виробничих практик. Голова ради роботодавців Микола Деркач зробив аналіз ринку праці на основі даних служби зайнятості.

Представники підприємств, установ й організацій, зацікавлених у

” Спільними зусиллями ми здатні навіть у нинішніх складних умовах змістити акценти підготовки в більш практичний бік, забезпечивши якісними кадрами аграрний сектор економіки, - підсумував Анатолій Литвиненко. – Продовжуймо працювати на благо України – наша мета висока, бо зараз, як ніколи, потрібні ті, хто здатен ухвалювати рішення з урахуванням обставин, які постійно змінюються. Наші випускники мають вміти діяти швидко, прораховувати на кілька кроків уперед, адаптовувати теорію до конкретних умов, а це не напрацюєш без практик.

випускниках ГАФК СНАУ, окреслили власні вимоги до рівня знань і вмінь молодих фахівців; повідомили, яких саме працівників потребують зараз; підтвердили свій намір і далі брати участь у поліпшенні навчальних планів і освітньо-професійних програм, щоб вони були максимально наближені до реалій сьогодення.

ОНЛАЙН

Переможці інтелектуальних змагань

Протягом жовтня-листопада тривала XIX Всеукраїнська інтернет-олімпіада «На Урок» (Осінь 2023), у якій взяли участь студенти I та II курсів

Здобувачі освіти спробували власні сили, перевірили рівень знань з української мови та літератури, зарубіжної літератури та біології.

За високий рівень теоретичних знань і практичних навичок, обізнаності з предмету молодих людей нагородили дипломами.

Зарубіжна література: Вікторія Бізюкова (11КІ) – диплом II ступеня; Анастасія Черненко (11АГ), Костянтин Александрук (11Ф), Анастасія Авраменко (11Ф), Дар'я Богатирьова (11КІ) – дипломи III ступеня.

Українська мова і література: Іван Деркач (21АІ) – диплом II ступеня.

49 студентів отримали сертифікат учасника.

Викладачку Оксану Вілкову відзначили свідоцтвом про підготовку переможців інтелектуальних змагань.

Із біології дипломами I ступеня нагороджені Альбіна Нікітченко (21Ф), Кіріл Бороденко (21Ф), Антон Павлов (21АІ).

Дипломи II ступеня отримали Павло Бабело (11АГ), Валерія Берченко (11АГ), Анастасія Черненко (11АГ), Владислав Трохименко (11Б), Анастасія Авраменко (11Ф), Катерина Степанок (11Ф).

Дипломами III ступеня нагород-

жені Антон Прядко (11АГ), Тамара Черкас (11Ф), Анна Тарасенко (11БО), Карина Василенко (11БО), Анна Іващенко (11М), Анастасія Вітель (11М), Артем Шупік (12АІ), Іван Комендант (12АІ), Олег Конозобко (22АІ), Іван Деркач (21АІ).

Викладач біології Лариса Володько, яка працювала зі студентами, отримала свідоцтво про підготовку переможців та іменну подяку за активну участь в організації олімпіади.

Вітаємо обдарованих студентів і бажано їм подальших успіхів!

КОНКУРСИ

Величний спадок Кобзаря

Здобувачі освіти Глухівського агротехнічного фахового коледжу СНАУ взяли участь у першому етапі XIV Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка.

Серед студентів перших курсів друге місце розділили Анна Тарасенко (11БО, викладач Оксана Вілкова) та Вікторія Бізюкова (11КІ, викладач Олеся Шумара), третє – Анастасія

Черненко та її одногрупник Євгеній Доля (11АГ, викладач Ганна Мелута).

Також продемонструвати свої творчі здібності мали можливість і другокурсники. У підсумку кращою визнали роботу Таміли Гавриченко (21КІ, викладач Олеся Шумара), другу сходинку посіли Антон Павлов (21АІ, викладач Оксана Вілкова) та Олег Конозобко (22АІ, викладач Оксана Вілкова), третю – Юлія Іванова (21АГ, викладач Ганна Мелута).



Переможцям – успіхів в обласному етапі



Студенти Глухівського агротехнічного фахового коледжу СНАУ взяли участь у першому етапі XXIV міжнародного конкурсу з української мови імені Петра Яцика.

Серед першокурсників найкращою визнали роботу Анни Тарасенко (11БО, викладач Оксана Вілкова), друге місце посіла Вікторія Бізюкова (11КІ, викладач Олеся Шумара), третім став Костянтин Александрук (11Ф, викладач Оксана Вілкова).

Студенти другого курсу також змагалися. Так, першу сходинку посів Антон Павлов (21АІ, викладач Оксана Вілкова), другу – Валерія Подгорна (21Ф, викладач Ірина Прохода), третє місце розділили Діана Щітка (21Б, викладач Ірина Прохода) та Таміла Гавриченко (21КІ, викладач Олеся Шумара).

ДО СВЯТА

До Міжнародного дня студентів в Глухівському агротехнічному фаховому коледжі СНАУ відбувся тематичний квест, який допоміг першокурсникам більше познайомитися з коледжем.

Учасники розділилися на збірні команди від кожного відділення, виконуючи на станціях завдання. Молоді люди відповідали на запитання, що стосуються навчального закладу: скільки гуртожитків, корпусів, спортивних залів,

заступників директора та спеціальностей у коледжі тощо. Крім цього, першокурсники за допомогою міміки та жестів показували слова; пробували відтворити малюнок за описом; писали швидкі конспекти; визначали спеціальності відомих людей; вгадували кількість сторінок у книзі, а також писали шпаргалки.

У підсумку перемогла команда відділення економіки та інформаційних технологій, але подарунки отримали всі учасники.

Краплина позитиву в складні часи





Викладачі відділення будівництва ГАФК СНАУ представили слухачам підготовчих курсів спеціальності «Будівництво та цивільна інженерія» та «Лісове господарство».

Калейдоскоп для абітурієнта

Школярам провели екскурсію навчальним закладом, зокрема, ознайомили з лабораторією випробування будівельних матеріалів. Викладач спецдисциплін Віталій Бірюк представив програми проектування у 3D-форматі промислових і житлових будинків; звернув увагу на первинні професії представлених спеціальностей. Під час вікторини з різних галузей знань бригадну роботу учнів, яку оцінював викладач Олександр Небож,

відзначили солодкими призами.

До того ж дев'ятикласники спробували себе в ролі інженерів-конструкторів. Педагоги провели для них майстер-клас з виготовлення фототрамки з екологічних матеріалів, яку прикрасили в патріотичному стилі з нагоди пам'ятної дати Дня Соборності та Гідності, а замість власного фото учні тимчасово використали календар ГАФК СНАУ «Все буде Україна».

Дисципліни, пов'язані з життям: Який він, коледж, зсередини?



Викладачі циклової комісії природничо-математичних дисциплін презентували слухачам підготовчих курсів дисципліни «Біологія» та «Географія»

Голова циклової комісії природничих дисциплін Лариса Володько привітала школярів і надала інформацію про важливість вивчення цих предметів, звернула увагу на особливості викладання їх у коледжі та тісний зв'язок їх з життям.

Разом із викладачами Світланою Бондаренко та Мариною Богданович представили аудиторний фонд коледжу з цих дисциплін і запропонували учням взяти участь в біологічно-географічному турнірі.

Діти з ентузіазмом відгадували відомі географічні об'єкти, прапори країн, грали в гру «Вірю – не вірю», розв'язували ребуси, відгадували «Най-най...» тварин і рослин.

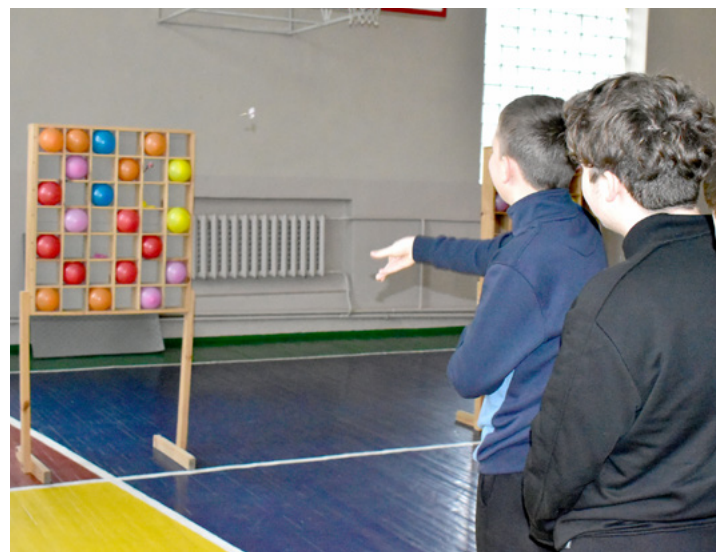
У підсумку гри всі отримали позитивні емоції та солодкі призи.

Про це в рамках ознайомлення з навчальним закладом і дізналися слухачі підготовчих курсів, поспілкувавшись із викладачами фізичного виховання Глухівського агротехнічного фахового коледжу СНАУ

Голова Циклової комісії викладачів фізичного виховання та захисту України Віктор Гололобов познайомив школярів із педагогами, після чого вони продемонстрували спортивну матеріально-технічно базу коледжу: велику та малу спортивні, а також тренажерну зали.

Крім цього, для дев'ятикласників провели естафету «Веселі кульки». Також школярі грали в дартс і брали участь у спортивній вікторині. Змагаючись, хто довше провисить на перекладині, що рухається, перемогу здобув Андрій Вавилов.

Усі слухачі підготовчих курсів отримали заохочувальні подарунки.



Знайомство з професією

Викладачі відділення агроінженерії представили слухачам підготовчих курсів спеціальності «Агрономія» та «Агроінженерія».

Під час заходу майбутнім абітурієнтам розповіли, хто такі агрономи й агроінженери, чим вони займаються, які дисципліни вивчають. Крім цього, завідувач і викладачі спецдисциплін провели для школярів екскурсію лабораторіями: технічного сервісу та ремонту машин і обладнання – Віктор Сашньов, експлуатації ма-

шин і обладнання – Сергій Сашньов, тракторів і автомобілів – Сергій Горох. Майстер виробничого навчання, випускник коледжу Андрій Смичок ознайомив з принципами роботи трактора NEW HOLLAND.

Викладач Андрій Логінов продемонстрував школярам професійне обладнання: прилади, які вимірюють вологість сільгосппродукції та якість сходження озимини тощо. До того ж показав переносну агрохімлабораторію, що допомагає визначати рівень кислотності, вміст натрію, фосфору



та калію в ґрунті, та переносну лабораторію для визначення в польових умовах якості води.

Віктор Сашньов здійснив короткий екскурс в історію музею під відкритим небом.

СПОРТИВНІ ДОСЯГНЕННЯ

Світове «золото»



Студент 21Б групи Вадим Шумицький здобув перемогу на Чемпіонаті світу з військово-спортивного багатоборства.

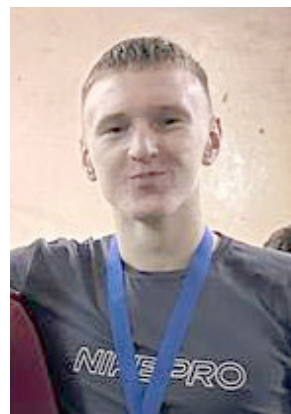
У змаганнях, що проходили у Польщі, брало участь 239 спортсменів із 15 країн.

Вихованець Глухівського військово-патріотичного клубу «Мужність» увійшов до збірної України, в складі якої й став чемпіоном світу.

Виборов «срібло»

Студент 11М групи Артем Сергієнко став призером чемпіонату Сумської області з козацького двобою серед дорослих, юнаків та юніорів.

У ваговій категорії 65 кг, віковій категорії 2008-2010 років народження спортсмен посів другу сходинку. Юнак провів чотири поєдинки, три з яких стали переможними.



Юний інтелектуал

Студент 21М групи Назар Панченко став призером обласних змагань із шахів серед вихованців ДЮСШ.

Участь у змаганнях брали 110 юнаків та дівчат з Глухова, Сум, Охтирки, Тростянца, Липової Долини. Кожен учасник зіграв за два дні 7 партій з регламентом 20 хвилин до кінця партії.

Серед юнаків до 18 років Назар посів третє місце та був нагороджений грамотою, медаллю та пода-



рунком від Департаменту освіти і науки Сумської обласної державної адміністрації, обласної ДЮСШ та спонсорів.



Знову перемога

Студент 21Б групи Богдан Кириченко виборов "золото" на чемпіонаті міста Буринь з класичного жиму штанги лежачи.

Серед юнаків вихованець спортивного клубу "Суміхімпром" у ваговій категорії до 120 кг підкорив вагу 162,5 кг.

Таким чином хлопець показав результат першого дорослого розряду Федерації пауерліфтингу України.