

ДНІПРОВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ



Метою візиту на Дніпропетровщину керівників дипломатичних місій країн Вишеградської четвірки було налагодження зв'язків з регіонами України. Високі гості зустрілися з ректором Дніпровського національного університету ім. Олеся Гончара Миколою Поляковим, проректором Михайлом Д'яченком та деканом факультету української й іноземної філології та мистецтвознавства Іриною Поповою.

НАДЗВИЧАЙНІ Й ПОВНОВАЖНІ ПОСЛИ КРАЇН ВИШЕГРАДСЬКОЇ ЧЕТВІРКИ ВІДВІДАЛИ ДНУ

«Коли ми відвідуємо регіони, ми обов'язково зустрічаємося із представниками академічних установ, — наголосив Надзвичайний і Повноважний Посол Чеської Республіки в Україні Радек Матула. — Ми розуміємо значення вашої роботи. Виховання молодого покоління — це фундамент для подальшого розвитку економіки, бізнесу і взагалі усіх сфер. Також ми прагнемо зустрічатися зі студентами».

Ректор університету, член-кореспондент НАНУ Микола Поляков подякував за увагу до ДНУ: «Нині наш університет співпрацює із 112-ма закордонними освітніми закладами і науковими установами, із них 62 угоди укладено із університетами країн Євросоюзу, — наголосив ректор. — Зокрема ДНУ нині реалізує два проекти із чеськими партнерами: Університетом Томаша Бата в місті Злін (в галузі міжнародних економічних відносин) та із Національною бібліотекою Чеської Республіки (в галузі філологічних наук). Також за двома угодами працюємо із університетами Словаччини: з Університетом ім. Павла Йозефа Шафаріка в місті Кошице спільні науково-дослідні роботи виконуються в галузі хімії, а в минулому році наші вчені виграла грант «NSP SAIA» на проведення ще одного проекту від цього університету. Із угорським Університетом міста



Юрай Сівачек, Ерно Кешкень, Микола Поляков, Радек Матула
зацікавлені в академічних обмінах між країнами

Дебрецен у ДНУ виконувався дворічний проект в галузі геоботаніки, ґрунтознавства та екології. Тож ми маємо міцні наукові альянси й відкриті до співпраці», — підсумував ректор.

Надзвичайний і Повноважний Посол Словачької Республіки в Україні Юрай Сівачек зауважив, що представники політичних і бізнесових кіл його держави із зацікавленістю сприймають інформацію про розвиток нашого регіону, адже вважають його дуже інвестиційно привабливим.

На історичному значенні цього візиту для його країн наголосив Надзвичайний і Повноважний Посол Угорщини в Україні Ерно Кешкень: «Угорщина нині є куратором Вишеградського блоку, тому

прагнемо налагоджувати неформальні зв'язки із різними колами на рівні регіонів».

Також посли висловили зацікавленість у розвитку філологічних зв'язків. Декан факультету української й іноземної філології та мистецтвознавства професор Ірина Попова підкреслила, що колеги зацікавлені у розширенні номенклатури слов'янських мов, які викладаються і вивчаються на факультеті: «Сьогодні у нас на науковому плані є дисципліни з 15 мов світу, наші студенти вивчають по 2-3 іноземні мови і слов'янські мови часто обирають для вивчення як третю мову. Зокрема, на факультеті можна вивчати, крім української, російську, польську, болгарську і словацьку мови. Ми зацікавлені в прийомі на роботу носіїв мов, які будуть давати студентам ґрунтовні знання, також вітаємо стажування наших молодих науковців у країнах-партнерах, що удачно виконують практику», — зазначила Ірина Степанівна.

Високі гості наголосили, що їхні країни пропонують багато програм для навчання студентів і стажування викладачів, і порадили студентам слідкувати за інформацією на офіційних сторінках амбасад та навчальних центрів.

Алла БАХМЕТЬЄВА, доцент кафедри масової та міжнародної комунікації



SCOPUS І WEB OF SCIENCE — В АКТИВНОМУ ВИКОРИСТАННІ

ДНУ продемонстрував найвищу користувальницьку активність у базах даних Scopus і Web of Science.

Директорат науки Міністерства освіти і науки нещодавно провів моніторинг активності й динаміки використання ЗВО України доступу до міжнародних наукометрических баз даних Scopus і Web of Science. Із перші сім місяців передплати Дніпровський національний університет ім. Олеся Гончара вийшов у лідери за кількістю сесій роботи з ними.

Нагадаємо, що у жовтні 2017 року міністерство вперше за кошти держбюджету централізовано підключило до наукометрических баз 103 українських ЗВО та наукових установ МОН. У результаті конкурсу, в якому враховувалися такі показники, як кількість публікацій у наукових журналах, включених до Web of Science та Scopus, можливість надання доступу до баз представникам інших організацій тощо, ДНУ тоді отримав доступ до обох цих всесвітньо визнаних баз даних.

Зважаючи на позитивну тенденцію використання міжнародних баз даних українськими науковцями, в міністерстві ухвалили рішення про відбір на другий цикл безконтрольного підключення. Конкурс планується оголосити вже найближчим часом. За повідомленням МОН, у 2018 році на забезпечення передплати закладено більше коштів, ніж торік. Планується, що їх вистачить на підключення ще близько 110 закладів. Проте загальною метою нині є отримання так званої національної ліцензії, яка дозволить підключити до Scopus і Web of Science не лише українські університети та наукові установи, а й залиди, підпорядковані іншим міністерствам — МОЗ, Міноборони, МВС тощо, а ще наукові установи НАНУ та галузевих академій.

За матеріалами сайту
Міністерства освіти і науки України

ІННОВАЦІЙНИЙ ПРОСТІР

9 червня Noosphere Engineering School спільно з фізико-технічним факультетом Дніпровського національного університету ім. Олеся Гончара провели Другий студентський космічний турнір Star Track, в якому десять команд презентували нові розробки у сфері ракетно-космічної техніки. Призовий фонд турніру складав 20 тисяч гривень. Хоча переможців мало бути четверо, журі поставилося до учасників лояльніше, розділивши призи між усіма командами. Серед переможців у категорії CanSat дві команди з фізико-технічного факультету: «Кульбабки» і «Maximus».

Співзасновник Інжинірингової школи Михайло Рябоконь відзначив, що головним завданням турніру Star Track, як і інших проектів Асоціації Noosphere, є відродження інтелектуального капіталу в сфері космічних досліджень. Вітаючи учасників, ректор ДНУ Микола Поляков наголосив, що тільки поєднуючи ґрунтовні теоретичні знання із реалізацією практичних проектів, студенти можуть стати висококонкурентними фахівцями.

До складу команди «Maximus» увійшли студенти четвертого курсу Богдан Букаєв, Станіслав Сєрков, Владислав Калінін, Андрій Коломієць. Юнаки запропонували оптимальну конструкцію ракети для збирання метеорологічних даних та випробування експериментальних голоних обтічників. «Наша команда

розробила експериментальний ракетний комплекс, у якому представлені нові, раніше не вивчені рішення, зокрема, системи порятунку. Крім парапутів і гальмівних щітків, які були в попередніх проектах, у рамках цього дослідницького проекту ми також будемо вивчати аеродинамічну голку, — говорить Бог-



Владислав Пророка і Константин Коричка демонструють модулі ракети

дан Букаєв, який опановує фах з проектування і конструкування літальних апаратів. — Її властивості не описані в літературі й відкритих джерелах, тому ми хочемо провести експеримент. Крім цього, будуть експерименти з двигуном. Звичайно, прагнемо сьогодні перемоги, а також хочемо довести проект до логічного завершення: на основі цього експерименту пла-нуємо розробити

двохступеневу ракету і надалі розробити комерційну модель».

До команди «Кульбабки» увійшли амбітні студенти другого та третього курсів Артем Іванов, Костянтин Корячка, Ельвіра Амінова, Ірина Савченко, Олександр Добродомов та Владислав Пророка. Другокурсник, який навчається за спеціальністю «Авіаційна та ракетно-космічна техніка» Олександр Добродомов розповів: «Будемо представляти модульну твердопаливну ракету на базі модульної платформи. Це багатозадачна система, завдяки якій ми можемо збирати з наявних модулів ракету залежно від поставлених цілей». «Ми

мали три завдання й відповідно спроектували три ракети, — додає колега Олександра Ірина Савченко. — Перша — одноступенева некерована ракета з вкладним двигуном, здатна піднятися на висоту 2,5 км. Мета її створення — це запуск мікросупутника CanSat. Інші ракети — одноступенева та двухступенева, з двигуном типу «носійний корпус» з висотою запуску відповідно 6-7 км і 20 км».

Аще наші студенти відзначили, що дуже вдячні викладачам фізтеху та менторам Інжинірингової школи, зокрема Вадиму Анатолійовичу Солнцеву, адже він зробив неоцінений внесок, і без його допомоги проект було б важче реалізувати.

У свою чергу ментор Інжинірингової школи Володимир Солнцев сказав: «Організація такого конкурсу заличує до творчості небайдужу молодь, яка має можливість не тільки слухати лекції та складати іспити, а й реалізувати власні проекти. Конкурс дозволить виявити талановитих людей, захоплених ракетно-технічною галуззю. Важко, що творча «зірочка», яка спонукає діяти незалежно від комерційної складової, повинна обов'язково розвиватися і проявляти себе».

Ірина САВЧЕНКО,
Влада ФЕДЧЕНКО,
студентки фізико-технічного
факультету

ЗНАКОВА ЗУСТРІЧ

ВІРТУАЛЬНА МАНДРІВКА МАПОЮ ІНДІЇ

Перебуваючи у ДНУ з робочим візитом, Надзвичайний і Повноважний Посол Манодж Кумар Бхарті зустрівся з ректором Миколою Поляковим та прочитав нашим студентам лекцію про економічний розвиток Індії.

Під час розмови з ректором обговорювалися можливі шляхи запрошення індійських студентів на навчання в ДНУ. Микола Вікторович зазначив, що раніше частка студентів з Індії переважала в загальному контингенті іноземних студентів, сьогодні необхідно відновити цей рівень академічного обміну, адже спектр спеціальностей, що ДНУ пропонує іноземцям – найширокший в регіоні.

Також йшлося про наукову співпрацю, особливо в інноваційних напрямках: ректор передав до Посольства англомовний збірник новітніх досліджень і розробок учених університету, які пропонуються для реалізації. У відповідь співробітники Посольства пообіцяли інформаційний підтримку наших ініціатив серед університетів і підприємств своєї країни. За першою освітою пан Посол є фізиком, тому він із радістю прийняв запрошення прочитати кілька лекцій студентам факультету фізики, електроніки та комп'ютерних систем.

А цього разу послухати високо-го гостя зібралися студенти факультету міжнародної економіки, економічного та факультету суспільних наук і міжнародних відносин, а також студенти-громадяни Індії, які зараз навчаються в ДНУ. До їхньої уваги Манодж



Професор Манодж Бхарті розповідає про економічний розвиток Індії

Бхарті запропонував презентацію «Індія і світ. Тільки правда торжествує», в якій докладно описав сучасний стан економіки своєї країни.

Спілкування дипломат розпочав зі з'ясування уявлень українців про Індію, а потім запросив студентів до віртуальної мандрівки мапою країни, під час якої показав, як за умов значної неоднорідності її вдалося стати успішною. «Індію по праву називають Країною Різноманіття. Тільки уявіть: Індія має 29 штатів та ще п'ять союзних територій, де функціонують 325 мов і 1652 діалекти, лише 22 з яких офіційно визнані Конституцією! Як нам вдається прогресувати разом? Ми святку-

ємо це різноманіття – завдяки нашій філософії толерантності та демократизму. Історично Індія відома і як Країна Мудрості та Багатства. Завдяки державній політиці єдності та взаємної ідентичності нам вдалося за останні 70 років перетворитися з однієї з найбідніших країн на одну з найперспективніших. Наразі економіка Індії є четвертою найбільшою економікою світу, і, за прогнозами експертів, буде однією з найшвидше зростаючих».

Для майбутніх українських економістів і дипломатів Манодж Кумар Бхарті на конкретних прикладах окреслив, як сама наша країна може використати потенціал Індії. Зокрема, одним із напрямів співпраці між Індією та Україною може стати туризм. «На сьогодні Індія посідає друге місце в світі за кількістю туристів. Із 1,25 мільярдів жителів Індії щорічно туристами стають близько 30 % – 375 мільйонів. Проста арифметика: якщо 0,01 % з них відвідає Україну, а це 37,5 тисяч індійських туристів, і кожен втратить по тисячі доларів США, то Україна заробить 37,5 мільйонів доларів, – наголосив Посол. – Інший приклад: серед тих же 1,25 мільярдів нашого населення 65 % (810 мільйонів) молодіші за 35 років, через що Індія вважається наймолодшою нацією світу. І тут зростає роль нашої країни в наданні освітніх послуг. Наразі в Україні навчається

11 тисяч індійців, які щорічно витрачають на це по п'ять тисяч доларів США. Сумарно – 55 мільйонів доларів для України. Власне, Індія здавна відома як потужний освітній центр, де ще у 700 роках до н.е. відкрили перший у світі університет, нині має достатню кількість ЗВО, в яких навчаються близько 16 мільйонів студентів. Зважаючи на запланований ріст економіки, в країні також зростатиме кількість висококваліфікованих кадрів. Тому індійці неабияк зацікавлені в освітніх можливостях України.

Індія також може зацікавити українців, адже є найбільшою англомовною нацією в світі. Це відмінний майданчик для нашого комфортного навчання чи ведення бізнесу з індійськими партнерами», – підкреслив Манодж Бхарті.

Уже зараз Індія є дев'ятим найбільшим торгівельним партнером України; вона посідає п'яте місце з експорту і забезпечує друге за розміром торгівельне сальдо для нашої країни. Тому, за словами дипломата, крім двосторонньої торгівлі, перспективна співпраця між нашими державами можлива також у сільськогосподарській, авіаційній, космічній та машинобудівній, медичній і фармацевтичній, інформаційних технологій та багатьох інших галузях. Тож Посол порадив студентам приділитися до цих перспектив.

Олеся ДОЦЕНКО,
ІАА «УНІ-прес»

100 AD FONTES

Пости в соціальних мережах, статті в інтернет-виданнях, газетах, сюжети на ТВ. 8 червня дніпровський медіа-простір «хай-пів» однією темою – презентацією книги «Журналістика в Дніпропетровському університеті: факти, події, постаті» заслуженого журналіста України, декана факультету систем та засобів масової комунікації ДНУ Володимира Демченка.

ЗУСТРІЧ СЕРДЕЦЬ



Заслужений журналіст України Михаїл Павленко високо оцінив видання



Лідія Аулова (Землянська) і Володимир Демченко – про студентське захоплення журналістикою

«Жити. Любити. Пам'ятати. Усе це відбулося зі мною сьогодні. Я обіймала своїх Учителів. Отців моєї Слова. Володимира Дмитровича Буряка. Я вдячна за цю зустріч сердець», – відгукнулася на подію Тетяна Рейх, телеведуча, психолог, випускниця ФСЗМК.

«Ця книга – авторське осмислення непростого шляху зародження та становлення журналістики і журналістської освіти в Дніпровському університеті, який розтягнувся більш ніж на півстоліття і пройшов всі можливі форми: від спеціалізації і фахультативу – до віddлення та самостійного факультету. Це прагнення оцінити зусилля всіх тих, хто активно сприяв і допомагав у цьому процесі – редакторів і деканів, викладачів і студентів, залишили про них пам'ять у виці нашого швидкоплинного часу», – розповів професор Сергій Демченко, також випускник ФСЗМК.

Усі ЗМІ відзначали, що захід відбувся «...у теплій і дружній атмосфері», проте інакше і бути не могло. Адже презентація – це чудова нагода побачити старих друзів, улюблених викладачів, згадати, хто і як опинився на журфакці, і навіть посперечати за звання «найулюбленішого студента декана».

«Я добре пам'ятаю, як Володимир Дмитрович обійняв мене за плечі і сказав: «Владе, Ви ж мій найкращий студент!» Більш важливого визнання годі було й бажати. Проте буквально через 15 хвилин Володимир Демченко, уже обіймаючи за плечі Жеку Кремінського, говорив: «Женю, Ви ж мій найкращий студент!»

Проте, навіть не зважаючи на таку «зраду», Володимир Дмитрович був, і є буде найкращим та найулюбленішим деканом усіх часів і студентів», – ділиться зцінами кумедними спогадами відомий дніпровський телеведучий і випускник факультету Влад Войцеховський.

Тамара Олексіївна Полякова, колега автора за часів роботи на обласному телебаченні, а нині доцент факультету, розповіла колишнім і нинішнім студентам багато цікавих фактів із життя університетської багатотиражки «За передову науку», в якій вони разом працювали.

Також згадували доцента Івану Юхимовича Шашкіна, за ініціативи якого з'явився факультатив з журналістики. Матеріали для книги з архіву батька люб'язно надала Наталія Іванівна Шашкіна.

Споділи, привітання, теплі слова, букети – від колишніх однокурсниць Валентини Матової, Лідії Землянської та Ольги Огій, від голови Дніпропетровської обласної організації НСЖУ та головного редактора газети «Вісти Придніпров'я» Олексія Ковальчука, головних редакто-

рів газет «Днепр Вечерний» и «Зоря» Ірини Авраменко та Андії Богатирьова, випускників ФСЗМК. «Своїм шляхом і вдалою кар'єрою в журналістиці я цілком і повністю зобов'язана Володимиру Дмитровичу. Адже саме він розгляdev талант у миколаївській випускниці коледжу й запросив на навчання на журфак.

Тож ця книга дякою мірою і про мене», – згадує Ірина Авраменко. Як зазначив сам автор, для нього найважливішим було «...у цій книзі назвати головні імена дніпровської журналістики, згадати багатьох людей, які зробили журналістику такою, яка вона є. Саме так, ці талановиті постаті, багатьох із яких вже, на жаль, немає, залишаються в нашій пам'яті».

Адже саме пам'яті одного з найулюбленіших викладачів, легенді факультету, професорові Володимиру Дмитровичу Буряку і була присвячена презентація. За кошти, зібрані асоціацією випускників «Аудиторія», на ФСЗМК буде створена іменна аудиторія журналіста, письменника і викладача В.Д. Буряка.

Ольга ШАНДРА, викладач кафедри масової та міжнародної комунікації

З дипломних робіт молодих художників у цьому ювілейному для нашого університету році особливу увагу привернули ті, що присвячені знаменній події – 100-річчю ДНУ. Серед них – велике монументально-декоративне панно під назвою «Альма-матер – джерело знань», створене спеціально для інтер'єру головного корпусу університету.

Автори – студенти четвертого курсу Поліна Піщанська та Єлизавета Хитрих. Під керівництвом старшого викладача Василя Тевяшова вони обрали нові сучасні матеріали та технології, які раніше не використовувалися в подібних роботах, і створили оригінальні модульне живописно-декоративне панно багатофункціонального використання загальним розміром: 4,5 м×2,5 м. Воно може бути прикрасою інтер'єру у вигляді настінного розпису в 1-му корпусі ДНУ, а також монументально-декоративним панно в інтер'єрі Палацу студентів та емблемою-заставкою, яка прикрасила б його сцену під час святкових заходів до 100-річчя ювілею.

Алегоричний образ Альма-матер у національному віянні зображеній на тлі сучасної будівлі університету з символічною книгою знань у руках (Джерелом знань). Книга розкрита на сторінці з емблемою університету, в якій автори за допомогою символіки колъору та геометричних знаків відобразили три основні напрямки знань та шістнадцять факультетів, що пов'язані з ними. Образ Альма-матер поєднаний у роботі з традиційними елементами петриківського розпису та національно-геометричним орнаментом, прикрашеним символічним рушником, стилізоване зображення якого підкреслює класичні та сучасні архітектурні символи університету. Все це, на думку авторів, має відображати національний статус нашого університету та його класичний характер.

Дипломна робота отримала на захисті високу оцінку кафедри та чекає на своє гідне місце!

Ольга БОБІР,
викладач кафедри
образотворчого мистецтва
і дизайну



НАХІНЕННІ МУЗАМИ



11 травня в Палаці студентів відбувається традиційний захист дипломних робіт студентів-бакалаврів кафедри образотворчого мистецтва і дизайну.

МОНУМЕНТАЛЬНИЙ ПОДАРУНОК УНІВЕРСИТЕТУ ВІД МИТЦІВ!

ОСВІТНІ ТЕНДЕНЦІЇ

Доповідає Ілля Томілович

Ще в жовтні 2017 року на факультеті відбувся конкурсний відбір для участі в проекті: допускалися всі бажаючі студенти, незалежно від спеціальності і курсу навчання. У результаті тестування із 160 зареєстрованих учасників відбрали 16, які утворили дві команди. До них увійшли студенти спеціальностей «Прикладна математика», «Системний аналіз», «Інженерія програмного забезпечення» Богдан Акулов, Кирило Гулько, Ольга Лісняк, Данило Литвиненко, Свєн Фішбейн, Данило Шльонов, Владислав Яковець, Андрій Сіряк, Максим Мозговий, Ілля Томілович, Богдан Храпак, Дмитро Болсунов, Ольга Василькевич, Роман Шевченко та Олександр Вольфсон.

Спочатку в компанії студенти знайомилися із сучасними технологіями: розробки програмного забезпечення, засвоювали принципи роботи в команді. Після цього вони мали реалізу-

Наприкінці травня в офісі компанії ISD відбулася презентація проекту, який протягом навчального року виконували студенти факультету прикладної математики під керівництвом провідних фахівців цієї компанії. Майбутні програмисти розробили мобільний додаток «Практикум стоматолога» з використанням найсучаснішої технології – додаткової реальності. Це була спільна ініціатива керівництва ISD та викладачів нашого університету.

ЕЛЕМЕНТИ ДУАЛЬНОЇ ОСВІТИ НА ФАКУЛЬТЕТІ ПРИКЛАДНОЇ МАТЕМАТИКИ

мати окремий самостійний проект. Перед командами постало завдання розробити мобільний додаток «Практикум стоматолога» з використанням найсучаснішої мобільної технології – додаткової реальності (Augmented Reality). Завдяки цій технології у поле сприйняття вводяться сенсорні дані з метою доповнення відомостей про оточення й поліпшення сприйняття інформації. Симулятор, створений на основі такої технології, дозволяє навчати студентів-стоматологів свердлінню для видалення каріозних уражень зуба.

У роботі студенти використовували найсучасніші технології: розробки програмного забезпечення: клієнт-сервер, розробки

мобільних додатків, контролю версій програмного забезпечення. Вони змогли застосувати отримані в університеті теоретичні знання, пов'язані з комп'ютерною графікою, теорією розпізнавання образів, методами Machine Learning.

У розробленому додатку представлена модель зуба, на поверхні якого є візуальне пошкодження – чорна цяточка, що імітує каріес. Користувач тримає невеликий циліндр, який на екрані комп'ютера зображується справжнім стоматологічним бором. Направляючи інструмент на модель зуба, необхідно влучити у пошкодження й висвердлити його. Комп'ютерна та математична моделі, використані в програмі,

дозволяють дуже точно оцінити якість роботи. Наприклад, визначити, який саме відсоток пошкодження було видалено чи який відсоток здорової тканини був зачеплений.

Програма дозволяє проводити навчальні уроки не на реальних пацієнтах, а за допомогою заздалегідь записаних відеороліків – демонструвати способи свердління, застосування різних насадок борів на моделі.

У презентації взяли участь директор компанії ISD Валерій Шаров, заступник директора з розвитку Тетяна Касьян і провідні фахівці Андрій Токарев, Олександра Морозова, а також завідувач кафедри комп'ютерних технологій ДНУ, професор Наталія Гук і доцент Марина Сердюк.

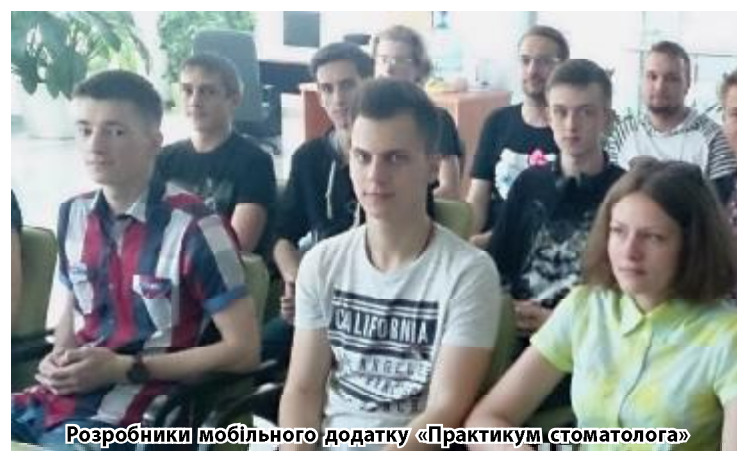
Ця співпраця з компанією ISD є чудовим прикладом дуальної освіти, що передбачає набуття теоретичних і практичних знань водночас. Теоретична підготовка здійснюється безпосередньо в університеті під час лекцій, семінарів, практичних занять, іспитів. А практична – організовується на підприємствах, де студенти отримують уявлення про робочі процеси на фірмі, набираються реального досвіду, беруть участь у проектах. Тенденції IT-галузі диктують швидку зміну мов програмування і технологій розробки, тому

вчитися доводиться постійно.

Мета дуальної моделі навчання – надати фундаментальні теоретичні знання та навчити студентів дійсно щось робити на справжньому робочому місці, тобто комплексно підготувати з реальним «зануренням» у майбутню професію. За прогнозами ринку праці, попит на фахівців, які зможуть сформулювати завдання та запропонувати методи їх розв'язання, постійно зростатиме. Тому пріоритетною стає університетська освіта, яка доповнюється гарними практичними навичками розробки програмних продуктів. Для цього на факультеті прикладної математики узгоджується навчальні плани і елементи контролю знань студентів між університетом і компаніями-партнерами. Так, лабораторні роботи пропонуються замінити проектами, які студенти виконуватимуть на підприємстві, також у компаніях можна розробляти й курсові та дипломні проекти. Таким чином, практична підготовка на підприємстві стає інтегрованою в університетську програму.

На факультеті вважають, що за дуальним навчанням – майбутнє. Такий підхід наблизить освіту до реальності ринку, а також допоможе всім учасникам освітнього процесу: університету – підготувати якісних фахівців, випускникам – отримати престижну високооплачувану роботу, а підприємствам – вирішити кадрові питання.

**Наталія ГУК,
професор, завідувач кафедри
комп'ютерних технологій**



Розробники мобільного додатку «Практикум стоматолога»

У рамках традиційних Днів механіко-математичного факультету протягом тижня працювали святкові заходи в новому форматі.

ДНІ МЕХМАТУ: ВІД МОЗКОВОГО ШТУРМУ ДО МАРАФОНУ



Команда викладачів мехмату – переможці гри «Що? Де? Коли?»

Це був новий, за словами студентів, мегакрутій еperience для нашого факультету, організаторів свята, ради студентів та всіх учасників.

У стінах факультетського #StudentHub студенти та викладачі зіграли в інтелектуальну гру #Мафія_ММФ, участь у якій узяв навіть декан факультету Олександр Васильович Хамініч. Гра була тематичною та приуроченою до майбутньої сесії – дехто грав роль двічника-мафіозі, а хтось приміряв на себе роль детектива з деканату! У всяко му разі – і студенти, і викладачі чудово впоралися зі своїми «обов'язками».

15 травня вперше на факультеті пройшов відкритий турнір з шахів. Цей захід став одним із складників грандіозної по-

тету влаштували смачний тематичний благодійний ярмарок, пройшли лабірінгами квесту, а ввечері зіграли в клубі #Moulin_Rouge в інтелектуальну гру «ЩО? ДЕ? КОЛІ?». На гру зібралися значна кількість команд з метою підтвердити свій високий інтелектуальний рівень. Учасники, як і завжди, з використанням методу мозкового штурму, зійшлися в цікавому поєдинку, де перемогу здобула команда викладачів мехмату.

У завершальний день, після марафонського забігу на заняттях з фізичної культури, у студентів мехмату була можливість випробувати фортуну під час розіграшу додаткових балів.

Весь тиждень бажаючі мали можливість написати ювілярям ширі вітання, адже історія механіко-математичного факультету тісно пов'язана з історією самого університету, якому виповнюється 100 років. Мехмат є одним із найстаріших в університеті, його створено на основі фізико-математичного факультету. Студентська рада вдячна усім викладачам та студентам, які приєдналися до масштабного святкування Дня народження чудового факультету!

**Владислав ПЕТРУШЕВСЬКИЙ,
студент механіко-математичного
факультету**

Більше інформації на сайті www.dnu.dp.ua

КАЛЕЙДОСКОП ТАЛАНТІВ

ШКОЛА ДОБРОЧИННОСТІ

ДАРУЙ СВІТЛО, І ТЕМРЯВА ЗНИКНЕ САМА СОБОЮ*

Вже не перший рік студенти кафедри соціальної роботи факультету медичних технологій діагностики та реабілітації поспішають на допомогу нужденним, адже свою майбутню професію юнаки й дівчата обирають не тільки свідомо, а й серцем.

Молодь продовжила добру традицію і в цьому навчальному році. Так, студенти другого курсу Віктор Золотаренко, Олександра Войтанник, Юлія Коваленко, Ілля Максименко, Тетяна Романко, Валерія Роменська, Олена Таран та Олександра Унчур із натхненням та великом бажанням допомагати звернули увагу на Центр соціально-психологічної реабілітації дітей «Барвінок» у місті Дніпро. Адже кожен з нас розуміє, що благі наміри – ніщо, доки вони не втіляться в добре справі.

Для цього в межах навчальної дисципліни «Організація та методи волонтерської роботи», яку викладає кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри соціальної роботи Людмила Юріївна Кримчак, студенти групи добре вивчили теоретичний матеріал, що є основою волонтерської діяльності. Паралельно розробили сценарій проведення заходу з дітьми, які мешкають у притулку, врахували їхні психологічні та вікові особливості, продумали необхідні ресурси та неочікувані ризики. Не залишили юніх волонтерів без підтримки Управління молоді, позашкільної освіти та національно-патріотичного виховання Дніпровської міської ради, які

надали багато корисних подарунків: настільні ігри «Правила дорожнього руху» та «Шахи і шашки», закладки для книг, браслети «Діти Дніпра», календарі та ростоміри.

Особливу радість у дітей викликав майстер-клас з виготовлення ляльок-мотанок, який провели Олександра Войтанник, Тетяна Романко, Валерія Роменська та Олександра Унчур. Емоції додали і тематичні розмальовки та зображені рука ми вихованців аплікації. Вінцем гарного настрою були подарунки для кожної дитини від юніх волонтерів.

Зустріч закінчилася, а спогади про неї залишилися не тільки у малечі, а й у студентів. Вони вирішили зустрічатися й надалі, тому що доброта не вимірюється порціями! Адже твердження відомого американського політика і захисника нужденних Клода Пеппер «Роби все, що в твоїх силах, щоб життя інших людей стало хоч трохи кращим» – це основа професійної діяльності, яку обрали майбутні соціальні практики на все життя!

**Тетяна РОМАНКО,
студентка факультету медичних
технологій діагностики та
реабілітації**

*Вислів належить мислителю епохи Відродження Еразму Роттердамському

ФОТО З ІСТОРІЄЮ

У житті студентів українського відділення філологічного факультету ДДУ (група ЛУ-75-2) є пам'ятні й незабутні сторінки осіннього трудового семестру, який проходив у чудовому куточку Дніпропетровщини – селі Комісарівка П'ятихатського району в жовтні 1976 року, коли ми були другокурсниками. Ці «трудові семестри» стали вже традиційними, і філологів завжди очікували у колгоспі імені Котовського.

ТРУДОВИЙ СЕМЕСТР У КОМІСАРІВЦІ

Пригадую, як нас зустрічали на пероні залишничного вокзалу міста П'ятихатки: звучала мідь оркестру, учні з яскравими айстрами, усміхнені та товариські, вишикувалися перед студентами. Нам подобалася переміна у навчальному семестрі. Село Комісарівка приваблювало розлогим віттям над ставом, чистими вулицями і широкими безмежними ланами. Ми готові були працювати. І не тільки... У наших педагогічних скарбничках було чимало пісень, гуморесок, поезій, танців, сценаріїв вистав, які ми успішно поставили на сцені Комісарівського клубу, де, до речі, мешкали.

Поїздки до району усім студентським колективом, який складався із двох груп – мовників і літераторів, разом із викладачами кафедри української мови і кафедри української літератури, завжди були хвилюючими. Бо їхали туди не лише збирати щедрий урожай, а й змістовно проводити вільний час.

Одного разу довелося робити два концерти в день. Було це так. На студентський вогник у Комісарівський клуб, який ми жартівливо назвали «Готель «Дніпро-ДДУ», прийшли місцеві мешканці послухати нас, познайомитися. У прикрашенні студентами зали лунала музика, панувала радісна атмосфера. Українські народні пісні у виконанні Тетяни Полів'яної, Таїсії Омелян, Людмили Бляжко, вірші у виконанні Любові Кишко, Наталії Харченко, куратора Костя Семеновича Дуба, гуморески-мініатюри та інсценізації зі шкільного

життя у виконанні Світлани П'ятак, Тетяни Плахотник, Миколи Чабана, Сашка Міщенка та інших дуже сподобались нашим гостям. Із задоволенням брали участь у виставах і авторка цих спогадів. Після завершення концерту прийшли інші глядачі – мешканці села, які вже почули відгуки про студентський концерт. Цього разу було багато сільської молоді. Довелося повторити концерт одразу ж, доповнивши його новими номерами. Славили хліборобів, доярок, овочевників та інших трударів-господарів землі. Глядачі були дуже задоволені, запівали й самі пісень, розповідали про себе. Концерт закінчився пізно, але втім не відчувалось, бо було відчуття радості від подарованих емоцій. Тож наш авторитет працьовитих студентів зміцнився ще й завдяки культурно-художній здатності.

Урожай видався щедрим: ми збиралі цибулю, моркву, але найбільше – картоплю. Було організоване змагання між студентами. Високий рівень організації підтримувала наш куратор – доцент кафедри української літератури Надія Миколаївна Мисливець. У стінгазеті, яку виpusкали там же, фіксували результативністі праці. Це був такий собі студентський щоденник із описом діяльності за кожен день. Цікаво було його перечитувати щодня. Пригадалось, як найбільше картоплю було зібрано (по 103 відра) за день однокурсниками Валентиною Омесь та Таїсією Омелян. По стіор зібрали Ольга Самодрига й Тамара



Зліва направо – Валя Омесь, Валя Сірик, Володя Білецький, Таня Бородавка, Надія Миколаївна Мисливець, куратор групи ЛУ-75-2, Алла Савицька, Олександр Міщенко. Куратор частує студентів капустиною: як смачно!

Собка. Видали «на-гора» 709 відер картоплі такий колектив студентів: Таня Зіброва, Світлана П'ятак, Таня Плахотник, Таня Бондюк, Алла Печериця, Наташа Ануфрієнко, Любка Комлік.

А наши кухарі – то окрема історія! Вони вставали о 4-ій ранку й починали творити смачну справу. Галия Дацько, симпатична, з гумором дівчина, любила повторювати фразу: «Наша праця, друзі, ніби й непомітна. Але, зрештою, від неї залежить результат роботи на полі. Хіба не так?»

Про працьовитих, веселих і дружніх студентів знали і в правлінні колгоспу. Недарма ж вони говорили Леоніду Олек-

сандревичу Сахно, старшому викладачеві кафедри української літератури, який теж був разом із студентами: «Треба запасатися почесними грамотами, бо на диво хороші люди працюють у нас з університету, майже всі заслуговують відзнаки!» І дійсно, до університету ми поверталися із нагородами, але найвищою була одна: ми злагатили із зміцніли нашою студентською дружбою під час трудового семестру!

Зоя БОНДАРЕНКО,
колишня студентка групи ЛУ-75-2,
канд. пед. наук, доцент кафедри
педагогіки та спеціальної освіти



НА СПОРТИВНОМУ ОЛІМПІ



Доцент кафедри фізичного виховання та спорту факультету медичних технологій діагностики та реабілітації стала дворазовою чемпіонкою України у вправах жим лежачи та багатоповторний жим. У жимі лежачи вона виконала норматив «Майстер спорту України».

ДОЦЕНТ ІРИНА ГОЛОВІЙЧУК – ПРИКЛАД ДЛЯ СТУДЕНТІВ

Відкритий Чемпіонат Півдня України з PUSH&PULL, жиму лежачи, станової тяги та багатоповторного жиму, підйому штанги на біцепс серед чоловіків та жінок проходив 2-3 червня. Головним суддею змагань був рефері міжнародної категорії Вадим Коцага.

Активну підготовку до змагальної діяльності з пауерліфтингу Ірина Головійчук розпочала з січня 2017 року. У березні цього року відбувся перший старт – чемпіонат області з пауерліфтингу у м. Кам'янське (вправа жим штанги лежачи), на якому Ірина стала чемпіонкою області. А в квітні на відкритому чемпіонаті області з пауерліфтингу, що проходив у Дніпрі, наша спортсменка виборола срібло з багатоборства (жим штанги лежачи, присідання зі штангою на плечах, станова тяга).

«Починаючи з 2007 року фітнес та заняття у тренажерному залі є основою моєgo здорового способу життя, оскільки багаторічний досвід професійного спортсмена завжди спонукає до пошуку нових і цікавих видів рухової активності, – розповіла Ірина Головійчук. – Уже понад десярічок я викладаю не тільки на кафедрі фізичного виховання та спорту, а й треную молодь у спортивно-оздо-

ровочому центрі ДНУ з аеробікі й у тренажерному залі, багато уваги приділяю пошуку нових методик з розвитку фізичних якостей студентів. Напевне, саме це стало точкою відліку для особистого вдосконалення в новому виді спорту».

У перспективних планах спортсменки – підготовка до чемпіонату Європи і світу. Ірина Головійчук є гідним прикладом для студентів, які займаються пауерліфтингом і прагнуть бути кращими у цьому виді спорту.

Володимир САРИЧЕВ,
професор, завідувач кафедри
фізичного виховання та спорту

ДНІПРОВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ОЛЕСЯ ГОНЧАРА
ОГОЛОШУЄ КОНКУРС НА ЗАМІЩЕННЯ ВАКАНТИХ ПОСАД:

провідного наукового співробітника НДЛ теоретичних та прикладних проблем хімії кафедри органічної хімії хімічного факультету (д/б теми 1-333-18) – 1 штатна одиниця (0,5 ставки)

(науковий ступінь доктора хімічних або фізико-математичних наук, друковані наукові праці в галузі комп'ютерного моделювання хімічних сполук, вільне володіння державною мовою);

старшого наукового співробітника НДЛ геології, гідрогеології і геоінформатики НДЛ геології (д/б теми 1-322-17) – 1 штатна одиниця (повна ставка)

(науковий ступінь кандидата хімічних наук, досвід науково-дослідної роботи не менше 5 років при виконанні держбюджетних або господарювічних тем, друковані наукові праці чи авторські свідоцтва або патенти на ви-

находи, вільне володіння державною мовою).

Документи на конкурс приймаються протягом 1 тижня з дня опублікування оголошення в засобах масової інформації.

доцента кафедри електронних обчислювальних машин – 1,0 ставки за штатним розписом

(наявність вченого звання доцента (старшого дослідника або старшого наукового співробітника), або наявність наукового ступеня доктора філософії за відповідною галуззю знань (кандидата або доктора наук) за відповідною спеціальністю, наявність друкованих навчально-методичних (наукових) праць за профілем діяльності кафедри, вільне володіння державною мовою);

асистента кафедри електронних обчислювальних машин – 2,0 ставки за штатним розписом

(наявність наукового ступеня доктора філософії за відповідною галуззю знань (кандидата наук за відповідною спеціальністю), або бути випускником аспірантури за відповідною спеціальністю або наявність ступеня магістра за спеціальністю, що відповідає профілю діяльності кафедри, наявність друкованих навчально-методичних (наукових) праць за профілем діяльності кафедри, вільне володіння державною мовою).

Документи на конкурс приймаються протягом 1 місяця з дня опублікування оголошення в засобах масової інформації.

На конкурс приймаються документи: заява, особовий листок з обліку кадрів, фото 3x4, автобіографія, копія документів про вищу освіту (з пред'явленням оригіналу документа), копія диплома кандидата (докто-

ра) наук, якщо є вимогою (з пред'явленням оригіналу документа), копія атестату доцента (професора), якщо є вимогою (з пред'явленням оригіналу документа), список наукових робіт та винаходів (загірнені за останнім місяцем роботи).

Наша адреса: 49010, м. Дніпро, пр. Гагаріна, 72, навч. корпус № 1, кімн. 217, тел.: (056) 374-98-27.

ВВАЖАТИ НЕДІЙСНИМ:

загублену залікову книжку № 160602, видану Дніпропетровським національним університетом імені О.Гончара на ім'я Герасіма Богдана Дмитровича, загублену залікову книжку № 160611, видану Дніпропетровським національним університетом імені О.Гончара на ім'я Лаврентієвої Анастасії Олександровні.

Адреса редакції: м. Дніпро, пр. Гагаріна, 72, кім. 202. Тел. 374-98-20.
E-mail: gazeta@dnulive.dp.ua.
Газета розміщена на сайті ДНУ ім. О. Гончара за адресою: www.dnu.dp.ua/gazeta.
Газета віддрукована у друкарні ПП «Ліра ЛТД», м. Дніпро, вул. Наукова, 5. Індекс 49010.
Зам. 145. Тираж 1300.



ДНІПРОВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
– щомісячна (крім серпня) газета
Дніпровського національного
університету ім. О. Гончара.
Т. в. о. редактора А. М. БАХМЕТЬЄВА
Фотограф С. О. ВЕЛІКОДНИЙ
Засновник і видавець – Дніпровський
національний університет ім. О. Гончара.