

З НОВИМ НАВЧАЛЬНИМ РОКОМ!

Трибуна СТУДЕНТА

Вівторок,
31 серпня,
2011 року
№ 7-8 (2110)
Газета виходить
з 1930 року

Національний університет водного господарства та природокористування

Не зупиняйтесь на дорозі знань

Шановні першокурсники! У вашому житті відбулася важлива подія - ви стали студентами Національного університету водного господарства та природокористування. Відтепер вам доведеться вирішувати нові складні завдання, гідні нашого бурхливого часу.

Ви зробили перший крок у доросле життя. І кожен з вас повинен зрозуміти формулу сьогодення дня: освіта - це найкращий з усіх можливих способів соціального самозахисту. Чим більший запас знань, тим вищий рейтинг фахівця на ринку професій.

Новий навчальний рік ви розпочнете за європейськими стандартами освіти, визначеними кредитно-модульною системою навчання, згідно з якою випускники університету отримують європейський додаток до національного диплому.

Розмовляючи з роботодавцями, ми часто чуємо, що їх насамперед цікавить якісна вища освіта, рівень інтелекту, інтелігентність і комунікабельність майбутніх працівників. Сучасний фахівець повинен досконало володіти теоретичними знаннями, вміти застосовувати їх на практиці, мислити глобально та приймати нестандартні рішення. Адже той, хто має фундаментальні знання і практичні вміння, легше пристосовується до умов, які постійно змінюються.

Звичайно, сучасний фахівець повинен добре знати комп'ютер, іноземні мови, розуміти, що справжній капітал - це його інтелект, який потрібно впевнено пропонувати на ринку праці. Вчитися ж людина повинна протягом усього життя. У цьому зв'язку концепція безперервної освіти бачиться дуже простою - навчити молоду людину отримувати задоволення від навчання, прищепити потяг до постійного оновлення знань. Для того, аби віддача від навчального процесу була високою, необхідно, щоб вчитися

студентові було і важко, і цікаво. Головна мета української освіти - створити умови для розвитку і самореалізації кожної особистості, формування покоління, здатного створювати і розвивати цінності громадянського суспільства.

У нашому університеті для цього створені всі умови. НУВГП має сучасну матеріально-технічну базу: аудиторії, комп'ютерні класи, наукові

університету - 37 академіків, членів-кореспондентів Академії наук України та зарубіжних країн, 29 заслужених діячів культури і техніки, заслужених працівників освіти, заслужених винахідників та архітекторів. Покращенню професорсько-викладацького складу сприяє діяльність аспірантури і докторантури.

Університет має імідж навчального закладу, де студенти отримують міцні знання та професійні вміння.

Зокрема, за підсумками Всеукраїнських студентських олімпіад упродовж кількох років ми входимо до десятки найкращих технічних і економічних вищих навчальних закладів. І на ринку праці цей імідж обов'язково враховується. Адже престиж навчального закладу, перш за все, пов'язаний з якістю підготовки фахівців.

Вчені університету плідно працюють над розв'язанням галузевих програм, активно співробітничують із зарубіжними навчальними закладами і науковими установами, беруть участь у міжнародних проектах і програмах.

Щороку у вищих навчальних закладах зарубіжжя навчаються і проходять практику наші студенти. Приїздять навчатися і до нас студенти, аспіранти, інженери з інших країн.

Вірю, що й ви збережете і примножите традиції, які склалися у нашому колективі.

Щиро вітаю вас з початком нового етапу життєвого шляху. Ніколи не зупиняйтеся на дорозі знань, вона цікава і по-справжньому нескінченна.

Успіхів вам!

Василь ГУРИН,
ректор університету, доктор
технічних наук, професор,
заслужений діяч науки і техніки



та навчальні лабораторії, бази практики. Студенти, які цього потребують, забезпечуються місцями в гуртожитках. На території університетського містечка стадіон і спортивний корпус, медпункт, санаторій-профілакторій, їдальні і кафе, пункт прокату. Університет має бази відпочинку і практики на березі Чорного моря, біля Хрінницького водосховища.

Студентське життя - це не лише навчання, а й новий стиль життя - якісно нового, здорового, комфортного, повноцінного.

Організувати своє дозвілля вам допоможе й університетський Центр естетичного виховання молоді. Тут ви зможете займатися в гуртках художньої самодіяльності, розвивати свої таланти і здібності.

Університет володіє великим науково-педагогічним потенціалом.

Навчальну і виховну роботу ведуть 374 кандидати і доценти, 74 докторів, професорів. У штаті

Університет прийняв поповнення

Цьогорічна вступна кампанія проходила організовано і спокійно, без черг на здачу документів, зайвого нервування і скарг. Скорегований план державного замовлення на денну і заочну форми навчання виконаний. Обсяг державного замовлення на підготовку бакалаврів за денною формою навчання становив 747 осіб, за заочною формою – 125 осіб.

Викликане демографічним станом зменшення державного замовлення на денній формі навчання склало 11,3 %. За час проведення конкурсу на денну форму навчання прийнято заяв від 6151 абітурієнта, на заочну – від 1236 абітурієнтів. Цікаво, що кількість поданих заяв порівняно з минулим роком зменшилася на 3,2 %, зате на заочну форму зросло на 9,9 %.



Як відомо, одним з цьогорічних нововведень стало запровадження електронної подачі заяв. До відбіркових комісій університету надійшло за цією формою 319 заяв від абітурієнтів, 9 з них подали оригінали документів і були зараховані до НУВГП.

На тлі зменшення загальної кількості абітурієнтів майже на всі напрямки підготовки фахівців денної форми навчання спостерігалось незначне зменшення кількості поданих заяв порівняно з минулим роком, проте було і зростання, найбільше за напрямом підготовки “Геодезія, картографія та землеустрій”.

У середньому на одне місце держзамовлення подано 8 - 12 заяв абітурієнтів, тобто в цілому по університету

конкурс залишився на рівні минулого року. Найбільше заяв від абітурієнтів надійшло на спеціальності “Облік і аудит” (37,08) та “Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування” (12,7).

Що ж до різних категорій абітурієнтів, то цього року на держбюджетні місця денної форми навчання зараховано 53 медалісти, 19 випускників ВНЗ I-II рівнів на акредитації, які отримали диплом з відзнакою, 34 абітурієнти, які вступали на умовах цільового прийому.

Станом на 25 серпня 2011 року на денну форму навчання зараховано 1109 особи, у тому числі 747 - на держбюджет, 362 - на платну форму навчання. На заочну форму на цю ж дату зараховано 607 осіб, у тому числі: 125 - на держбюджет, 467 - на платну форму навчання по базовому ВНЗ. У цьому році значно зросла кількість абітурієнтів, які вступили на навчання до університету за інтегрованими планами. Більше стало і напрямів підготовки, за якими здійснювався прийом на таких умовах.

Так, рекомендовано до зарахування 576 молодих спеціалістів для підготовки бакалаврів зі скороченим терміном навчання, у тому числі 56 випускників Автотранспортного технікуму, 99 - Технічного коледжу, 13 - Костопільського будівельно-технологічного технікуму, 29 - Технікуму технологій та дизайну.

Доведені Міністерством обсяги прийому за державним замовленням підготовки спеціалістів та магістрів також виконано. На навчання за програмою підготовки спеціалістів денної форми зараховано 515 осіб, за програмою підготовки магістрів - 214 осіб. На умовах повного відшкодування рекомендовано до зарахування за програмою підготовки спеціалістів 338 осіб, за програмою підготовки магістрів 101 осіб. За заочною формою - зараховано на навчання за програмою підготовки спеціаліста за державним замовленням 119 осіб, за програмою підготовки магістрів 9 осіб.

Порівняльний аналіз чисельності випускників університету освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр і вступників, зарахованих на навчання за програмами підготовки спеціалістів і магістрів показує, що понад 90 % випускників продовжили навчання у НУВГП. Крім того, студентами нашого університету стали понад 50 бакалаврів - випускників інших вищих навчальних закладів.

Руслан МАКАРЕНКО,
відповідальний секретар приймальної комісії

Всеукраїнське визнання досягнень НУВГП

Національний університет водного господарства та природокористування став переможцем Всеукраїнського конкурсу-виставки “Кращий вітчизняний товар 2011 року” та отримав статус “Виробник кращих вітчизняних товарів 2011 року”.

Конкурс відбувся у рамках виставкової акції “Барвіста Україна-2011”, яка проходила у Національному комплексі “Експоцентр України”.

Університет нагороджений дипломом у номінації “Наука” за проект “Підвищення економічної, технологічної та екологічної ефективності рисових зрошувальних

систем” (автори – кандидат технічних наук, доцент В.О.Турченко, доктор технічних наук, професор А.М.Рокочинський, кандидат технічних наук, доцент П.І.Мендусь, асистент С.П.Мендусь).

У номінації “Інноваційні розробки” дипломами нагороджені дві роботи, авторами яких є науковці університету. Це проекти “Меліорація техногенно забруднених ґрунтів від аварійних викидів транспорту” (автори – доктор технічних наук, професор В.А.Гурин, кандидат хімічних наук, доцент І.Г.Скрипник) та “Інноваційна біотехнологія очистки висококонцентрованих стічних вод підприємств харчової промисловості”

(автори - доктор технічних наук, професор М.М.Гіроль та кандидат технічних наук, доцент В.А.Ковальчук).

Представлені на виставці експозиції – добра нагода для знайомства з навчальним закладом, його досягненнями. Підтвердженням цього є те, що експозиція НУВГП викликала неабиякий інтерес і чимало запитань у численних відвідувачів виставки, а також пропозиції про співпрацю.

Людмила СТУПЧУК,
керівник відділу зв'язків з громадськістю

Ми на практиці в Болгарії

Болгарія... Скільки асоціацій виникає у кожної людини, коли



вона чує це слово... Це і блакитне море, і пекучі піски, і яскраве сонце. Для мене ж це тепер не просто загальноприйняті асоціації, це ще й чарівні спогади про літо, яке, завдяки Національному університету водного господарства та природокористування, збагатилося неперевершеними враженнями від поїздки в сонячну Болгарію.

15 студентів факультетів менеджменту та екології й природокористування разом з заступниками деканів О.Г.Кірічком та А.В.Кучеровою взяли участь у програмі обміну студентами між Національним університетом водного господарства та природокористування і Технічним університетом болгарського міста Варна.

За час поїздки ми змогли і відпочити, і розважитися, і збагатитися досвідом про навчальний процес за кордоном. Для всіх нас було дуже цікаво відвідати Варненський технічний університет, історія якого бере свій початок ще з 1962 року. Він переважно спеціалізується на машинобудуванні, електротехніці та кораблебудуванні, хоча готує фахівців і інших спеціальностей. Ми ознайомилися з бібліотекою університету, яка є однією з

найстаріших та найбільших в країні. Студенти мають повний доступ до

величезного асортименту її книг, самостійно шукають потрібні їм джерела, а для зручності використовують досконало систематизовану картотеку. Ми бачили різні лабораторії, де екологи проводять свої досліди, та кабінети кафедри менеджменту, сучасні комп'ютерні зали.

У рамках візиту відбулася зустріч з Венциславом Велчевим -

проректором з міжнародного співробітництва і євроінтеграції Технічного університету м.Варна з питань співпраці між університетами, а також з керівництвом факультету морських наук і екології, викладачами кафедр екології і охорони навколишнього природного середовища та економіки й менеджменту.

Також ми мали можливість ознайомитися з визначними місцями Варни, відвідали археологічний музей. Найбільше враження на нас справило Кафедральний Храм - Пам'ятник «Успіння Пресвятої Богородиці», розташований в самому центрі міста Церемонія, його відкриття відбулася ще 22 серпня 1880 року. Храм працює для потреб віруючих і, одночасно, є пам'яткою культури. Собор став одним із символів Варни.

Звичайно ж, найнезабутніше враження від нашої поїздки справило відпочинок на березі Чорного моря. Палюче сонце, чисте узбережжя, блакитна вода, легкий бриз... За цей тиждень ми встигли засмагнути і досхочу накупатись, полюбуватись красою набережної і просто відпочити.

Мабуть, години, проведені на узбережжі, є найприємнішим моментом наших спогадів про гарну і привітну країну.

Ми познайомилися з болгарськими студентами. Вони такі ж, як і ми, їх хвилюють ті ж проблеми, саме тому ми дуже швидко порозумілися із нашими закордонними однолітками. Вони привітні, гостинні, уважні та веселі. Під час наших спільних екскурсій болгарські студенти та їх викладачі познайомили нас з героїчними сторінками історії своєї країни, витоками народних звичаїв та обрядів.

Для нас організували веселі вечори зустрічей, пікнік в екопарку - куточку живої природи на околиці великого міста.



Під час цієї спеціалізованої практики ми мали можливість поєднати приємне з корисним, чудово відпочити та здобути безцінний досвід, який неодмінно нам знадобиться для навчання в Україні і майбутній роботі. За цей тиждень ми побачили безліч захопливих речей, за що дуже вдячні деканатам факультетів менеджменту та екології й адміністрації університету.

*Ірина МЕНДАЛЮК,
третьокурсниця ФМ*

Випускники НУВГП отримали дипломи з додатком європейського зразка

Випускниця факультету водного господарства Анна Гіроль та випускниця факультету екології Ірина Романова Національного університету водного господарства та природокористування першими зі студентів-водників отримали дипломи з додатками європейського зразка.

Цей документ містить інформацію двома мовами

(українською та англійською) про отриману кваліфікацію, досягнення, оцінки за національною шкалою й за Болонською системою та є ще одним кроком до входження України в освітній простір Європи.

Додаток до диплома європейського зразка видають випускникам, які навчалися за кредитно-модульною системою. Він забезпечує міжнародну зрозумілість диплома, сприяє

академічному і професійному визнанню здобутої кваліфікації та працевлаштуванню випускників університету за кордоном. Оскільки дані, які містяться в додатку, заносяться до централізованого банку даних Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України, їх за бажання може перевірити будь-який роботодавець.

Французи вивчали водне господарство у Рівному

Вручення сертифікатів про проходження мовного та професійного стажування у Національному університеті водного господарства та природокористування завершилося двотижневим стажуванням студентів вищої сільськогосподарської школи м. Аен.

Містечко Аен було колись столицею Галії. Воно знаходиться в історичній провінції Лімузен в центрі Франції. Більша частина території провінції – гірське плато, що чергується з річковими долинами, ставками і луговими пасовиськами.

Сільськогосподарська вища школа в Аені, окрім інших спеціальностей, готує й спеціалістів у галузі водного господарства. Свідомство про вищу технічну освіту в галузі управління водним господарством дозволяє студентам працювати в сфері очищення і обробки води: забезпечення і розподіл питної води, очистка використаних вод (міських та індустриальних); в органах контролю і технічної допомоги. Частина практичної підготовки студентів здійснюється за допомогою співпраці з Міжнародним управлінням води. Окрім цього, студенти здійснюють навчальні подорожі за кордон, щоб краще зрозуміти і перейняти досвід інших європейських країн у галузі водного господарства.

Співпраця між НУВГП і вищою школою Аена триває вже четвертий рік, - розповів проректор "водного" університету з міжнародних і регіональних зв'язків Григорій Сапсай. - За цей час французи тричі побували в Україні, а рівненські студенти факультету водного господарства - у Франції.

Під час перебування у Рівному французькі студенти, які навчаються за спеціальністю "водопостачання та водовідведення" ознайомилися з роботою Рівневодоканалу, управління меліорації і водного господарства, навчальною і науковою базою НУВГП. Вони відвідали провідні кафедри і лабораторії, зокрема, кафедр гідротехнічного будівництва, сільськогосподарських меліорацій, водопостачання, очищення води та інші. А завідувач кафедри гідраліки Олександр Токар провів зі студентами лабораторну



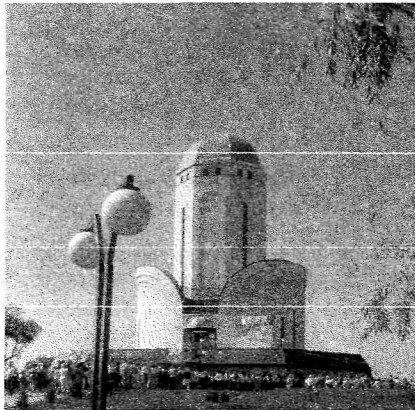
роботу, наочно показавши їм як проходять практичні заняття в університеті. "У нас це відбувається трохи інакше, - зауважив Антоні Гомес, - тому нам особливо цікаво було відчутися себе українськими студентами, поспілкуватися з викладачами і своїми однолітками. Виявилось, що хоч і організація навчального процесу в Україні та Франції відрізняються, проте між студентами обох країн більше спільного, аніж відмінного. Такої ж думки і однокурсники Антоні Робен Пуш та Валентін Віджон.

А ще французьких студентів і їхніх викладачів Жеральдін Шарпато та Ембая Діюпа вразила українська кухня, доброзичливість і привітність українців, мальовничі ландшафти, старовинні міста Рівненщини Острог і Дубно. Окрім того, вони побували на екскурсії у Львові та Києві.

На початку ж навчального року аенські студенти чекатимуть в гості рівнян, адже студенти і викладачі факультету водного господарства, у рамках підписаної угоди між НУВГП і федерацією «Обміни Франція – Україна», незабаром матимуть змогу здійснити таку ж навчальну подорож–практику у Францію.

Людмила БОРИСЕНКО

Українській Першокнизі виповнилося 450 років



Пересопницьке Євангеліє – не лише один з найвідоміших європейських перекладів Святого Письма XV-XVI століть українською мовою, шедевр рукописного мистецтва, за красою й багатством оформлення якому немає рівних, а й символ української державності. Адже саме на Пересопницькому Євангелії

приймають урочисту присягу президенти України.

Ми можемо гордитися, що саме на Рівненщині, у Пречистенському монастирі княжого міста Пересопниці настоятель обителі Григорій і чернець-переписувач Михайло Василевич у 1561 році завершили роботу над створенням Першокниги. Нині, через 450 років, батьківщина Пересопницького Євангелія отримала "друге дихання".

29 серпня тут відбулося урочисте відкриття культурно-археологічного комплексу, спорудженого з ініціативи обласної влади. Комплекс включає в себе культурно-археологічний центр, де розміщено, зокрема, Музей Першокниги, експозиція про історію Пересопниці княжого доби, а також музейний комплекс просто неба "Княже місто". Завітавши сюди, відвідувачі можуть ознайомитися із побутом мешканців періоду XII -XIII століть. Окрім того, на пересопницькій землі працюватиме

постійно діюча археологічна експедиція. До речі, у розкопках зможуть брати участь не лише археологи, а й туристи. Знайдені під час розкопок раритети експонуватимуться тут же у музеї.

У заходах з нагоди 450-річчя Пересопницького Євангелія та у відкритті культурно-археологічного центру "Пересопниці" взяли участь Президент України Віктор Янукович, народні депутати, члени уряду, зокрема, і міністр освіти і науки, молоді та спорту Дмитро Табачник, голова Рівненської облдержадміністрації Василь Берташ та його заступники, депутати обласної ради, мешканці Рівненщини та сусідніх областей. У культурно-мистецьких заходах взяли участь і ректор Національного університету водного господарства та природокористування Василь Гурін, студенти та працівники нашого навчального закладу.

Людмила БОРИСЕНКО

Склали присягу на вірність народу

Завершальним етапом навчання студентів на кафедрі військової підготовки є навчальні збори, які проводились з 2 по 31 липня 2011 року при військовій частині А- 1519 (командир частини – полковник Я. А. Бругер).

На зборах відбулись практичні заняття та відпрацьовувалися нормативи з військово-технічної підготовки на бойовій та спеціальній техніці, а також польові заняття з інженерних загороджень, фортифікації, тактичної та тактико-спеціальної підготовки.

Голова державної комісії – начальник інженерної служби підполковник В.Г. Токарчук високо оцінив знання наших курсантів на випускному екзамені, який всі здали успішно.

Після завершення військових зборів присягу на вірність народові України склали 168 студентів. Ректор НУВГП В.А. Гурін особисто привітав та нагородив грамотами за зразкове виконання службових обов'язків старшину роти Кирила Охрімюка, командирів взводів Володимира Величка, Андрія Дубровика, Дмитра Жука, Тараса Савчука.

Навчання і підготовку курсантів здійснювали заслужений працівник освіти, доцент, полковник запасу М.М. Чопик,

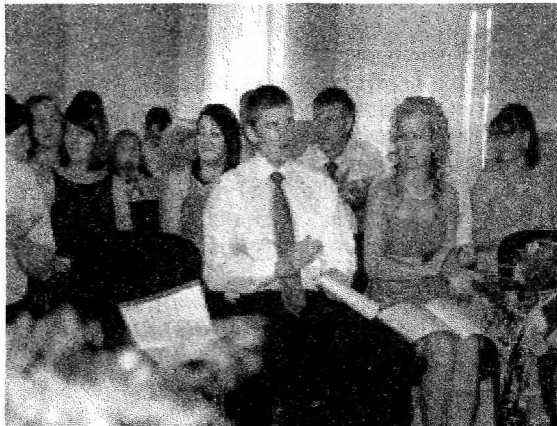


полковники запасу В.І. Скарженюк, О.С. Собчук, Ю.В. Лелюк, В.В. Мащкевич, І.О. Асканов, підполковники Ю.Л. Ниник, О.Л. Трофімчук, Ю.В. Ревко.

Мирослав ЧОПИК,
завідувач кафедри військової підготовки

Випускників Закарпатського навчально-консультаційного центру урочисто посвятили в спеціалісти

У серпні відбувся традиційний урочистий ритуал «Посвята в



спеціалісти» в актовій залі Виноградівського районного управління освіти (історична будівля – палац Перені).

Втретє на теренах Виноградівщини дипломи спеціалістів вручають випускникам Закарпатського навчально-консультаційного центру Національного університету водного господарства та природокористування.

У 2011 році навчальний підрозділ закінчили і отримали базову вищу освіту - 110 студентів та отримали повну вищу освіту 90 випускників:

- за спеціальністю «Гідромеліорація» здобули кваліфікацію інженера – гідротехніка 9 осіб;

- за спеціальністю «Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні,

меліоративні машини і обладнання» здобули кваліфікацію інженера – механіка 10 осіб;

- за спеціальністю «Землепорядкування та кадастр» здобули кваліфікацію інженера – землепорядника 17 осіб.

- за спеціальністю «Автоматизоване управління технологічними процесами» здобули кваліфікацію інженера з автоматизованих систем керування виробництвом 14 осіб;

- за спеціальністю

«Екологія та охорона навколишнього середовища» здобули кваліфікацію еколога – 10 осіб;

- за спеціальністю «Облік та аудит» здобули кваліфікацію бухгалтера – 30 осіб.

Дипломи з відзнакою отримали еколог *Юлія Луканинець*, бухгалтери *Сніжана Волощук*, *Вікторія Іванчо*, *Ірина Ловска*.

На урочистому ритуалі були присутні почесні гості: *Етела Іванівна Ягер*, начальника відділу контролю, обліку та фінансового забезпечення - головний бухгалтер фінансового

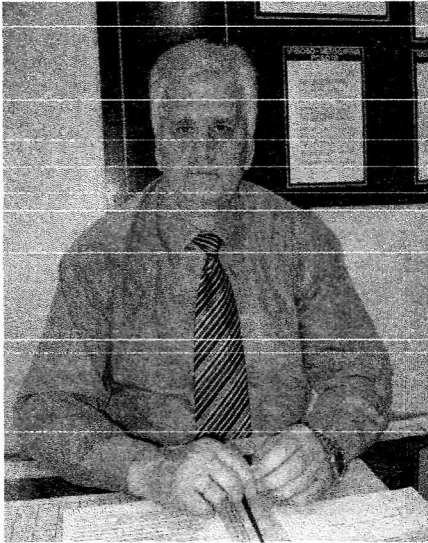
управління Виноградівської райдержадміністрації, голова державної екзаменаційної комісії Закарпатського НКЦ з захисту дипломів зі спеціальності «Облік та аудит»; *Тетяна Юрївна Дрошковиці*, мама випускника, депутат Виноградівської міської ради; *Станіслав Михайлович Коломис*, начальник Тячівського міжрайонного управління водного господарства, магістр, випускник Закарпатського навчально-консультаційного центру Національного університету водного господарства та природокористування.



Анатолій НЕЧИДЮК,
директор Закарпатського НКЦ

У розквіті сил і досвіду зустрів свій ювілей

завідувач кафедри опору матеріалів і будівельної механіки, доктор технічних наук, професор, академік Академії будівництва України
ВОЛОДИМИР МИРОСЛАВОВИЧ ТРАЧ



Володимир Мирославович народився 13 серпня в місті Львові. У 1973 році він став студентом гідротехнічного факультету Українського інституту інженерів водного господарства, який закінчив із відзнакою в 1978 році.

З грудня 1979 року почав працювати у навчальному закладі асистентом кафедри будівельної механіки.

Закінчивши аспірантуру при Київському автомобільно-дорожному інституті, захистив кандидатську дисертацію за спеціальністю "Будівельна механіка". У нашому навчальному закладі пройшов шлях від асистента до професора кафедри опору матеріалів і будівельної механіки. Поряд з цим, у 1987-1998 роках працював за сумісництвом заступником декана будівельного факультету. З січня 1999 по червень 2005 року В.М. Трач – проректор з науково-педагогічної роботи та

виробничої діяльності НУВГП. За час роботи на цій посаді в університеті здійснено ряд важливих робіт: приведено до сучасного виду приміщення та прилеглу територію головного корпусу, засновано нові бази практик і відпочинку в с. Шацьк Волинської області, на Хрінницькому водосховищі, виконаний основний обсяг робіт для введення в експлуатацію навчально-лабораторного корпусу № 2а. Своєю активною діяльністю на всіх посадах сприяв отриманню університетом статусу Національний.

Володимир Мирославович активно займається і навчально-методичною та науковою діяльністю. Він автор понад 150 авторських наукових і науково-методичних праць. Найбільш важливі доробки – підручники: "Основи будівельної механіки", "Будівельна механіка з елементами інформаційних технологій", навчальні посібники "Будівельна механіка", "Будівельна механіка. Приклади, задачі та комп'ютерні розрахунки". Література має гриф Міністерства освіти і науки України та призначена для вивчення будівельної механіки студентами спеціальності "Промислове та цивільне будівництво" напрямку "Будівництво".

Коло наукових інтересів професора В.М. Трача пов'язане з розвитком нелінійної теорії та методів аналітичного та чисельного розв'язання задач про напружено-деформований стан, стійкість, закритичну поведінку анізотропних оболонок нульової та подвійної гауссових кривин із шаруватих волокнистих композитів. Під його керівництвом були виконані дисертаційні роботи на здобуття вченого ступеня кандидата технічних

наук.

З 2003 року за рішенням вченої ради університету В.М. Трач обраний на посаду завідувача кафедри опору матеріалів і будівельної механіки. Свою діяльність вчений спрямовує на сучасне викладання предметів, покращення матеріального стану кафедри. Цього року, вперше за час існування кафедри, проведено атестацію випробувальної лабораторії та отримано відповідне свідоцтво та сертифікат. З урахуванням унікальності обладнання лабораторії можна сподіватись на перехід на якісно новий рівень співпраці кафедри з виробничниками.

Вчений постійно працює над підвищенням свого фахового та наукового рівня. Він є членом спеціалізованої вченої ради при КНУБА з захисту докторських дисертацій за спеціальностями: "Механіка деформівного твердого тіла", "Будівельна механіка", "Будівельні конструкції, будівлі та споруди".

Володимир Мирославович – відомий в науковому колі механіків професіонал, шанований колегами й студентами як висококваліфікований фахівець, що успішно поєднує високу вимогливість до себе, колег, студентів з відкритістю, доступністю, доброзичливістю.

Ректорат, профком, колективи факультету будівництва та архітектури, кафедри опору матеріалів і будівельної механіки зичать йому міцного здоров'я, щастя, сімейного затишку та добробуту, енергії й наснаги до нових звершень на славу й задля розвитку не лише кафедри та факультету, але й нашого університету.

Викладачі НУВГП Євген та Олександр Комаревичі стали "Зірками Рівного"

Євген та Олександр Комаревичі - викладачі кафедри фізичного виховання Національного університету водного господарства та природокористування, заслужені тренери України з важкої атлетики, гирьового та армспорту стали одними із переможців Рівненського рейтингу «Зірка Рівного», що став для обласного центру вже традиційним заходом.

Комаревичі – відомі тренери, які керують школами гирьовиків і рукоборців НУВГП, підготували чимало чемпіонів міста, області, України, Європи і навіть світу.

Вони – ініціатори залучення до спорту і здорового способу життя великої кількості молодих людей. Разом з керівництвом університету доклали чимало зусиль до того, щоб багато студентів зацікавилися армспортом і гирьовим спортом, досягнули високих результатів. Їх також неодноразово визнавали кращими тренерами Рівненщини.

"Сітілайти" із зображенням переможців рейтингу - наших викладачів прикрашатимуть вулиці міста протягом місяця.

Програмісти НУВГП на «KPI-OPEN 2011»

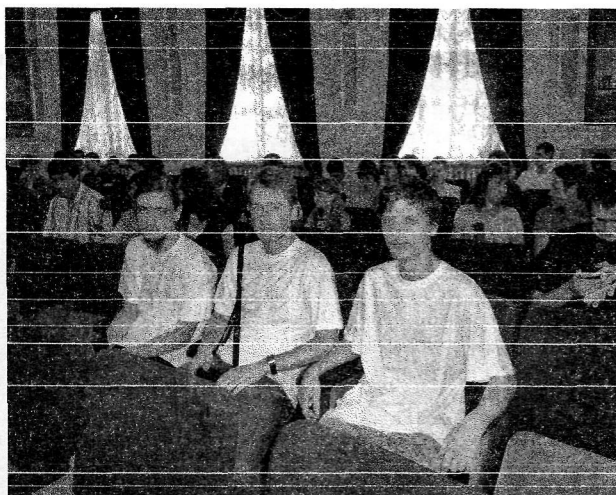
У липні 2011 року в Києві відбулася Шоста міжнародна відкрита студентська олімпіада з програмування імені С.О.Лебедева та В.М.Глушкова «KPI-OPEN 2011». Її організатором був Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут» за підтримки Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України.

На олімпіаду прибуло 84 команди з 6 країн світу (Україна - 56, Російської Федерації - 22, Білорусь - 1, Польща - 3, Угорщина - 1, Грузія - 1). Кількість бажаючих взяти участь в олімпіаді збільшилася порівняно з минулими роками і вже перевищила 360 осіб. У 2011 році 65 вищих навчальних закладів делегували своїх студентів для участі в змаганнях (Україна - 41, Російська Федерація - 19, Білорусь - 1, Польща - 2, Угорщина - 1, Грузія - 1) з 37 міст (України - 21, Російської Федерації - 11, Польщі - 2, Білорусі - 1, Угорщини - 1, Грузії - 1). Сумарно, за шість років існування Олімпіади, кількість команд-учасниць перевищила 400, а кількість учасників - 1500. Ці показники роблять KPI-OPEN унікальним студентським змаганням у галузі програмування, і за своїм масштабом та географією учасників, за духом і можливостями, що відкриваються, найбільшим очним змаганням у цій галузі в Україні та одним з найбільших змагань молодих програмістів у світі.

Програмісти нашого університету вперше брали участь в подібних змаганнях. Проте це незавадило їм вдало виступити. Команда NUWM у складі студентів ФПМ Максима Сахарука, Ігора Кушніра та Андрія Онищука потрапила до 20-ки найкращих, пропустивши вперед тільки команди, що багаторазово брали участь в подібних заходах з Києва, Харкова, Вінниці, Одеси та кращі команди з Білорусі, Росії та Угорщини.

Нагадаємо, що наша команда братиме участь у півфіналі світу з програмування, який проходить у Львові в м.Вінниця восени. Тому "KPI-OPEN" став хорощим тренувальним заходом, де хлопці мали змогу відчувати дух змагання найвищого гатунку.

«Ці змагання вкотре продемонстрували високий рівень їх учасників. І це вселяє надію, що молодим людям вдасться відродити славу вітчизняної науки», – заявила, вітаючи переможців, спеціальна гостя



олімпіади, старший науковий співробітник Інституту кібернетики НАН України Віра Глушкова – донька академіка В.М.Глушкова, ім'я якого носить цей турнір.

Крім власне змагань з програмування, які проходили декілька днів і проводились згідно з міжнародними правилами ACM, організатори подбали і про дозвілля: провели прогулянку теплоходом по Дніпру, екскурсію містом, лекції провідних спеціалістів з відомих компаній (Yandex, ZillYa!). Також в кінці змагань відбувся розбір задач за участю багаторазового переможця і призера кількох всесвітніх і європейських студентських турнірів з математики і програмування Олександра Рибак.

Хочеться подякувати організаторам за теплий прийом і побажати їм ще більше учасників і ще більшого масштабу змагань. А нашим хлопцям не зупинятись на досягнутому і продовжувати вдосконалювати свої професійні навички.

Сюжет телеканалу ICTV про олімпіаду KPI-Open '11 можна переглянути - <http://www.ictv.ua/wasp/ua/facts/1419/1422852/>

Офіційний сайт олімпіади, де можна ознайомитись з повною турнірною таблицею - <http://www.kpi-open.org>

Віктор ЖУКОВСЬКИЙ,
тренер команди NUWM

Дипломні роботи економістів НУВГП одні з найкращих в області

Рада молодих економістів області провела Перший Рівненський регіональний конкурс на кращу дипломну роботу (галузь знань «Економіка і підприємництво»).

Конкурс проводився з метою посилення ролі вищих навчальних закладів у професійній орієнтації студентів, поглиблення зв'язку навчального процесу з практичною реалізацією господарської діяльності в умовах сучасного реформування економіки, створення умов для прискорення адаптації фахівців до умов та вимог виробництва.

Конкурсна комісія під головуванням начальника головного управління економіки та інвестиційної політики Рівненської обласної державної адміністрації Ігоря Тимошенка прослухала презентації дев'яти конкурсанти з п'яти вищих навчальних закладів Рівненської області по п'яти напрямках підготовки.

Факультет економіки і підприємництва НУВГП представляли: Наталя Шумило - п'ятикурсниця напряму підготовки «Економіка підприємства» з дипломною роботою «Обґрунтування напрямків і резервів підвищення ефективності фінансово-господарської діяльності підприємства (на прикладі РВКФ «Західпромостач» ВАТ «Газотрон»); Олег Сучик – п'ятикурсник напряму підготовки «Облік і аудит» з дипломною роботою «Облік та аналіз виробничих запасів на прикладі ВАТ «Рівнеазот»; Сергій Дудін – п'ятикурсник напряму підготовки «Фінанси і кредит» з дипломною роботою «Механізм підвищення ефективності реалізації ресурсно-інвестиційного потенціалу регіону (на прикладі сільськогосподарських



підприємств Рівненського регіону»).

За результатами конкурсу студентка Наталя Шумило посіла друге місце та була нагороджена грошовою премією.

Дмитро НІКИТЕНКО,
голова ради молодих економістів,
доцент кафедри економічної теорії

Навчальна практика студентів спеціалізації “Водогосподарська екологія та природокористування”

Кафедра водогосподарської екології, гідрології та природокористування є науковим куратором Рівненського природного заповідника. Тому в рамках загальної природничої практики студенти спеціалізації “Водогосподарська екологія та природокористування” побували на Білому озері.

Рівненський природний заповідник розташований у північній частині області на чотирьох відокремлених масивах, які з 1984 року отримали статус за казників загальнодержавного значення. Це ландшафтний заказник

“Білоозерський” (Володимирецький район), загальнозоологічний “Перебродівський” (Дубровицький та Рокитнівський райони), ботанічний - “Сира Погоня” (Рокитнівський район), гідрологічний - “Сомино” (Сарненський район). Це найбільші за площею і найкраще збережені болотні масиви України взяті під охорону.

Заповідник створено у 1999 році з метою збереження природного стану типових та унікальних

природних комплексів Волинського Полісся. Особливістю Рівненського

куб. м. Живиться озеро підземними водами та атмосферними опадами.

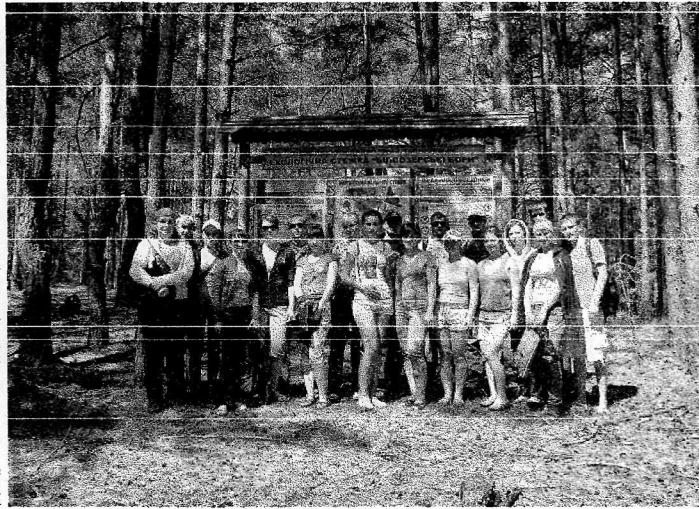
На глибині близько 8 м температура води постійна, +8°C. Вода його чиста й прозора, на дні добре видно білі вапнякові відклади, які й дали озеру таку назву.

Біле озеро — особливе. Тут є унікальне поєднання лісової, лучної та болотної рослинності, що утворює єдиний гідрологічний комплекс. Вода в озері гідрокарбонатно-кальцієво-магнієва (типова для озер лісової зони), що містить фосфор, сірководень до 6,37 мг/л гліцерину.

Тому на дотик вода у ньому здається шовковистою і має надзвичайні цілющі властивості.

Студенти також дослідили “Екологічну стежку Білоозерські бори”, яка на сьогодні є унікальною, так як по всій її довжині зустрічаються рідкісні рослинні угруповання, занесені до Зеленої та Червоної книг України.

*Діана КОСЯК,
старший викладач кафедри
водогосподарської екології*



заповідника є те, що в ньому представлені болота всіх типів, які зустрічаються на Українському Поліссі.

Найбільшою різноманітністю боліт відзначається Білоозерська ділянка, на якій і побували студенти. На території масиву знаходиться озеро Біле - одне з найбільших озер у Рівненській області, тому студентам було цікаво довідатися про його особливості, доторкнутися до природних багатств краю. Площа озера становить 540 га, середня глибина - 4 м, максимальна глибина - 26 м, об'єм води - 60-70 млн.

Практика з ґрунтознавства – здобувати знання дійсно цікаво

Влітку студенти-агрохіміки третього курсу вже вкотре мали нагоду набутися практичних знань з ґрунтознавства на базі практик та відпочинку університету у Залізному Порті. Вивчення ґрунтів та рослинного світу сухого степу було цікавим та пізнавальним. Поряд з дослідженням за спеціальними методиками каштанових ґрунтів, вивченням солонців тощо, студенти побували на рисових чеках, полях, де вирощуються типові для кліматичної зони сільськогосподарські культури та ін. До речі, дехто зі студентів вперше побачив працюючі дощувальні машини.

Крім роботи, була нагода і добре відпочити. Адже не кожного дня побуваєш на морі та отримаєш стільки нових вражень. Та й погода сприяла гармонійному поєднанню праці та відпочинку.

До речі, звіти про практику готували дуже ретельно, адже так хотілося викласти всі набуті знання, вірно замалювати досліджені ґрунти та зробити правильні висновки.

А по дорозі додому в студентів тільки й розмов було про те, як повезло другокурсникам, адже наступного року вони поїдуть на практику на море

– у Залізний Порт, на базу практик і відпочинку нашого університету.



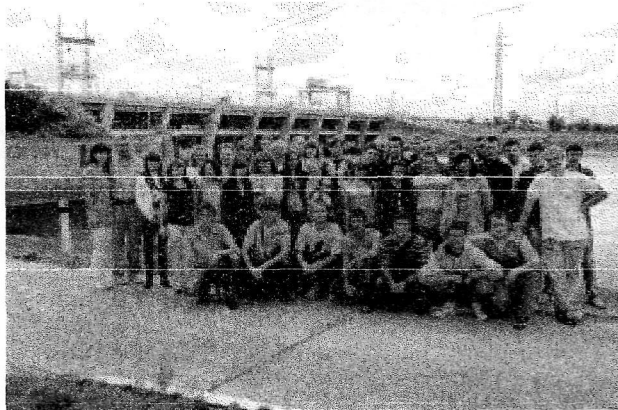
*Тетяна ГЛАДОВСЬКА,
доцент кафедри агрохімії,
ґрунтознавства та землеробства*

Майбутні гідротехніки побували на Київських ГЕС і ГАЕС

Другокурсники факультету гідротехнічного будівництва та гідроенергетики під час навчальної практики побували на екскурсії Київськими ГЕС і ГАЕС, які знаходяться у Вишгороді. На території Київської ГЕС, окрім всього, знаходиться управління ВАТ «Укргідроенерго», що є одним з основних держзамовників гідротехніків та гідроенергетиків. У різних філіях цього товариства успішно працює багато випускників НУВГП як рівненського, так і київського періодів університету. Серед них - Микола Бідний — директор філії «Каскад Київських ГЕС і ГАЕС» ВАТ «Укргідроенерго»; Володимир Давидович — начальник гідротехнічного цеху Київських ГЕС і ГАЕС; Микола Петренко — заступник начальника гідротехнічного цеху КГЕС; Володимир Гребенюк — керівник групи спостережень за гідротехнічними спорудами (ГТС) КГЕС і ГАЕС; Анатолій Яровенко — інженер 2 категорії групи спостережень ГТС КГЕС і ГАЕС; Юрій Бісовецький — начальник відділу гідротехнічних споруд ВАТ «Укргідроенерго»; Ярослав Носков — інженер відділу технічного нагляду ВАТ «Укргідроенерго»; Віталій Толочик — інженер відділу технічного нагляду ВАТ «Укргідроенерго»; Наталія Литвинюк — інженер ВАТ «Укргідроенерго»; Артем Артюхов — інженер відділу гідротехнічних споруд ВАТ «Укргідроенерго».

Один з них - Володимир Давидович

— став нашим екскурсоводом по гідротехнічних спорудах і машинних залах електростанцій. Разом з ним студенти оглянули напірні споруди верхнього б'єфу та водовідвідні у нижньому б'єфі ГЕС і ГАЕС, панораму Київського водосховища, судноплавного шлюзу, верхнього басейну Київської гідроакумулюючої



станції, напірні водоводи, що висвітлюють усі технологічні процеси виробництва та передачі електроенергії, розміщення і управління гідроенергетичним, електроенергетичним, механічним і допоміжним обладнанням та системами автоматизованого управління режимами роботи ГЕС і ГАЕС. Під час екскурсії майбутні гідротехніки дізналися чимало цікавого щодо пропуску весняної повені, фільтраційних процесів і розмивів, боротьби з льодовими явищами. Ознайомлення студентів з

технологічними та ремонтними роботами на гідроенергетичних об'єктах дозволило їм краще орієнтуватися в отриманих теоретичних знаннях з дисциплін «Гідравлічні машини», «Енергоресурси та гідрологічні основи гідроенергетики», «Лопатеві машини і передачі», «Методи візуалізації течій» та інших.

Беззаперечно, що подібні екскурсії підвищують мотивацію до навчання, орієнтують на активне здобуття практичних навичок та вибору напрямків майбутньої фахової діяльності. Співкування з випускниками НУВГП, успішно реалізованими в

професії, інформування про їх кар'єрний шлях та творчі здобутки мотивують до напрацювання ділового іміджу та ділових зв'язків з метою майбутнього працевлаштування. Окрім того, особливості конструкції та експлуатації Київських ГЕС і ГАЕС внесли до тематики студентських наукових досліджень, наукових рефератів та звітів.

Ольга ЯКОВЛЕВА,
асистент кафедри

гідроенергетики та гідромашин

Після навчання – захоплююча практика

Теоретичні знання, здобуті на лекціях, студенти факультету водного господарства, спеціальності «Гідромеліорація», обов'язково закріплюють на практиці.

Інженерно-меліоративна практика третьокурсників шостий рік поспіль проходить у с. Залізний Порт Херсонської області. Об'єктами нашої практики були Краснознам'янська зрошувальна система та інші водогосподарські об'єкти у Херсонській області.

Особливо цінним для нас є ознайомлення з процесом дощування імпоротної дощувальної машини – ТЛ, краплинного зрошення системою вітчизняного виробника. Ознайомилися також з процесом роботи насосної станції НС-27. Це особливо цікаво, адже напередодні поїздки на практику ми виконали і захистили курсовий проект «Автоматизована насосна станція підкачки». Побували ми і на НС-37, яка тимчасово не працює, рисових чеках,



зрошувальному каналі, термальному артезіанському джерелі, температура води якого сягає +60-70°C, і збагачена йодом. Здійснили ґрунтові, геологічні та метрологічні вишукування. Окрім того, побували також на засолених землях (солонцях і солончаках), відвідали Чорноморський біосферний заповідник та родинний склеп Фальц-Фейнів.

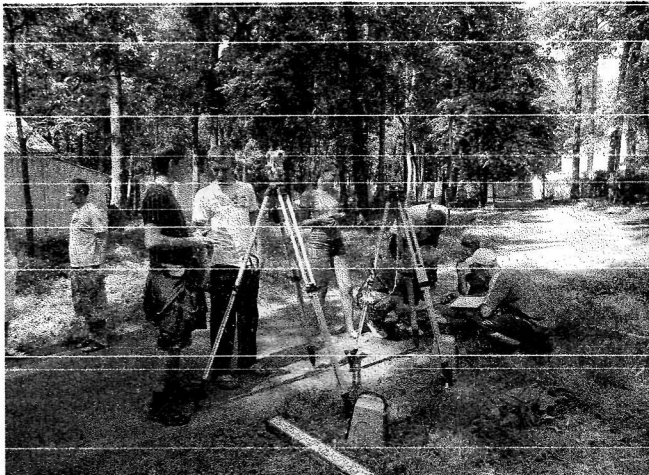
Але яка ж практика без активного відпочинку? Не обійшлося без футболу, волейболу, інтелектуальних ігор, і все це на березі Чорного моря, під плескіт теплих і лагідних хвиль.

Висловлюємо щире подяку керівництву університету, бази практик і відпочинку «Водник», деканату факультету водного господарства та кафедрі гідромеліорацій за оригінально організований процес практики та відпочинку, а окрему подяку - керівнику практики Світлані Миколаївні Козішкурт.

Світлана СЕНЧУК,
третьокурсниця ФВГ

Геодезичний квест

Геодезія не тільки точна, але й цікава наука, і ми, студенти ФЗГ, у цьому переконалися. Під час



навчального року викладачі нашої кафедри ознайомлюють нас з її теоретичними основами, але засвоїти теорію без практики не можливо. Отож, протягом першого та другого курсу ми пройшли дві навчальні геодезичні практики.

Варто відзначити, що ці дві практики відрізняються між собою не тільки складом завдань, але і способом відпочинку, який теж їх доповнював.

Особливістю цьогоорічної практики є те, що ми долали кілометри від табору при прокладанні полігонометричного та нівелірних ходів, розв'язували геодезичні задачі, проводили тахеометричне знімання і креслили кроки.

Найцікавішим етапом практики стала організація відпочинку студентів та викладачів. У нашому таборі вперше проведено квест, в якому взяли участь чотири бригади по п'ять чоловік. Кожна бригада послідовно виконувала поставлений ряд завдань, намагаючись досягнути найкращого результату. Переможцем стала бригада, яка прийшла першою. Після проведення квесту та визначення переможця, запрошений рок-гурт, у складі якого випускники нашого факультету, представив нам власні композиції. А ще студенти побували на дискотечі. Цей день нам особливо сподобався і запам'ятався, як і весь період практики.

Геодезична практика не тільки дала нам нові навички у професійному спрямуванні, але й утвердила дружні стосунки та співпрацю між нами.

чудовим доповненням другої геодезичної практики стала участь у першому геодезичному квесті.

Завдяки йому студенти мали змогу забути про такі здавалося б буденні справи, як тахеометрія,

зрівноважування нівелірної мережі, знесення координат, оформлення звіту тощо і поринути у захоплюючу подорож з пошуків втрачених у минулому році пунктів. Щоб їх знайти, потрібно було застосувати здобуті знання не лише з геодезії,

але й з ряду інших дисциплін. Участь у квесті брали чотири бригади, які очолили Юлія Хвесик, Олег Мішук, Тарас Завадський та Ольга Токарець.

Студенти проявили неабияку спритність у розв'язанні завдань квесту. Зі сторони можна було подумати, що їх щось покусало, так вони шмигали туди-сюди, у пошуках правильної відповіді. А також підбігали до журі і викрикували: «48»...«36»...«25,5». Не знаючи ні номера завдання, ні про що у ньому йдеться, віддалися процесу цілком і повністю, так би мовити.

Зокрема, в одному із завдань

потрібно було назвати номер моделі електричної плити, що стоїть на кухні. Її номер прописаний великими літерами спереду плити. Та спритних студентів це не зупинило, вони

полізли за плиту і знайшли там паспортні дані, їх же принесли і сказали: «Вибирайте!». Одна з учасниць, не пам'ятаючи алфавіту, здогадалась зателефонувати навіть своїй мамі, вчительці української мови, щоб дізнатися якою по порядку

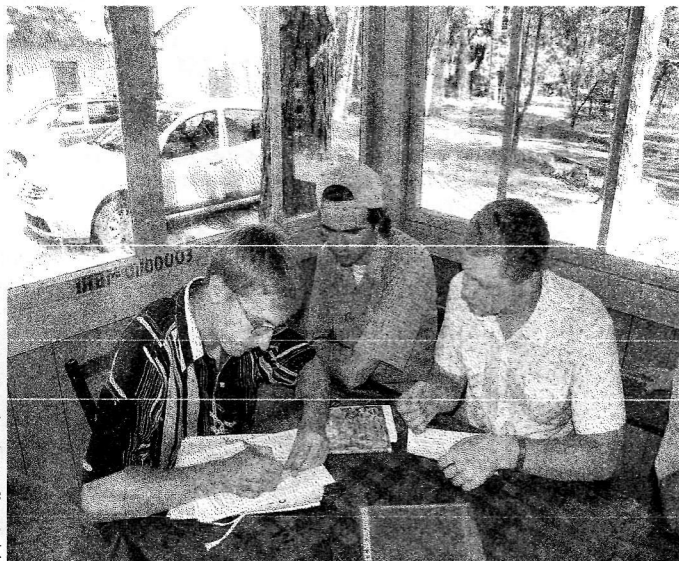
йде потрібна літера в алфавіті. Таких цікавих випадків під час виконання завдань квесту було чимало...

Найспритнішою у виконанні першої частини завдань виявилася бригада Тараса Завадського, через 10 хвилин після них прийшла бригада Юлії Хвесик, потім Олега Мішука і Ольги Токарець.

Проте останнє завдання було найскладнішим і вимагало неабиякої точності та злагодженості дій, адже тут потрібно було за відомими прямокутними координатами відкопати закладений трофей. Першою це зробила бригада Юлії Хвесик. Уже за 40 хвилин після видачі координат вона представили журі знайдений трофей. Другою була бригада Олега Мішука, третьою – Тараса Завадського, четвертою – Ольги Токарець.

Підбиваючи підсумки, можна сказати, що квест пройшов успішно, його учасники та організатори залишилися задоволеними. Залишається сподіватися, що це нововведення стане традицією і кожного року під час проходження другої геодезичної практики у селі Хотин ми будемо бачити веселі обличчя студентів, які за допомогою своїх знань і лопат шукатимуть завдання на квест.

Додаткова інформація: http://lagao.at.ua/news/naris_pro_kvest/2011-08-04-106.



Олег ЛАГОДНЮК,
доцент кафедри землеустрою,
геодезії та геоінформатики,
Ллона КУБАЙ, другокурсниця ФЗГ,
Василь ОЗІРСЬКИЙ,
п'ятикурсник ФЗГ

Основні віхи історичного шляху університету

I. Початковий період (зародження і формування у довоєнні роки)

1915 р. - Членами Товариства з розповсюдження освіти (групи професорів Київського політехнічного інституту) створено Київське середнє сільськогосподарське гідротехнічне училище;

1920 р. - Училище реформовано в меліоративне відділення Київського сільськогосподарського технікуму;

1922 р. - Створено Київський меліоративний технікум (КМТ) на базі меліоративного відділення Київського сільськогосподарського технікуму;

1924 р. - Київський меліоративний технікум перейменовано в Київський інженерно-меліоративний технікум (КІМТ);

1927 р. - На базі Київського інженерно-меліоративного технікуму та Київського землевпорядного технікуму організовано Київський меліоративно-землевпорядний політехнікум (КМЗП);

1928 р. - КМЗП увійшов до складу Київського сільськогосподарського інституту (КСГІ);

1930 р. - Організовано Київський інженерно-меліоративний інститут (КІМІ) на базі виведених із КСГІ інженерно-меліоративного та культуртехнічного факультетів. До КІМІ приєднано інженерно-меліоративний факультет Харківського сільгоспінституту;

1933 р. - До складу студентів III курсу факультету водопостачання, як окрему групу (19 чол.), зараховано студентів колишнього факультету "Наземні спорудження" Київського машинобудівного інституту. До складу КІМІ увійшов Одеський інженерно-меліоративний інститут;

1934 р. - КІМІ перейменовано в Київський гідромеліоративний інститут (КГМІ);

1939 р. - До КГМІ приєднано торфомеханічний факультет Київського інституту кераміки і скла.

II. Період Великої Вітчизняної війни (1941-1945 рр.)

1941 р. липень - Часткове перебазування до Харкова;

1941 р. жовтень - Евакуація КГМІ в Алма-Ату. Приєднання КГМІ та КСГІ, як факультету, до Середньоазійського сільськогосподарського інституту;

1941 р. листопад - Відкриття окупаційною владою КГМІ на тій базі, яку не вдалося евакуювати з м.Кисва;

1942 р. червень - Ліквідація нацистами комсомольського підрілля, очолюваного студентом КГМІ Г.Сініциним, закриття інституту, часткове вивезення молоді до Німеччини, знищення фашистами матеріально-навчальної бази інституту;

1943 р. листопад - Реевакуація КГМІ з Алма-Ати до Києва;

1943-1944 рр. - Відбудова та відновлення роботи інституту;

1945 р. - Налагодження мирної праці та нормалізація умов навчання у КГМІ.

III. Післявоєнний київський період (час становлення та розвитку)

1947 р. - Відокремлення лісомеліоративного факультету КГМІ та входження його у Київський інститут лісового господарства;

1955 р. - Переведення гідромеліоративного факультету Дніпропетровського сільськогосподарського інституту до складу Київського гідромеліоративного інституту;

1957 р. - Перейменування інституту в Київський інститут інженерів водного господарства (КІВГ).

IV. Рівненський період

1959 р. - Переведення КІВГ до Рівного та перейменування його в Український інститут інженерів водного господарства (УІВГ);

1982 р. - УІВГ нагороджено орденом Дружби народів.

V. Сучасний період

1995 р. - УІВГ надано статус Української державної академії водного господарства (УДАВГ);

1998 р. - На базі академії, автотранспортного та текстильного технікумів м.Рівного утворено Рівненський державний технічний університет (РДТУ);

2002 р. - РДТУ отримує назву Український державний університет водного господарства та природокористування (УДУВГП);

25.X 2002 р. - УДУВГП стає лауреатом премії ім. М.А.Гаркуші;

2004 р. - УДУВГП надано статус Національного університету водного господарства та природокористування (НУВГП).

Запрошуємо до бібліотеки

Наукова бібліотека - один із провідних підрозділів університету, який забезпечує інформацією увесь навчальний процес, наукові дослідження, а також є джерелом духовного збагачення студентської молоді. Наукова бібліотека НУВГП є методичним центром вузівських бібліотек області.

За 88 років існування бібліотека перетворилася в потужний інформаційний центр, який володіє великою кількістю систематизованої інформації. Вона розташована в двох навчальних корпусах і двох гуртожитках, де створені комфортні умови для користувачів, запроваджено новітні системи обслуговування.

З кожною групою першокурсників у стінах бібліотеки проводяться заняття з основ інформаційної культури, під час яких студенти знайомляться зі структурою бібліотеки, розташуванням фондів, навчаються користуватися електронними ресурсами і традиційними каталогами.

Студенти перших та других курсів можуть отримати підручники на абонементі навчальної літератури, що знаходиться в корпусі № 2, каб. №203. Студентам старших курсів література видається в корпусі № 2, каб. №212, на абонементі навчальної та наукової літератури.

Методичні розробки викладачів університету знаходяться на абонементі навчально-методичної літератури (каб. № 229).

Консультації кваліфікованих бібліографів можна отримати в інформаційно-бібліографічному відділі (корпус 2А, каб. №225-А). Поруч із залом інформаційно-бібліографічного відділу знаходиться зал періодичних видань, де зібрані газети та журнали по профілю університету (каб. 223-А).

Студенти 1 - 5 курсів можуть користуватися навчальною та науковою літературою в читальному залі наукової бібліотеки (каб № 236), де працює зона Wi-Fi.

Студентам, які проживають у гуртожитках зручно користуватися літературою у читальному залі гуртожитку № 1 та абонементом художньої літератури, що знаходиться у гуртожитку № 7.

Сучасному користувачеві інформацію надає web-сайт бібліотеки за такою адресою в інтернеті: <http://nuwm.rv.ua/book.html>

Наукова бібліотека НУВГП - надійний партнер, що працює разом з Вами на Ваш успіх. Завітайте до нас, будемо раді допомогти Вам у навчанні, науковій, дослідницькій та культурно-просвітницькій роботі.

Ірина ПОНАРИНА,
заступник директора бібліотеки

Рецепт успішного навчання

Університетські роки – це період, коли Ви ще маєте час для того, щоб розвиватись і вчитись. Далі у Вас такої гарної нагоди більше не буде: робота забиратиме більшість часу, а у вільний від роботи час, як ніколи раніше, захочеться відпочити. Звертайте увагу на різні можливості, які Вам даються, поки Ви навчаєтесь. Їх насправді більше, ніж Вам здається на перший погляд.

Лідерські позиції (від старости групи до голови студентської ради), вміння працювати в команді, знаходити спільну мову з одногрупниками, публічні виступи (від виступу за кафедрою в аудиторії до мікрофону в актовому залі), лекції від відомих і шанованих в місті людей, безкоштовні пари з іноземної мови (чи не остання можливість вивчити і добре володіти хоча б однією іноземною мовою), заняття з інформатики, вміння робити якісні та ефектні презентації – все це вже завтра Вам знадобиться в реальному житті і всьому цьому можна легко навчитись в університеті. Наприклад, я завжди дещо заздрив нашим КВНщикам – насправді завдяки КВНУ можна навчитись вільно працювати з великими групами людей, не боїтись аудиторії і т.д.

Правду говорять, що основне завдання університету, як етапу в житті – навчити студента самостійно управляти своїм життям. Управляти ефективно і відповідально.

Університет – це можливість набору контактів, які в майбутньому вартуватимуть дуже дорого. Напевно, ніколи більше у Вас не буде такої можливості знайомитись з такою великою кількістю людей. Закономірно, що частина з них зовсім скоро будуть директорами фірм, політиками, державними службовцями, вузькоспеціалізованими професіоналами.

Робіть усе, щоб Вас помітили на базях практики – помітили і прийняли в колективі. І не змінюйте базу практики впродовж навчання, грамотно підберіть її з самого початку. Намагайтесь не розраховувати на допомогу батьків у самореалізації себе як майбутнього успішного професіонала – часом авторитет батьків та їхні знайомства можуть бути використані як пояснення Ваших «незаслужених» успіхів.

Дуже хорошим, але важким і не завжди реальним для студента

варіантом є індивідуальний план: вже з третього курсу можете отримувати досвід роботи і скромну зарплату. Хоч знайти працевластувача, який готовий з Вами працювати на таких умовах – не так то і просто. Студенти часто недооцінюють перспективність цього варіанту або не враховують, що одночасно якісно працювати і гарно навчатись – не кожному під силу, це вимагає неабияких зусиль.

Доволі цікавою можливістю у студентські роки є робота в громадському секторі міста. Специфіка громадських організацій полягає в тому, що саме в них Ви можете отримати перший реальний досвід роботи, при чому Вам там завжди будуть раді і ніхто не буде тиснути на Вас через негативний результат. Тобто, Ви приходите з

волейболом в одних з кращих тренерів області і грати в одному з кращих залів міста Ви вже не зможете.

Сприятливими студентські роки є і для побудови різноманітних мережевих структур. Мережевий маркетинг – справа не для кожного, але для багатьох – це прийнятний варіант додаткового доходу, тим паче, що потенційних клієнтів навколо більше ніж достатньо.

Наукова робота в університеті, як правило, – гарантія Вашої стипендії, вступу в магістратуру і можливості продовження свого кар'єрного шляху вже в аспірантурі. А ще це гарна нагода виграти одну з багатьох наукових грантових стипендій, починаючи від українського фонду «Завтра.UA» і закінчуючи

різноманітними європейськими та американськими фондами.

Взагалі студентські роки відзначаються високою концентрацією міжнародних грантових і волонтерських програм, в яких можете взяти участь: IREX, Study Tours To Poland, Erasmus Mundus, DAAD, EVS, стажування від AIESEC, програм на зразок Au Pair, Work&Travel і т.д. Цьому списку можна присвятити окрему статтю, аналізуючи плюси та мінуси кожної з

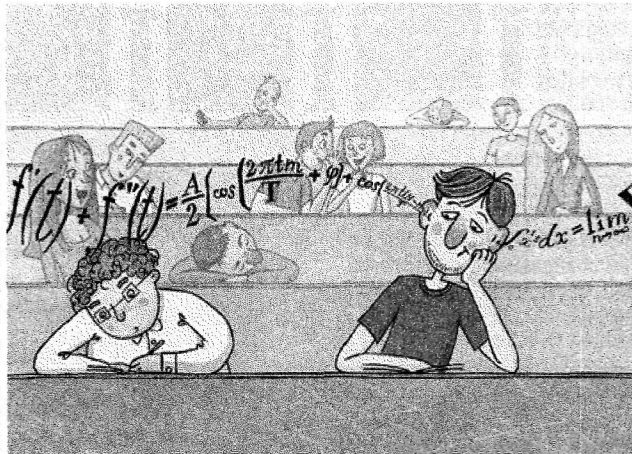
програм. Студенти навіть не уявляють, скільки можливостей поїздити по світу вони втрачають.

Хай там що, але для власного успішного майбутнього Ви завжди повинні знати більше, ніж Вам дають в університеті, бо дають тільки базу, а далі все у Ваших руках.

Їздіть в Київ на чисельні фахові комерційні конференції, виставки, форуми. Там можна знайомитись з потенційними роботодавцями, починати будувати професійну мережу корисних знайомств, та й просто бути в курсі всіх основних трендів у галузі.

Отже, університетські роки можуть бути, як марнуванням Вашого часу, так і потужним стартом для Вашого майбутнього – все насправді залежить від Вас.

Тарас КОМАРЕНКО,
четвертокурсник ФЕІП



певними власними цілями, поєднуєте їх з цілями організації і розвиваючись самі, і даєте певний суспільно важливий результат. Робота в громадському секторі часто може стати перехідним містком між Вами і роботою в компанії, з якою Ви співпрацювали, або між Вами і владою чи певною політичною силою, яка зацікавиться у Вашій особистості. Ви також можете залишитись і у штаті організації, з постійною заробітною платою. Найцікавішими громадськими організаціями, які охоче працюють зі студентами в Рівному є Фондація Регіональних Ініціатив, Демократичний Альянс, Smart People та інші. Ви завжди можете працювати у профбюро факультету або в студентському парламенті.

Спортивні секції – це теж важливо. Звичайно, більшість студентів спортивну кар'єру все-таки робити не будуть, але це хороший шанс тримати себе в тонусі, слідувати за власним здоров'ям. Ясно, що після закінчення університету займатися