

З Міжнародним днем студента!

Трибуна студента

Національний університет водного господарства та природокористування

Середа,
17 листопада,
2011 року
№ 11 (2112)
Газета виходить
з 1930 року

Між навчанням і роботою

Зустрічаючи недавнього випускника вишу, як правило, насамперед запитуємо, чи знайшов вже роботу, а потім – яку і наскільки вона подобається. Хороше працевлаштування – справа непроста. Недаремно ж серед студентського гумору популярний каламбур: як студенту без досвіду роботи знайти роботу, якщо без досвіду роботи на роботу не беруть?

Багато вакансій і справді потребують хоч якогось досвіду роботи. Тобто випускник вишу повинен відразу після його закінчення мати якісь практичні навички. Отож варто починати працювати ще під час навчання, – радять колишні студенти. Ті з них, які успішно влаштувалися після отримання диплому, уже з третього-четвертого курсу шукали роботу. Починати потрібно з найпростішого, поступово набуваючи практичних навичок і досвіду. Навіть якщо це буде громадська чи волонтерська робота, все одно вона свідчить про певний досвід, організаторські здібності, ініціативність, зрештою, – даже недавній випускник факультету менеджменту Олексій. – Якщо вважаєте, що для майбутньої роботи потрібно, записуйтеся на додаткові курси, сертифікатні програми, інформативні тренінги тощо. Все це лише додасть вам плюсів для успішного працевлаштування.

У зв'язку з цим перед багатьма студентами постає питання: чому ж все-таки варто приділяти більше уваги – навчанню чи практичному досвіду? Сумішати це особливо складно в умовах Болонського процесу, який передбачає постійний контроль відвідувань занять, а також багато семінарських і практичних робіт. Якось потрібно шукати вихід з ситуації, – говорить студентка факультету будівництва і архітектури Ольга. – Я, наприклад, працюю вже другий рік у будівельній фірмі. Починала з найнижчого рівня, проте за цей час вже багато чому навчилася. Ользі повезло, вона працює, можна сказати, за спеціальністю і з перспективою. Багатьом вдається знайти роботу в сфері обслуговування, на тимчасових роботах, у рекламних кампаніях.

Насправді твердження про те, що без досвіду не беруть на роботу, не зовсім відповідає дійсності, адже існують підприємства, які запрошують випускників на стажування, допомагають їм оволодівати потрібними навичками, а потім пропонують постійне місце роботи, – каже проректор НУВГП Григорій Сапсай. – Чимало підприємств напряму активно співпрацюють з навчальним закладом, проводять власні презентації для наших студентів, охоче беруть участь у Ярмарках

професій і Днях кар’єри, які проводить університетський відділ працевлаштування та факультетські центри працевлаштування. Один з перспективних напрямків – співпраця з минулорічними випускниками вишу, котрі і добре знають можливості студентів, те, які курси вони прослуховують і які їм ще потрібні, й самі можуть запропонувати роботу випускникам нинішнім.

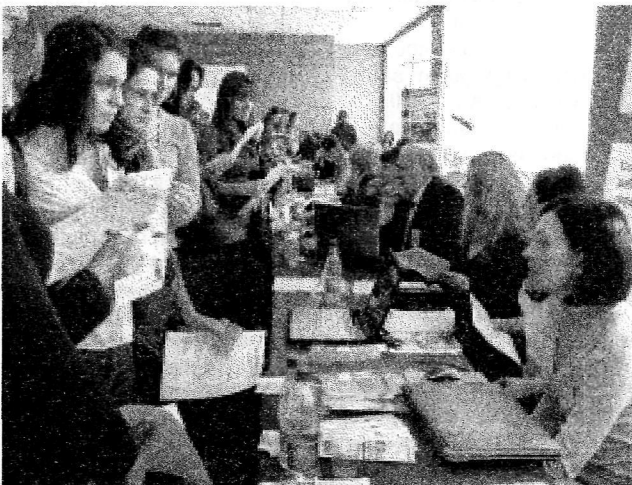
Для роботодавців важливо розуміти, що студент має знання і хоче працювати. Багато підприємств притримуються думки, що вигідно взяти толкову людину з хорошими знаннями і рекомендаціями викладачів, допомогти їй довчитися, повністю розібратися у професійній сфері і далі розвиватися на своїй роботі, – каже представник одного з рівненських комунальних підприємств. – Тоді більш ймовірно, що така людина виросте у професійному плані і стане хорошим спеціалістом.

Серед інших важливих якостей, які повинні бути в того, хто зацікавлений у роботі, роботодавці називають цілеспрямованість, комунікаційність, орієнтацію на результат, відкритість до нового та організаторські здібності. Вітається також активна участь у різноманітних заходах, тренінгах, бізнес-школах, конкурсах професійної майстерності. Тоді ви матимете додаткові «козирі» у своєму резюме, а не лише скученький запис «навчання в університеті».

Багато корисної інформації студенти можуть також отримати у лабораторії регіональних зв’язків, маркетингу та працевлаштування університету. На сайті лабораторії (nuwtm.rv.ua/lrzmp.php) можна довідатися, як правильно складати резюме, проходити співбесіду з роботодавцями, про презентації, які проводять підприємства для студентів, участь у ярмарках кар’єри та інших заходах з працевлаштування.

“Зокрема, минулого навчального року, – розповіла керівник лабораторії Анастасія Клімова, – в університеті проведено акцію «Про майбутнє випускників дбаємо разом», два дні кар’єри, сім зустрічей роботодавців з випускниками, в яких взяли участь 70 роботодавців з підприємств різних форм власності Рівненської, Житомирської, Волинської, Київської, Львівської, Чернівецької, Івано-Франківської областей та АР Крим. Підприємства й організації, які постійно працюють з університетом, знають можливості наших випускників, щороку запрошують їх на роботу, незважаючи на відсутність у них досвіду роботи.”

Людмила БОРИСЕНКО



Золота медаль за інноваційну діяльність

Дипломом та золотою медаллю у номінації «Інновації у використанні інформаційно-комунікаційних технологій в освітньому процесі» оргкомітет Третьої виставки—



презентації «Інноватика в сучасній освіті» нагородив Національний університет водного господарства та природокористування.

Окрім того, НУВГП удостоєний диплому за активне впровадження у навчальній процес освітніх інновацій, а ректор університету Василь Гурин — подяки за творчу організаторську роботу по впровадженню інноваційних технологій в освітню практику.

Виставка, що відбулася 18-20 жовтня у Київському палаці дітей та юнацтва, — це огляд інноваційних досягнень у галузі освіти, присвячений Трьому Всеукраїнському з'їзду

працівників освіти.

Її метою є узагальнення всебічне висвітлення діяльності навчальних закладів, їх здобутків, визначення та обговорення пріоритетних проблем подальшого удосконалення навчально-виховного процесу. Організатори виставки — Міністерство освіти і науки України, Національна академія педагогічних наук України та компанія «Виставковий світ».

Учасниками виставки-огляду стали понад 500 навчальних закладів різних рівнів і форм власності, наукових установ, методичних центрів, регіональних та муніципальних органів управління освітою, видавництв і підприємств, що забезпечують засобами навчання галузь освіти.

Ольга СКОРБЛЮСЬКА
проводінний фахівець лабораторії
працевлаштування

НУВГП нагороджений дипломом водного форуму

Під патронатом Кабінету Міністрів України в Києві відбувся Міжнародний водний форум «Aqua Ukraine 2011». У рамках Форуму проводилися науково-практичні конференції, семінари та спеціалізована виставка.

У рамках форума також відбулися VII Міжнародний конгрес «Інституційні та технічні аспекти реформування житлово-комунального господарства - 2011», конференції «Питна вода України – здоров'я нації», «Вода та довкілля», «Водопідготовка, водопостачання, очистка стічних вод», організатором яких є Міністерство екології та природних ресурсів України, Державне агентство водних ресурсів України, Міністерство регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, Messe Berlin GmbH, ТОВ «Міжнародний виставковий центр» при підтримці Асоціації «Укрводокалекологія». Програма науково-практичних конференцій стосується вирішення широкого кола актуальних водних питань, таких як водопідготовка, водопостачання, водовідведення, очищення стічних вод,

питна, бутильована вода, інженерні мережі, насосні обладнання, стратегія розвитку водного господарства України, автоматизовані системи управління водним господарством, охорона водних ресурсів, управління паводками та адаптація до змін клімату, нормативна правова база і гармонізація українського водного законодавства з європейськими директивами, реформування житлово-комунального господарства України та покращення житлово-комунальних послуг, що надаються населенню.

У роботі Форуму взяли участь керівники представниками центральних та місцевих органів влади, підприємств водопровідно-каналізаційного господарства, будівельних, науково-дослідних, проектних організацій, виробничих підприємств, міжнародних професійних організацій, серед них представники НУВГП.

Володимир РОССІНСЬКИЙ

Свято української писемності і мови

9 листопада в Україні відзначається День української писемності та мови. За православним календарем це день вшанування пам'яті преподобного Нестора-літописця.

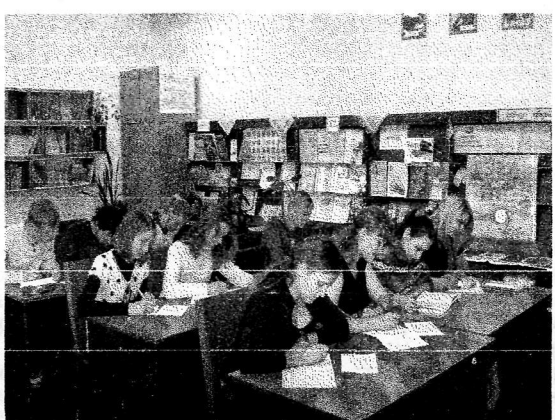
Свято встановлено 9 листопада 1997 року, коли президент України Леонід Кучма підтримав ініціативу громадських організацій та видав указ «Про День української писемності та мови».

На Українському радіо відбувся Всеукраїнський диктант національної єдності, який проходить щороку, починаючи з 2000 року. Торік радіодиктант національної єдності без єдиної помилки написали лише троє

учасників із понад 11 тисяч — священик, коректор, учений-біолог. А лише однієї помилки пропустилися учасників.

У написанні диктанту кафедрі українознавства брали участь і студенти й викладачі НУВГП.

У День української писемності у НУВГП традиційно розпочався перший етап конкурсу знань української мови імені Петра Янчика, в якому беруть участь наші студенти, а також Всеукраїнський студентський фестиваль естрадної пісні «Пісня буде поміж нас». А у світлиці гуртожитку Молодіжного відбувся літературний вечір.



Міжнародна конференція з проблем освіти

У НУВГП 10-11 листопада 2011 року відбулася X Міжнародна науково-методична конференція «Європейський простір вищої освіти як основа розвитку суспільства знань». Пленарне засідання конференції відкрив ректор Василь Гурин. Учасники конференції зацікавлено вислухали емоційну доповідь Станіслава Ніколаєнка, голови Громадської Ради освітніх і науковців України, який акцентував увагу на якості української освіти як запоруки інноваційного розвитку держави. Перед учасниками пленарного засідання також виступили проректор Закарпатського-угорського інституту ім. Ф. Ракоці II Є.І.Боркач, проректор Хмельницького національного університету С.Г.Костогриз, проректор Донбаської національної академії М.М. Зайченко, професор Волинського національного університету ім. Лесі Українки Є.Б. Тихомирова.

Великий інтерес учасників конференції викликали круглі столи. У перший день роботи конференції круглий стіл „Цінності сучасної вищої освіти” відбувався в читальному залі наукової бібліотеки. Модератор круглого столу В.В. Нетепчук зібрав широку аудиторію - представників адміністрації університетів, викладачів, студентів, працівників, які активно обговорювали сьогодення вищої освіти. Кожна з сторін намагалася надати своє бачення цінностей сучасної вищої освіти та шляхів її досягнення. Круглий стіл завершився роботою дискусійної панелі, під час якої експерти відповіли на запитання учасників.

Круглий стіл „Ділове спілкування суб’єктів освітнього простору” розпочався змістовою доповіддю доцента кафедри педагогіки і психології Рівненського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти В.В.



Омельчука, в якій було висвітлено основні проблеми міжособистісного спілкування у вищій школі. Л.О. Стасюк, доцент кафедри філософії НУВГП, провела майстер-клас „Ціннісно-комунікативні передумови ділового спілкування як процесу оптимізації науково-освітянської взаємодії”, продемонструвавши різні методики удосконалення ділового спілкування на рівнях студент-студент, викладач-студент, викладач-викладач, керівник-викладач, керівник-керівник, керівник-студент.

Приклади ділового спілкування представників різних бізнес-культур були показані у майстер-класі „Особливості міжнародного ділового спілкування”, які провели асистенти кафедри іноземних мов НУВГП С.А. Приймак та С.А. Лисок.

Г.В. Красильникова, завідувач навчально-методичного відділу Хмельницького національного університету

у своєму майстер-класі „Робота викладача в інформаційній системі „Електронний університет” зачепила інший бік спілкування студентів, викладачів та адміністрації університетів – із застосуванням сучасних інформаційно-комунікативних технологій.

Виступ викладача кафедри розробки родовищ корисних копалин НУВГП С.Р. Бобляха „Мобільність викладачів і студентів в освітній системі України” не залишив байдужими тих, хто був присутній в конференц-залі – доповідача засипали запитаннями, на які він давав вичерпні відповіді.

Учасники конференції отримали сертифікати. Їх пропозиції щодо вдосконалення нормативного поля, організації навчального процесу та методики викладання були узагальнені в резолюції конференції.

Світлана ЗУБЛЕВИЧ,
начальник навчально-методичний відділ

Півфінал міжнародної олімпіади з програмування

На базі Вінницького національного технічного університету відбувся півфінал світу 36-ї Міжнародної студентської олімпіади з програмування ACM/ICPC, в якому взяла участь і команда НУВГП.

Вінницький національний технічний університет став одним з майданчиків першості світу разом з Бухарестським університетом (Румунія). У цьому році півфінал вперше проводився в мультизайтовому режимі на два міста, з одним набором завдань і загальною таблицею результатів.

Варто зазначити, що це змагання вважається одним з найпрестижніших серед студентів-програмістів. Відомі компанії слідують за ACM-ICPC, приглядаючи собі майбутні кадри. Кожного року фінал проходить в іншій країні, а команда-переможець ICPC отримує \$ 12 000. Команди, які вибороли золоті медалі, отримують по \$ 6 000, срібні медалі - \$ 3 000. До речі, цього року представник IBM



Марк Гуайн повідомив, що окрім грошового еквіваленту всім членам команд-переможниць буде запропонована робота в компанії. Так що, гроші тут навіть не головне.

Цього року нашому університету вдалося вдруге пробитися до півфіналу престижного турніру. Команда, яка складалася з студентів факультету прикладної математики Максима Сахарука, Ігоря Кушніра та Андрія Онищука пройшла складний шлях 1/8 та 1/4 фіналу та отримала право змагатися поруч із кращими командами Болгарії, Македонії, Молдови, Румунії, Сербії, Туреччини та України. Загалом у півфінал пройшло 77 команд з 48 університетів семи країн Південно-Східної Європи (на першому етапі команд було більше 600).

Повна турнірна таблиця півфіналу олімпіади: <http://158.250.33.215/~judge/seerc2011.html>

Сайт, де можна ознайомитися з завданнями: <http://acm.ro/>

Стаття про олімпіаду - <http://dou.ua/lenta/events/polufinal-acm-icpc-v-vinnice-i-buhareste-ili-ukrainskij-proryv/>

Віктор ЖУКОВСЬКИЙ,
тренер команди НУВГП

Перемоги на архітектурному вернісажі

Щорічно Міністерство освіти та науки України спільно із Національною спілкою архітекторів України, Українською Академією архітектури проводять огляд-конкурси дипломних проектів випускників архітектурних та художніх спеціальностей вищих навчальних закладів України. Мета заходу – визначити кращі дипломні проекти магістрів та спеціалістів, а також бакалаврські роботи студентів архітектурних та художніх вишів України, аби стимулювати їх творчий потенціал у подальшій творчій діяльності.

Цьогорічний, 20-й огляд-конкурс, відбувся у м. Дніпропетровську на базі Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. 19 вищих архітектурних та художніх шкіл України представили на огляд журі конкурсу 416 проектів (185-бакалаврських робіт, 136-дипломних проектів спеціалістів та 95 магістерських робіт).

Наш університет представив на конкурс 4 дипломних проекти спеціалістів, 3 дипломних роботи магістрів і 4 проекти бакалаврів.

З приємністю можна відзначити те, що Рівненська архітектурна школа щорічно підвищує свій рейтинг і завойовує все більше призових місць на подібних

конкурсах. Так, на цьогорічному огляді-конкурсі наші роботи отримали три дипломи першого ступеня та один диплом другого ступеня за дипломні проекти спеціалістів, два дипломи першого ступеня та один диплом другого ступеня за дипломні роботи магістрів,



два дипломи першого ступеня і два дипломи другого ступеня за дипломні роботи бакалаврів. А ще робота магістра Оксани Петровець «Архітектура втрачених храмів міста Острога» (керівник професор П.А.Ричков), окрім диплома першого ступеня, відзначена призом КНУБА як краще історико-містобудівне обґрунтування.

Як показав конкурс, студенти архітектурних та художніх спеціальностей глибоко розуміють роль та стратегію розвитку

архітектури, містобудування та дизайну в Україні, відчувають потребу у вирішенні соціально-економічних проблем засобами архітектури містобудування та дизайну.

У рамках архітектурного тижня делегацій архітекторів відбулася зустріч із відомим дніпропетровським

архітектором, лідером сучасної української архітектури О.Т.Дольником (стиль «klassичний постмодерн із індустриальними обертаннями»).

Представники різних архітектурних шкіл малі також можливість взяти участь у науково-методичному семінарі «Архітектурна освіта Україні» та науково-практичній конференції «Вектор архітектурної освіти – прагматизм або концепція», де велася зацікавлена розмова про

основні концептуальні засади розвитку архітектурної освіти в Україні, змістовне реформування вищої архітектурної школи в Україні, модель архітектурної освіти «звернені до низу» - від університету до школи. Учасники заходу також прийняли ряд рекомендацій щодо законотворчої діяльності та методологічного забезпечення архітектурних вищих навчальних закладів України.

Микола ШОЛУДЬКО
доцент кафедри архітектури

Дніпровські схили очима рівненських студентів

У рамках огляду-конкурсу дипломних робіт архітектурних шкіл України відбувалася студентська «Артека-6».

Це своєрідне «картзмагання» студентів творчих спеціальностей вищих навчальних закладів, основою якого є вирішення актуальних проблем містобудування та архітектури.

Темою цьогорічної Артеки було створення «Еко-моделі лівого берега р.Дніпро». Студентам була організована екскурсія основними архітектурно-виразними місцями Дніпропетровська, зокрема, на територію ділянки «Воронцовський парк», що знаходиться на лівому узбережжі. Учасників конкурсу ознайомили з основними проблемами розбудови міста, які потрібно вирішити у розробці своєї моделі та провели презентацію концептуальних ідей, а також надали всі необхідні матеріали та вихідні дані для розробки ескіз-ідеї.

Потрібно було розробити функціональне зонування території з вирішенням транспортних зв'язків таким чином, щоб модель забудови була співзвучною забудові правого берегу Дніпра.

Організатори розділили представників з різних міст та навчальних закладів по різних групах. Таким чином, у кожній групі були представники різних архітектурних шкіл – з Києва, Дніпропетровська, Харкова, Одеси, серед них студенти шостого курсу НУВГП Роман Матвіюк, Костянтин Молчанов, Сергій Рак.

До розгляду журі було представлено шість проектних пропозицій. Всі вони були зовсім різними з точки зору підходів до проектування, подачі та змісту.

Команда, до складу якої входив Костянтин Молчанов, отримала дипломи у трьох номінаціях, а команда під керівництвом Романа Матвіюка – диплом за



концептуальність. Команда Сергія Рака також представила досить цікаве бачення дніпровських схилів, за що отримала схвалальні відгуків професійних архітекторів.

Олександр МАТВІЮК
асистент кафедри архітектури

Рівненський регіональний брейн-ринг з питань ринкової економіки

Рада молодих економістів, координацію діяльності якої здійснює постійна комісія з питань науки, освіти, культури і духовності Рівненської обласної ради провела на базі РФ «Європейського університету» Рівненський регіональний брейн-ринг з питань ринкової економіки.

До слова, в цьому році це далеко не перший успішний захід, проведений Радою молодих економістів, що об'єднав студентів та їх керівників спільною метою – підвищення конкурентоздатності випускників вищих навчальних закладів області у галузі знань економіка і підприємництво.

У брейн-ринзі взяли участь 8 команд з 5 ВНЗ Рівненщини:

- НУВГП представляли команди студентів ФЕІП («Гудвіл») та ФМ («13» та «Альфа»);

- НУ «Острозька академія» - команди «Крива байдужості» та «Невидима рука Сміта»;

- РФ «Європейський університет» - команда «Brain Storm»;

- Міжнародний економіко-гуманітарний університет ім. акад. С. Дем'янчука – команда «МЕГА-МЕГУ»;

- РФ Відкритий міжнародний університет розвитку людини «Україна» - команда «Мамба».

На початку заходу із вітальним словом виступив начальник управління освіти і науки Рівненської обласної державної адміністрації Ветров І.В., який звернув увагу на необхідність формування та розвитку сучасного поміркованого ринкового мислення в руслі сталого розвитку. Приємним сюрпризом для учасників та глядачів було вітання заступника Голови Верховної Ради України М.В. Томенка, який перебуваючи з робочим візитом в Рівному, завітав на відкриття брейн-рингу.

За інтелектуальними боями між командами спостерігало журі, до складу якого увійшли завідувачі кафедр від кожного ВНЗ. Головою журі була Г.В. Різник - директор аудиторської фірми «Рівне-Консалтинг-Аудит».

Брейн-ринг - командне змагання, успішний результат

якого потребує комбінації глибоких системних знань та спритності. Метою проведення такого заходу є презентація в неформальній обстановці опанованих студентами компетенцій. Відповідаючи на питання в ігровій формі в умовах обмеженності часу, студенти формують здібності до швидкого реагування на швидкоплинні процеси сучасної економіки. Тематичний напрямок проведеного брейн-рингу є наразі актуальним, адже не знаючи базових понять, закономірностей та тенденцій в економіці, неможливо конструктивно впливати на процес соціально-економічного розвитку національної економіки взагалі, та на власний добробут, зокрема.

До фіналу дійшли команда господарів «Brain Storm» та команда «13» з Національного університету водного господарства та природокористування, яка і стала володарем кубку та переможцем регіонального брейн-рингу з питань ринкової економіки. У складі команди переможців - Анна Невірковець, Аліна Розумнюк, Ольга

Холодько, Дмитро Степанець, Сергій Токарчук, Костянтин Белеля – студенти 4 курсу факультету менеджменту напрямку підготовки «УПЕП». Своєю перемогою вони розвінчала міф про «нешасливість» цього числа.

Висловлюємо щиру вдячність керівництву РФ «Європейський університет» за створену атмосферу тепла, високий рівень організації, цікаві концертні номери для учасників. Поза увагою не залишилась жодна команда; всі учасники змагань отримали пам'ятні призи та подяки за активну участь.

У майбутньому планом заходів Ради молодих економістів до кінця цього навчального року передбачено проведення податкового брейн-рингу, психологічного тренінгу та конкурсу на кращу дипломну роботу (проект) у галузі знань «Економіка та підприємництво».

Дмитро НІКІТЕНКО,
голова Ради молодих економістів

Студентські дебати про виклики безпеці

У читальній залі НУВГП відбулися дебати серед студентської молоді ВЗН Рівного на тему: „Світ зіткнувся з новими викликами безпеці. Як їм протистояти?”. Дебати організовані за ініціативи Інституту трансформації суспільства (м.Київ) та Національного університету водного господарства та природокористування. Окрім студентів нашого університету в дебатах взяли участь представники Міжнародного економіко-гуманітарного університету та Університету розвитку людини «Україна».

Мета дебатів - відкрита дискусія серед активної студентської молоді Рівного щодо нових викликів безпеці у світі та ролі України у процесі їх подолання, а також надання молоді об'єктивної інформації та знань про різні моделі забезпечення національної безпеки України.

Гравцями та активними вболівальниками від нашого навчального закладу були студенти факультетів: менеджменту (спец. УПЕП), прикладної математики та комп'ютерно-інтегрованих систем (спец. АУТП), будівництва та архітектури (спец. АБС, ТБК), механіко-енергетичного (спец. ААГ, ПТМ), економіки і підприємництва (спец. ОіА).

До дебатів їх підготували викладачі кафедри політології, соціології і права - доценти Ткаченко Г.І., Циганчук А.С., Сталоверова І.В., ст.викладач Давидович С.Н., асистент Стасюк О.І.,

Перемогу отримала друга команда НУВГП у складі Бартушук Яни – ст. Зк., ФМ, Ішук Олесі – ст. Зк., ФМ (капітан) та Рудик Тетяни – ст. 2к., ФЕІП.

Олена КЕДИСЬ

Зміна клімату та водні ресурси

Зміна клімату найбільше вплине на суспільство та екосистеми саме через воду – її неочікуваний надлишок в одних місцях та нестачу в інших.



На кафедрі водогосподарської екології, гідрології та природокористування НУВГП започатковано цикл відкритих лекцій з проблемних питань наукового забезпечення розвитку водного господарства держави, основних наукових напрямків водогосподарської науки, наукової роботи кафедри.

Професорсько-викладацький склад кафедри підтримав ініціативу завідуючого кафедри готовувати такі лекції щомісячно.

Першу лекцію «Роль водного фактора в екобезпечному збалансованому розвитку України в умовах зміни клімату» прочитав завідувач кафедри, академік НААН України, доктор технічних наук, професор Анатолій Васильович Яцік. Це й стало приводом до нашої розмови.

- Нікого не потрібно переконувати, що якісна питна вода – це надзвичайне багатство. З якістю питної води пов’язані стан здоров’я людей, екологічно безпечне харчування, вирішення проблем медичного і соціального благополуччя, економічний розвиток. У цьому плані ситуацію якою є ситуація в Україні?

- У сучасних умовах водні ресурси України – один з головних лімітуючих чинників розвитку і розміщення продуктивних сил. Як і в цілому, небезпечна екологічна ситуація у водному господарстві пов’язана з недоліками

господарського планування, екстенсивним веденням господарства, залишковим принципом виділення коштів на водоохоронні цілі, низьким рівнем використання у водогосподарській практиці товарно-грошових відносин, недостатнім рівнем фінансування наукових досліджень, безконтрольним і без урахування місцевих умов розвитком енергетики, хімічної та металургійної промисловості.

Іншими словами, основну причину екологічної, у тому числі водоекологічної, кризи в Україні можна сформулювати так: господарювання при надмірній експлуатації природних ресурсів без врахування екологічних законів, чинників, вимог, критеріїв та обмежень.

Велике занепокоєння науковців викликає і стан ґрунтів, що, як відомо, пов’язаний з умовами формування річкового стоку і знаходиться в особливо тісному зв’язку з властивостями ґрунту і рівнем землеробства.

- Наша країна, на жаль, належить до найзабрудненіших країн Європи. Вода – не виняток...

- На жаль, так. І не лише серед європейських країн. Концентрація забруднення на 1 квадратний кілометр площи в Україні в 6,5 разів більша ніж у США, і в 3,2 разів більша, ніж у ЄС. Якість води у більшості водойм і річок України відносяться до третього-п’ятого класів. А воду для питних потреб потрібно забирати з водоймищ, де вона відповідає першому - другому класу якості.

У зв’язку з обмеженістю водних ресурсів та їх територіальним розподілом для забезпечення населення і галузей економіки в Україні побудовано понад 30 тисяч ставків і 1,16 тисяч водосховищ. Регулювання стоку більшості річок досягло, а часто й перевишло, верхню екологічно і економічно обґрунтовану допустиму межу. Це різко зменшило, а подекуди й зруйнувало самоочисну і самовідновлювальну спроможність таких річок.

- Що ж є найбільшим забруднювачем наших водоймищ?

- Це, насамперед, ядохімікати,

нафтопродукти, солі важких металів, феноли, біогенні речовини. Структура забруднення поверхневих промисловість – 60-65%; сільськогосподарство – 16-20%; комунальне господарство – 18-20%; різні розсіяні джерела забруднення – 1%. Стійко забрудненню води сприяє й високий розрів між сільськогосподарською освоєністю земель довкола водойм (72-84%) та розораністю, яка у південних районах іноді сягає 90-98%. Все це призведе до того, що знищена чи майже знищена самоочисна здатність поверхневих вод. Її відновлення надзвичайно складний процес.

Окрім того, необхідно враховувати, що процес забруднення води, повітря, деградації ґрунтів відбувається на фоні глобального потепління, як особливо відчути останні п’ятьдесят років. Наслідки глобального кліматичних змін охоплюють багато факторів, одним з найголовніших є вода.

- Цікаво знати, яким чином кліматичні зміни впливають на водні ресурси?

- Як відомо, основною причиною глобального потепління вважається вплив так званих «парникових газів». В результаті цього відбулося значне скорочення льодяного покриву океану в Північній півкулі, підвищується глобальний середній рівень Світового океану, збільшилася кількість тропічних штормів, інші екстремальні явища погоди, кількість опадів у високих широтах.

Вчені також наголошують на тенденції підвищення літньої посушливості середньоконтинентальних районів, що означає вищий ризик засух. Згідно з прогнозами Міжурядової групи експертів зі зміни клімату (МГЕЗК) в Європі до 2020 року очікується збільшення небезпеки високих паводків, причому паводки швидше за все, викликаних таненням снігу, які зміщуються з весни на зиму. Одночасно передбачається зменшення річного стоку на Півдні Європи на 23% і його збільшення на 15% у Північній Європі.

До 70-х років ХХІ століття підвищиться кількість посух в Західній та Південній Європі і відбудеться

збільшення кількості великих паводків у Північній Європі. Прогнозується, що ті посухи, які сьогодні можливі раз на 100 років, повторюватимуться кожні 10 років і навіть частіше в деяких частинах Іспанії, Португалії, Франції, у басейні Вісли в Польщі і західній Туреччині. Те саме і з паводками: наразі можливі раз на 100 років, вони стануть частішими в Північній та Північно-Східній Європі, в деяких країнах атлантичного узбережжя Південної Європи.

Експерти вважають, що зміна клімату, ймовірно, позначиться не тільки на кількості, але і на якості води в Європі, оскільки існує ризик забруднення й систем водопостачання. Як екстремальна кількість опадів, так і посухи можуть збільшити загальну кількість бактерій у прісній воді, що призведе до спалаху хвороб.

Зміна стану водних ресурсів позначиться і на біорізноманітті. Багато систем, таких, як вічна мерзлота в Арктиці і недовговічні водні екосистеми в Середземномор'ї, очевидно, зникнуть. Зникнення вічної мерзлоти в Арктиці, ймовірно, викличе скорочення деяких типів водно-болотних угідь. Підвищиться ризик цвітіння води в озерах внаслідок розмноження водоростей та посиленого зростання токсичних ціанобактерій. Більш високі температури, ймовірно, призведуть до збільшення видового різноманіття в одних екосистемах і його зменшення в інших.

Зміна клімату найбільше вплине на суспільство та екосистеми саме через воду – її неочікувані надлишки в одних місцях та нестачув інших. На жаль, ми погано підготовлені до такого розвитку подій. Ось зовсім свіжий приклад: за повідомленням УПАН, паводок в Таїланді спричинив світовий дефіцит жорстких дисков.

- Які ж конкретно зміни відбуваються в межах України?

- За даними довготривалих спостережень, що ведуться з кінця XIX століття, на території України і Білорусі спостерігається стійка тенденція до зростання середньої річної температури повітря. Підвищення температури повітря більше на півночі і менше на півдні, більше взимку і менше в решті періодів року. При цьому кількість опадів на півночі та заході має тенденцію до невеликого зменшення, а на півдні і сході – до збільшення. Очевидним є також збільшення вологості повітря, зменшення

швидкості вітру, зменшення випаровування з водної поверхні. Багаторічні зміни середньої річної температури повітря, річної кількості опадів середньої за травень-вересень вологості повітря і середнього річного стоку. Всі ці зміни впливають на характеристики річкового стоку. Так, стік великих річок України, за винятком Дністра, має тенденцію до збільшення, а в розподілі стоку протягом року – до зменшення витрат весняної повені, до вирівнювання внутрішньорічного розподілу.

Серед багатьох варіантів зміни кліматичних показників для України найбільш імовірним є зміщення природних зон на північ при одночасному деякому збільшенні (за рахунок зміни режиму опадів) річкового стоку. Однак, збільшиться і кількість різного роду екстремальних явищ, пов'язаних з водою – злив, паводків, засух тощо.

Термічний і водний режими планети, що змінюються, потребуватимуть істотної перебудови економічної структури, в т.ч. сільськогосподарського виробництва, методів боротьби з шкідниками і хворобами сільськогосподарських культур, збору і зберігання сільськогосподарської продукції. Адаптація водних ресурсів передбачає зміну їх попиту, розподілу і використання.

- Водний фактор в екобезпечному збалансованому розвитку України за своєю важливістю виходить на перше місце. Іншими словами, екологічна безпека України, її збалансований розвиток значною мірою залежать від стану водних ресурсів. Якими є, на вашу думку, шляхи досягнення цього?

- У першу чергу, необхідно уdosконалити систему управління водними ресурсами та відповідну законодавчо-правову і нормативну базу. Крім введення басейнового принципу управління водними ресурсами, потрібно розробити систему інтегрованого управління водними об'єктами, тобто басейнами річок, озер тощо. Це має формувати величину, режим, якість води у водному об'єкті шляхом управління тими процесами, які впливають на ці показники. **Найважливіше - раціональне, екологічно безпечне використання води, попередження її забруднення. При існуючій же системі управління вся увага спрямована на боротьбу з наслідками забруднення,**

на пошук всіх нових і нових ресурсів чистої води.

Результати такого управління неважко побачити – після майже повного використання поверхневих вод чи їх забруднення, аналогічні процеси почалися і з підземними водами, особливо в районах великих міст. На території України практично суцільно забруднені ґрунтові води – залишками мінеральних добрив, важких металів, пестицидів, нафтопродуктів. В індустріальних районах і великих містах спостерігається забруднення і більш глибоких горизонтів активного водообміну. Це надзвичайно тривожно, тому що чиста питна вода залишилася лише в глибоких горизонтах.

Нам усім необхідно зрозуміти, що основним лімітучим чинником у екобезпечному збалансованому розвитку України, в формуванні здоров'я населення на фоні зміни клімату буде саме водний чинник.

Для екобезпечного збалансованого розвитку країни фахівці, зокрема УНДІ водогосподарсько-екологічних проблем, розробили організаційно-правові заходи в сфері використання, охорони та відтворення водних ресурсів. Сюди належать: - негайне формування правового і юридичного забезпечення водоохоронної діяльності; уdosконалення системи економічного, адміністративного та технічного регулювання водопостачання; введення такої системи платного водокористування, при якому його порушення було б економічно невигідним;

подальша розробка та уdosконалення методів контролю і оцінки стану водних об'єктів та антропогенного навантаження; інтенсифікація дослідів робіт з нових способів очищення промислових і господарсько-побутових стічних вод, технологій збору окремих забруднюючих речовин та їх утилізації; розвиток поновлювальної енергетики, управління землекористуванням, запобігання вирубці лісів, утилізація твердих відходів тощо.

Ці заходи разом із впровадженням новітніх водо- і енергоемних технологій в усі галузі економіки України допоможуть забезпечити нашу водну безпеку.

Необхідно, щоб усі зрозуміли: чиста вода – це те, чого нічим не замінити, це основа життя.

Розмовляла Людмила СТУПЧУК

Фулбрайтівський стипендіат

Восени, як правило, розпочинаються різноманітні міжнародні освітні програми, оголошують конкурси на отримання стипендій різних фондів.

Викладач кафедри розробки родовищ корисних копалин Національного університету водного господарства та природокористування Сергій Боблях повернувся зі стажування в університеті штату Пенсильванія (США). Своїми враженнями він ділиться з нашими читачами.

“Раді вітати у Сполучених Штатах”, сказав імміграційний офіцер у Міжнародному аеропорту міста Сан-Франциско. За терміналом на мене чекав один рік навчання і незабутніх вражень.

Для мене програма академічних обмінів імені Фулбрайта стала дійсно незабутньою, а мое життя збагатилося у таких напрямках, про які я навіть раніше подумати і не міг. Це дійсно було превілем – провести академічний рік у одному із найкращих технічних вишів США. Звичайно, мальовнича природа і клімат штату Пенсильванія також відіграли у цьому чималу роль.

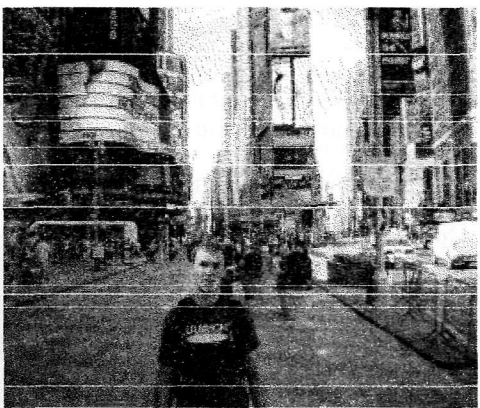
За цей рік я познайомився з багатьма людьми, які пускали мене в своїй домівки і своє життя, при цьому не

вимагаючи нічого за це. Не менш цікавим було і життя стінах університету. Напевно, однією із найбільших переваг великого і престижного університету є те, що ти легко можеш знайти відповідь на ряд своїх запитань безпосередньо від світових експертів, які там працюють. Вразило і те, з яким легкістю можна отримати в електронному варіанті доступ будь-якої статті чи книги. Не можна згадати і обладнанні сучасної техніки лабораторії та просто студенські класи. Усе вищесказане, неабо як сприяє бажанню працювати та навчатись.

Маючи доступ до сучасних програм, я, зокрема, займаюся моделюванням купчастості вилуговування та видучення рідкісних земельних металів із вторинної сировини. Відчутно збагатилися і знання і додатково пройдені п'ять курсів із різних дисциплін та і поїздки виробничі об'єкти.

Рік проведений в США, пролетів один день, та Фулбрайтівський дослідження для мене не закінчується. І я продовжує існувати у нових дружізнях із дійсно пізнав велику націю, яка досягла таких неймовірних висот.

Сергій БОБЛЯХ
старший викладач кафедри розробки родовищ корисних копалин



НУВГП підписав договір про співпрацю з Пекінським центром міжнародного культурного обміну

У НУВГП побувала президент Пекінського центру міжнародного культурного обміну Схід-Кейвен Кевін Ліу та представник Китайського Інституту ресурсів і розвитку Ху Лянчжун.

Вони зустрілися з ректором університету Василем Гуріним, проректором з науково-педагогічної роботи та міжнародних і регіональних зв'язків Григорієм Сапсаєм, ознайомилися з навчальним закладом, напрямками його навчальної і наукової роботи, побували в музеї історії університету.

Обидві сторони висловилися за підтримку дружніх відносин та спільну діяльність у науковій роботі і підготовці кадрів, а також підписали договір про



співпрацю між НУВГП і Пекінським центром міжнародного культурного обміну.

Основними напрямами освітньої і наукової співпраці є: взаємний обмін викладачами для читання лекцій, проведення практичних занять та обміну досвідом; обмін студентами і науковим працівниками для мовної спеціальної підготовки, організація спільних наукових конференцій, дослідження підготовки публікації, навчання громадян Китаю НУВГП тощо.

Анастасія КОЗАЧОВА
фахівець лабораторії міжнародних зв'язків
маркетингу та інтернет

Студенти навчатимуться в Норвегії

НУВГП став одним з учасників (разом з НУ «КПІ», Дніпропетровським хіміко-технологічним університетом та Черкаським державним технологічним університетом) міжнародного проекту Гармонія води. Його створеного з метою наукового і педагогічного консорціуму університетів України, Білорусі, Таджикистану, Казахстану та Норвегії задля того, щоб підвищити якість вищої освіти цих країн, пов'язану з управлінням водних ресурсів, водопостачанням та водовідведенням, підготувати висококваліфікованих магістрів за цими напрямками.

У ході виконання робіт, як зазначив проректор з наукової роботи, завідувач кафедри водовідведення, теплогазопостачання та вентиляції НУВГП Микола Гіроль,

- вищі навчальні заклади – учасники проекту – здійснять огляд програм викладання дисциплін у країнах Євразії та доповнить їх європейським, зокрема, їх норвезьким досвідом. Також будуть розроблені навчальні модулі електронні ресурси, підготовлено підручники на шести мовах для студентів та післядипломної освіти, виділено кошти на придбання вищими-партнерами сучасного навчального та науково-технічного обладнання.

Окрім того, протягом трьох років тривалості проекту 66 студентів з Євразії, в їх числі й рівненські студенти, пройдуть навчання за новою концепцією у вищих навчальних закладах Норвегії.

Анна ЄЗЕРСЬКА

Студенти вивчали перспективи використання енергетичної верби

У читальній залі наукової бібліотеки НУВГП відбувся семінар «Перспективи вирощування біомаси на Рівненщині», організований ГО «Рівненський центр маркетингових досліджень» за сприяння факультету екології та природокористування НУВГП і Програми малих грантів Програми розвитку ООН в Україні.

Мета семінару — показати економічну ефективність використання енергетичної верби для енергозабезпечення Рівненщини. Науковці та студенти НУВГП, серед яких і студенти-теплоенергетики, почули цікаві доповіді про актуальність відновлюваних джерел снаги, про агротехнічні особливості і велику перспективи вирощування енергетичної верби на Рівненщині.

Присутні також мали можливість відвідати плантацію енергетичної верби біля села Шубків і на власні очі переконатися у швидкості росту верби — до 3 метрів за перший рік вегетації. Врожайність цієї енергетичної культури

може сягати до 20 тонн з гектара. При цьому родючість ґрунту не погіршується порівняно з ріпаком та іншими технічними культурами. Великою перевагою є те, що збирати врожай енергетичної верби можна в зимовий час — коли техніка простоює і селянин має достатньо вільного часу. Єдиним недоліком сучасних технологій є те, що для самоокупності проекту з використання енергетичної верби потрібно мінімум 300 гектарів землі, що під силу тільки великим сільськогосподарським господарствам.

Отже, важливе завдання для інженерів і в тому числі теплоенергетиків — розробити малопотужний мобільний комплекс з переробки енергетичної верби на пелети або інші енергетичні продукти.

Анатолій КАРПЮК,
доцент кафедри теплоенергетики
та машинознавства



Менеджери за чисте довкілля

У Національному університеті водного господарства та природокористування відбувся науково-практичний семінар

паливо», який організував факультет менеджменту НУВГП за участі громадської організації «За чисте довкілля», Екоклубу м. Рівного та громадської організації «Маркетингові дослідження Рівненського державного уманітарного університету».

У семінарі взяли участь викладачі й студенти НУВГП та РДГУ. Перед ними виступили директор РОГО «За чисте довкілля», доцент кафедри менеджменту Петро Скрипчук, завідувач кафедри менеджменту РДГУ Тарас Микитин, член Екоклубу і магістрант спеціальності «Економіка довкілля та природних

аспірантка кафедри менеджменту Алла Андріїцева.

Учасники семінару обговорили питання впровадження альтернативних джерел енергії, використання деревних пелет як екологічно чистого палива, екологіко-економічного обґрунтування доцільності вирощування енергетичної верби (як культури, що забезпечує виробництво біомаси для виробництва пеллет) у Рівненській області, питання «зеленого офісу» та екологічної культури.

Доповіді супроводжувалися мультимедійними презентаціями та різноманітними інформативними роздатковими матеріалами. Фахівці і учасники підтвердили доцільність і актуальність впровадження альтернативних джерел енергії.

Петро СКРИПЧУК,
доцент кафедри менеджменту

«Деревні пелети — екологічно чисте ресурсів» Ілля Єрьоменко та

«Деревні пелети — екологічно чисте ресурсів» Ілля Єрьоменко та

Благодійна акція “Здоровий сон - здорована дитина”

Шановні студенти, викладачі та всі небайдужі до долі дітей-сиріт! Благодійний комітет студпарламенту факультету менеджменту до Дня св. Миколая проводить благодійну акцію. За зібрані кошти буде закуплено дитячі матраци у Рівненський міський дитячий будинок “Малютка”.

Збір коштів проводиться головами студпарламентів та відповідальними особами на кафедрах. Інформ. 097 7259828 Олександр

Приєднайтесь до акції!

Проявіть свою турботу та добrotу! Подаруйте дітям солодкі сни!

День кафедри українознавства, педагогіки і психології

У День української писемності і мови у світлиці гуртожитку № 1 відбувся тематичний День кафедри українознавства, педагогіки і психології «Українська національна символіка».

Тут можна було оглянути виставку літературних і студентських творчих робіт «Україна на шляху до незалежності». Також було представлено сімейні реліквії (вишивки, книги, предмети побуту). Найцікавіші із них - перше видання «Кобзаря» Т.Шевченка, яке зберігається в сім'ї студентки 2 курсу ФВГ Ірини Кравчук, весільний одяг прабабусі студентки 1 курсу ФВГ Дарії Сингаевич, якому вже 100 років, а також святкові сорочки сім'ї студента 1 курсу ФВГ Олександра Шокота, які вишивала його бабуся-довгожителька (прожила 101 рік).

З огляду на те, що зустріч відбулася в День української писемності та мови, вступне поетичне слово сказала Світлана Мейта, викладач нашої

кафедри та член Національної спілки письменників України, яка привітала всіх зі святом і прочитала поезії.



Вечір провели у формі усного літературного журналу. Приємне враження залишили виступи учасників, другокурсників ФБА, які розповіли про символіку тризуба, національний прапор України,

історію гімнів України, народнопоетичні українські символи, натхненно декламували поезію, повідомили про національні звичаї традиції, співали демонстрували тематичні відеопрезентації.

Аудиторію складали студенти 1-2 курсів різних факультетів, а також четвертокурсники ФБА викладачі та інші гости. Вони з цікавістю слухали інтерв'ю, підтримували пісні, які звучали під час зустрічі після закінчення заходу, розпитували про експонати виставки.

Україна не байдужі наші студенти.

Алла КОЧУБЕ
доцент кафедри
українознавства, педагогіки
психології

День факультету гідротехнічного будівництва та гідроенергетики

В університетському гуртожитку № 5, де живуть майбутні гідротехніки та гідроенергетики, відбувся День факультету гідротехнічного будівництва та гідроенергетики. Головна мета заходу - познайомити студентів молодших курсів з історією університету, свого факультету, з викладачами кафедр, що входять до складу ФГТБ та ГЕ, з перспективами їх розвитку, можливим працевлаштуванням випускників в Україні, так і за кордоном.

Заступник декана ФГТБ та ГЕ Ю.Ю. Філіпович привітав студентів з початком навчання і ознайомив студентів з історією факультету, роботою працівників, їх науковою і педагогічною діяльністю.

Про формування світогляду молодої людини та про роль у цьому кафедри філософії розповіла завідувач кафедри, доктор філософських наук, професор О.П.Наконечна.

Завідувачі кафедр гідротехнічних споруд та гідроенергетики і гіdraulічних машин, доктори технічних наук, професори

М.М.Хлапук та О.А.Рябенко познайомили студентів із складом кафедр, розповіли про напрямки

боротьба із повенями на Закарпаті, проектування та будівництво малогенераторів, розробка протицовеневих береґоукріплюючих заходів. Розповідь була про історію створення пізнавальних і цікавинкових фільмами.

Доцент О.Д.Солодко зацікавив студентів своїм розповіддю про винахідницьку діяльність наукові дослідження, запросив їх до спільноти роботи у галузі наукових досліджень і патентування винаходів.

Таким чином, першокурсники дізналися про різноманітні напрямків, у яких вони можуть реалізувати себе. Під час перегляду фільмів вони змогли побачити, який майбутній місця своєї роботи гідротехнічні об'єкти та гідроелектростанції України зарубіжжя.

Микола ПИЛИПЕНКО
старший лаборант кафедри
ГТБ



науково-дослідної роботи, яка виконуються працівниками кафедр в Україні та за кордоном.

Доцент кафедри гідротехнічних споруд Л.А.Шинкарук ознайомив з науковими напрямками роботи кафедри ГТБ, участю науковців кафедри у вирішенні актуальних проблем сьогодення, таких як

Золота медаль за інноваційну діяльність

Дипломом та золотою медаллю у номінації «Інновації у використанні інформаційно-комунікаційних технологій в освітньому процесі» оргкомітет Третьої виставки-

презентації «Інноватика в сучасній освіті» нагородив Національний університет водного господарства та природокористування.

Окрім того, НУВГП удостоєний диплому за активне впровадження у навчальний процес освітніх інновацій, а ректор університету Василь Гурин - подяки за творчу організаторську роботу по впровадженню інноваційних технологій в освітню практику.

Виставка, що відбулася 18-20 жовтня у Київському палаці дітей та юнацтва, - це огляд інноваційних досягнень у галузі освіти, присвячений Третьому Всеукраїнському з'їзду

працівників освіти. Її метою є узагальнення всебічне висвітлення діяльності навчальних закладів, їх здобутків, визначення та обговорення пріоритетних проблем подальшо удосконалення навчально-процесу. Організатори виставки Міністерство освіти і науки України, Національна академія педагогічних наук України та компанія «Виставковий світ».

Учасниками виставки-огляду стали понад 500 навчальних закладів різних рівнів і форм власності, наукових установ, методичних центрів, регіональних муніципальних органів управління освітою, видавництв і підприємств, що забезпечують засобами навчання галузь освіти.

Ольга СКОРБЛЮ
проводний фахівець лабораторії працевлаштування



НУВГП нагороджений дипломом водного форуму

Під патронатом Кабінету Міністрів України в Києві відбувся Міжнародний водний форум «Aqua Ukraine 2011». У рамках Форуму проводилися науково-практичні конференції, семінари та спеціалізована виставка.

У рамках форума також відбулися VII Міжнародний конгрес «Інституційні та технічні аспекти реформування житлово-комунального господарства - 2011», конференції «Питна вода України – здоров'я нації», «Вода та довкілля», «Водопідготовка, водопостачання, очистка стічних вод», організатором яких є Міністерство екології та природних ресурсів України, Державне агентство водних ресурсів України, Міністерство регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, Messe Berlin GmbH, ТОВ «Міжнародний виставковий центр» при підтримці Асоціації «Укрводокалекологія». Програма науково-практичних конференцій стосується вирішення широкого кола актуальних водних питань, таких як водопідготовка, водопостачання, водовідведення, очищення стічних вод,

питна, бутильована вода, інженерні мережі, насосні обладнання, стратегія розвитку водного господарства України, автоматизовані системи управління водним господарством, охорона водних ресурсів, управління паводками та адаптація до змін клімату, нормативна правова база і гармонізація українського водного законодавства з європейськими директивами, реформування житлово-комунального господарства України та покращення житлово-комунальних послуг, що надаються населенню.

У роботі Форуму взяли участь керівники представниками центральних та місцевих органів влади, підприємств водопровідно-каналізаційного господарства, будівельних, науково-дослідних проектних організацій, виробничих підприємств, міжнародних професійних організацій, серед них представники НУВГП.

Володимир РОССІНСЬКИЙ

Свято української писемності і мови

9 листопада в Україні відзначають День української писемності та мови. За православним календарем це день вшанування пам'яті преподобного Нестора-літописця.

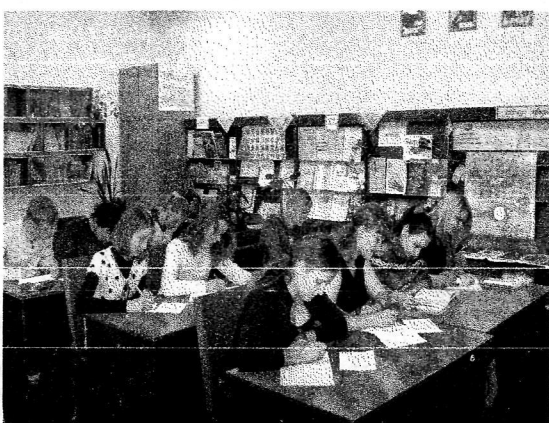
Свято встановлено 9 листопада 1997 року, коли президент України Леонід Кучма підтримав ініціативу громадських організацій та видав указ «Про День української писемності та мови».

На Українському радіо відбувся Всеукраїнський диктант національної єдності, який проходить щороку, починаючи з 2000 року. Торік радіодиктант національної єдності без єдиної помилки написали лише троє

учасників із понад 11 тисяч - священик, коректор учений-біолог. А лише однієї помилки пропустилися 11 учасників.

У написанні диктанту кафедрі українознавства брали участь і студенти й викладачі НУВГП.

У День української писемності у НУВГП традиційно розпочався перший етап конкурсу знання української мови імені Петра Яцика, в якому беруть участь наші студенти, а також Всеукраїнський студентський фестиваль естрадної пісні «Лісня буде поміж нас». А у світлиці гуртожитку № 1 відбувся літературний вечір.



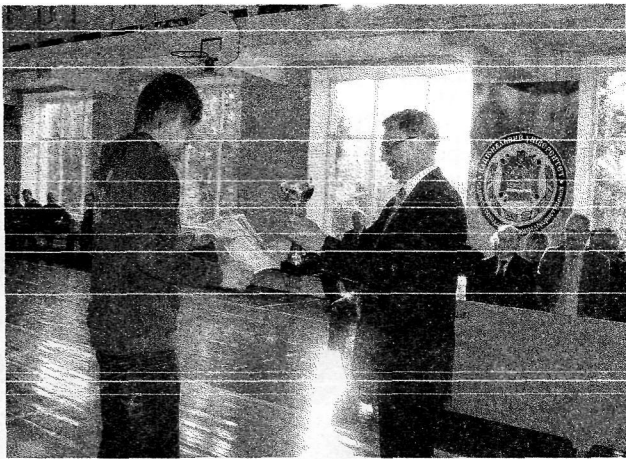
Свято молодості і спорту

У спортивному комплексі Національного університету водного господарства та природокористування відбулося спортивне свято.

Свято відкрив ректор університету Василь Гурин, який привітав спортсменів, викладачів кафедри фізичного виховання, усіх присутніх зі спортивними досягненнями, наголосивши, що заняття спортом, здоровий спосіб життя – неодмінна складова життя сучасної молодої людини.

Підсумки універсіади серед збірних команд факультетів і спартакіади студмістечка за минулій навчальний рік та наказ ректора про нагородження переможців проголосив завідувач кафедри фізичного виховання Богдан Зубрицький.

Серед студентів НУВГП є чимало чемпіонів і призерів Чемпіонатів світу, Європи, України, області, міста. У 2010-2011 навчальному році кафедра фізичного виховання спільно з спортивним клубом провели змагання XII Універсіади НУВГП серед збірних команд факультетів з восьми видів спорту та XXXIII Спартакіаду

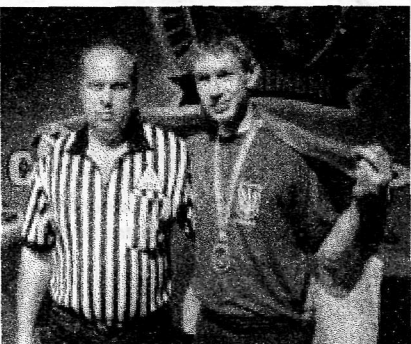


Кубок світу з армспорту знову в руках студента НУВГП

Третіокурсник факультету менеджменту Олег Жох посів перше місце на змаганнях Кубку світу з армрестлінгу, які відбулися у Варшаві. Перемігши у фінальному виступу володаря Кубку світу 2010 року, він став володарем Кубку світу 2011 року у ваговій категорії до 70 кілограм.

Медаллю також відзначений і тренер Олега Жоха - заслужений тренер України, суддя міжнародної категорії, старший викладач кафедри фізичного виховання НУВГП Олександр Комаревич.

І Олег Жох, і його тренер Олександр Комаревич внесли вагомий вклад у те, що збірна України посіла на цих престижних змаганнях друге місце (п'ять золотих, п'ять срібних, три бронзові медалі), поступившись лише



спортсменам з Росії.

А на Олега Жоха та його тренера чекає нова вершина – чемпіонат світу з армрестлінгу, який відбудеться наприкінці листопада - початку грудня в Казахстані.

Кубок України з армрестлінгу: п'ять перших, одне друге місце у студентів НУВГП

П'ять перемог привезли студенти НУВГП зі змагань Кубку України з армрестлінгу.

Перші місця у своїх вагових категоріях посіли: Роман Яцелік (55 кілограм), студент факультету будівництва та архітектури, який здобув перемогу відразу у двох номінаціях – на праву і ліву руку; Олег Жох (75 кілограм), факультет менеджменту; Іван Лук'янчук (85 кілограм); Віталій Прохоров (65 кілограм), технічний коледж.

Вдало виступила на змаганнях і студентка факультету екології та природокористування Анастасія Яковчук, яка стала другою у ваговій категорії 55 кілограм.

Тренує наших чемпіонів старший викладач кафедри фізичного виховання, тренер міжнародної категорії, заслужений тренер України Олександр Комаревич.

Баскетбольні перемоги

Вдало стартували у чемпіонатах України з баскетболу команди, які представляють Національний університет водного господарства та природокористування – чоловічі «Водник-НУВГП» і жіноча «Сузір’я-НУВГП-ОСДЮШОР».

Наши земляки у стартових турнірах приймали своїх суперників і здобули впевнені перемоги. Команда «Сузір’я-НУВГП-ОСДЮШОР», у складі якої студентки НУВГП і вихованки обласної спеціалізованої дитячо-юнацької школи олімпійського резерву 1995-96 р.н. - нинішнього сезону, зважаючи на фінансові стан і кадрові втрати, виступатиме першій лізі. І вже у стартовій зустрічі з львівською «Політехнікою» рівнянки продемонстрували доволі зрілий, як на початок сезону, баскетбол і не залишили жодні шансів гостям з міста Лева – 85:51. Не мали проблем з суперницями наші землячки і наступного дня – 65:34. Отож, після стартового туру рівнянок відмінний результат – дві перемоги у двох зустрічах.

Підтримала дівчат і чоловічі команди. Підопічні Олега Сотника, які також виступають у першій лізі, двічі розгромили львівський клуб «ОДЮСШ-Політех-Галич» - 100:57 та 97:54.

Микола ПІКУЛЯ