

У добру путь, дорогі випускники!

Шановні випускники Національного університету водного господарства та природокористування!

У ці погожі літні дні ви залишаєте стіни альма-матер, щоб зробити ще один відповідальний крок у самостійне життя. Разом зі своїми однокурсниками ви востаннє переступите поріг університету як студенти і вперше – як молоді фахівці.

Ми впевнені, що отримані в університеті глибокі знання, наполегливість і працелюбність дозволять вам опанувати не одну життєву висоту, стануть запорукою успіху у професійному житті.

Від вашої наполегливої праці залежить подальший розвиток економіки, промисловості, освіти, культури, науки, а також те, якою бути нашої країні в майбутньому, а отже, і те, якими будуть перспективи вашого буття.

Хочеться сподіватися, що всі ви знайдете своє місце в житті і гідно представлятимете свій університет на всіх сторінках нового, відкритого для вас, світу. Бо запорука тому, насамперед, – отримана фахова підготовка.

Свідченням цього, зокрема, є й успішний захист дипломних проектів, виконаних на замовлення виробництва, глибокі магістерські дослідження, підготовка фахівців з урахуванням їх майбутніх місць роботи, захист дипломних робіт іноземними мовами, схвальні відгуки про ваші досягнення науковців і виробників.

Зовсім незабаром ви працюватимете (а дехто й вже працює) упорядниками водного господарства і земельних ресурсів, будівельниками, гідротехніками, економістами, менеджерами, екологами, інженерами-механіками та програмістами, приносячи своєю роботою користь країні. Той, хто вчиться і має реальні знання, обов'язково реалізує себе. Пам'ятайте, що найбільший патріотизм у тому, щоб стати хорошим фахівцем.

Доля рознесе вас у різні куточки України, а може й далеко за її межі. Та де б не судилося вам

жити і працювати, рідний університет, своєї викладачів, місто своєї юності не забувайте.

Сердечно вітаємо вас, дорогі випускники, ще з однією сходинкою вашого життєвого успіху – отриманням дипломів спеціалістів і

магістрів як свідчення нового професійного рівня, побажати вам добра та щастя. Нехай успіх та удача завжди супроводжують вас у реалізації творчих планів та задумів.

Якомога довше збережіть у серцях свій молодечий запал, невідступне бажання змінити світ на краще.

Хай завжди з вами будуть вірні друзі, мудрі наставники, досвідчені колеги, надійні партнери. Нехай на все життя залишиться з вами радість чудових студентських років.

У добру путь!



Вшанували 67-му річницю Перемоги

Напередодні Дня Перемоги у НУВГП відбувся концерт, приурочений 67-й річниці перемоги над німецько-фашистськими окупантами. Вже традиційно у актовій залі університету зібралися ветерани війни, працівники та студенти. Хвилиною мовчання вони вшанували пам'ять всіх тих, хто не повернувся, поліг на полі бою за звільнення рідної землі.

З вітальним словом виступив проректор Григорій Сапсай. Він подякував ветеранам за їхній подвиг, мужність, за виконання громадянського обов'язку, побажав здоров'я, добробуту та довгих років життя. Ветеранів також привітала студентка факультету менеджменту, Галина Мельник, від імені молоді вона дякувала їм за мирне небо над головою.

Від імені учасників війни виступив Леонід Прокоп'єв, викладач кафедри військової

підготовки нашого навчального закладу у 70-х роках. Ветеран згадав військові моменти, фронтових друзів, втрати і перемоги...

Фронтовими та народними піснями ветеранів вітали гурт «Барви», чоловічий колектив «Браво», Ярослав Шевчук, хореографічний колектив факультету водного господарства.

Концерт закінчився піснею «День Перемоги», яку ветерани та гості свята за традицією виконали разом. Також за традицією ветерани сфотографувалися на згадку біля головного корпусу університету.

А 9 Травня студенти та працівники університету взяли участь в урочистому покладанні вінків і квітів до пам'ятника «Загиблим за Україну», святковій ході до військового меморіалу кладовища «Дубенське», в урочистому мітингу на території меморіалу.



Зустріч з ветераном

У світлиці гуртожитку № 1 НУВГП відбувся вечір-зустріч студентів з ветераном Великої Вітчизняної війни, полковником у відставці Миколою Стецьким.

Микола Петрович поділився своїми спогадами про бойові дії, в яких брав участь. Надзвичайно, але він пройшов усю війну: свій бойовий шлях розпочав під Білостоком у Білорусі 23 червня 1941 року і закінчив 9 травня 1945 року у Празі. Брав участь у визволенні України від німецько-фашистських загарбників, зокрема у битві на Курській дузі, за визволення Києва, у Корсунь-Шевченківській операції, за що відзначений багатьма високими нагородами. Отож, студенти з величезною цікавістю слухали захоплюючу розповідь ветерана.

У підготовці та проведенні зустрічі взяли участь також представники адміністрації факультету менеджменту та викладачі і співробітники кафедри політології, соціології і права.



Науковці обговорили проблеми менеджменту

На кафедрі менеджменту НУВГП відбулась щорічна науково-практична конференція молодих науковців, аспірантів та студентів «Актуальні проблеми теорії і практики менеджменту в умовах трансформації економіки». Вперше в цьому році вона стартувала у статусі міжнародної, оскільки організаторами конференції, крім вітчизняних, виступили ВНЗ Росії, Польщі та Болгарії.

Для участі у конференції подали заявки 38 учасників з 24 ВНЗ України, з них 67 учасників – аспіранти та студенти НУВГП.

Поділитись досвідом щодо організації системи вищої освіти, а також у вирішенні проблем екологічного менеджменту, на конференцію завітали іноземні гості – викладачі та студенти технічного університету – Варна (Болгарія).

Під час роботи конференції працювало традиційно три секції: «Теоретична та прикладні

аспекти менеджменту», «Галузевий менеджмент», «Маркетинговий менеджмент». На засіданнях секцій обговорювали питання застосування теоретичних інструментів менеджменту в практичній діяльності сучасних підприємств, аналіз та особливості управління підприємствами різних галузей народного господарства, впровадження сучасних маркетингових інструментів тощо.

Слід відмітити, що в цьому році багато доповідей були присвячені проблемам управління у сферах природокористування та інструментам екологічного менеджменту.

За результатами роботи конференції опублікований збірник тез доповідей, кращі студентські роботи рекомендовані для участі у студентських конкурсах.

Надія ФРОЛЕНКОВА,
старший викладач кафедри менеджменту



Нарада фахівців щодо використання осушених земель

На базі Національного університету водного господарства та природокористування під егідою Державного агентства водних ресурсів України відбулася нарада з питань підготовки осушувальних систем до роботи у 2012 році та наукового забезпечення ефективного використання осушених земель.

У нараді взяли участь голова Держводагентства Василь Сташук, голова Рівненської облдержадміністрації Василь Берташ, представники наукових установ, начальники



басейнових та обласних управлінь водних ресурсів, районних та міжрайонних управлінь водного господарства.

На сьогодні дуже важливо зберігати, відновлювати і модернізувати осушувальну систему в цілому по Україні. Адже це дозволяє також підвищувати родючість ґрунтів, вберегти території від повеней, резюмував голова Державного агентства водних ресурсів України Василь Сташук. Він також зазначив: «Нам потрібні молоді, здібні, висококваліфіковані та перспективні фахівці. Ми зробимо все можливе, аби омолодити кадровий потенціал за рахунок підготовлених як в НУВГП, так і в інших закладах фахівців, які здатні працювати в нових економічних умовах».

Співдоповідачем голови Держводагентства виступив директор Інституту водних проблем і меліорації НААН Михайло Ромашенко, який розповів про результати наукових досліджень і рекомендації вчених щодо підвищення ефективності використання осушених земель.

«Проблема використання осушених земель є дуже актуальною для Рівненщини. Зокрема, на території Рівненської області, яка займає майже 2 мільйони гектарів, 47 відсотків сільськогосподарських угідь займають осушені землі. Власне, саме завдяки меліоративним системам вдається збільшувати врожаї, — зауважив голова облдержадміністрації Василь Берташ. — Тож питання їх утримання на сьогодні є актуальним. І вимагає воно комплексного підходу — на рівні держави, місцевої

влади та науковців». Нині в області є понад 12 тисяч кілометрів меліоративних каналів. Водночас модернізації та переоснащення потребують і 4 насосні станції, і майже 190 кілометрів дамб.

Реформування агропромислового виробництва, розпаювання ділянок, кліматичні зміни та здешевлення землі, слабкий зв'язок між практиками і науковцями — ось головні проблеми, які стають на заваді ефективному використанню осушених земель.

В обговоренні доповідей взяли участь начальник Рівненського управління облводресурсів Леонід Каменчук, доктор сільськогосподарських наук, професор НУВГП Степан Вознюк, директор Інституту ґрунтознавства та агрохімії ім. О.Н.Соколовського Святослав Балюк, заступник директора Інституту водних проблем і меліорації Микола Яцик, завідувач кафедри гідромеліорації НУВГП Анастасій Рокочинський, начальник Хмельницького управління облводресурсів Юрій Димінський та інші.

Грамотами Держводагентства на форумі меліораторів нагородили студентів - переможців VI-го Міжнародного конкурсу професійної майстерності за напрямом

«Меліорація і водне господарство» Тараса Гуменчика, Віталія Тхоревського, Олександра Лук'янчука, Людмилу Костів та лауреатів конкурсу Світлану Сенчук, Миколу Таргонія, Олену Гренчешину та Андрія Бондара. Відзначені також їх наставники — доценти кафедри гідромеліорації НУВГП Володимир Муранов, Петро Мендусь, Сергій Шалай.

Аби від теорії перейти до практики та подивитися як можна реалізувати власні ідеї та напрацювання, учасники наради побували також на водогосподарських об'єктах, що знаходяться на території Березнівського та Костопільського районів.

Людмила БОРИСЕНКО



Професор Маланчук - заслужений діяч науки і техніки



Віктор Янукович підписав Указ Про відзначення державними нагородами України з нагоди Дня науки. У ньому, зокрема, йдеться:

«За вагомих особистий внесок у розвиток вітчизняної науки, зміцнення науково-технічного потенціалу України, багаторічну сумлінну працю постановляю: присвоїти звання: «Заслужений діяч науки і техніки України» Маланчуку Зіновію Романовичу — професору кафедри Національного університету водного господарства та природокористування, доктору технічних наук, м.Рівне».

Молодим вченим призначені премії облдержадміністрації

За досягнення у галузях фундаментальних і прикладних досліджень та науково-технічні розробки вісьмом молодим вченим Рівненщини призначено премії голови облдержадміністрації.

Їх отримають, зокрема, і представники НУВГП – молоді науковці Олексій Гаращенко, Євгеній Маланчук, Надія Фроленкова, Сергій Громаченко та Анна Гіроль.

Переможці Всеукраїнських студентської олімпіади

Технологія будівельних конструкцій

Студентки ФБА Марія Коваленко та Яна Орешко, спеціальність "ТБКВіМ", посіли друге і третє місце у II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади зі спеціальності "Технологія будівельних конструкцій, виробів і матеріалів".

У командному заліку наша команда, до складу якої увійшов також Василь Білчук, посіла перше місце, лише на самому фініші змагань випередивши команду господарів.

Олімпіада відбулася у Харківському державному технічному університеті будівництва і архітектури. У творчому змаганні взяли участь 29 студентів з 9 вищих навчальних закладів України, які

готують фахівців за даною спеціальністю.

Керівником команди НУВГП був доцент кафедри ТБВіМ Юрій Гарніцький.

Василь Білчук відзначений також за найкращу відповідь на питання комплексного завдання.

Команда цієї спеціальності нашого університету традиційно займає призові місця і є серед

найкращих в Україні. За останні вісім років у студенти "ТБКВіМ" у командному заліку не опускалися нижче третього місця (при цьому тричі перемагала в командному заліку).

В особистому заліку за цей же період наші студенти завоювали два перших, чотири других і три третіх місця.

Хімія

Команда НУВГП в складі першокурсника факультету екології і природокористування, вихованця Технічного коледжу Олега Пророка та другокурсниці ФЕП Стефанії Вакуленчик посіла третє загальне місце в командному заліку у другому етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з хімії. Олімпіада відбулася в Києві на базі Національного університету біоресурсів і природокористування.

До змагань кращих знавців хімії наших студентів готували завідувач кафедри хімії, професор М.В.Яцков та доцент кафедри Н.М.Буденкова.

Всеукраїнська студентська олімпіада з математики

На базі Севастопольського національного технічного університету вже всьоме проходив II етап Всеукраїнської студентської олімпіади з математики. Усі сім разів наш університет брав активну участь у цьому заході із незмінним керівником команди – викладачем кафедри вищої математики В.П.Кушнір.

Завдання олімпіади можна завантажити за адресою <http://rutnam.ho.ua/sevastopol2012/problems.pdf>

Загальна кількість учасників олімпіади: 150 студентів із 69 ВНЗ України. Від нашого університету



брали участь двоє студентів.

Студент Ігор Кушнір (IV курс, ФПМіКІС) посів шосте місце із 23 у категорії "М" (математичні спеціальності). Студент Юрій Чуй (II курс, ФПМіКІС) посів 11-13 місце із 50 в категорії "Т" (технічні спеціальності). Окрім того, у групі "Будівельні та цивільного захисту ВНЗ" Ігор Кушнір посів перше місце, а Юрій Чуй - четверте з 14 учасників. Вони також отримали дипломи за високий рівень знань.

Студенти, що бажають у наступному році відвідати Севастополь і позмагатися за призові місця на олімпіаді з математики, можуть за делегій розпочати підготовку до неї самостійно. Для цього потрібно звернутися до свого викладача математики або на кафедру вищої математики до Валентини Петрівни Кушнір і отримати завдання внутрішньої олімпіади НУВГП (частина цих завдань вивішена на стенді біля кафедри вищої математики).

Людмила МАМАЙ

Випускники–архітектори продемонстрували свої знання і вміння

Одними з перших в університеті захищали свої дипломні роботи перед Державною екзаменаційною комісією випускники спеціальностей «архітектура будівель і споруд» та «дизайн архітектурного середовища».

І першою з них своє історико-архітектурне дослідження «Архітектурний комплекс єзуїтського колегіуму в Острозі», виконане під керівництвом професора П.А.Ричкова, представила Ірина Ковалєць.

Її робота – макет колегіуму – вразила своєю масштабністю і вишуканим виглядом.

На виготовлення макету пішло чотири місяці копіткої роботи, кілограми пластику, картону, клею, – розповіла Ірина. – А передувало цьому півторарічне вивчення історичної та архітектурної спадщини, робота в архівах, дослідження публікацій і навіть опитування археологів.

«Ця пам'ятка XVII століття – одна з найвизначніших і найунікальніших на Волині, на жаль, втрачена. А робота

Ірини дозволила не лише зрозуміти, яким був колегіум, але й уявити його, побачивши унікальний макет», – зазначив завідувач кафедри архітектури П.А.Ричков. Її охоче візьме у свій фонд Острозький історико-архітектурний заповідник чи Острозька академія.



На думку голови ДЕКУ – директора УНДПІ цивільного і сільського будівництва, заслуженого архітектора України О.П.Чижевського, виконана робота заслуговує відмінної оцінки.

Підтримав його і ректор НУВГП

В.А.Гурин, який завітав на захист атестаційних магістерських робіт.

Цікаві роботи представили й однокурсники Ірини. Так, Андрій Білецький присвятив свою роботу архітектурно-просторовій організації університетських комплексів, Юлія Ковальчук – проектуванню музеїв у

вищих навчальних закладах, Яна Клекотко досліджувала архітектурно-просторову організацію закладів кішного спорту, Віра Дахова – архітектуру модерну на Волині.

Серед тем випускних робіт – готельно-хостельний комплекс (Наталія Зайчук), студентський житловий комплекс (Петро Кухарський), центр розвитку дитини (Анна Білецька), хоспіси (Павло Кондратюк), споруди для паролімпійської підготовки та реабілітації інвалідів (Станіслав Нечасев) та інші цікаві споруди,

особливо актуальні у наш час. Усі проекти реальні, виконані з прив'язкою до конкретної місцевості, а їх автори творчо підійшли до виконання обраних об'єктів, – зазначили члени ДЕКУ.

Людмила БОРИСЕНКО

Роботи студенток ФБА визнані одними з кращих

У рамках XV Міжнародної виставки «Сучасна освіта в Україні – 2012» у Києві відбувся П'ятий Національний конкурс курсових та дипломних проектів студентів архітектурних спеціальностей.

Від НУВГП для участі в цьому цікавому змагальному заході були делеговані п'ятикурсниці спеціальності «Дизайн архітектурного середовища» – Олена Ветрова та Анна Гроховська.

Представниці рівненської архітектурної школи вдало справились із завданням, яке було поставлено перед учасниками. Вони запропонували інноваційну творчу концепцію

дитячих закладів в руслі новітніх педагогічних методів виховання, яка чітко проявилася і в неординарному



образно-художньому вирішенні самих будівель.

До участі у конкурсі подано

загалом 62 творчі роботи студентів навчальних закладів різних рівнів акредитації представників більшості архітектурних шкіл України. Після попереднього розгляду до публічного захисту допущена 21 робота, в число яких потрапили і проекти студенток НУВГП.

Творча робота Олени Ветрової потрапила до трійки кращих, посівши друге місце. Окрім того, її нагородили тижневою поїздкою історичними містами Австрії та Угорщини.

Людмила БОРИСЕНКО

Захист магістерських робіт екологів можна було спостерігати через інтернет

На кафедрі екології відбувся захист магістерських робіт студентів спеціальності "Екологія та охорона навколишнього середовища". 21 магістерську роботу захищали студенти денної та заочної форм навчання. Вперше захист та роботу Державної екзаменаційної комісії можна було подивитися у "Skype" за адресою кафедри kaf_ecology.

Роботу ДЕК очолив начальник Державного управління охорони навколишнього природного середовища в Рівненській області Петро Колодич. У роботі ДЕКу також взяли участь заступник голови облдержадміністрації Олексій Губанов, начальник Рівненського облводгоспу Леонід Каменчук та проректор НУВГП з науково-педагогічної роботи, міжнародних і регіональних зв'язків Григорій Сапсай.

Тематика представлених магістерських робіт була присвячена питанням розробки і обґрунтування стратегії сталого розвитку регіонів України. Комісія особливо відмітила роботи студентів Діани Іванченко. "Оцінювання стану соціальної підсистеми території басейну р. Горинь" та Оксани Наумович "Оцінювання стану економічної підсистеми території басейну р. Горинь", виконані під керівництвом професора Миколи Клименка; Наталії Якубович "Обґрунтування стратегії сталого розвитку Здолбунівського району Рівненської області" (керівник доцент Алла Прищепка).

Підсумовуючи результати роботи ДЕК, голова комісії

Петро Колодич відмітив, що магістерські роботи виконані на високому фаховому рівні, з використанням фактичних даних і сучасних методик оцінок. На його думку, особливої уваги заслуговують розробки студентів щодо аналізу динаміки змін екологічних показників досліджуваних територій та їх прогнозів. Це обґрунтовує управлінські рішення, які мають сприяти оптимізації екологічного стану як Рівненської області, так і регіонів Закарпаття і Криму, які досліджувались у магістерських роботах.

О.В. Губанов зазначив, що роботи магістрів мають значну практичну цінність для виявлення пріоритетів розвитку регіонів як у економіко-соціальних, так і у екологічному спрямуваннях та запропонував продовжувати співпрацю кафедри з місцевими державними адміністраціями Рівненської області.

Г.І. Сапсай висловив подяку студентам та їх керівникам за цікаві і змістовні роботи, звернув увагу на високий рівень підготовки фахівців кафедрою екології та сучасний технічний рівень презентації робіт.

Рішенням ДЕК спеціальності "Екологія та охорона навколишнього середовища" кращі магістерські роботи будуть відзначені почесними грамотами університету та Державного управління охорони навколишнього природного середовища в Рівненській області.

*Ольга БСДУНКОВА,
доцент кафедри екології*



Екологи провели опитування про ставлення до ядерної енергетики

Інформаційний тур про безпеку атомної енергетики провела рівненська міська громадська організація «Екоклуб», за підтримки фонду Гайнріха Бьоля. Як партнери до туру долучилися громадські організації Національний екологічний центр України (Київ) та Екологія-Право-Людина (Львів). Мета туру - інформування населення про загрози атомної енергетики та спростування міфу про залежність від ядерної енергетики. Тур прослідкував містами Хмельницької та Рівненської областей: Ізяслав, Шепетівка, Славута, Острог, Гоша, Здолбунів, Рівне.

Мешканці цих міст могли переглянути виставку «Чорнобиль. 20 років – 20 доль», присвячену людям, чий життя назавжди змінилось після катастрофи та познайомитися з прикладом використання альтернативних джерел енергії: сонячного водонагрівача та сонячної батареї із підключенням до неї вентилятором. Під час акції проводився збір підписів проти розвитку атомної енергетики, а усі бажаючі могли на окремому плакаті написати, чому вони проти цього. Крім того, розповсюджувались різноманітні друковані матеріали про ядерну енергетику.



Найбільше уваги привертав сонячний водонагрівач, тому про нього розповім детальніше. Він складається із сонячного колектора (фарбована у чорний колір засклена панель із залізними трубами всередині) та бака-накопичувача (бочка, де має збиратися тепла вода).

Ставлення людей до проблеми ядерної енергетики в різних містах не надто відрізняється. Відвідуваність же акції більше залежала від погоди, ніж від активності місцевих жителів. Кількість людей, які проти атомної енергетики і тих, які байдуже ставляться до цієї проблеми, виявилася приблизно однаковою. На жаль, про реальні проблеми атомної енергетики знають мало людей. Більшість тих, хто нас підтримував, основним аргументом своєї позиції називали ризик масштабної аварії на АЕС.

Сподіваємось, що, люди, які нас підтримали, висловлюватимуть свою антиядерну позицію і під час громадських слухань щодо розвитку атомної енергетики. Ті ж, хто ще не визначився, отримали інформаційні матеріали, які дозволять їм дізнатися більше про реальні проблеми атомної енергетики.

Під час першого етапу туру зібрано більше тисячі підписів проти розвитку атомної енергетики. Другий етап інформаційного туру розпочався 14 травня із смт.Колки, Волинська область.

*Марія НЕПЛУХІНА,
студентка ФЕП*

Захист дипломних проектів та бакалаврських робіт у Закарпатському НКЦ

У Закарпатському навчально-консультаційному центрі НУВГП завершився захист дипломних робіт, проектів та бакалаврських робіт студентів, які навчаються за спеціальностями «Гідромеліорація», «Екологія, охорона навколишнього

загальнодержавному рівні: оцінювання екологічного стану територій міст, районів; розробка місцевого плану дій з охорони довкілля населених пунктів; обґрунтування стратегій сталого розвитку районів Закарпатської області.

областей, удосконалення конструкцій меліоративних систем, покращення їхнього рівня технічної експлуатації. Особливо комісія відзначила проект «Організація та технологія виконання робіт із захисту присілку Хмелів с. Ділове Рахівського району Закарпатської області від загоплення водами р. Тиса», виконаний Станіславом Дзісяком (керівник доцент Сергій Клімов). До речі, шестеро цього річчя випускників: Станіслав Дзісяк, Віктор Крюка, Іван Любко, Олександр Мельничин, Денис Попадюк, Михайло Коломис стали продовжувачами династії гідромеліораторів Закарпаття та Івано-Франківської області.



Голова ДЕК - голова ПАТ «Виноградівський агрокомплекс» Закарпатської області Іван Онисько відзначив, що усі шістнадцять робіт студентів-екологів виконані на високому професійному та науково-методичному рівні. Особливо цікаві роботи Ігоря Фадеєва

«Розробка місцевого плану дій з охорони довкілля м. Виноградів Закарпатської області» та Віти Левко «Екологічний аудит території басейну річки Тиса» (керівник доцент Наталія Вознюк).

«Розробка місцевого плану дій з охорони довкілля м. Виноградів Закарпатської області» та Віти Левко «Екологічний аудит території басейну річки Тиса» (керівник доцент Наталія Вознюк).

Як зазначив член ДЕК, завідувач кафедри екології університету Микола Клименко, тематика робіт студентів-екологів актуальна для Закарпатської області. В дипломних проектах та бакалаврських роботах розглядалися питання проведення екологічного аудиту територій басейнів річок; здійснення екологічної експертизи районів області; оцінювання потенціалу відновлювальних джерел енергії; проведення оцінки природно-ресурсного потенціалу Карпатського регіону; оцінювання соціо-економіко-екологічних умов розвитку агропромислового комплексу районів; оцінювання рекреаційної придатності лісів державних лісових господарств; вивчення умов формування екологічних ризиків територій районів та ін.

Особливу увагу студенти приділяли питанням досягнення сталого розвитку адміністративних територіальних одиниць різних рівнів, що є актуальним на

На захисті дипломних проектів студентів гідромеліораторів головував магістр, гідротехнік-дослідник,

Тринадцять дипломних проектів майбутніх інженерів-механіків, як зазначив член ДЕК, завідувач кафедри будівельних, дорожніх, меліоративних машин і обладнання НУВГП Святослав Кравець, виконані з використанням сучасних комп'ютерних технологій та на реальній основі. Значна їх частина виконана на замовлення водогосподарських організацій Закарпаття і присвячена модернізації машин, які використовуються при будівництві протиаводкових споруд.

Усі дев'ятнадцять дипломних робіт студентів-обліковців виконані на основі реальних матеріалів, зібраних ними в організаціях, де вони працюють. Підсумки захисту дипломних робіт обліковців свідчать про хорошу теоретичну підготовку, вміння знаходити рішення поставлених завдань. Наші випускники можуть кваліфіковано вирішувати питання організації бухгалтерського обліку, аудиту, контролю та аналізу господарської діяльності водогосподарських організацій та підприємств різних форм власності.

У цілому захист дипломних проектів засвідчив високий рівень загальнопрофесійної та спеціальної підготовки студентів Закарпатського НКЦ, що є наслідком кропіткої праці викладачів усіх кафедр університету, а особливо – випускових.

Анатолій НЕЧИДЮК,
директор Закарпатського НКЦ



Талановитий науковець і креативний викладач

Професору кафедри водогосподарської екології, гідрології та природокористування

Людмилі Андріївні Волковій виповнилося 60 років

Народилася Людмила Андріївна 29 квітня 1952 року у м. Ліски Воронезької області.

У 1974 році вона закінчила Український інститут інженерів водного господарства за спеціальністю „Гідромеліорація”. Після закінчення університету вступила до аспірантури. З 1977 року розпочала роботу в нашому навчальному закладі на посаді асистента кафедри гідротехнічних меліорацій. У 1981 році захистила кандидатську дисертацію та через рік працювала старшим викладачем, з 1984 року – доцентом. З 2002 року Людмила Андріївна – доцент кафедри водогосподарської екології, гідрології та природокористування. У 2004 році переведена на посаду професора. Загалом Людмила Андріївна присвятила 37 років науці та університету.

Напрямок її наукової діяльності – оцінка екологічного ризику територій, результати якої впроваджені до навчального процесу та у виробництво.

Людмила Андріївна є автором понад 240 наукових робіт, серед яких 50 наукові статті, підручники, 10 навчальних посібників, монографії, наукові видання, 20 наукових звітів, 41



методична розробка тощо. Під її керівництвом підготовлені і успішно захищені три кандидатські дисертації.

Впродовж останніх років Л.А. Волкова видала два інтерактивних комплекси навчально-методичного забезпечення навчальної дисципліни, два навчальні посібники з грифом Міністерства освіти і науки України “Природокористування”, та “Рекультивация земель” та у

співавторстві практикум “Водні ресурси, їх використання та охорона”.

Вона є членом робочої групи Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України з розробки галузевих стандартів спеціальності 8.04010602 “Прикладна екологія та збалансоване природокористування (за галузями)”, член-кореспондентом Міжнародної Академії Наук екології та безпеки життєдіяльності.

За значні досягнення у науковій діяльності, впровадження наукових досягнень у навчальний процес нагороджена грамотами НУВГП, дипломами за перші місця в педагогічних конкурсах, зокрема, у номінації “Кращий підручник” заносилася на Дошку пошани університету “Людина року”.

Молодь вчиться в неї енергійності та цілеспрямованості. За словами студентів і аспірантів, креативні ідеї Людмили Андріївни підштовхують молодих науковців до нових досліджень і творчої роботи.

Ректорат, профком, викладачі та студенти університету щиро вітають Людмилу Андріївну з ювілеєм, бажають їй міцного здоров'я, високого натхнення, гарного настрою, творчих звершень.

Всеукраїнська студентська олімпіада зі спеціальності АУТП

У Національному університеті біоресурсів і природокористування України на кафедрі автоматизації та робототехнічних систем ім. акад. І.І.Мартиненка відбувся II етап Всеукраїнської студентської олімпіади з напрямку підготовки «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» та спеціальності «Автоматизоване управління технологічними процесами».

На змагання приїхали найкращі студенти-автоматники разом із керівниками делегацій з вісьми профільних вузів України: Національний університет біоресурсів і природокористування України (м. Київ), Національний університет харчових технологій (м. Київ), Національний університет водного господарства та природокористування (м. Рівне), Київський національний університет будівництва і архітектури, Донецький національний технічний університет, Житомирський національний технологічний університет, Севастопольський національний технічний університет, Харківський національний університет радіоелектроніки.

Від Національного університету водного господарства та природокористування в олімпіаді брали участь переможці I етапу олімпіади – студенти четвертого та третього курсу факультету прикладної математики та комп'ютерно-інтегрованих систем Роман

П'явка, Михайло Побережник, Вадим Воевода та Іван Кляповський.

Учасникам олімпіади була надана можливість використовувати пакети програм MathCAD, MathLAB та середовище розробки LabVIEW. Олімпіада за напрямом складалася з одного туру – теоретичного, у формі письмової роботи; а олімпіада за спеціальністю з двох турів – теоретичного шляхом тестування та практичного шляхом оцінки практичних навичок.

Рівень підготовки наших студентів був достатньо високим, про що свідчив остаточний підрахунок суми конкурсних балів за всіма завданнями. Одним з призерів олімпіади став третьокурсник спеціальності АУТП Іван Кляповський, посівши друге місце з напрямку «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології». Інші учасники отримали грамоти за проявлені здібності і знання.

Підготовкою наших студентів до олімпіади займався старший викладач кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій Олександр Кінчур, який крім того, взяв активну участь в роботі конкурсного журі олімпіади.

Організатори олімпіади гарно поєднали інтелектуальне змагання зі змістовною екскурсійною програмою. Студенти мали змогу поспілкуватись з однолітками, оглянути м. Київ та відвідати один із флагманів агропромислового виробництва - ПАТ “Комбінат “Тепличний”.

Людмила МАМАЙ

У США вийшов підручник викладачів НУВГП

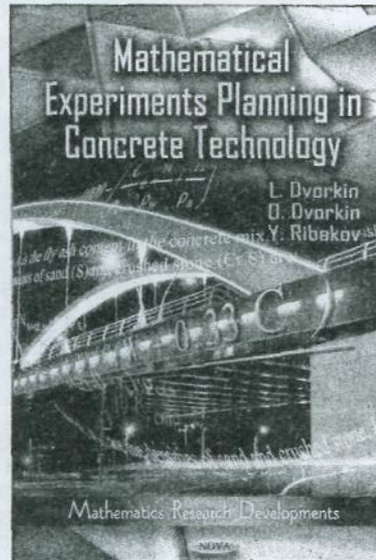
В американському видавництві "Nova Science Publishers" (м. Нью-Йорк) побачив світ підручник "Mathematical experiments planning in concrete technology" ("Математичне планування експерименту в технології бетону"), авторами якого є професори НУВГП Леонід Дворкін та Олег Дворкін.

Це вже друге видання цих авторів в американському видавництві. Попереднє - підручник "Construction Materials" ("Будівельні матеріали"), що вийшов з друку рік тому.

Новий підручник розкриває особливості математичних методів планування експериментів при вирішенні задач проектування складів бетонів із заданими властивостями. Дана праця ґрунтується на значному циклі робіт, присвячених математичному плануванню експерименту в технології бетону, що багато років розробляється професором Л.И.Дворкіним та його школою.

Автори підручника - провідні учені в галузі будівельного матеріалознавства і технології бетонів, відомі не лише в Україні, але

і далеко за її межами. Їх роботи опубліковані в багатьох країнах.



Новий підручник підготовлено у співтворстві з нашим випускником Юрієм Рибаківим, професором Аріельського технічного університету (Ізраїль).

Приклади використання математичного планування експерименту, що наведені в підручнику, пов'язані з науковими розробками, проведеними в Національному університеті водного господарства та природокористування й Аріельському університеті.

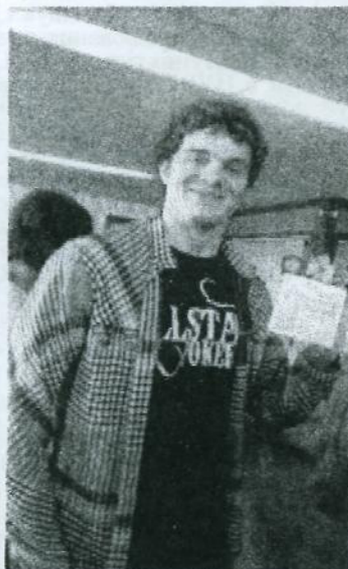
Підручник "Mathematical experiments planning in concrete technology" базується на сучасній світовій теорії математичного експерименту та бетонознавства, доповнює та розвиває її. При написанні підручника враховані діючі американські вимоги нормативного, інструктивного та термінологічного характеру.

Видання призначене для інженерів-будівельників, спеціалістів в технології бетону, наукових працівників та студентів технічних університетів.

Олег БОРДЮЖЕНКО,
доцент кафедри технології
будівельних виробів і
матеріалознавства

Серед переможців конкурсу «Я створюю книжку про Німеччину» - студенти НУВГП

Мета конкурсу, який Гете-Інститут проводить у Рівненській обласній бібліотеці - активізація вивчення історії та сьогодення Німеччини, сприяння розвитку творчих здібностей обдарованої молоді. Зокрема,



шляхом створення книги, яка б вирізнялася оригінальністю дизайнерасько-художнього рішення.

До участі у конкурсі долучилися 50 учасників - школярі та студенти з Рівного та області віком від 16 до 23 років. Вони отримали заготовки книги і мали її написати та графічно оформити.

Серед учасників конкурсу - і студенти НУВГП Антон Опачко та Назарій Нестерук (ФБА), Марія Басюк (ФЕІП) і Софія Сівачук (ФЗГ), які на думку

журі представили цікаві роботи. Як зазначила представниця Гете-Інституту Регіна Ангут-Фраум, жодна з книжок не схожа на інші, як витвори мистецтва, - з текстом і без, кольорові і чорно-білі, художні і довідкові, проте їх об'єднує одне: вони створені з любов'ю

та натхненням. Вона також подякувала учасникам конкурсу за інтерес до німецької літератури та культури, за креативну працю.

Підведення підсумків конкурсу і нагородження переможців відбулося у відділі іноземної літератури обласної бібліотеки. Софія Сівачук, Марія Басюк та Назарій Нестерук відзначені дипломами та подарунками Гете-Інституту, а ось майбутній архітектор першокурсник Антон Опачко зі своєю книжкою «Reise durch hervorragende Orte Deutschland» посів третє місце серед півсотні учасників конкурсу і отримав чимало схвальних відгуків і членів журі, і учасників конкурсу, і читачів бібліотеки. Переможниця ж конкурсу - школярка з Великої Омеляної - отримала запрошення на безкоштовні тритижневі мовні курси до Німеччини.

Людмила СТУПЧУК



Викладач української мови з Америки поспілкувався із студентами і педагогами

Юрій Шевчук – викладач української мови в Колумбійському та Гарвардському університетах (США), автор найновішого інтерактивного підручника для американських університетів «Українська для початківців», зустрівся з рівненськими студентами та педагогами. Ті, хто прийшов на зустріч з американським професором, мали змогу прослухати його лекцію «Українська мова й ідентичність у добу незалежності» та отримати відповіді на свої запитання, що стосувалися української мови в Америці й Україні, цікавості до України, українського кінематографу з боку американської громадськості.

Юрій Шевчук активно популяризує український кінематограф і культуру в Північній Америці та Європі. Він є засновником (у 2004 році) і незмінним керівником Українського кіноклубу Колумбійського університету (це єдиний постійно діючий форум українського кіна в Північній Америці). Виступав із лекціями в Стенфордському університеті (США), Торонтонському та



МакГільському (Монреаль) університетах (Канада), Грайсвальдському університеті (Німеччина), Познанському університеті (Польща), Міланському та Римському університетах (Італія), Кембриджському університеті (Англія), Гранадському університеті (Іспанія).

Уродженець Рівненщини (народився у м. Володимирці), він закінчив Київський національний університет ім. Т.Г. Шевченка, а також університет «Нова школа суспільних досліджень» в США.

Серед присутніх на зустрічі були й студенти та викладачі НУВГП, яким особливо цікаво поговорити з Юрієм Шевчуком, оскільки у 1987-1992 роках він викладав англійську мову в Українському інституті інженерів водного господарства (таку назву мав на той час НУВГП). Від імені студентів і викладачів НУВГП пані Орія привітала голова студентської ради Оксана Соколюк.

Людмила СТУПЧУК

КИРІЄНКО ІГОР ІВАНОВИЧ

02.09.1928 - 17.04.2012

З сумом сповіщаємо, що 17.04.2012 після тривалої хвороби пішов з життя колишній завідувач кафедри гідротехнічних споруд, професор Національного університету водного господарства та природокористування, кандидат технічних наук Ігор Іванович Кирієнко.

Ігор Іванович Кирієнко народився 2 вересня 1928 року в м. Дербент Дагестанської АРСР в сім'ї інженера-гідромеліоратора. У зв'язку зі зміною місця роботи батька сім'я в різний час проживала в містах Дербент, Махачкала, Маріуполь. У м. Маріуполь Ігор Іванович вступив в перший клас початкової школи. Під час німецької окупації сім'я проживала в м. Дербент.

У 1947 році Ігор Іванович закінчив Майську середню школу і вступив на гідротехнічний факультет Ленінградського інституту інженерів водного транспорту, який закінчив з відзнакою в 1952 році.

За направленням працював на будівництві Ульяновського річкового порту, що на Куйбишевському водосховищі, де пройшов трудовий шлях від майстра до начальника дільниці, набувши значний виробничий досвід під час будівництва гідротехнічних споруд.

З 1957 р. по 1959 р. Ігор Іванович навчався в аспірантурі Південного науково-дослідного інституту гідротехніки і меліорації (ЮжНИИГиМ) в м. Новочеркаську, Російська Федерація.

Після закінчення аспірантури працював на посаді старшого наукового співробітника ЮжНИИГиМ, а з листопада 1962 р. завідувачем гідротехнічної лабораторії у цьому ж інституті.

У квітні 1962 р. захистив кандидатську дисертацію на тему «Новий тип водозабірної споруди для гірських річок», здобувши наукову ступінь кандидата технічних наук.

З 1964 р. по 2006 р., протягом 42 років, Ігор Іванович працював на кафедрі гідротехнічних споруд НУВГП на



посаді старшого викладача, доцента, професора, а з 1974р. по 1984 рр. завідувачем цієї ж кафедри. У 1989 р. йому було присвоєно наукове звання професора по кафедрі гідротехнічних споруд.

Кирієнко І.І. пройшов славний шлях в НУВГП як педагог, науковець, організатор кафедри гідротехнічних споруд, зробивши значний вклад в розвиток гідротехнічної науки, залишивши вагомий напрацювання для виробничиків і майбутніх гідротехніків. За час роботи в НУВГП він створив наукову школу за напрямком «Регулювання русел гірських річок і боротьба з наносами на водозаборах». Під його керівництвом і за його участю виконано великий обсяг лабораторних досліджень регуляційних і водозабірних споруд, за результатами яких видано 5

галузових рекомендацій, опубліковано понад 150 наукових праць, видано посібник «Гидротехнические сооружения. Проектирование и расчет». П'ятеро його учнів захистили кандидатські дисертації й працюють на кафедрі ГТС, продовжуючи його справу.

Вчений - почесний професор НУВГП, відмінник освіти, ветеран праці.

Колеги, друзі, студенти та аспіранти знали Ігора Івановича як принципового, вимогливого, врівноваженого й справедливого керівника і вчителя.

Його виділяли такі риси характеру як скромність, вимогливість до себе, висока інтелегентність, працьовитість і компетентність. Він був хорошим сім'янином.

Останні шість років Ігор Іванович проживав у м. Кисві, де і пішов з життя. Поховано Ігора Івановича Кирієнка у м. Рівному, на цвинтарі «Нове», поряд з могилою його дружини Тетяни Миколаївни. Вічна їм пам'ять!

Колектив кафедри гідротехнічних споруд глибоко сумує з приводу тяжкої втрати колеги, друга, вчителя та висловлює щирі співчуття його рідним та близьким.

Тиждень Європи завершився відзначенням переможців фотовиставки

У Національному університеті водного господарства та природокористування завершився



Ольга Баранкевич

традиційний Тиждень Європи, організаторами якого є Центр міжнародних і регіональних зв'язків та кафедра іноземних мов університету. Завершився тиждень урочистим нагородженням переможців фотоконкурсу "Моя Європа - 2012". Конкурс дає можливість його учасникам поділитися своїм баченням Європи через об'єкти фотокамери та враженнями від її відвідування.

На фотоконкурс було представлено 51 робота студентів, викладачів та працівників університету. До складу журі, яке оцінювало роботи, увійшли відомі фотохудожники, члени національної спілки фотохудожників та міжнародної федерації фотохудожників Олександр Майструк (голова журі), Олександр



Робота «Руїни Гіганта»

Купчинський, Олексій Потянок та голова студентського профкому НУВГП Володимир Шлапак.

Виставка фоторобіт, що традиційно експонувалася у вестибюлі четвертого поверху головного корпусу, викликала чималий інтерес не лише у наших студентів і працівників, але й відвідувачів різноманітних університетських заходів.

Члени журі відзначили, що рівень робіт університетських фотохудожників значно зріс, підвищилася майстерність композиції, обрання теми, якість виконання фотографій. Усі роботи учасників фотоконкурсу заслуговують на увагу та належну нагороду. Таким чином, грамотами за участь у фотоконкурсі «Моя Європа - 2012» нагородили Петра Ричкова,

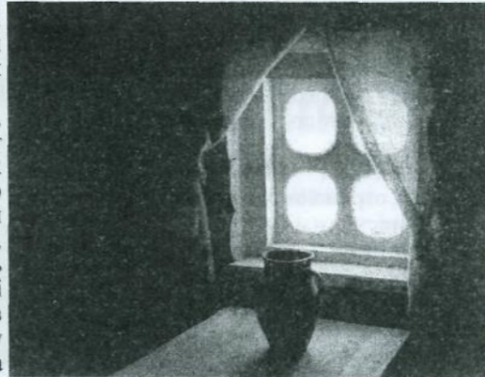


Робота «Пристрасть у Празі»

завідувача кафедри архітектури; Євгена Пугачова, професора кафедри архітектури; Ніну Бакун, старшого викладача кафедри архітектури; Єву Філіпович, завідувачку музею історії НУВГП; Анастасію Лецькалюк, студентку факультету економіки і підприємництва; Наталію Оніщук, студентку факультету менеджменту; Анатолія Юрчука, студента факультету менеджменту; Світлану Ютовець, студентку факультету економіки і

підприємництва.

А кращими журі назвало роботи Богдана Павліка, студента механіко-енергетичного факультету - «Руїни Гіганта» - 3 місце; Назара Микитина, студента факультету прикладної математики та комп'ютерно-



Робота «Віконце в Європу»

інтегрованих систем - «Пристрасть у Празі» - 2 місце; Ольги Баранкевич, студентки факультету економіки і підприємництва - «Віконце в Європу» - 1 місце. Грамоти і подарунки переможцям вручили ректор університету Василь Гурин та голова профкому студентів Володимир Шлапак.

Цьогорічними спонсорами фотоконкурсу виступили: Рівненське регіональне відділення ПАТ «Комерційний банк «Хрещатик», арт-кафе «Сальвадор Далі», адміністрація та студентський профком НУВГП. Отож менеджер арт-кафе «Сальвадор Далі» Валентина Захарова та директор Рівненського регіонального відділення Комерційного банку «Хрещатик» Дмитро Кучерявий вручили переможцям і свої спеціальні призи.

Леонід БАДИНСЬКИЙ



Допомагатимуть колишнім військово-службовцям отримати цивільну спеціальність

Викладачі Національного університету водного господарства та природокористування проводитимуть навчання на курсах перепідготовки колишніх військовослужбовців.

30 діючих та колишніх військовослужбовців, згідно із міжнародною програмою з адаптації військовослужбовців до цивільного життя, прослухавши курс «Менеджмент безпеки бізнесу», отримають цивільну спеціальність.

Відбором кандидатів займалися працівники громадської організації «Західний регіональний центр перепідготовки та соціальної адаптації військовослужбовців» спільно з командуванням 13 армійського

корпусу. Загальна тривалість навчання — 350 годин. Навчання пройдуть 30 чоловік, серед яких діючі військовослужбовці, що планують звільнитися найближчим

Протягом трьох місяців слухачі опануватимуть профілюючі положення з права, трудового законодавства, економічних та спеціальних дисциплін. Після закінчення навчання, вони отримають дипломи державного звання та міжнародні сертифікати.

Курси організували громадська організація «Західний регіональний центр перепідготовки та соціальної адаптації військовослужбовців» спільно з Міністерством соціальної політики України. Фінансування проекту здійснює Організація з безпеки і співробітництва в Європі.



часом та ті, хто звільнився раніше, а також члени їхніх сімей.

Наталія ПАРХОМЧУК

Гирьовики університету знову перші

У спортивному залі НУВГП відбулися два важливі змагання з гирьового спорту. Це чемпіонат міста серед колективів фізичної культури, де взяли участь 13 команд. Збірна команда НУВГП вже вкотре виборола перше місце. Перемогу команді принесли студенти: Анна Цесля (ФМ, IV курс), Катерина Кічолла (МЕФ, III курс), Юлія Максимчук (ФЕП, I курс), Богдан Нечипорук (ФБА, III курс), Михайло Вознюк (ФЕП, III курс), Іван Островський (ФІМ, II курс), Тарас Ковальчук (ФБА, III курс), Олег Захарчук (ФБА, I курс), Іван



Абрамчук (ФГТБ, III курс), Яків Аверкін (ФЕІП, III курс), Василь Любечко (ФВГ, II курс), Сергій Найчук (ФГТБ, II курс).

А 20 травня відбувся чемпіонат Рівненської області, де наші студенти теж брали участь, у складі збірної команди міста. Особливо хочеться відмітити виступ Михайла Вознюка (ФЕП, III курс), який виконав норматив кандидата у майстри спорту України і першокурсницю ФЕП Юлію Максимчук, яка посіла перше місце, виконавши I спортивний розряд і піднявши гирю 16 кг 110 разів.

Євгеній КОМАРЕВИЧ, старший викладач кафедри фізичного виховання

Легка атлетика завершила Універсіаду

Заключним акордом XIII Універсіади НУВГП були старті легкоатлетів. В особистому заліку країні результати показали: Роман Лук'янчук - студент III курсу ФБА, 400 метрів - 48,8 секунд, 200 метрів - 21,7 секунди; Олександр Журина - четвертокурсник ФМ, 100 метрів - 10,5 секунд; Олександр Романський - першокурсник ФЕП, 800 метрів - 1.59,0, 400 метрів - 50,0; Юрій Сидорук - п'ятикурсник ФМ, 100 метрів - 11,3, 800 метрів - 2.02,0;

Ольга Земляк - п'ятикурсниця ФЕІП, 400 метрів - 53,42, 200 метрів - 26,0; Юлія Ткачик - трьохкурсниця ФЕІП, 200 метрів - 28,9, 400 метрів - 1.04,2; Юлія Мельник - 200 метрів - 29,4, 100 метрів - 14,1; Марина Зіль - четвертокурсниця ФЕІП, 100 метрів - 13,9 секунд; Анастасія Гордієнко - трьохкурсниця ФБА, ядро - 8 м.00 см.

У командному заліку чемпіонами XIII Універсіади стали збірні команди:

ФЕІП - 8,358 очок - 1 місце;
ФБА - 8,264 очок - 2 місце;
ФМ - 7,831 очок - 3 місце;
ФЕП - 6,857 очок - 4 місце;
ФВГ - 5,527 очок - 5 місце;
ФІМ - 5,461 очок - 6 місце;
МЕФ - 5,393 очок - 7 місце;
ФГТБ - 4,533 очок - 8 місце;
ФЗГ - 3,758 очок - 9 місце.

Валентин КУНДЕЛЬСЬКИЙ, головний суддя змагань

"Трибуна студента"
газета Національного університету
водного господарства та
природокористування
Виходить один раз в місяць

Автори матеріалів відповідають
за достовірність наведених фактів.
Редакція не завжди поділяє погляди
авторів публікацій.
При використанні матеріалів з
газети обов'язкове посилання на неї.

Редактор
ЛЮДМИЛА СТУПЧУК.
Адреса редакції:
33000, м.Рівне, вул.Соборна 11, НУВГП.
<http://nuwta.rv.ua/newspaper/trybuna.html>
тел. 63-34-45, 7-24

Газета зростає в Центрі міжнародних та регіональних зв'язків
Національного університету водного господарства та
природокористування. Обсяг 10 друкарк. Тираж 500.
Віддруковано в НУВГП. Комп'ютерний набір та комп'ютерна
верстка - Тетяна Зезюліної та Людмила Ступчук.
Фото Віктора Абрамова Зам. № 1749