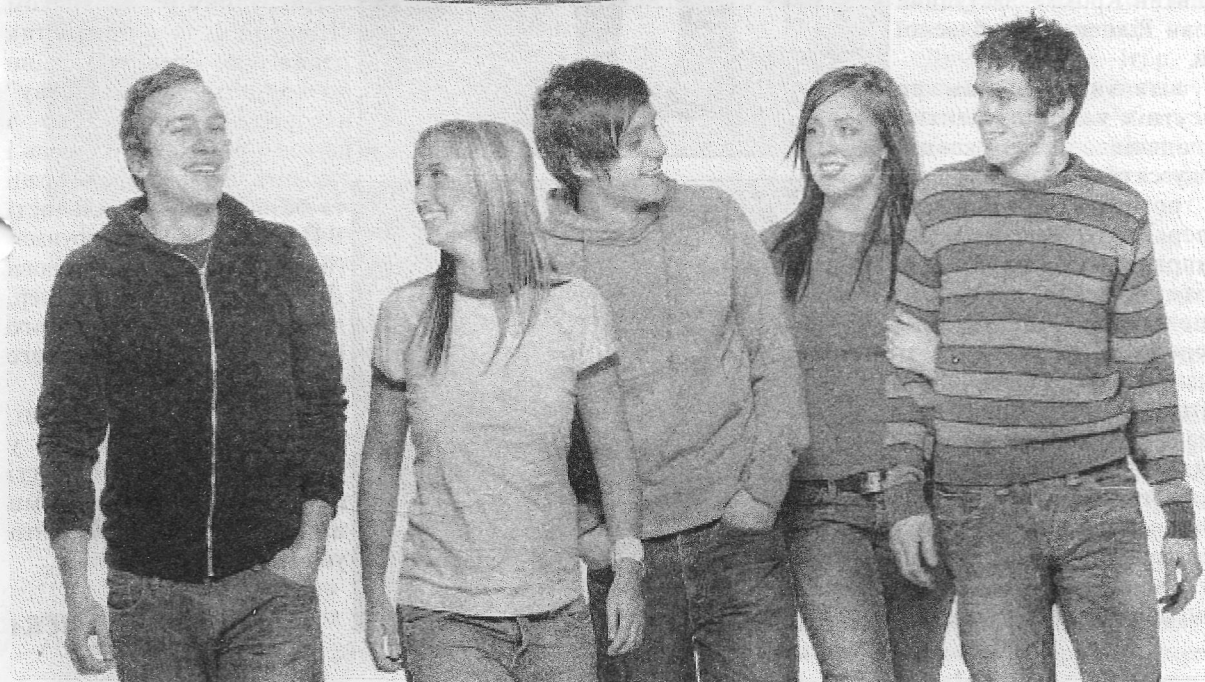


# Трибуна Студента

Четвер,  
24 червня,  
2010 року  
№ 6(2098)  
Газета виходить  
з 1930 року

Національний університет водного господарства та природокористування



## 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 і опанувати не одну життєву і професійну висоту, стануть запорукою успіху у професійному житті.

Від вашої наполегливої праці залежить подальший розвиток економіки, промисловості, освіти, культури, науки, 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.

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, своїх викладачів, місто своєї юності не забувайте.

Дозвольте сердечно привітати 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, невідкупне 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.

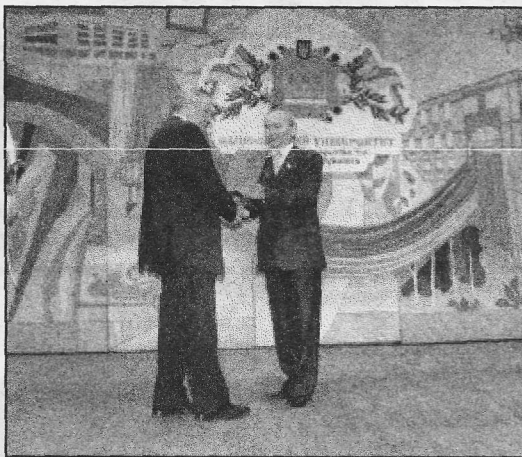
У добру путь!

## Уроочистості з нагоди професійного свята

З нагоди професійного свята – Дня працівників водного господарства у Національному університеті водного господарства відбулися урочисті збори, в яких взяли участь студенти, працівники, випускники університету – відомої кузні кадрів працівників галузі. Серед них і Валентин Крока – заступник голови Рівненської обласної ради.

З вітальним словом до присутніх у залі студентів, викладачів та науковців звернувся ректор Василь Гурін. Він розповів про зв'язок університету з галуззю, співпрацю з Державним комітетом по водному господарству України, перспективи розвитку галузі, завдання, які у зв'язку з цим стоять перед колективом нашого навчального закладу.

Ряд працівників університету та його структурних підрозділів за значний внесок у підготовку кваліфікованих працівників для галузі водного господарства, вагомі досягнення у навчально-



методичній, науковій, виховній роботі нагороджені почесними грамотами Міністерства освіти і науки України, Рівненської обласної ради, Рівненської обласної державної адміністрації та Національного університету водного господарства та природокористування.

Нагрудним знаком "Почесний працівник Державного комітету України по водному господарству" нагороджені проректор з наукової роботи М.М.Гіроль і доцент кафедри охорони праці та безпеки життєдіяльності В.Й.Чабан, цінним подарунком (іменним годинником) голови Держводгоспу – В.В.Вечер, директор Прилуцького навчально-консультаційного центру НУВГП.

За успіхи у навчанні, активну участь у громадському житті почесними грамотами нагороджені також студенти університету.

*Жанна КУЛІЄВА*

## Відзначили досягнення вчених

З нагоди Дня науки у Рівненському будинку вчених відбулися урочисті збори.

Учасники заходу також оглянули виставку наукових досягнень вищих навчальних закладів Рівненщини.

За плідну творчу працю, успіхи в роботі відзначені провідні науковці, серед них і працівники НУВГП.

Почесною грамотою Рівненської обласної державної адміністрації нагороджений доктор технічних наук, професор кафедри електротехніки та автоматики Володимир Древецький, почесною грамотою Рівненської обласної ради – доктор економічних наук, професор кафедри фінансів та економіки природокористування Володимир Павлов.

Кандидат архітектури, доцент кафедри архітектури Ольга

Михайлишин та кандидат технічних наук, доцент кафедри теплоенергетики та машинознавства Володимир Стрілець нагороджені почесними грамотами обласного управління освіти і науки.

Як зазначив проректор з наукової роботи НУВГП, доктор технічних наук, професор Микола Гіроль, для виконання наукових завдань університет володіє значним потенціалом. Це, перш за все, наукові школи водогосподарського, природоохоронного та суміжних напрямків, висококваліфіковані наукові й науково-педагогічні кадри. Вчені НУВГП виконують понад 120 робіт з фундаментальних і прикладних досліджень, науково-технічних розробок. До цих робіт залучають і кращих студентів та аспірантів.

Фінансування наукових і науково-дослідних робіт здійснюється за

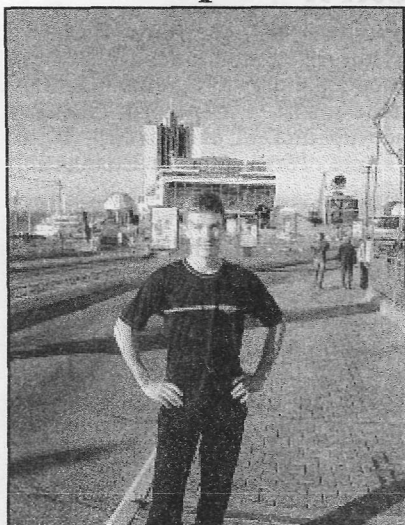
двома основними напрямками – надходження коштів загального фонду державного бюджету і спеціального фонду, що формується із коштів замовників науково-технічної продукції.

Основними видами створеної наукової продукції є нові методики і теорії, прикладна продукція (методики розрахунків, проектна документація, рекомендації тощо). Переважна більшість науково-технічної продукції впроваджена у виробництво та навчальний процес.

В університеті навчається 128 аспірантів та докторантів. У минулому році науковці захистили 18 кандидатських і дві докторські дисертації, а з початку цього року – 10 кандидатських дисертацій, одну докторську.

*Людмила МАМАЙ*

## Переможці наукових змагань та олімпіад



П'ятикурсник факультету будівництва та архітектури спеціальності ТБКВіМ **Андрій Єрємін** посів друге місце у Всеукраїнському конкурсі науководослідних робіт студентів (розділ "Будівництво").

Згідно з рішенням конкурсної комісії його робота "Розробка технології сульфатно-шлакових в'язучих з покращеними властивостями і матеріалів на їх основі", виконана під керівництвом професора кафедри ТБКВіМ О.Л. Дворкіна, удостоєна диплома II-го ступеня.

Конкурс робіт відбувся в Одеській академії будівництва та архітектури.

Відзначилися успіхами і четвертокурсники цієї спеціальності.



Команда студентів у складі **Катерини Оришич, Андрія Панічевного, Рустама Маматова** взяла участь у II-му етапі Всеукраїнської студентської олімпіади зі спеціальності "Технологія будівельних конструкцій, виробів і матеріалів", який проходив у Київському національному університеті будівництва та архітектури.

В олімпіаді взяли участь дев'ять

команд вищих навчальних закладів, в яких готують спеціалістів з ТБКВіМ, зокрема Києва, Дніпропетровська, Одеси, Львова, Рівного, Полтави та інших міст.

У результаті напруженої боротьби команда Національного університету водного господарства та природокористування посіла третє загальнокомандне місце (керівник команди - доцент Ю.В. Гарніцький).

Студенти механіко-енергетичного факультету національного університету водного господарства та природокористування **Микола Власик** та **Тарас Дубневич** взяли участь у другому турі Всеукраїнської студентської олімпіади зі спеціальності "Підійомно-транспортні, будівельні, дорожні, меліоративні машини та обладнання".

Олімпіада відбулася на базі Харківського національного автомобільно-дорожнього університету.

Микола Власик отримав диплом другого ступеня, а Тарас Дубневич нагороджений дипломом за найкраще розв'язання завдань.

Третьокурсник механіко-енергетичного факультету **Назар Марчук** отримав диплом другого ступеня у Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт в галузі знань "Машинознавство".

Під керівництвом свого наукового керівника - доцента кафедри теплоенергетики та машинознавства В.М. Стрільця він виконав роботу "Нова пружна муфта - статичні та деякі динамічні дослідження". Його однокурсник **Микола Фесовець** за творчий підхід до розв'язання завдань відзначений дипломом журі другої Всеукраїнської студентської олімпіади з дисципліни "Деталі машин та основи конструювання" (науковий керівник - В.М. Стрільць).

На базі Київського національного економічного університету імені Вадима Гетьмана відбувся II етап Всеукраїнської студентської олімпіади за фахом „Управління персоналом і економіка праці”.

П'ятикурсниця спеціальності „Управління персоналом і

економіка праці” факультету менеджменту **Віта Кіриша** виборолa III призове місце.

Студентка четвертого курсу цієї ж спеціальності **Валентина Лихацька** посіла перше місце в номінації „Інноваційність”.

Студенти ФПМ і КІС **Ігор Кушнір** та **Максим Сахарук** стали переможцями другого етапу Всеукраїнської студентської математичної олімпіади.

Другокурсник Ігор Кушнір отримав диплом другого ступеня та грамоту за перше місце в групі будівельних та цивільного захисту вищих навчальних закладів. Третьокурсник Максим Сахарук нагороджений грамотою за третє місце в групі будівельних та цивільного захисту вищих навчальних закладів. Керівником команди студентів НУВГП, до якої, крім Ігоря і Максима, входило ще двоє студентів (з першого та четвертого курсів), була старший викладач кафедри вищої математики Валентина Кушнір.

П'ятикласниця факультету менеджменту **Анна Котвінська** посіла третє місце у Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт у галузі "Маркетинг. Управління персоналом і економіка праці". Конкурсу роботу "Регулювання зайнятості в інноваційному секторі економіки України" вона виконала під керівництвом доцента кафедри трудових ресурсів і підприємництва Г.Ю. Мішук.

За активну наукову діяльність, участь в актуальних та новітніх для держави дослідженнях четвертокурсниці ФПМ **Тетяні Штурхецькій** призначена академічна стипендія імені М.Грушевського.

Коло наукових інтересів студентки - екологічна оцінка водогосподарських об'єктів, вивчення рекреаційних аспектів печер Тернопільської області, визначення медико-екологічного ризику в локальних соціосистемах.

Її науковий керівник - старший викладач кафедри водогосподарської екології, гідрології та природокористування, кандидат географічних наук **Юрій Кушнірук**.

*Людмила МАМАЙ*

## Змагання на берегах Волги

У Волгоградській державній сільськогосподарській академії (ВДСГА) на базі еколого-меліоративного факультету відбувся традиційний і на цей раз вже IV Міжнародний конкурс професійної майстерності студентів за напрямом «Меліорація та водне господарство».

Конкурс проводиться щорічно за ініціативою вищих навчальних закладів країн СНД, які займаються підготовкою фахівців за напрямом «Меліорація та водне господарство» в рамках інтеграції освітніх програм, що стосуються проблем природооблаштування та водокористування.

У цьому році географія учасників конкурсу значно розширилася, і замість традиційних п'яти команд - Національного університету водного господарства та природокористування (м. Рівне, Україна), Білоруської державної сільськогосподарської академії (м. Горки, Республіка Білорусь), Брестського державного технічного університету (м. Брест, Республіка Білорусь), Московського державного університету природооблаштування (м. Москва, Російська Федерація) та Волгоградської державної сільськогосподарської академії (м. Волгоград, Російська Федерація), до участі приєдналося ще чотири команди з різних регіонів Російської Федерації - Далекосхідного державного аграрного університету (м. Благовещенськ



Амурської області), Кубанського державного аграрного університету (м. Краснодар), Новочеркаської державної меліоративної академії (м. Новочеркаськ) та Саратовського державного аграрного університету ім. М.І. Вавилова (м. Саратов).

Конкурс відбувався в три тури: теоретичний (комп'ютерні тести з дисциплін меліорація земель, гідротехнічні споруди, організація і технологія будівельних робіт); практичний (проектування на плані за вибором студента зрошувальної або осушувальної системи); творчий (довідь за тематикою меліорації та водного господарства з презентацією матеріалів).

Переможців конкурсу визначали у командному та особистих заліках.

Наш навчальний заклад

представляли магістранти факультету водного господарства за спеціальністю «Гідромеліорація», переможці першого етапу всеукраїнської олімпіади - Юлія Голяка, Тетяна Кос та Володимир Мороз.

За підсумками конкурсу команда Національного університету водного господарства та природокористування показала високий рівень практичної і теоретичної підготовки та серед дев'яти команд-учасниць зайняла третє загальнокомандне місце, поступившись незначною кількістю балів командам з м. Горки та м. Брест, які відповідно посіли перше та друге місця. Третє командне місце зайняли наші студенти і в другому практичному турі.

Що ж до особистого заліку, то перше місце в практичному турі посів Володимир Мороз, який найкраще запроєктував осушувальну систему. Друге місце - Тетяна Кос, яка відмінно зарекомендувала себе у проектуванні зрошувальної системи. Юлія Голяка стала найкращою у теоретичному турі з дисципліни «Організація і технологія будівельних робіт».

Учасники конкурсу також побували на екскурсіях на зрошувальних системах, де ознайомилися з досвідом і практикою місцевих меліораторів, без роботи яких стабільне сільськогосподарське виробництво в умовах півдня Росії було б взагалі неможливим. Вони оглянули також пам'ятні місця Волгограда.

## Найкращих меліораторів готують у НУВГП

У Національному університеті водного господарства та природокористування відбувся II етап Всеукраїнської олімпіади зі спеціальності «Гідромеліорація».

Проведення цього заходу стало вже традиційним і має на меті обмін досвідом і спілкування фахівців та студентів, які навчаються за цією спеціальністю в провідних вищих навчальних закладах України - у Рівному, Львові, Одесі, Дніпропетровську, Херсоні, Сімферополі, Луганську.

В олімпіаді взяли участь і магістранти факультету водного господарства НУВГП - Володимир Мороз, Ольга Пугач, Юлія Голяка, Тетяна Кос. Підготовку студентів до олімпіади здійснювали завідувач кафедри гідромеліорацій, доктор технічних наук А.М.Рокочинський, кандидати технічних наук, доценти - П.І.Мендусь, В.Г.Муранов, С.М.Козишкурт, кандидат сільськогосподарських наук, старший викладач С.В.Шалай. Допомогу в підготовці та проведенні олімпіади забезпечували завідувач кафедри обчислювальної математики І.П.Карпович, старший викладач кафедри гідравліки Л.О.Токар, доцент кафедри гідроенергетики і гідравлічних машин Ю.П.Євсєєнко, старший викладач кафедри обчислювальної математики Л.В.Зубик, працівники інших підрозділів.

Студенти, продемонструвавши хороші знання зі

спеціальних предметів, зайняли наступні місця. Перше місце у загальному особистому заліку посіла магістрантка НУВГП Ольга Пугач, друге місце здобула Аліна Масенко з Дніпропетровського державного аграрного університету, третє місце посів студент Херсонського державного аграрного університету Андрій Хоменко.

Крім того, студенти, які здобули перемогу в окремих конкурсних завданнях, нагороджені відповідними грамотами.

У рамках II етапу Всеукраїнської студентської олімпіади вперше проведені Всеукраїнський конкурс професійної майстерності на основі командного заліку та Всеукраїнська студентська наукова конференція.

У командному заліку команда студентів НУВГП посіла перше місце. Друге та третє місця зайняли студенти з Дніпропетровська та Херсона. Студенти продемонстрували актуальні доповіді, що стосуються особливостей та перспектив розвитку водогосподарської галузі на прикладі регіонів, які вони представляли.

Переможці всеукраїнської олімпіади та викладачі, що забезпечували їх підготовку та супровід, нагороджені почесними грамотами Державного комітету України по водному господарству.

*Сергій ШАЛАЙ,  
старший викладач кафедри гідромеліорацій*

## В умовах, наближених до виробництва

### Захист студентів спеціальностей «Гідротехнічне будівництво» та «Гідроенергетика»

Студенти-гідротехніки за традицією захищали свої дипломні проекти і магістерські роботи на виробництві. Цього року засідання ДЕК відбулося на базі Дністровської гідроакмулюючої станції (ГАЕС) в м.Новодністровську Чернівецької області.

Дністровська ГАЕС, одна з найбільших в світі гідроакмулюючих електростанцій, будується на річці Дністер. Будівництво станції розпочато 1983 року. Основними функціями ГАЕС є регулювання частоти і графіку навантажень в енергосистемі України та формування аварійного резерву. Проект станції передбачає встановлення семи оборотних гідроагрегатів.

ДЕК-1, спеціалізація «Гідротехнічні споруди», очолював С.І.Поташник – голова правління ВАТ «Укргідроенерго», Герой України, заслужений енергетик України, к.т.н., професор. ДЕК-2, спеціалізація «Гідроелектростанції», - В.С.Ромашко – начальник відділу гідротехнічних споруд і виконання робіт ВАТ «Укргідропроект».

Як відзначили голови ДЕК, теми дипломних проектів випускників ФГТБ – дуже актуальні і переважно стосуються проектування гідровузлів України та зарубіжних гідротехнічних і гідроенергетичних об'єктів, у проектуванні і будівництві яких задіяні українські спеціалісти. Об'єкти дипломних проектів – досить складні гідротехнічні комплекси, ГЕС великої, середньої та малої потужності та ГАЕС. У більшості проектів використовувалися досконалі технічні рішення та ресурсо- й енергозберігаючі технології.

Кращими магістерськими визнані роботи «Аналіз і дослідження проекту реконструкції Теребля-Рікської ГЕС», виконану М.А.Симонюком (керівник доц. М.І.Крисенков) та «Оцінка стану лівобережної земляної греблі Київського гідровузла за даними інструментальних спостережень», виконану магістрантом С.М.Антимонюком (керівник проф. С.І.Поташник).

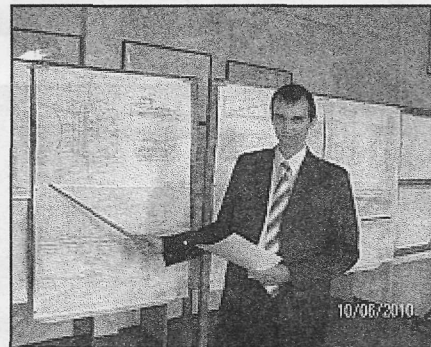
Кращими дипломними проектами визнані роботи «Проект Дністровської ГЕС-2 з урахуванням режимів роботи ГАЕС», виконаний студентом А.П.Лопачуком (керівник проф. О.А.Рябенко) та «Судноплавні

споруди Дніпровського гідровузла», виконаний В.М.Поліщуком (керівник доц. А.С.Климук). Відмінні знання продемонстрували також магістранти Л.Р.Гавриш та А.В.Безушко, студенти В.О.Кудинець, Ю.В.Вітрук, А.В.Мельник.

Серед позитивних моментів



дипломного проектування – різноманітність тематики проектів, їх природоохоронний і ресурсозберігаючий напрямки, використання у всіх проектах ПЕОМ, застосування наукових розробок кафедр і власних студентських. Роботи



відповідають сучасним вимогам, мають відповідний рівень складності, зорієнтовані на потреби гідроенергетичної та водогосподарської галузей, передбачають комплексне використання запроєктованих об'єктів і охорону навколишнього середовища.

Відбувся також захист дипломних проектів студентів спеціальності «Гідроенергетика». Державну екзаменаційну комісію очолив помічник голови правління ВАТ «Укргідроенерго» К.В.Вошинський.

Голова ДЕК відзначив актуальність тематики дипломних проектів, у зв'язку із необхідністю забезпечення України дешевою та екологічно чистою піковою електроенергією, що є гарантією енергетичної безпеки

держави. Студенти запроєктували складні гідроенергетичні комплекси ГЕС, ГАЕС, насосних станцій із різноманітними гідрологічними, топографічними, гідрогеологічними умовами. У переважній більшості дипломних проектів у повному обсязі висвітлений комплекс питань з проектування, будівництва та експлуатації гідроенергетичних об'єктів, застосовувалися сучасні методи розрахунків на ЕОМ із розробкою власних програм для сучасних ПК. Позитивними моментами є наявність комплексних дипломних проектів, проектування енергетичних комплексів, міжкафедральні дипломні проекти, дипломні проекти, виконані за реальними вихідними даними.

Кращими дипломними проектами визнані: «Дніпровська ГАЕС – другий етап реконструкції гідровузла Дніпровської ГЕС», виконаний Р.В.Вітруком (керівник доц. М.І.Крисенков) та «Перша черга Дністровської ГАЕС», виконаний В.С.Тимошуком (керівник проф. О.А.Рябенко). До впровадження рекомендовані проекти «ГЕС Хуонг Дьен у В'єтнамі», виконаний К.М.Вальковець (керівник проф. С.Д.Осадчий) та «Проект ГЕС з каналізованим руслом – аналог гідровузлів протиповеневих заходів (на прикладі МГЕС на р.Тересві)», виконаний М.М.Цифрою (керівник проф. С.Д.Осадчий).

Відзначені комплексні дипломні проекти «Проект Дністровської ГЕС-1 з урахуванням режимів роботи ГАЕС», виконаний В.Ф.Ярчуком, А.Ф.Кілюшиком (керівники проф. О.А.Рябенко, ас. О.М.Яковлева) та «Каскад малих ГЕС на нижній ділянці ріки Тересва», виконаний Д.В.Гладковим, Р.В.Прончуком (керівник проф. М.М.Хлапук).

Випускникам факультету запропоновані місця роботи у ВАТ «Укргідроенерго», що включає в себе каскад Дніпровських ГЕС і ГАЕС та каскад Дністровських ГЕС і ГАЕС, у провідній гідроенергетичній проектній організації України ВАТ «Укргідропроект», інших енергетичних та водогосподарських організаціях України та Рівненщини. Ті, хто цікавиться науковою роботою і мають до цього нахил, мають можливість навчатися в аспірантурі нашого університету.

**Юрій ФІЛПОВИЧ,**  
заступник декана ФГТБ

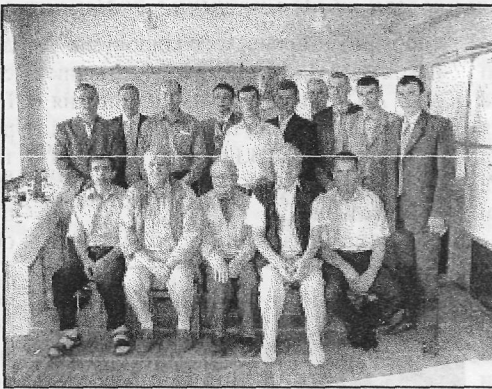
## Енергетики дбають про довкілля

Одними з перших у НУВГП дипломні проекти захищали майбутні теплоенергетики.

Захист дипломних проектів тривав сім днів. Протягом цього часу Державна екзаменаційна комісія, очолювана завідувачем кафедри промислової теплотехніки НУ «Київський політехнічний інститут» професором Михайлом Безродним, розглянула 74 дипломних проекта. 55 студентів отримали оцінки добре і відмінно.

Як зазначив голова ДЕК, аналіз дипломних проектів та екзаменаційні оцінки свідчать про високий рівень підготовки спеціалістів викладачами кафедри теплоенергетики та машинознавства, відповідальну роботу дипломників та їх керівників.

Дипломні проекти були присвячені розробці таких актуальних тем, як промислові і



опалювальні котельні, альтернативна енергетика, комбіновані теплоенергетичні установки і промислова енергетика, тепло- і холодопостачання промислових та житлових об'єктів. При виконанні дипломних проектів, окрім використання комп'ютерних технологій в графічній частині,

проводилися комп'ютерні розрахунки обладнання за допомогою пакетів програм. Заслугує на увагу той факт, що всі дипломники виконали реальні проекти, розробили заходи щодо ресурсозбереження та охорони навколишнього середовища.

Як кращі державна екзаменаційна комісія відзначила проекти Н.Кучинської (керівник – А.К.Денісов), О. Мелянчука (керівник В. А.Волошук), О. Мукомели (керівник О.П.Костюк) В.Сергейчука (керівник І.П.Трофимчук), І.Мельничук (керівник В.В.Середа), І.Михальчука (керівник А.К.Денісов).

Дипломи з відзнакою рекомендовано видати Наталі Кучинській і Альоні Літвінчук.

**Володимир СЕРЕДА,**  
асистент кафедри  
теплоенергетики та  
машинознавства

## У вирій архітектурного простору

Вже вкотре студенти-архітектори намагаються вразити державну екзаменаційну комісію своєю креативністю, новими підходами та баченням архітектури в цілому. Цікаві, розмаїті роботи, зовсім різні за своєю суттю та стилем, були представлені на розгляд студентами спеціальності «Архітектура будівель та споруд».

Тематика дипломних робіт з кожним роком стає все більш цікавою та насиченою. Наприклад, майбутні магістри, провівши глибокий аналіз та вивчивши проблемні аспекти архітектури, представили яскраві проекти. Так, серед них робота Олега Бачунова «Архітектура житлових прибуткових будинків у сучасних умовах» (керівник-завідувач кафедри архітектури, професор, доктор архітектури П.А.Ричков). Як розповів Олег,

ця тема є дуже актуальною сьогодні, оскільки таке житло є комфортнішим та дешевшим порівняно з готельними апартаментами. Результати своїх досліджень він втілює на прикладі прибуткових будинків в умовах м.Рівного.

Цікавими були й доповіді студентів Ірини Сергіюк «Архітектура військових гарнізонів Волині 2-ї пол. XIX-початку XXст. (на прикладі м.Рівне)» (керівник П.А.Ричков); Софії Табачук «Принципи функціонально-просторової трансформації

промислових об'єктів (на прикладі м.Рівне)» (керівник П.А.Ричков) та Юлії Левченко «Принципи архітектурно-планувальних рішень медіатек (на прикладі інформаційних порталів)» (керівник доктор архітектури В.П.Мироненко).

На сьогоднішній день гострою проблемою для нашого міста є

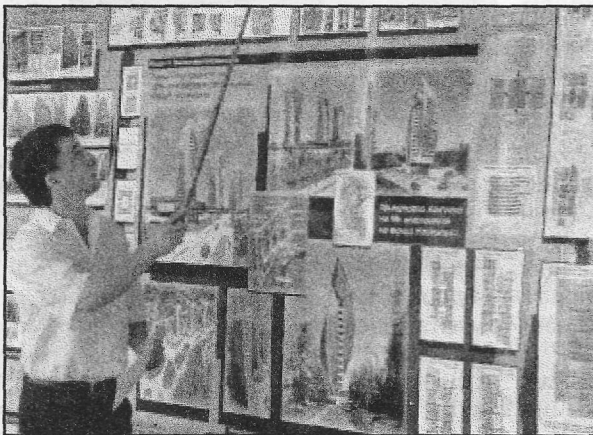
цієї будівлі гармонійно вписався б в забудову нашого міста та збагачував би її.

Невирішеною проблемою як в Україні, так і у світі залишаються будинки для дітей сиріт та інвалідів. Саме таку проблематику поставила перед собою Софія Чабак, запроєктувавши притулок в с.Олександрія Рівненського району, під керівництвом старшого викладача кафедри архітектури С.Ю.Семенця.

Варіація тем була доволі широкою, але студенти не стали обмежуватись місцем розташування своїх архітектурних витворів. Ігор Маньковський, наприклад, створив виставково-торгівельний автоцентр компанії «Mercedes-Benz» в м.Штутгарт, Німеччина (керівник доцент кафедри архітектури М.В.Шолудько).

Отже, ніщо не може стримати політ фантазії молодих архітекторів як майбутніх творців життєвого простору суспільства, адже прогрес у будівельних технологіях дозволяє втілити в життя найфантастичніший проект, створений рукою зодчого. Що ж, залишається почекати, коли прізвиська наших молодих випускників стануть в один рядок із сучасними метрами світової архітектури.

**Олександр МАТВІЮК,**  
асистент кафедри архітектури



автовокзал, оскільки кількість автобусів та маршрутних таксі значно збільшилась. Цю проблему намагалась вирішити Ірина Лавренюк, запроєктувавши міжнародний автовокзал на вул. Київській (керівник професор кафедри архітектури О.М.Юрчук). Будівля має динамічний образ та могла б бути символом Рівного при в'їзді зі сторони Києва.

Неординарний дипломний проект представив Дмитро Поліщук «Рагуша міста Рівне на вул. Соборна» (керівник доцент кафедри архітектури М.П.Пасічник). Образ

## У ЗНКЦ захищають дипломні проекти

Напередодні свята працівників водного господарства погода випробувала професіоналізм закарпатських водників. А відступивши, гарного сонячного дня дала можливість провести в Закарпатському навчально-консультаційному центрі Національного університету водного господарства та природокористування, що у місті Виноградів, успішний захист на виробництві дипломних проектів

Закарпатського обласного виробничого управління по меліорації і водному господарству Володимир Чіпак (ДЕК зі спеціальності «Гідромеліорація») та начальник Берегівського міжрайонного управління водного господарства Микола Козлюк (ДЕК зі спеціальності «Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні, меліоративні машини і обладнання»). Особливий інтерес у членів ДЕК викликав дипломний

дипломні роботи виконані на матеріалах природних об'єктів та підприємств Закарпаття. З відзнакою отримує диплом спеціаліста за цією спеціальністю Оксана Чейпеш.

Вперше у Закарпатті захистили дипломні роботи 28 випускників спеціальності «Облік та аудит». Завідувач кафедри обліку та аудиту доктор економічних наук, професор Інна Лазарішина відзначила високий рівень знань та



студентів спеціальностей «Гідромеліорація» та «Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні, меліоративні машини і обладнання».

Уже другий рік поспіль студенти Закарпатського навчально-консультаційного центру на виробництві захищають дипломні проекти та отримують дипломи спеціалістів за цими спеціальностями.

Досить цікавим і напруженим був захист студентів за спеціальністю «Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні, меліоративні машини і обладнання». Адже кожен майбутній спеціаліст, захищаючи свій дипломний проект перед державною екзаменаційною комісією, розповідав про нові впровадження та відповідав на численні запитання членів ДЕК, до складу якої входили представники Національного університету водного господарства та природокористування і спеціалісти водного господарства області. Голоували начальник

проект працівника Берегівського міжрайонного управління водного господарства Руслана Боценюка «Проект механізації габіонного кріплення з розробкою машини для виготовлення сітки». Тема проекту актуальна для закарпатського регіону, виконана на високому професійному рівні, тому члени ДЕК оцінили роботу Руслана Боценюка на «відмінно», побажавши йому не зупинятися на досягнутому, впроваджувати свої розробки у виробництво та проводити подальші дослідження.

За головування доктора сільськогосподарських наук, професора Дарії Лико відбувся захист дипломних робіт 14 студентів спеціальності «Екологія та охорона навколишнього середовища». Завідувач кафедри екології НУВГП доктор сільськогосподарських наук, професор Микола Клименко, який був присутнім на захисті, задоволений рівнем знань перших випускників Закарпатського НКЦ спеціальності «Екологія та охорона навколишнього середовища». Всі

якість дипломних робіт студентів Віри Хромей та Катерини Шерегії, які отримують дипломи з відзнакою.

У Рівному вперше захистили свої дипломні проекти 15 випускників Закарпатського НКЦ спеціальності «Автоматизоване управління технологічними процесами» та вдруге - 18 дипломників спеціальності «Землепорядкування та кадастр». Зі спеціальності «Автоматизоване управління технологічними процесами» диплом спеціаліста з відзнакою отримує Світлана Бровдій.

Після захисту дипломних проектів голови та члени державних екзаменаційних комісій привітали випускників з успішним захистом дипломних проектів та побажали їм здійснення усіх творчих планів у їхньому житті. У 2010 році повну вищу освіту в Закарпатському НКЦ отримав 91 спеціаліст.

*Анатолій НЕЧИДУК,  
директор Закарпатського НКЦ*

## Польсько-українське співробітництво розширюється

Проректор з науково-педагогічної роботи, міжнародних та регіональних зв'язків Григорій Сапсай у складі рівненської делегації відвідав Вармінсько-Мазурський університет в Ольштині (Республіка Польща) та мав розмову з ректором університету професором Юзефом Гурневичем щодо співпраці українського та польського університетів. Особливе зацікавлення обох сторін викликали питання меліорації земель, водопостачання та охорона водних ресурсів, наукова співпраця, обмін навчальними програмами підготовки кадрів.

Окрім того, професор Г. Сапсай взяв участь у конференції європейських регіонів з питань навколишнього

середовища ENCORE, яка відбулася в Ольштині.

Понад 170 гостей з 15 країн Європи мали змогу поспілкуватися про зміни клімату, енергетичну політику, наслідки природничих змін, найновіші відкриття у галузі зміни клімату та зобов'язання регіонів щодо нейтралізації ефектів зміни клімату.

ENCORE – це мережа Європейських регіонів, мета якої – покращення стану навколишнього середовища у Європі. Участь у цій мережі відкрита та доступна для всіх європейських регіонів.

## Рівненські науковці поділилися досвідом з польськими колегами

Доценти ФЕіП Д.В. Нікітенко та В.М. Вовк на запрошення польської сторони взяли участь у II Міжнародній конференції «Ендогенні чинники розвитку Східної Польщі», яка була організована факультетом економіки Вищої школи економіки та інновацій в м. Любліні (Республіка Польща).

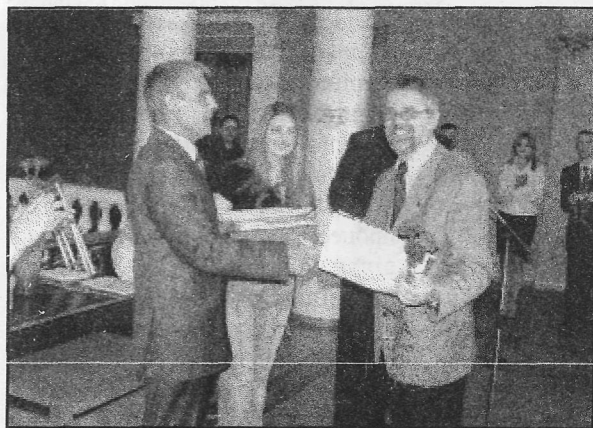
Світовий досвід доводить, що лише за умов ліквідації суттєвої диференціації соціально-економічного розвитку регіонів з'являється і посилюється тенденція до інтеграційних процесів у межах національної економіки. Тому на конференції були порушені актуальні питання регіонального розвитку та пошуку механізмів раціонального використання



потенціалу нашого регіону задля збалансованого соціально-економічного розвитку в межах національної економіки. Зокрема, виступ Д.В. Нікітенка стосувався

умов та проблем розвитку трудового потенціалу Рівненської області. Доцент В.М. Вовк розглядала питання, пов'язані з необхідністю дотримання процесу стандартизації як важливого інструменту забезпечення ефективності роботи підприємства та підвищення якості продукції. Науковці НУВГП також мали зустріч з деканом економічного факультету професором Маріаном Стефанські (Marian Stefanski), в ході якої підписаний договір про співпрацю в науковій, навчальній та культурній сферах між Вищою школою економіки та інновацій і Національним університетом водного господарства та природокористування.

## Фотоконкурс «Моя Європа»



Вже декілька років поспіль у Національному університеті водного господарства та природокористування проводять Тиждень Європи, організатором якого є Центр міжнародних та регіональних зв'язків.

Метою цих заходів є участь університету в процесі інтеграції нашої держави до європейської єдності. Серед них і фотовиставка та конкурс робіт студентів і працівників університету «Моя Європа». Виставка протягом тижня експонувалася у головному корпусі університету, де її переглянули не лише студенти і

працівники університету, а й гості.

Цього року переможцями фотоконкурсу стали:

- перше місце – професор кафедри архітектури **Петро Ричков**, за серію фоторобіт;
- друге місце – професор кафедри архітектури **Євген Пугачов**, фоторобота «Світязь»;
- третє місце – першокурсник факультету прикладної математики та комп'ютерно інтергованих систем **Назар Микитин**, фоторобота «Мрії».

Всі вони отримали призи від головного спонсора акції – Рівненської філії ВАТ «Укресімбанк».

Дипломами конкурсу і відзнаками спонсорів фестивалю – студентського профкому НУВГП, фотоклубу «Білий кролик», тижневика «Місто» нагороджені студенти Ірина Штоль, Іван Наконечний, Світлана Ютовець, Оксана Свентха та Яна Клекотко.

До журі фотоконкурсу, очолюваного Олександром Майструком, художником міжнародної федерації фотомистецтв, увійшли відомі рівненські фотохудожники – голова фотоклубу «Білий кролик» Олександр Купчинський та член міжнародної федерації фотомистецтва Микола Демченко, а також голова студентського профкому НУВГП Володимир Шлапак та директор Слов'янського навчально-консультаційного центру НУВГП Володимир Московченко.

Виставка фоторобіт віднедавна експонується в бібліографічному відділі бібліотеки університету, де її зможуть переглянути усі бажаючі.

**Леонід БАДИНСЬКИЙ**



## Студенти НУВГП відвідали Вищу сільськогосподарську школу міста Аен

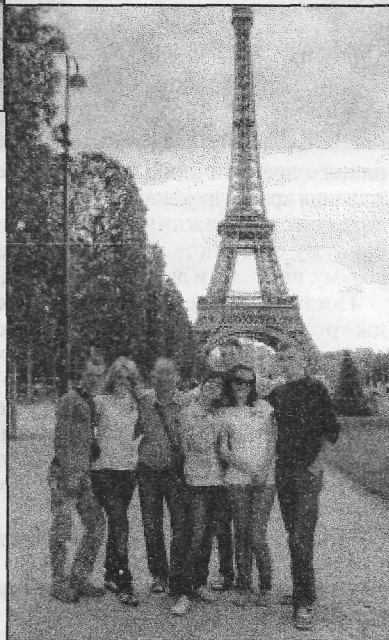


відвідавши університет у Ліможі (University of Limoges), вивчала роботу діючих французьких об'єктів водопостачання та водовідведення, гідротехнічних споруд, побувала у найвизначніших місцях регіону



Впродовж десяти днів делегація Національного університету водного господарства та природокористування (п'ятеро студентів факультету економіки і підприємництва та п'ятеро студентів факультету водного господарства на чолі з деканом ФВГ Василем Турчинюком) відвідали Францію у рамках програми обміну між студентами НУВГП та Вищою сільськогосподарською школою міста Аен.

Делегація провела офіційні зустрічі з керівництвом Вищої сільськогосподарської школи, визначивши пріоритетні напрями співпраці у майбутньому, познайомилась із функціонуванням системи вищої освіти Франції,



Лімузен, а в кінці своєї поїздки відвідала Париж.

У свою чергу, студенти НУВГП провели ряд презентацій своїм французьким колегам, зокрема презентацію України, міста Рівного, НУВГП та української кухні.

На думку французів, презентації вдалися, приїзд французької делегації вже запланований на наступний рік.

Окрім всього, рівненські студенти познайомилися з культурою та традиціями Франції, разом з французькими ровесниками провели чимало спільних заходів, зокрема, спортивні змагання з футболу та волейболу.

*Тарас КОМАРЕНКО*

## Майбутні архітектори взяли участь у фестивалі архітектурного дизайну

На базі Київського національного університету будівництва і архітектури відбувся Міжнародний студентський фестиваль „Тиждень дизайну архітектурного середовища ДАС ФЕСТ”, в рамках якого проведено ряд цікавих заходів: Міжнародний конкурс курсових проєктів студентів за темою „Дизайн архітектурного середовища”, де взяли участь близько 90 проєктів із різних архітектурних шкіл України та Росії; Міжнародний студентський конкурс „Артека-5” – 2010, який проходив у вигляді воркшопу на архітектурному факультеті КНУБА; Всеукраїнський конкурс для студентів та молодих архітекторів „Дизайн



вітчизняних та європейських архітекторів-дизайнерів, бліц-конкурсів.

Студенти НУВГП гідно представили університет на міжнародному рівні і були нагороджені дипломами різних ступенів.

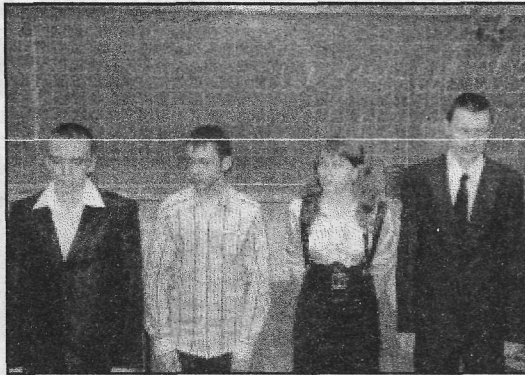
Зокрема, четвертокурсниці спеціальності „Дизайн архітектурного середовища” Іванна Новак та Ірина Ковалець під керівництвом асистента кафедри архітектури Б.В. Ткачука взяли участь у чотириденному воркшопі „Артека-5”. Перед ними постала задача засобами дизайну привернути увагу громадськості до одного з головних транспортних та пішохідних вузлів Києва – бульвара імені Т.Г. Шевченка, відновити його первісну комунікаційну функцію та зробити з нього сучасну рекреаційно-відпочинкову

інтер'єру громадського приміщення Національного спортивного комплексу „Олімпійський” в місті Києві до Євро 2012” з використанням систем сухого будівництва компанії КНАУФ, а також науково-методична конференція, майстер-класи відомих

територію. Виконуючи роботу, вони набули незамінний досвід і отримали незабутні враження від спілкування з однодумцями-однолітками з вищих навчальних закладів Дніпропетровська, Києва, Львова, Полтави і з Вологди (Росія), - каже Ірина Ковалець.

## „Гармонія у світі дисонансів...”

Літературно-мистецький вечір, присвячений творчості української поетеси Ліни Костенко, який організувала і провела кафедра українознавства, педагогіки і психології, зібрав студентів і викладачів – пошанувачів справжнього мистецтва слова. У звичайній лекційній аудиторії учасники заходу – першокурсники ФВГ та МЕФ, а також викладачі кафедри – натхненно і щиро представили присутнім частину поетичного світу Великого майстра пера.



Творчість Ліни Костенко – визначне явище в українській і світовій культурі. У добу жорстокого ідеологічного насилля над мистецтвом і митцями її слово звучало як бунт проти покори й компромісності, сваволі й принижень, завдяки чому виходило за межі суто літературні, стаючи духовно-суспільним чинником.

У її поезії прекрасно згармонізовані ліричне й епічне начала: одкровення авторського «я» поєднуються зі словесним живописом, умінням малювати характери, відтворювати колорит далеких та близьких часів. Прикметною рисою творчості поетеси є інтелектуалізм – злеті думки, яка осягає великі історичні простори, напружено шукаючи ключів до таємниць буття людини, нації, людства... Але кінцева зупинка в цьому прямованні до нелегких істин

нашого драматичного часу – гостре жадання краси, досконалості, загишки, людяності, бажання пропекти байдуку свідомість, достукатися до розуму, пробудити людську гідність...

Поезія Ліни Костенко – натхненне джерело життєвої енергії, яке допомагає осягнути багато важливих речей. Кожен твір цієї унікальної Людини – це „неповторність, яку не можна повторити”. Можна читати. Слухати. Вбирати кожною клітинкою силу й мудрість, мелодію й думку, дух і вічність з її рядків.

Про Ліну Костенко хочеться говорити її ж словами:

Дуже дивний пейзаж: косяками ідуть таланти.

Сьоме небо своє пригинає собі суєта.

При майстрах яюсь легше. Вони – як Атланти.

Держать небо на плечах. Тому і є

висота.

Французький письменник і літературознавець Моріс Бланшо писав: «Поезія пов'язана зі словом, яке не може урватися, адже воно не промовляє, воно є. Поезії не є цим словом, вони є починком, а от саме це слово ніколи не розпочинається, а завжди промовляє по-новому й завжди починає все спочатку. Поет – це той, хто почув це слово, той, хто увійшов у злагоду з ним, посередник, який, виголошуючи це слово, змушує його до безгоміння... Поезії – це досвіди, пов'язані з живим наближенням до речей, з порухом, що здійснюється в поважності й праці життя. Щоб написати один-однієнький вірш, потрібно дощенту вичерпати життя. Щоб написати вірш, потрібно вичерпати мистецтво, вичерпати всеняке життя в пошуках мистецтва». Це чи не найкраще визначає особливість Ліни Костенко.

Українці можуть пишатися, що знайшли себе в геніальності поетеси. Важливо, що наші студенти мають духовну потребу спілкуватися з високим мистецтвом Слова.

*Майя ДЗЮБА,  
старший викладач кафедри  
українознавства, педагогіки і  
психології*

## Зустрілися разом через сорок років після закінчення навчання

Напередодні професійного свята – Дня працівника водного господарства – випускники 1970 року через 40 років після закінчення гідромеліоративного факультету УПВГ зустрілися біля головного корпусу водного.



88 вже не дуже молодих людей з'їхалися в Рівне з усіх куточків України, а дехто й з Росії.

Закинула доля випускників ГМФ і в Канаду, Чехію, Ізраїль, США й інші країни. Багато з них після закінчення інституту присвятили все своє життя водному господарству і продовжують працювати у цій галузі. Серед них Леонід Каменчук – начальник Рівненського облводгоспу, Ярослав Гуменюк – начальник Рівненського міжрайонного управління водного господарства, Петро Кравчук – начальник ВАТ

„Поліссяводбуд”, Іван Шутяк – начальник ВАТ „Коломийська ПМК”, Микола Солодчук – директор „Костромамеліоводгосп” та багато інших.

Деякі з випускників в присвятили себе науці, як, наприклад, доктор географічних наук

Ярослав Мольчак, кандидати технічних наук Степан Майструк та Петро Мендусь.

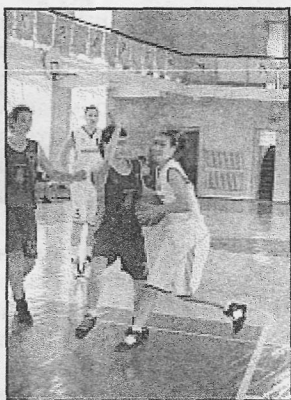
Усі вони пам'ятають і шанують рідний навчальний заклад, своїх викладачів, місто своєї юності, тому з задоволенням пройшлися аудиторіями університету, погуляли затишними вуличками Рівного, поділилися спогадами, розповіли про своє теперішнє життя.

*Жанна ЖОВТЕНКО*

## Баскетбол: «Сузір'я НУВГП» — треті в Україні

*Жіноча команда «Сузір'я-НУВГП» виборола бронзові нагороди національного чемпіонату України з баскетболу.*

До цього підопічні Валерія Жартуна шороку брали чергову висоту. Спочатку було чемпіонство у дебютній першості Західного регіону, яка трансформувалася у другу лігу чемпіонату України, минулого року — четверта сходинка у першій лізі. Досягнення тим важливіше, що рівненська команда є унікальною: всі її гравці — колишні та нинішні учениці рівненської ЗОШ №28. Після того, як рівнянки перемогли у заключному турі в столиці найближчого конкурента «Регіну-Баскет-Бар» із Вінниччини, вони стали недосяжними та посіли третє



призове місце.

Команди молодіжної організації БК «Сузір'я» теж не пасли задніх. Цьогоріч «Рівненщина-96» і «Рівненщина-98» здобули «срібло», а «Рівненщина-94» — «бронзу» у своїх вікових групах. Кілька баскетболісток є кандидатами до різних збірних України, а Ганна Єрмейчук і Тетяна Олексійчук вже

виступали у континентальних чемпіонатах.

Від матчу до матчу трибуни спортзалу Національного університету водного господарства та природокористування

домашньої арени команди «Сузір'я-НУВГП» — стають все більш заповненими. Є уболівальників й свої кумири. Це і Людмила Сова, за грою якою уважно спостерігає маленький син Артем, і Ганна Єрмейчук (стала кращим нападником нинішнього чемпіонату України), і капітан команди Вікторія Климюк, і майстер дальніх трьохочкових кидків Олена Бондар, і 16-річна Тая Олексійчук, яка нинішнього року стала основною розігруючою у команді.

Це — стартова п'ятірка, яка й винесла на своїх плечах основний тягар чемпіонату. Але й всі інші, хто виходив на майданчик, своєю грою заслужили тепліх слів. Як і наставники — Володимир Кисіль, Марина Максимчук і головний генератор перемог Валерій Жартун.

*Павло КОЖЕМ'ЯНКО*

## Шахи

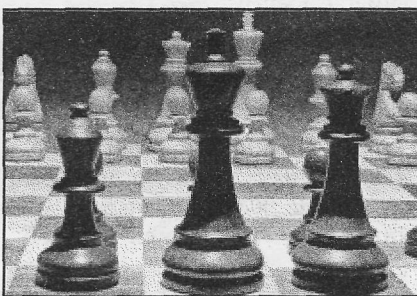
Завершилися змагання з шахів, де кращі шахісти університету виборювали командну та особисту першість.

Перше місце зайняв колектив факультету менеджменту (О.Г. Кірічок, М.Д. Швец, І.М. Жмура). Другу сходинку посів механіко-енергетичний факультет, третю — факультет водного господарства.

Не менш запекла боротьба розгорнулася і в особистій першості. Перше місце посіли: В.Г. Онокало (МЕФ, перша дошка), Г.А. Багнюк (МЕФ, друга дошка), А.В. Кучерова (ФЕП, третя дошка). Переможці увійшли до збірної команди, яка представлятиме університет на обласних змаганнях.

Відбувалися також змагання з шахів Спартакіади факультетів та студмістечка.

Перше місце посіла команда факультету прикладної



математики, друге — факультету менеджменту, третє — факультету гідротехнічного будівництва та гідроенергетики.

В особистій першості перше місце зайняв О.Параниця (ФВГ), друге — І.Кушнір (ФПМ), третє — О. Ільїн (МЕФ), Н.Джансиз (ФГТБ) виборола перше місце серед дівчат.

У спартакіаді серед гуртожитків студмістечка перше місце виборов гуртожиток №1, друге — №5, третє — №4.

В особистій першості кращими шахістами стали О. Параниця (гуртожиток №4), О. Вахненко (гуртожиток №6), О. Вівсянко (гуртожиток №2).

Головний суддя змагань — старший викладач кафедри фізичного виховання НУВГП Віктор Федотов.

Учасниками змагань стали 41 шахіст з семи колективів університету.

## Спартакіада «Здоров'я»

У Національному університеті водного господарства та природокористування завершилася спартакіада «Здоров'я» серед викладачів та співробітників університету.

### Міні-футбол

Перше місце — факультет землеустрою та геоінформатики.

Друге місце — факультет будівництва та архітектури.

Третє місце — Технічний коледж.

Четверте місце — факультет менеджменту.

П'яте місце — факультет водного господарства.

Шосте місце — факультет економіки і підприємництва.

Сьоме — механіко-енергетичний факультет.

Восьме — факультет прикладної математики.

Дев'яте — АГЧ.

Десяте — Автотранспортний технікум.

Кращий гравець — Сергій Остапчук (ФЗГ).

У змаганні взяли участь понад 100 учасників.

### Волейбол

Перше місце — факультет водного господарства.

Друге — факультет будівництва та архітектури.

Третє — факультет менеджменту.

Четверте — механіко-енергетичний

факультет.

П'яте — Технічний коледж.

Шосте — Автотранспортний технікум.

Сьоме — факультет прикладної математики.

Восьме — факультет економіки і підприємництва.

Дев'яте — факультет землеустрою та геоінформатики.

Кращий гравець — Віктор Шадур (ФВГ).

Всього ж у змаганні взяли участь 86 учасників.

*Анатолій ПАСЕВИЧ,  
голова спортивного клубу  
"Водник"*

## Спорт як спосіб життя

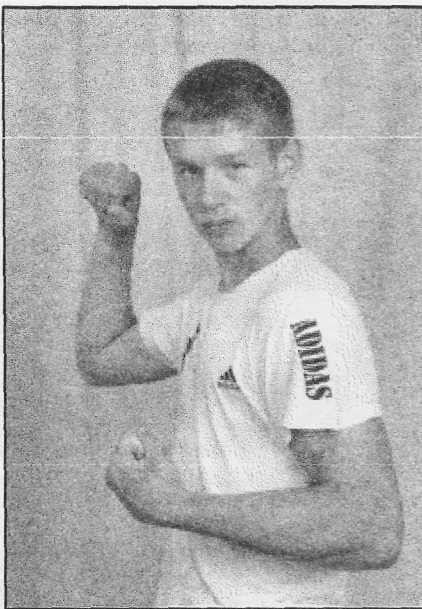
Олег Жох – першокурсник факультету менеджменту враз став чи не найвідомішим першокурсником Національного університету водного господарства та природокористування.

Його успіхами цікавляться не лише студенти і викладачі, а й усі місцеві засоби масової інформації.

Ще б пак! Займаючись армспортом менше півроку, він досягнув неабияких здобутків: виконав норматив майстра спорту, став чемпіоном України з армспорту серед юніорів і дорослих, який минулого місяця відбувся у Севастополі. А зовсім нещодавно повернувся з Москви бронзовим призером чемпіонату Європи, де виступав у складі збірної України разом з іншими представниками університету – Сергієм Стасюком і Іваном Лук'янчуком.

„Головну роль зіграли талант і працелюбність Олега”, – каже його тренер, старший викладач кафедри фізичного виховання НУВГП, заслужений тренер України Олександр Комаревич.

„Насамперед це заслуга тренера, розробленої ним методики тренувань, – говорить сам Олег. – Я займаюсь кілька разів на тиждень



у спортивному залі, виконуючи навантаження за розробленим ним планом. Стараюся працювати, як вимагає тренер”.

Звичайно, розвиток будь-якого виду спорту розпочинається перш за все з організації спортивних секцій, зацікавлення молодих людей працювати багато і наполегливо, щоб досягнути результатів. У цьому конкретному випадку зустрілися двоє

талановитих особистостей, ось і високий результат незабарився.

Декан факультету Віталій Окорський задоволений Олегом і як студентом, котрий добре навчається, активний у громадському житті. Звичайно, гордиться ним як спортивною славою факультету. Вчена рада рекомендувала кандидатуру Олега Жоха на призначення іменної академічної стипендії голови Рівненської облдержадміністрації.

Про себе Олег розповідає дуже мало, каже – ще немає чим особливо хвалитися. Родом хлопець із села Оженина, що неподалік обласного центру, закінчив Хорівську середню школу. Скільки себе пам'ятає – цікавиться машинами, отож і майбутньою спеціальністю обрав „Організацію перевезень та управління на атоотранспорті”. Хоче займатися вдосконаленням управління у цій галузі.

А найголовнішими своїми вболівальниками вважає сестричку і старшого брата. Вони, до речі, завжди першими дізнаються про його перемоги.

*Анна ЄЗЕРСЬКА*

## Чемпіонат Європи з армспорту



Представники Національного університету водного господарства та природокористування взяли участь у XX Ювілейному чемпіонаті Європи з армспорту, який відбувся в Москві.

До складу збірної України увійшли першокурсник факультету менеджменту Олег Жох, п'ятикурсник механіко-енергетичного факультету Сергій Стасюк та

працівник Центру навчально-інноваційних технологій Іван Лук'янчук.

Вдало виступивши, вони допомогли збірній України посісти друге командне місце і отримати срібні медалі. Олег Жох посів третє місце в категорії 60 кілограм. Іван Лук'янчук був четвертим у категорії 80 кілограм. Сергій Стасюк посів сьоме місце. Разом з хлопцями у чемпіонаті взяв участь як тренер збірної України і старший викладач кафедри фізвиховання НУВГП, заслужений тренер України Олександр Комаревич.

Золото Європи дісталось рукоборцям Росії, а бронза – команді Туреччини. Всього ж у змаганнях чемпіонату взяли участь спортсмени з 24 країн.

Тепер студенти-водники, разом зі своїм тренером, готуються до чемпіонату світу з армспорту, який відбудеться наприкінці року в США.

Сподіваємося, що і на цьому найвищому рівні наші хлопці покажуть хороші результати.