

Трибуна СТУДЕНТА

Національний університет водного господарства та природокористування

Понеділок,
30 листопада,
2009 року
№ 11(2091)
Газета виходить
з 1930 року

Якість підготовки фахівців в умовах інтеграції у міжнародний освітній простір

У Національному університеті водного господарства та природокористування розпочинається ІХ Міжнародна науково-методична конференція "Проблеми управління якістю підготовки фахівців в умовах інтеграції в міжнародний освітній простір".

У конференції беруть участь науковці, викладачі, аспіранти і студенти вищих навчальних закладів Білорусі, Болгарії, Польщі, Росії, Словаччини та України. Нашу державу, зокрема, представлятимуть ВНЗ Дніпропетровська, Донецька, Запоріжжя, Житомира, Києва, Львова, Одеси, Рівного та інших

міст.

На пленерному засіданні конференції виступлять ректор НУВГП В.А.Гурин, голова ради Української асоціації з розвитку менеджменту та бізнес-освіти Н.М.Ушакова, доцент Технічного університету м.Варна (Болгарія) Христо Анастасов Крачунов, професор Білорусько-Російського університету м.Могильова (Білорусь) Я.Д.Семенюк та інші науковці.

На конференції працюватимуть шість секцій, робота яких буде спрямована на розгляд таких проблем управління якістю підготовки фахівців:

концептуальні підходи до управління якістю освіти як фундаментального принципу Болонського процесу; критерії та технології оцінки якості освіти; організація навчального процесу та його моніторингу; забезпечення якості самостійної та науково-дослідної роботи студентів; професійні якості викладача як основа забезпечення якості освіти; система управління якістю підготовки фахівців у ВНЗ I-II рівнів акредитації.

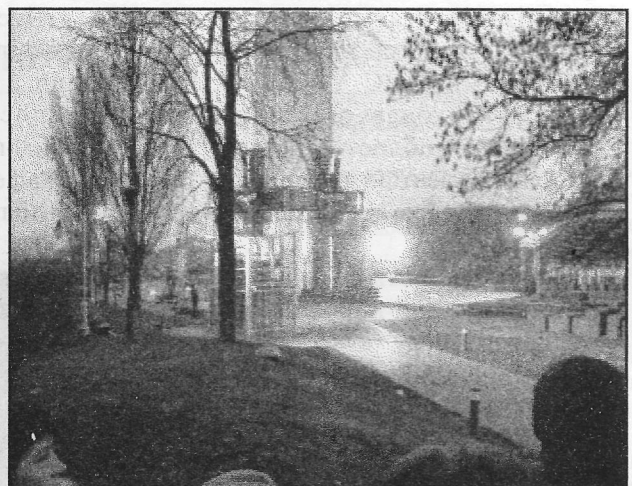
Відбудуться також майстер-класи представників наукових шкіл різних навчальних закладів.

Свічка пам'яті про жертви голодоморів



На вшанування пам'яті жертв голодоморів українського народу 1932-1933 років у країні відбулися пам'ятні заходи.

У Рівному і Києві в них взяли участь і студенти й працівники Національного університету водного господарства та природокористування.



До велелюдного зібрання, яке відбулося у Державному музеї "Меморіал пам'яті жертв голодоморів в Україні" за участю перших осіб держави, долучилися й студенти нашого університету, голова студентської ради Роман Кухарчук, начальник управління з виховної роботи Владислав Солодкий.

Молоді теплоенергетики відзначили ювілей



Ось так виглядають сонячні батареї в Рівному

На кафедрі теплоенергетики та машинознавства НУВГП - невеликий, але приємний ювілей - 10-річчя відкриття спеціальності "теплоенергетика" в нашому університеті.

З цієї нагоди на кафедрі відбувся Всеукраїнський науковий семінар молодих вчених та студентів.

Назва семінару "Еколого-економічні аспекти теплоенергетики" точно відобразила тематику доповідей, які зробили учасники зібрання. Це підвищення еколого-економічної ефективності традиційних джерел енергії, нетрадиційні джерела енергії, управління об'єктами

теплоенергетики на еколого-економічних засадах, енергозберігаючі технології.

Володимир Волощук, доцент кафедри теплоенергетики, розповів про історію спеціальності "теплоенергетика" у НУВГП.

Про свої дослідження у галузі розповіли молоді вчені з Рівного, Львова, Харкова та Києва.

З цікавістю учасники семінару заслухали і виступ студента факультету менеджменту НУВГП Іллі Єременка "Обґрунтування діяльності органів місцевого самоврядування щодо зменшення енергозатратності комунальної сфери міста".

У центрі уваги - безпека життєдіяльності

Викладачі і МНС-ники зустрілися за "круглим столом"

У рамках навчально-методичного збору начальників навчально-методичних центрів цивільного захисту та безпеки життєдіяльності АР Крим та областей у Національному університеті водного господарства та природокористування проведено "круглий стіл" на тему "Організація взаємодії між вищими навчальними закладами, підрозділами МНС України, органами виконавчої влади Рівненської області щодо підготовки студентів з дисциплін "Цивільна оборона" та "Безпека життєдіяльності".

У заході взяли участь учасники навчально-методичного збору та викладачі вищих навчальних закладів Рівненщини.

Учасники "круглого столу" заслухали доповіді ректора НУВГП, доктора технічних наук Василя Гурина ("Участь співробітників НУВГП у ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій"). Він, зокрема, зупинився на допомозі "водників" при ліквідації

екологічної аварії на станції Ожидів, розповів про дослідження і моніторинг місцевості вченими протягом кількох років, а також про участь студентів і співробітників університету у ліквідації наслідків водних стихій на Прикарпатті.

З доповідями виступили головний спеціаліст відділу виховної роботи та соціального захисту дітей обласного управління освіти і науки Микола Костюкович ("Безпека життєдіяльності учасників навчально-виховного процесу"), завідувач кафедри загально-технічних дисциплін та технологій РДГУ, кандидат технічних наук, Андрій Юсенко ("Діяльність Обласної науково-методичної ради з цивільної оборони, безпеки життєдіяльності та основ методичних знань у напрямку методичного забезпечення викладання дисциплін "Цивільна оборона" та "Безпека життєдіяльності" у вищих навчальних закладах області"), завідувач кафедри охорони праці за безпеки життєдіяльності НУВГП, доктор технічних наук Віктор Филипчук ("Основні

методичні підходи до викладання дисциплін "Цивільна оборона" та "Безпека життєдіяльності" у світлі взаємодії між вищими навчальними закладами, підрозділами МНС України, органами виконавчої влади згідно з вимогами кредитно-модульної системи організації навчального процесу").

Начальники навчально-методичних центрів цивільного захисту та безпеки життєдіяльності ознайомилися з досвідом роботи кафедри охорони праці та безпеки життєдіяльності НУВГП як опорного навчального закладу області з цивільної оборони та безпеки життєдіяльності, а також побували на показових практичних заняттях з безпеки життєдіяльності у Національному університеті водного господарства та природокористування і Рівненському державному гуманітарному університеті.

Жанна КУЛІЄВА

Модернізм в Європі, модернізм у Гдині

Під такою назвою в польському місті Гдині відбулася представницька міжнародна конференція, організована міською владою та архітектурним факультетом Гданьської Політехніки.

На конференції було виголошено 43 доповіді по тематиці архітектурного модернізму представниками Польщі, Англії, Німеччини, Словаччини, Швейцарії, Південно-Африканської республіки, Франції, Швеції, Голандії та ін. Стосувалися вони переважно локальних проявів



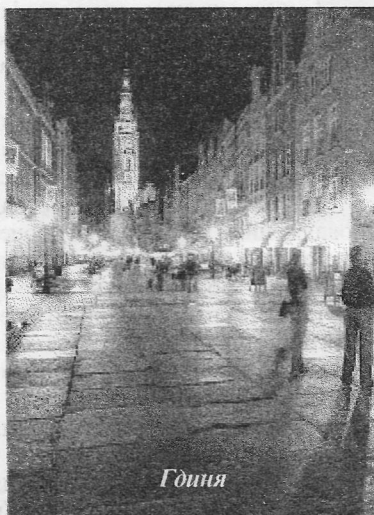
*Професор Гданьської Політехніки
Марія Йоланта Солтисік та
професор НУВГП Петро Ричков*

У конференції взяв участь і завідувач кафедри архітектури Національного університету водного господарства та природокористування, професор, доктор архітектури Петро Ричков. Він виступив із доповіддю на тему „Сакральна архітектура Волині міжвоєнної доби – традиція і сучасність”. У доповіді на характерних прикладах простежена еволюція тутешнього храмування (як католицького, так і православного) від використання перевірених історичних прототипів до авангардових вирішень у дусі конструктивізму та функціоналізму.

Як розповів Петро Ричков, місце проведення поважного наукового заходу обране зовсім не випадково, оскільки в новітній польській історії

Гдиня зафіксована як взірць сучасного містобудування.

Справа в тім, що після відновлення другої Речі Посполитої ця країна, маючи вихід до Балтійського моря, не мала жодного морського порту для товарообігу та пасажирів (сусіднє вільне місто Гданьськ - (Данціг) було незалежним адміністративно). Тому на місці невеликого прибережного селища Гдінген польська влада в стислі терміни побудувала і величезний порт, і поряд з ним нове місто, в забудові якого були використані сучасні принципи проектування. На



цього стилю і проблем його збереження як невід'ємного елемента загальносвітової архітектурної спадщини.



сьогодні це справді дуже цікавий приклад масового і послідовного втілення архітектурних принципів модернізму.

Премія за наукові досягнення



*Проректор з наукової роботи НУ ДПСУ Л.Л.Таранчул вітає
Дмитра Нікитенка з присудженням премії*

Доцент кафедри економічної теорії Національного університету водного господарства та природокористування Дмитро Нікитенко отримав премію ІІІ-го Всеукраїнського конкурсу молодих вчених імені М.І.Туган-Барановського.

Журі конкурсу, який проходив у Національному університеті державної податкової служби України (м.Ірпінь), відзначило роботу молодого рівненського вченого „Податкова служба України, її становлення і розвиток”, надавши їй другу премію у номінації „Наукова стаття у фаховому виданні”.

У конкурсі взяли участь молоді вчені-економісти з одинадцяти областей України, які представляли 17 навчальних, наукових та інших установ.

Людмила БОРИСЕНКО

Кращий майстер-клас

До дня працівників освіти ректорат нагородив переможців відкритого огляду-конкурсу навчальних підрозділів університету "Навчально-методичне забезпечення та новітні технології навчання структурних підрозділів університету для КМСНП". Серед номінацій, що оголошувались, надзвичайно цікавою виявилась номінація на кращий майстер-клас навчальної дисципліни. Увага, котру привернув цей конкурс, зосереджувалась не лише на традиційній професійній майстерності викладача, що працює в умовах КМСНП, але й на вдалому застосуванні новітніх технологій навчання, вмінні викладача вправно користуватись модифікованим, комбінованим та авторським інноваційним потенціалом, новими пропозиціями щодо обліку поточної успішності студентів, вдалій аргументації результативності застосування пропонованих технологій.

Кафедра філософії підготувала до участі у педагогічному змаганні декілька мультимедійних проектів та висловила довіру доценту Ларисі Стасюк як досвідченому викладачу, адже саме вона є головою методичного семінару кафедри. Лариса Олександрівна з високою відповідальністю віднеслась до даного завдання і – перемогла!

До уваги поважної комісії був представлений майстер-клас з культурології, - першої нормативної філософської дисципліни, яка викладається для всіх без винятку спеціальностей НУВГП. Тема майстер-класу – «Викладання лекційного та проведення семінарського заняття «Античність як тип культури». Особлива заслуга Л.О. Стасюк полягає у тому, що вона змогла не

лише підготувати вдалий мультимедійний проект, а й організувати студентів, щоб на практиці продемонструвати і для членів комісії, і для присутніх колег



результативність педмайстерності, помноженої на застосування новітніх комп'ютерних технологій. Відтак, мета лекційного та семінарського заняття була досягнута. Водночас присутні відмітили живий



зв'язок викладача з аудиторією, а також родзинку майстер-класу – проектування культурологічного досвіду на сучасність та виявлення особистісно орієнтованого підходу викладача до різнобарвної індивідуальності студентів.

Відгук студентки ФЕІП Софії Кузло:

У процесі навчання дуже важливим є творчий підхід, тобто, використання нетрадиційних форм, методів і засобів навчання, зокрема нових форм активності студентів. Такий підхід є провідним у роботі Лариси Олександрівни. Вона інноваційно підходить до формування компетентностей студентів на заняттях культурології. Для цього застосовує різноманітні моделі-технології навчання, що використовуються на лекціях та семінарських заняттях: наукова конференція, ділова нарада, публічний виступ «лектор», засідання «круглий стіл», обговорення «мікрофон» та інші. Лариса Олександрівна працює над впровадженням у навчальний процес інтерактивних форм і методів роботи, адже вони розвивають творчу самостійність і пізнавальний інтерес студентів. Адже застосування засобів інтерактивного навчання дозволяє підвищити успішність студентів і прискорити проходження програмного матеріалу.

У процесі навчання важливою є робота в групах. Ми змогли активно проявити себе в колективі під час проведення майстер-класу семінару. У майстер-класі застосовувались такі конкурси-технології: мікрофон-понять, мікрофон-персоналії, експрес опитування, конкурс асоціацій, художній номер, конкурс «Оратор» та інші. Таким чином, студенти змогли проявити не лише свої знання, а й продемонструвати свої творчі здібності.

Насамкінець хочу сказати, що окрім вищезазначених методів навчання, Лариса Олександрівна організувала такі різноманітні пізнавальні заходи як відвідування органного залу, екскурсії, концерти.

*Світлана ГУМЕНЮК,
асистент кафедри філософії*

Відзнака всеукраїнської виставки

Магістрантка факультету водного господарства нашого університету Анна Гіроль нагороджена дипломом оргкомітету II Всеукраїнської виставки наукових розробок студентів у галузі природничих, технічних і гуманітарних наук.

Анна Гіроль активно займається науково-дослідною роботою. Вона автор двох патентів на корисну модель -

«Фільтр для очистки води» та «Очисна напірно-регулююча установка». Також вона є учасницею трьох наукових студентських конференцій, має чотири публікації, учасниця науково-практичного проекту "Інтегроване водне господарство басейну річки Західний Буг", неодноразова переможниця конкурсу наукових робіт Фонду Віктора Пінчука.

Поради “бувалого” студента

Як максимально ефективно провести роки навчання в університеті

Небагато студентів на початку навчання в університеті задумуються, що будуть робити далі. Більшість починає думати ближче до четвертого курсу і часто розуміє, що університетські роки були використані не так ефективно, як це могло бути.

Наприкінці четвертого курсу студенти, як свідчать опитування і мої власні спостереження, часто опиняються в ситуації, коли від них вимагають певний професійний досвід і це здається величезною несправедливістю. Чи можна оминати цю несправедливість?

Як використати університетські роки, щоб бути на коні? Давайте спробуємо розібратись...

Я, власне, так і збираюся зробити.

На початку кожного навчального року:

- підготуйте оновлену версію власного резюме, де врахуйте усі конструктивні зауваження, що були висловлені Вам впродовж року;

- порівнюючи власне резюме з картинкою ідеального кандидата у сфері Ваших інтересів, сплануйте, який досвід Ви хотіли б отримати протягом року;

- приєднуйтесь до професійних асоціацій та студентських організацій у сфері Ваших інтересів;

- здобуйте корисні контакти;
- підпишіться та читайте журнали професійного спрямування.

Перший курс:

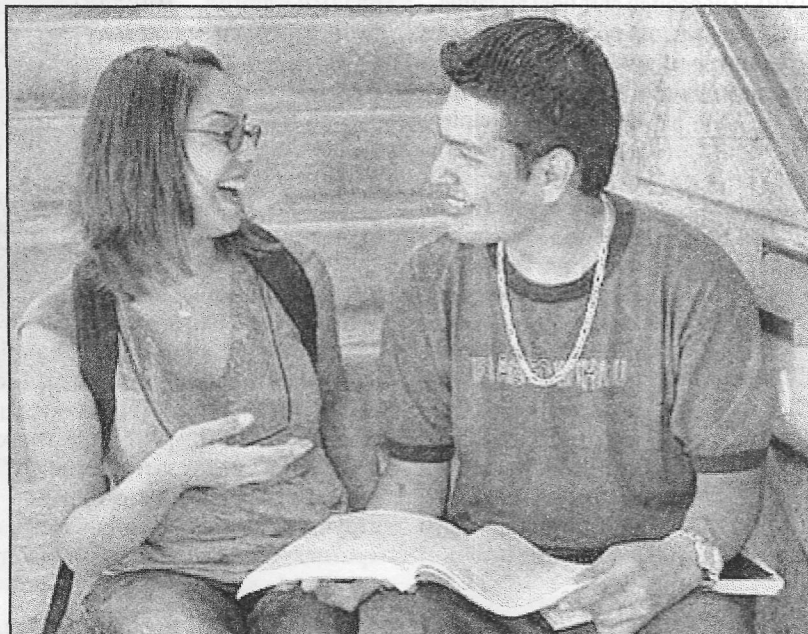
- визначіть основні напрямки своїх майбутніх професійних інтересів. Дізнайтеся, що Вам найбільше подобається робити, від чого Ви отримувате задоволення;

- дізнайтеся більше про тенденції ринку праці та можливі шляхи Вашого кар'єрного розвитку;

- створіть окремий файл, куди Ви будете записувати всі плани та події у Вашому фаховому житті на найближчі чотири роки;

- визначте професійні якості, яких вимагають потенційні роботодавці та сплануйте, як Ви будете їх розвивати;

- беріть активну участь в житті університету, будьте комунікабельними, не бійтесь знайомитись з новими людьми;



- напишіть своє перше резюме та співставте з картинкою ідеального кандидата. Це дуже корисна вправа. Вона допоможе Вам зрозуміти свої недоліки та почати над ними працювати;

- не забувайте приділяти достатньо уваги академічному напрямку. Розвивайте теоретичні та фактичні знання;

- збирайте інформацію про стажування, літні університети, програми, проекти, гранти;

- подумайте про волонтерську діяльність, яка допоможе здобути професійний досвід та покращити Ваше резюме.

Другий курс:

- проаналізуйте прогрес у розвитку професійних якостей, які були визначені Вами раніше;

- відвідайте презентації компаній та тренінги, які компанії влаштовують в університеті;

- намагайтесь здобути лідерські позиції у студентських організаціях, до яких Ви приєднались;

- побувайте за кордоном, це допоможе Вам розширити свій кругозір;

- конкретизуйте професійний напрямок, в якому Ви хотіли б розвиватися;

- починайте збирати інформацію про потенційних роботодавців та їх вимоги до успішних кандидатів.

Третій курс:

- відвідайте тренінги з успішного проходження співбесіди. Спробуйте пройти декілька співбесід;

- проаналізуйте прогрес у розвитку професійних якостей, які були визначені Вами раніше;

- попрацюйте на лідерських позиціях у студентських/ волонтерських організаціях;

- якщо Ви бажаєте здобути ступінь магістра, починайте збирати власні наукові статті та документально підтвердіть їх;

- збирайте рекомендаційні листи від викладачів, лідерів організацій та роботодавців.

Четвертий курс:

- складіть список роботодавців, які Вас цікавлять, з повною контактною інформацією, позиціями, вимогами та іншою інформацією, яка є важливою для Вас;

- проведіть дослідження зарплат, щоб сформувати реалістичні очікування;

- напишіть нову версію резюме та мотиваційного листа, які буде легко адаптувати під різні позиції та компанії;

- заповніть аплікаційні форми або надішліть Ваші резюме;

- слідкуйте за прогресом кожної аплікаційної форми - будьте активними та не чекайте два місяці, поки Вам передзвонять.

Все це допоможе Вам успішно пройти співбесіду та розпочати професійну діяльність.

Підготував Тарас КОМАРЕНКО, студент ФЕІП
(за матеріалами tuway.in.ua)

Для підготовки з програмування і графіки

У редакційно-видавничому центрі НУВГП побачили світ нові видання.

Це навчальний посібник „**Основи сучасного візуально-подійного програмування. Програмування в середовищі Delphi**”, призначений для студентів ВНЗ, коледжів, учнів ліцеїв та шкіл, авторами якого є **А.В.Власюк і О.В.Прищепа**.



У посібнику розглянуте середовище програмування Delphi, показані принципи створення додатків, подано основи мови Object Paskal, описані основні

елементи управління базами даних. Виклад теоретичного матеріалу супроводжується демонстраційними програмами та прикладом розробки типової курсової роботи, що суттєво полегшує засвоєння студентами кожної теми.

У монографії **М.М.Козяра „Формування графічної діяльності студентів вищих технічних навчальних закладів освіти засобами комп’ютерних технологій”** описані чинники, що впливають на графічну підготовку студентів в умовах застосування НІТ. Тут проаналізовано також зміст і структуру графічної підготовки в країнах близького зарубіжжя та



європейського освітнього простору, визначені специфічні особливості графічної діяльності в умовах використання комп’ютерних технологій. Автор пропонує теоретичну модель підготовки студентів, що відображає науково-обґрунтовану систему формування графічної діяльності, яка містить сукупність графічних знань, вмінь та навичок. Ключовим з них є вміння читати й виконувати креслення технічних систем із використанням сучасних інформаційних технологій навчання.

Книги для майбутніх менеджерів

Два нових навчальних посібника, призначених для студентів вищих навчальних закладів за напрямом підготовки „Менеджмент”, побачили світ у редакційно-видавничому центрі НУВГП.



Автором обох книг – „**Дослідження операцій. Теоретичні засади**” та „**Дослідження операцій. Приклади і задачі**” є доцент кафедри трудових ресурсів і підприємництва **В.І.Бредюк**.

У першому посібнику розглянуті теоретичні засади та аспекти кількісного обґрунтування оптимальних управлінських рішень методами дослідження операцій, наведені принципи, методологія та технологія операційного дослідження, розглянуті основні класи задач дослідження операцій, особливості побудови їх математичних моделей і методи їхнього розв’язання.

Друге видання присвячене розгляду практичних аспектів кількісного обґрунтування оптимальних управлінських рішень методами дослідження операцій. Тут наведені приклади розв’язку основних класів задач дослідження операцій, які широко застосовують у практичному менеджменті, а також задачі для самостійної роботи.



Інтерактивні комплекси для студентів-будівельників

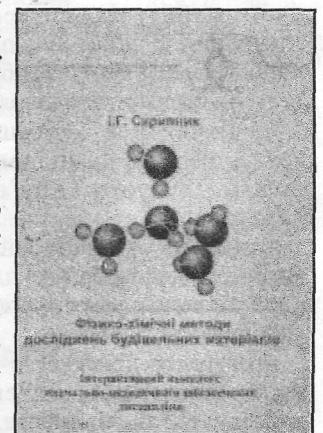


У редакційно-видавничому центрі НУВГП вийшли друком також інтерактивні комплекси навчально-методичного забезпечення дисциплін в умовах кредитно-модульної системи організації навчального процесу, призначені для самостійного вивчення дисциплін студентами

напряму „Будівництво”.

Це роботи **В.В.Лутаєва та С.В.Сунічука „Гідроелектростанції (водопровідні споруди ГЕС)”** та „**Фізико-хімічні методи дослідження будівельних матеріалів**”, автором якої є **І.Г.Скрипник**.

Навчально-методичні комплекси містять навчальну програму дисциплін, методичні рекомендації до вивчення змістовних модулів, плани практичних занять, теми курсових проектів, контрольні тестові програми, контрольні вправи тощо.



Досконалі скульптури Петра Подольця

“Скульптура Петра Подольця є досконалою. Це скульптура художника, який глибоко відчуває дух своєї землі”, - вважає відомий італійський архітектор Адріано Лаццарі.

Петро Подолець, старший викладач кафедри архітектури нашого університету, член Національної спілки художників України, член міжнародної асоціації скульпторів монументалістів Італії, відомий своїми роботами не лише в Україні, а й далеко за її межами.

Десять років поспіль у Польщі відбувається Міжнародний пленер по скульптурі, де митці втілюють свої художні ідеї у скульптурах з дерева.

Цього року у заході взяли участь і провідні скульптори з України.

Робота Петра Подольця визнана найкращою за усі роки проведення пленеру і відзначена подякою мера міста Вербіца, де проходив захід. За чотири дні



Жіночий торс

Роботи Петра Подольця - це не лише скульптури. На пленері у Туреччині він представив картину “Скала Парус”, де зображений мальовничий Кримський пейзаж.

У цьому пленері брали участь 34 українських художників. Їх твори подорожували містами України та Туреччини. Спочатку вони виставлялися у Одесі, згодом Поті, Батумі, Варні, Стамбулі і Дерінджі, таким чином, їх побачило безліч людей. А ще учасники заходу побачили острів Зміїний, протоку Босфор з Румельськими та Анатолійськими фортецями. Усі полотна українських митців залишилися в одній з галерей Стамбула.

Як розповів сам Петро Подолець, він займається скульптурою вже понад 30 років. Творіння скульптора можна побачити на міжнародних і всеукраїнських виставках, у краснавчих музеях Рівного, Дубна, Сарн.

Серед творінь Петра Подольця – пам’ятник Тарасу Шевченку (на майдані Незалежності у Рівному), скульптура “Муза” (біля РДГУ), пам’ятники Семену Петлюрі, “Борцям за волю України” (м. Червоноград, м. Дубно) та інші.

Окрім дерев’яних скульптур,

художник створює роботи з мрамору, граніту, піщаника та бронзи, займається масляним та акварельним живописом.

Нещодавно скульптор відтворив копію вапнякової скульптури язичницького божества Світовіда.

Сам оригінал — широко znana скульптура Збручанського Світовіда-Рода, знайдена в 1848 р. на Тернопільщині поблизу священної гори Богит, зберігається у Польщі.

Копія, виготовлена Петром Подольцем, відрізняється від оригіналу лише розміром. Вона на 60 сантиметрів нижча (180 см).

«Розпочинаючи роботу, думав, що скульптура надзвичайно проста у виконанні. Однак, коли взявся її робити, зрозумів, що відтворити чотирилик язичницьке диво не так просто. Кожен лик Світовіда давався дуже нелегко», — зазначив Петро Подолець.

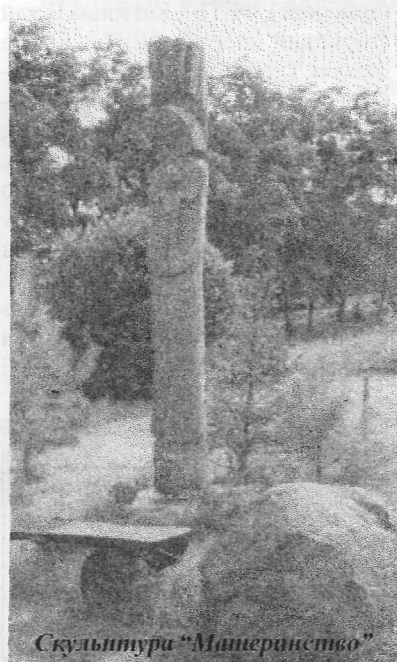
Днями скульптуру Світовіда з Рівного перевезли до Києва, де вона зберігатиметься в одній із приватних колекцій.

Високу оцінку творінню скульптора дав знавець язичницької культури, автор «Української міфології» рівненський письменник Валерій Войтович.

Довідка. Світовид (Світовит, Святовит) — Язичницький Чотирилик Бог сучасного і майбутнього, якому доручено пильнувати, щоб на землі, у небі та в підземному царстві свято дотримувались законів Права. Він Бог Світла Рода і сам є видимим світлом Сварога, яке проникає в усі шпаринки, несучи Правду і Лад. Сила Світовіда Вселенська є світлом мудрості, яка впорядковує буття.



Світовид



Скульптура “Материнство”

скульптор виконав у модрині жіночий торс висотою 1,75 метрів.

Український скульптор бере участь у цьому пленері вже чотири роки. За цей час його роботи здобули визнання не лише в Україні, а й за кордоном. Зокрема, скульптура “Материнство”, виконана у дубі, залишилася чудовою прикрасою біля старовинного польського костелу.

Жанна КУЛІЄВА

Свято молодості і спорту

У спорткомплексі університету відбулося спортивне свято, присвячене 50-річчю діяльності нашого навчального закладу в Рівному.

Свято відкрив ректор університету Василь Гурін, який привітав спортсменів, викладачів кафедри фізичного виховання, студентів зі спортивними досягненнями, наголосивши, що заняття спортом, фізкультурою, здоровий спосіб життя – неодмінна складова життя сучасної молоді людини.

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

Спортсмени університету за



армспорту - Івану Лук'янчуку (випускнику ФІПМ), Ользі Земляк (ФЕІП) - з легкої атлетики.

Звання майстрів спорту України присвоєні: Ярославу Похожаю (бокс, МЕФ), Ользі Бондар (гирьовий спорт, ФЕП), Івану Макаренку (гирьовий спорт, ФБА), Юрію Адамчуку (гирьовий спорт, ФБА), Сергію Крисі (гирьовий спорт, ФБА).

Чемпіонами України стали: В'ячеслав Мялкін (армспорт, ФБА), Світлана Пилипака (армспорт, МЕФ), Сергій Стасюк (армспорт, МЕФ), Юрій

Саранчук (армспорт, ФБА), Олександр Омеляненко (армспорт, МЕФ), Роман Лук'янчук (легка атлетика, ФМ).

Золоті медалі на Універсиаді МОН України вибороли Марія Коваленко (боротьба самбо, ФМ) та Ольга Федитник (боротьба самбо, ФЕІП).

Підготовлено 10 кандидатів у майстри спорту та 8 спортсменів першого розряду.

Чоловіча волейбольна команда університету виборола срібні медалі у змаганнях вищої аматорської ліги України та вперше увійшла у вісімку найсильніших команд МОН України.

Указом Президента України завідувачу кафедри фізичного виховання Богдану Зубрицькому присвоєно почесне звання "Заслужений працівник фізичної культури і спорту України", а наказом Мінмолодьспорту України старшому викладачу кафедри фізичного виховання Олександрові Комаревичу - звання "Заслужений тренер України".

Відзначені також переможці Х універсиади серед збірних команд факультетів: перше місце – команда МЕФ, друге – ФБА, третє – ФЕІП та переможці ХХХІ

спартакіади студмістечка НУВГП: перше місце – команда гуртожитку №6, друге місце – гуртожитку №4, третє – гуртожитку №1.

Декани вручили нагороди кращим спортсменам факультетів. Так, кращими спортсменами 2009 року визнані: ФВГ – Микола Кельник (армспорт), ФГТБ – Катерина Бугай (гирьовий спорт), ФЕІП – Ольга Земляк (легка атлетика), МЕФ – Сергій Стасюк (армспорт), ФМ – В'ячеслав Панкратенков (волейбол), ФБА – Роман Яцюк (легка атлетика), ФІПМ – Андрій Герасименко (баскетбол), ФЗГ – Вікторія Климюк (баскетбол), ФЕП – Микола Калюш (легка атлетика).

За успішну організацію спортивно-масової роботи почесними грамотами нагороджені



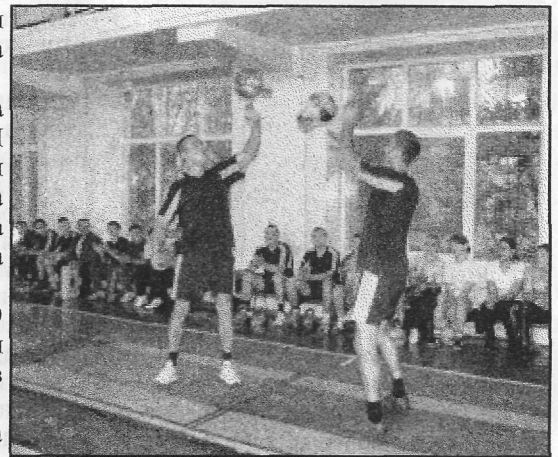
минулий навчальний рік досягнули неабияких висот на чемпіонатах міста, області, України, Європи і навіть світу.

У 2008-2009 навчальному році кафедра фізичного виховання спільно зі спортивним клубом провела Х Універсиаду НУВГП серед збірних команд факультетів з восьми видів спорту та ХХХІ спартакіаду студмістечка серед збірних команд гуртожитків, де взяли участь 1500 студентів.

Чемпіонкою світу з гирьового спорту стала Ольга Бондар (ФЕП), а Оксана Маліновська (ФЗГ) виборола срібну медаль на чемпіонаті світу з гирьового спорту.

Золоту медаль на чемпіонаті Європи з легкої атлетики виборола Ольга Земляк (ФЕІП).

Звання майстра спорту України міжнародного класу присвоєні: з



старший викладач кафедри фізичного виховання Олександр Цицаркін та асистент кафедри Анатолій Пасевич.

Анна ЄЗЕРСЬКА