

Трибуна Студента

Національний університет водного господарства та природокористування

Середа,
29 вересня,
2010 року
№ 9(2100)
Газета виходить
з 1930 року

Витоки нашої історії

95 років тому 16 вересня 1915 року на першій сторінці газети «КІЕВЪ» (№606) в статті під назвою «Открытие сельскохозяйственного гидротехнического училища» повідомлялося, що 15 вересня о 12 годині в місті відбулося відкриття середнього сільськогосподарського гідротехнічного училища.

У матеріалі також йшлося про те, що новий навчальний заклад з'явився завдяки ініціативі членів товариства по розповсюдженю технічних знань, а майбутніх фахівців навчатимуть професори та викладачі Політехнічного інституту, університету св. Володимира та деяких середніх навчальних закладів м. Києва.

Училище розташовувалося в будинку №59, що по вул. Марії Благовіщенської. Спершу в ньому відкрили два класи – підготовчий, до якого прийнято 50 осіб, та перший. Через велику кількість бажаючих здобути фах гідротехніка-меліоратора (було подано близько 300 заяв) у першому класі створили два відділення по 50 чоловік в кожному.

На відкритті училища були присутні голова товариства по розповсюдженю технічних знань, професор Київського політехнікуму Кобецький, декан механічного відділення цього ж вищого навчального закладу, професор кафедри будівельного мистецтва Павло Никифорович Ришков, директор Київського середнього сільськогосподарського гідротехнічного училища, професор кафедри прикладної механіки Київського політехнікуму Володимир Володимирович Фармаковський, інспектор училища – викладач фізики



Першокурсники університету вітають ректора В.А. Гурина зі знаменною датою

Київського політехнікуму Федір Федорович Грудинський, професор та викладач училища, учні, їх батьки, інші гості.

Перед початком молебну вчитель закону Божого отець Г. Соболев виголосив коротку промову з нагоди відкриття Київського середнього сільськогосподарського гідротехнічного училища. Після молебну голова товариства по розповсюдженю технічних знань Кобецький привітав усіх із святковою подією і нагадав присутнім про значення сільського господарства та землеробства для Росії, як головного джерела народного добробуту.

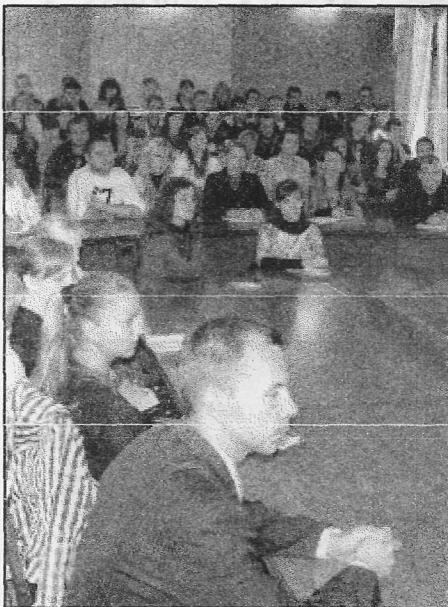
Директор училища професор Володимир Фармаковський привітав учнів зі вступом в училище та повідомив, що навчання у ньому розпочнеться з 18 вересня...

Таким чином, відкриття училища стало реальним втіленням у життя рішень ПП і в д е н н о р о с і й с ь к о г о меліораційного з'їзду, який відбувся у Києві 15-20 січня 1912 року. Саме тоді, на аграрній секції з'їзду, Б.П. Жерве виступив з доповідю: „Проект організації середнього гідротехнічного політехнікуму на півдні Росії”.

І лише через три роки, у 1915 році, стало можливим відкриття таких училищ. Окрім Києва, сільськогосподарське гідротехнічне училище було відкрито ще й в Одесі, на базі політехнічних курсів І.І. Хойно, що свідчило про велику потребу сільського господарства у фахівцях з меліорації та гідротехніки.

Єва ФІЛІПОВИЧ,
заступниця директора музею історії НУВГП

Аташе Посольства Словацької Республіки відвідав університет



Студенти НУВГП вже вдруге зустрілися з аташе з питань оборони Посольства Словацької Республіки, полковником Юраєм Бескідом.

Юрай Бескід розповів учасникам про історію своєї країни та сьогодення. Цього разу він детальніше зупинився на питаннях вступу країн до Європейського Союзу. Зокрема, поділився досвідом вступу Словаччини до ЄС, наголосив на проблемах та перспективах, які стояли перед країною, висловив своє бачення перспектив України.

Студенти також мали чудову нагоду отримати відповіді на ті питання, які їх цікавлять. Піднімалася, зокрема, й тема співпраці між словацькими вищими навчальними закладами і Національним університетом водного господарства та природокористування.

У нас в гостях побували студенти із Варни

Влітку студенти факультету екології і природокористування НУВГП разом із заступником декана Аллою Кучеровою побували у Болгарії, в Технічному університеті м. Варна. А на початку навчального року вже болгарські студенти і доцент кафедри екології Технічного університету Варни Христо Атанасов Крачунов приїхали до Рівного.

Насамперед вони ознайомилися зі структурою університету, побували на лекціях і практичних заняттях разом з рівненськими студентами.

Майбутнім екологам цікавим було і відвідання дослідного інституту землеробства в с. Шубків, Мирогощанського аграрного



коледжу, ландшафтних парків тощо.

Жили болгарські студенти, як і наші студенти в Болгарії, в студентському гуртожитку, тож поспілкуватися зі своїми українськими ровесниками у них було досить часу і можливостей.

Студенти із Варни побували в

Україні вперше, тому Рівненщина стала для них своєрідною візитівкою цілої країни. І вони не були розочаровані.

“Нам сподобалася гостинність українських студентів, екскурсії історичними місцями Рівного, Острога, Дубна, українська природа, національна кухня. Дуже цікаво було дізнатися про те, як навчаються рівненські студенти, познайомитися з їх побутом та відпочинком, – сказав студент Радослав Керемедчиєв. – Отож сподіваємося, що приїдемо сюди ще, а співпраця між нашими навчальними закладами розширюватиметься”.

КНИЖКОВА ПОЛИЦЯ

У редакційно-видавничому центрі НУВГП видано цикл монографій під редакцією Володимира Павлова – завідувача кафедри фінансів і кредиту університету, доктора економічних наук, академіка АЕН, засłużеного економіста України.

У книзі „Реформування соціального страхування в Україні”, написаній відомим економістом у співавторстві з Мирославою Олієвською, проаналізовані процеси трансформації системи страхових відносин в умовах реформування економіки та узагальнено зарубіжний досвід організації страхування найманіх працівників. І, що особливо важливо, визначені пріоритетні напрямки вдосконалення соціального страхування найманіх працівників в Україні. Отож, видання буде цікавим і корисним не лише для фахівців-науковців, викладачів і студентів, а й для практиків – керівників та спеціалістів органів

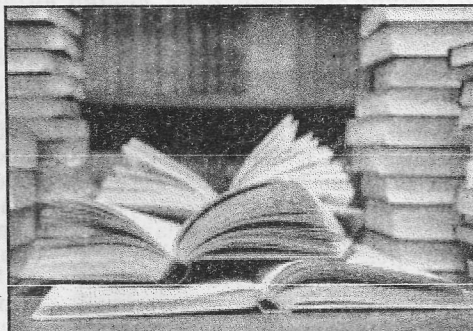
державного та регіонального управління, місцевого самоврядування, підприємницьких структур.

Монографія „Реформування соціального страхування в Україні” входить до циклу наукових видань під редакцією в співавторстві Володимира Павлова, присвячених розгляду актуальних економічних питань. Книги „Трансформація систем управління якістю товарів в Україні“ (В.І.Павлов, О.В.Мишко), „Регулювання конкурентних відносин на ринку телекомуникацій“ (В.І.Павлов, Л.В.Шостак), „Формування та становлення ринку комерційної нерухомості“ (В.І.Павлов, Н.І.Ліповська-Маковецька), „Соціальне партнерство на ринку праці в Україні“ (В.І.Павлов, А.М.Колосок) та інші минулого року також вийшли у редакційно-видавничому центрі НУВГП.

Визначені кращі навчально-методичні розробки року

Н.В.Кравченко.

Третє місце за підручник “Гідралічні та аеродинамічні машини” – доценту Г.Г.Герасимову.



Кращий підручник

Перше місце за підручник “Нерухомість в Україні” присуджено колективу авторів – д.е.н., професору В.І.Павлову, д.е.н., професору І.І.Пилипенку, к.е.н., доценту І.В.Кривов’язюку; за підручник “Водопостачання” – д.т.н., професору А.М.Тугаю, д.т.н., професору В.О.Орлову.

Друге місце за комплекс підручників з інженерного обладнання населених пунктів та окремих будівель (“Інженерне обладнання будівель”, “Санітарно-технічне обладнання будинків”, “Водопостачання та каналізація”) присуджено колективу авторів – к.т.н., доцентам В.С.Кравченку, Л.А.Саблій, В.І.Давидчуку та

Кращий навчальний посібник

Перше місце за комплекс навчальних посібників “Гідроелектростанції”, що складається з трьох частин – “Водноенергетичні розрахунки”, “Машинна будівля ГЕС”, “Водопровідні споруди ГЕС” присуджено к.т.н., професору В.В.Лугаєву та асистенту С.В.Сунічку.

Друге місце за навчальний посібник

“Фінансовий облік II” – к.е.н., доценту Н.М.Позняковській та старшому викладачу Ю.В.Головачовій.

Третє місце за навчальний посібник “Технологічні основи машинобудування” – старшому викладачу М.В.Пікулі; за навчальний посібник “Насосні станції” – к.т.н., доцентам Ю.П.Єvreенку та Г.Г.Герасимову.

“Кращий електронний засіб навчання”

Перше місце за лабораторні роботи з дисципліни “Хімія” – асистенту О.І.Мисіній, програмісту О.В.Сподар.

Друге місце за дистанційний курс “Соціологія” – к.п.н., доценту Г.І.Ткаченко, старшому викладачу Т.Є.Шевчук, програмісту М.В.Пилипчук.

Третє місце за дистанційний курс “Політична економія” – к.е.н., доценту О.І.Рябій, програмісту М.В.Пилипчук.

Тамара КОСТЮКОВА

Найбільше винахідників працює у НУВГП

Напередодні свята винахідників та раціоналізаторів України, який відзначають у третю суботу вересня, в університеті підведені підсумки традиційного огляду-конкурсу винахідницької діяльності.

Перше місце в конкурсі на кращу кафедру з постановки винахідницької роботи посіла кафедра теплоенергетики та машинознавства (кращі винахідники – доцент В.М.Стрілець, О.Р.Стрілець).

Друге місце зайняла кафедра технології будівельних виробів та матеріалознавства (кращі винахідники – доценти І.Г.Скрипник, А.В.Мироненко, О.О.Ішук, завідувач кафедри Л.Й.Дворкін).

Третє місце – кафедра водогосподарського будівництва (кращий винахідник – завідувач кафедри М.М.Ткачук).

Звання “Кращий винахідник університету” присвоєно доценту



кафедри теплоенергетики та машинознавства, заслуженому винахіднику України Володимиру Миколайовичу Стрільцю (на фото).

Відзначена також активна участь у винахідницькій роботі студентів механіко-енергетичного факультету – четвертокурсника Назара Марчука та третьокурсника Андрія Кривицького.

Як відзначила начальник відділу з питань інтелектуальної власності Олена Дмитрова, винахідники університету здійснюють активний

пошук нових ідей та технічних рішень і займають чільну позицію на теренах нашого регіону та області. Так, в 2009 році з 70 заявок на винаходи і корисні моделі, поданих в Рівненській області, 53 заявики подані від НУВГП, а з 61 отриманого в області патенту, 37 отримані нашими винахідниками. Отож, більше половини показників у винахідницькій діяльності по області належить нашому університету.

За 2009-2010 навчальний рік 76 співробітників університету подали 88 заявок на корисні моделі та винаходи (з них 35 В.М.Стрільця). Отримано 52 патенти.

У поточному році значно зросла і активність студентів у винахідницькій діяльності (у 21 заявлі співавторами є студенти). Найактивніші студенти – механіко-енергетичного факультету і факультету будівництва та архітектури.

Людмила СТУПЧУК

Кафедрі опору матеріалів і будівельної механіки – 80 років

Про основу теоретичної механіки - опір матеріалів - студенти технічних вищих навчальних закладів говорять : "Склад опір матеріалів – можеш одружуватися". Наука ця складна, опирається "вивченю, вимагає грунтovих знань вищої математики, фізики, матеріалознавства. Адже опір матеріалів - в основі проектування всіх пристройів i механізмів. Надійність , довговічність , стійкість машин визначається формулами i рівняннями цієї науки.

У вересні цього року минає 80 років від дня заснування кафедри опору матеріалів і будівельної механіки нашого університету. З першою офіційною назвою – „Катедра будівельної механіки” вона входила до складу Київського інженерно-механічного інституту (КІМІ) – предтечі НУВГП.

Як свідчать матеріали Рівненського обласного державного архіву, катедра будівельної механіки вперше згадується в наказі директора КІМІ від 21.09.1930 року. У директорській постанові від первого грудня того ж року йшлося: „...Затверджую при КІМІ такі катедри з вищезазначеним розподілом дисциплін та керівників. Назва катедри за номером 10 – „Будівельна механіка”. Її викладачами студентам читались такі предмети, як теоретична механіка; міцність матеріалів; статика споруджень; залізобетон; будівельні роботи; матеріали; підмурки і фундаменти; шляхій мости; інженерне рисування з нарисною геометрією; машинознавство; технічне рисування. Першим керівником кафедри було призначено професора М.М. Данілевського.

Цікавий факт: від катедри згодом відпарилося декілька самостійних кафедр, останньою – кафедра теоретичної механіки (1969 р.). Далі деякий час рівнобіжно функціонують дві споріднені кафедри: будівельної механіки та опору матеріалів, які в 1988 році об'єднали в одну. На неї було покладено обов'язок з викладання навчальних предметів: опір матеріалів, будівельна механіка, основи теорії пружності та пластичності.

Кафедрою за 80 років керували 14 викладачів: від проф. М.М. Данілевського до проф., д.т.н. В.М. Трача, який очолює її сьогодні. З лютого 1994 по червень 1996 року керівництво кафедрою здійснювало відомий вчений-механік, член-кореспондент НАН України, д.ф.-м.н., проф. М.О. Шульга. Кафедру також очолювали: доцент, д.т.н. К.І. Коленчук, проф. Б.М. Янкович,

доценти, к.т.н. А.Я. Барг, І.М. Вайнберг, С.Й. Гарpf, В.Я. Михайлищев, М.В. Астахов, В.А. Трубій, Д.М. Коновалюк, В.І. Андрушков, С.І. Мошинський.

У рівненському періоді кафедра висунула до ректорату інституту й університету двох доцентів на посади – проректора з наукової роботи В.Я.Михайліщева (1976–1983 р.р.) і проректора з науково-педагогічної роботи та виробничої діяльності В.М. Трача (1999–2005 р.р.). У різні роки заступниками деканів працювали

Науковці кафедри для потреб народного господарства виконали широкий спектр науково-дослідних робіт. Міцністю елементів дерев'яних конструкцій займалися доценти К.І. Коленчук та Г.А. Птушинський. Нелінійне деформування, стійкість і закритичну поведінку анізотропних оболонок нульової, додаткої та від'ємної гауссовых кривин із шаруватих волокнистих композитів досліджує В.М. Трач. Численні розробки щодо встановлення параметрів напруженодеформованого стану та стійкості ізотропних, ортотропних оболонок виконані В.М. Трачем, В.І. Андрушковим, В.М. Гупалюком, О.Г. Гуртовим, А.В. Подворним, О.П. Примаком та іншими. Дослідженю оптимальних шарнірно-стержневих систем присвячені роботи В.Я. Михайліщева, С.І. Мошинського. Розрахунок фундаментів промислових споруд з урахуванням їх просторової роботи виконали О.Г. Куровський, А.О. Мартиненко. Розрахунки балок і балок-стінок методами теорії пружності здійснили А.О. Мартиненко, В.А. Трубій,

розрахунки товстих плит із неоднорідних матеріалів – В.І. Акімова. Дослідження Г.П. Дорошука присвячені імовірносним розрахункам на міцність надійних конструкцій будівельного призначення. Напруженодеформований стан електролітичних осадів і покрить аналізував А.О. Мартиненко, а роботу залізобетонних конструкцій – Л.М. Щувалова. Демпфування вимушених коливань стрижневих систем вивчає М.П. Поліщук.

На кафедрі виконана значна кількість науково-методичних досліджень і розробок, зокрема: “Оптимальні тримальні системи зі стандартних елементів (В.Я.Михайліщев)”; “Методичні рекомендації щодо використання технічних та інших засобів навчання під час викладання курсу „Опір матеріалів“” (А.В.Іващенко, Н.М.Кузнецова, О.П.Примак, В.І.Андрушков); “Опорні конспекти лекцій з опору матеріалів” (А.О.Мартиненко). З грифом МОН України Г.П. Дорошук, В.М. Трач видали два підручника – “Основи (Початок, продовження на с.5)



(Продовження, початок на с.4) будівельної механіки”, “Будівельна механіка з елементами інформаційних технологій” та два посібники “Будівельна механіка”, “Будівельна механіка. Приклади, задачі та комп’ютерні розрахунки”. До речі, навчальний посібник “Будівельна механіка” вперше у повоєнні роки в Україні видано українською мовою. Окрім того, з грифом МОН України видано: М.П. Поліщуком навчальний посібник з будівельної механіки для студентів, що навчаються за фахом “Водне господарство”; С.І. Мошинським, О.П. Примаком, О.Г. Гуртовим - задачник з опору матеріалів для студентів технічних спеціальностей.

1991 року викладачі кафедри видали „Російсько-український словник основних понять і термінів з опору матеріалів, будівельної механіки та теорії пружності” обсягом понад 1000 термінів, а у 2006 році А.О. Мартиненко і В.М.

Гупалюк – „Російсько-український словник термінів опору матеріалів”, обсягом понад 4500 термінів.

З 1968 року кафедра щорічно організує та проводить олімпіади з опору матеріалів, переможці та призери яких беруть участь у другому турі Всеукраїнських студентських олімпіад, де посідають призові та високі місця.

...І нині кафедра кроє у ногу з часом. На замовлення МОН України викладачі під керівництвом В.М. Трача десять років поспіль виконують теми, що фінансуються за кошти державного бюджету. Завдячуячи цьому, успішно захищенні докторська та кандидатська дисертації. Вони також працюють над кафедральною бюджетною темою „Удосконалення методів розрахунку однорідних і багатошарових конструкцій під дією на них статичних чи динамічних навантажень”. Близький до захисту докторської дисертації доцент О.Г. Гуртовий, а

його аспірант С.О. Тинчук завершує роботу над кандидатською дисертацією. Асистент М.М. Хоружий націлений на подальшу науково-дослідну роботу в аспірантурі та виконання дисертаційної роботи.

Кафедра опору матеріалів і будівельної механіки, маючи сучасну матеріально-технічну базу, грунтovne навчально-методичне забезпечення та високий рівень наукового кадрового потенціалу, гідно зустрічає своє вісімдесятіроччя та впевнено дивиться у майбутнє, сумлінно виконує свою місію - навчання студентської молоді з метою підготовки висококваліфікованих фахівців, подальшого розв’язання фундаментальних та інженерно-прикладних проблем для народного господарства України.

**Володимир ТРАЧ,
Анатолій МАРТИНЕНКО**

Досвідчений педагог і вчений-економіст

Завідувачу кафедри економіки підприємства, члену-кореспонденту Академії економічних наук, члену-кореспонденту Екологічної Академії наук, голові Рівненської обласної громадської організації «Спілка економістів України», відміннику освіти України
Ніні Борисівні Кушнір 25 вересня 2010 року виповнилося 50 років.

Ніна Борисівна Кушнір народилася 25 вересня 1960 року на Рівненщині, в селі Шпанів Рівненського району.

У 1977 році вона вступила на інженерно-економічний факультет Українського інституту інженерів водного господарства, який закінчила в 1982 році, отримавши кваліфікацію інженера-економіста. У 1982-1985 рр. працювала економістом відділу цін Рівненської обласної державної адміністрації. З 1985 року розпочала роботу в Українському інституті інженерів водного господарства. У 1995 році захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата економічних наук, з 1996 року працює на посаді доцента кафедри обліку і аудиту. У березні 2000 року обрана на посаду завідувача кафедри економіки підприємства НУВГП, а з 2002 року поєднує цю роботу з роботою заступника директора Інституту довузівської підготовки та післядипломної освіти.

Як досвідчений фахівець та вчений-економіст, плідно займається педагогічною, методичною, науково-дослідною та організаційною і громадською роботою.

Ніна Борисівна також здійснює керівництво та бере участь у науково-дослідних розробках на замовлення Національної служби посередництва і примирення, Фонду сприяння місцевому самоврядуванню, Національній службі посередництва і примирення, Державного комітету України по водному господарству, Дипломом переможця обласного конкурсу «Наукова плеяда», Почесною грамотою Міністерства освіти і науки України, знаком „Відмінник освіти України, дипломом НУВГП „Людина року”.

авторів наукових відкриттів та виноходів та Міжнародною асоціацією авторів наукових відкриттів.

Значний внесок Н.Б. Кушнір зробила в отримання університетом ліцензії на підготовку магістрів за спеціальністю 8.050107 “Економіка підприємства” та відкриття магістратури на кафедрі економіки підприємства.

Ніна Борисівна успішно працює не лише зі студентами, а й зі школлярами. Вона керує економічним гуртком Рівненського міського економіко-правового ліцею. Роботи її вихованців неодноразово здобували перемогу на конкурсах –оглядах наукових робіт Малої академії наук міського, обласного та всеукраїнського рівня.

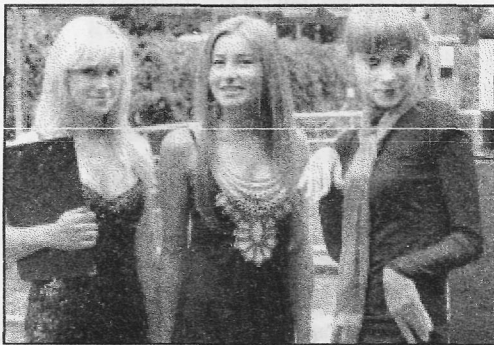
Плідна навчально-методична, наукова, педагогічна та громадська діяльність Ніни Борисівні Кушнір відмічена багатьма відзнаками:

Почесними грамотами Рівненської міської ради, Рівненської обласної державної адміністрації, Фонду сприяння місцевому самоврядуванню, Національної служби посередництва і примирення, Державного комітету України по водному господарству, Дипломом переможця обласного конкурсу «Наукова плеяда», Почесною грамотою Міністерства освіти і науки України, знаком „Відмінник освіти України, дипломом НУВГП „Людина року”.

Ректорат і профспілковий комітет університету, колектив факультету економіки і підприємництва, колеги по кафедрі, студенти щиро вітають Ніну Борисівну, бажають їй міцного здоров’я, успіхів у науковій та педагогічній діяльності, сімейних гараздів та довгих років життя.



Подорож до Парижу разом зі студентами



Наприкінці минулого навчального року студенти факультетів водного господарства та економіки і підприємництва, відповідно до угоди про співпрацю між НУВГП та Вишім сільськогосподарським ліцеєм міста Аен, побували у Франції.

Під враженнями від поїздки до Франції студенти НУВГП разом із студентами РДГУ організовували молодіжну вечірку "Якось у Парижі", де присутні мали чудову нагоду побувати на екскурсії у столиці Франції.

Як розповів організатор заходу, третій курсник ФЕiП Тарас Комаренко, окрім відпочинку, гості мали можливість познайомитися із пам'ятками культури Парижу та французькими традиціями. Вони побували на віртуальній екскурсії визначними місцями: побачили знамениту Ейфелеву башту, Лувр, Монмартр тощо. Неймовірним був

також майстер-клас французької кухні від Павла Куліша. Цікавим був і аукціон французьких сувенірів та ще багато чого. Гостей зустрічали мім - дует «Зліва направо», розважали - гурт «WinterFlame», танцювальний колектив «PEACE-MAKERS», КВН-команда «Аварія» та загадкова гадалка. І як кожна туристична подорож, не обійшлася без фотоспалахів. Окрім того, кожному гостю вечірки вручали сувенір. До речі, вечірка була безалкогольною. Звісно, це ще не все...

Невимушена атмосфера та незабутній настрій, знайомство з Францією та культурний відпочинок. Кожен, хто завітав на вечірку, сподівається її організатори, тепер довго згадуватиме чудову подорож Парижем, яку ім подарували студенти.

Жанна ЖОВТЕНКО

Вечір англомовного кіно

Вже третій тиждень поспіль триває студентський освітньо-розважальний проект "Вечір англомовного кіно", спрямований на вдосконалення усної англійської мови. Адже саме постійне практичне використання мови допомагає тримати її на належному рівні.

Це черговий проект молодіжної організації "Smart People", що вже запам'яталася жителям міста презентованими раніше заходами на кшталт тематичних вечірок та майстер-класів з особистісного та професійного розвитку від відомих людей міста.

Ідея досить проста: з максимальною користю організовувати дозвілля молоді, потішивши їх маловідомим шедевром кінематографу і надавши можливість покращити знання англійської мови в процесі його обговорення. Крім того, це ще й щанс познайомитися з цікавими людьми.

Вечір англомовного кіно складається з трьох частин: власне перегляду фільму, розважальної частини та спілкування англійською, обговорення фільмів у групаах. За цей час вже встигли переглянути три фільми: "Once", "500 Days of Summer" та "Mr. Nobody".

Кожен вечір збирає студентів різних спеціальностей з НУВГП та інших ВНЗ.

Погодьтеся, вдосконаловатися куди присмініше в теплій компанії:



дискутуючи щодо сюжету щойно переглянутого фільму, аніж розвивати тему "навязану" на заняттях. У цьому і полягає унікальність проекту, коли всі люди з різними навикиами володіння мовою спілкуються на рівних.

Цей захід припаде до душі й тим, хто вміє помічати альтернативи та використовувати їх. Молоді люди, які хочуть не банально та зі смаком провести недільний вечір за переглядом фільму, що обійшов своєю увагою рівненські великі екрани, також залишаються

задоволеними.

До речі, всі стрічки, для кращого розуміння сюжету, обладнані англійськими субтитрами, а процес обговорення для кращого продукування думок – традиційним англійським чаюванням.

Отож, залишається тільки додати, що ми раді вітати вас на "В.А.К", щонеділі за адресою Соборна, 14а (Молодіжний центр, за «Сіестою», вхід з двору) о 17.00 аж до 31 жовтня включно.

Тарас КОМАРЕНКО,
студент факультету економіки
і підприємництва

Студенти та викладачі дізналися про можливість проводити дослідження і навчатися в США

В університеті відбулася презентація програми наукових обмінів США ім. Фулбрайта.

Координатор Програми проведення наукових досліджень в університетах США Наталя Залуцька ознайомила учасників зустрічі з можливостями навчатися і проводити наукові дослідження в провідних університетах США, розповіла про вимоги до кандидатів на участь у програмі.

Програма ім. Фулбрайта — це найстаріша програма наукових обмінів Сполучених Штатів Америки. Вона діє з 1946 року, нині — у 155 країнах світу. В Україні Програма Фулбрайта розпочала свою діяльність у 1992 році. Протягом 15-річної діяльності Програми в Україні понад 700 українських науковців та студентів проводили

дослідження та навчалися у США. А натомість 400 американських науковців і студентів навчалися, викладали або проводили дослідження в Україні.



Зокрема, зараз у США за програмою ім. Фулбрайта перебуває двоє представників нашого університету — завідувач відділу міжнародних та регіональних зв'язків Тарас Личук та старший викладач кафедри розробки родовищ корисних копалин Сергій Боблях. Перший проводить наукові дослідження в університеті штату Меріленд, а другий — в університеті штату Пенсільванія.

Людмила БОРИСЕНКО

Стипендіальна програма “Завтра.УА” розпочинається

З 1-го жовтня 2010 року Фонд Віктора Пінчука розпочинає п'ятий конкурсний добір учасників Стипендіальної програми «Завтра.УА» — загальнонаціональної програми підтримки талановитої молоді.

У конкурсі можуть брати участь студенти ІІ-ІІІ курсів, денної форми навчання вищих навчальних закладів четвертого рівня акредитації та вищі навчальні заклади — партнери програми.

Переможці конкурсу, окрім щомісячної стипендії розміром 942 грн, отримають від Фонду підтримку індивідуальних ініціатив, що мають творчий, науково-дослідницький та соціально-економічний характер; залучаються до участі у спільних



стипендіальна програма
Фонду Віктора Пінчука

соціальних проектах; візьмуть участь у зустрічах з провідними представниками сфери політики, бізнесу, культури тощо.

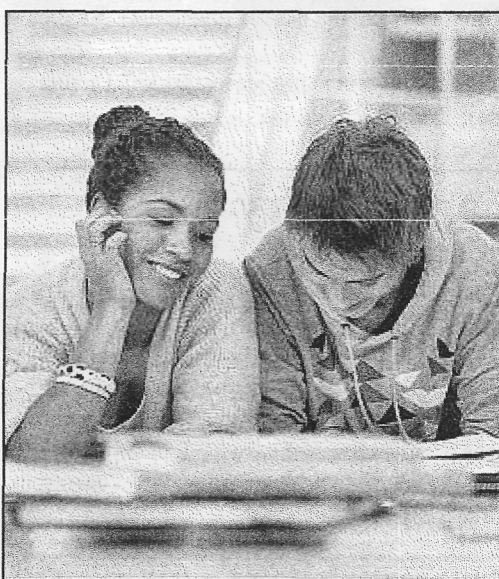
Цьогорічний конкурс обере студентів, які отримуватимуть стипендії з 1 червня 2010 року по 31 травня 2011 року щомісячно.

Детальнішу інформацію можна одержати на сайті Програми

www.pinchukfund.org/zavtra/uk/ та у відділі аспірантури та студентської науки (головний корпус, каб. 119). Реєстрація учасників та здача документів відбувається до 15 жовтня 2010 року.

Переможцями минулоЯ стипендіальної програми стали шестеро студентів нашого університету. Це магістрантка факультету економіки і підприємництва Юлія Бабич, п'ятикурсниці — факультету прикладної математики Ольга Багнюк і водного господарства Анна Гіроль, четверокурсники Олексій Крусь і Олена Прокопович (факультет будівництва та архітектури), Наталія Шумило (факультет економіки і підприємництва).

Конкурс для цілеспрямованих і наполегливих



З 1 вересня по 1 грудня Укрексімбанк проводить конкурс “Навчайся та працюй з “Укрексімбанком” серед п'ятикурсників економічних спеціальностей вищих навчальних закладів України.

Студенти, які володіють знаннями з банківської справи та бажають працювати у фінансовій сфері, можуть пройти практику або розпочати свою трудову діяльність в “Укрексімбанку”.

Отримати детальнішу інформацію та зареєструватися на участь у конкурсі можна на офіційному сайті банку

www.eximb.com.

Право проходити практику у банку отримають п'ятеро студентів у кожному місті-учаснику конкурсу, котрі склали тест з найвищим результатом.

Переможці конкурсу отримають сертифікат, що засвідчує право на проходження переддипломної практики у філії банку. Найталановитіших та найактивніших запросять на роботу в банк. Конкурсанти, які не стали переможцями, проте брали активну участь у програмі, отримають подарунки.

Жанна КУЛІЄВА

Деканати факультетів НУВГП оголошують конкурс на наявні держбюджетні місця

Факультет водного господарства

Професійне спрямування “гідромеліорація” (дenna форма навчання): 2 курс – 7 місць, 3 курс – 22 місця, 4 курс – 17 місць.

Професійне спрямування “гідромеліорація” (заочна форма навчання): 5 курс – 3 місця.

Професійне спрямування “водопостачання та водовідведення” (дenna форма навчання): 3 курс – 4 місця, 4 курс – 2 місця.

Професійне спрямування “водопостачання та водовідведення” (заочна форма навчання): 5 курс – 3 місця.

Професійне спрямування “теплогазопостачання та вентиляція” (дenna форма навчання): 2 курс – 2 місця, 3 курс – 3 місця, 4 курс – 1 місце.

Факультет гідротехнічного будівництва та гідроенергетики

Напрям підготовки “будівництво”: 2 курс – 1 місце, 3 курс – 2 місця, 4 курс – 3 місця.
Напрям підготовки “гідроенергетика”: 2 курс – 1 місце, 3 курс – 5 місць, 4 курс – 1 місце.

Факультет будівництва та архітектури

Напрям “будівництво” (дenna форма навчання): 3 курс – 5 місць, 4 курс – 8 місць.

Напрям “архітектура” (дenna форма навчання): 4 курс – 2 місця.

Механіко-енергетичний факультет

Напрям підготовки “машинобудування” (дenna форма навчання): 2 курс – 8 місць, 3 курс – 6 місць, 4 курс – 5 місць.

Напрям підготовки “автомобільний транспорт” (дenna форма навчання): 2 курс – 3 місця, 3 курс – 3 місця, 4 курс – 5 місць.

Напрям підготовки “автомобільний транспорт” (заочна форма навчання): 4 курс – 2 місця.

Напрям підготовки “гірництво” професійне спрямування “розробка родовищ корисних копалин” (дenna форма навчання): 3 курс – 2 місця, 4 курс – 2 місця.

Всеукраїнський турнір з армспорту

На Всеукраїнському турнірі з армспорту у Полтаві помірялися силами і студенти Національного університету водного господарства та природокористування.

Кандидат у майстри спорту, студентка факультету землеустрою та геоінформатики Ольга Бурсук виборола на турнірі відразу перше та

друге місця. Майстер спорту, студент факультету менеджменту Олег Жох завоював перше місце. Студент факультету будівництва та архітектури Петро Грасим – друге та третє місця. Студент механіко-енергетичного факультету Ярослав Рішко посів третє місце.

Турнір зібрав 11 найсильніших

команд з усіх куточків України, у складі яких виступили понад 120 учасників.

Як суддя у змагання також взяв участь старший викладач кафедри фізичного виховання НУВГП, суддя міжнародної категорії, заслужений тренер України Олександр Комаревич.

Факультет екології та природокористування

Напрям підготовки “екологія, охорона навколошнього середовища та збалансоване природокористування” (дenna форма навчання): 3 курс – 1 місце, 4 курс – 1 місце.

Напрям підготовки “водні біоресурси та аквакультура” (дenna форма навчання): 2 курс – 2 місця.

Факультет землеустрою та геоінформатики

Напрям “геодезія, картографія та землеустрій” (дenna форма навчання): 2 курс – 1 місце.

Факультет економіки і підприємництва

Напрям підготовки „економіка підприємства”: 2 курс – 1 місце.

Факультет менеджменту

Напрям підготовки “менеджмент” (дenna форма навчання): 2 курс – 1 місце, 3 курс – 1 місце.

Напрям підготовки “менеджмент” (заочна форма навчання): 2 курс – 1 місце.

Напрям підготовки “транспортні технології (автомобільний транспорт)” (дenna форма навчання): 2 курс – 1 місце.

Напрям підготовки “транспортні технології (автомобільний транспорт)” (заочна форма навчання): 2 курс – 1 місце.

Напрям підготовки “управління персоналом та економіка праці” (заочна форма навчання): 3 курс – 1 місце.

Факультет прикладної математики та комп’ютерно-інтегрованих систем

Напрям підготовки “автоматизація та комп’ютерно-інтегровані технології” (дenna форма навчання): 2 курс – 1 місце, 3 курс – 2 місця, 4 курс – 2 місця.

Напрям підготовки “автоматизація та комп’ютерно-інтегровані технології” (заочна форма навчання): 5 курс – 1 місце.

Напрям підготовки “прикладна математика” (дenna форма навчання): 2 курс – 2 місця.