



ЗАСНОВАНА 21 КВІТНЯ 1927 РОКУ

КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІК

ВИХОДИТЬ ЩОТИЖНЯ

ГАЗЕТА НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ УКРАЇНИ «КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ»

Безкоштовно

27 серпня 2009 року

№23(2877)



ВИПУСК МОЛОДИХ ОФІЦЕРІВ

Україні "Київський політехнічний інститут" В.Д.Тетерятник, заступник голови Служби зовнішньої розвідки України, генерал-лейтенант О.В.Шендріков, начальник Департаменту Служби безпеки України генерал-майор В.В.Хімей, представник Комітету національної безпеки і оборони Верховної Ради України І.М.Граборенко, а також батьки та кращі випускники Інституту.

Далі відбулося благословення та освячення випуску молодих офіцерів Архієпископом Білогородським вікарієм Київської метрополії Миколаєм із врученням святих образів.

Урочисте свято було закінчено проходженням особового складу Інституту під урочистий марш, який був виконаний військовим оркестром Внутрішніх військ Міністерства внутрішніх справ України.

Подальшу службу випускники спеціалізованого навчального закладу будуть проходити у спеціально уповноваженому центральному органі виконавчої влади з питань організації спеціального зв'язку та захисту інформації, регіональних органах, територіальних підрозділах, закладах та установах Державної служби

20 червня 2009 року відбулася урочиста подія – 150-й випуск офіцерів Військового інституту телекомунікацій та інформатизації НТУУ "КПІ".

На урочистості завітали: начальник зв'язку Збройних сил України, начальник Головного управління зв'язку та інформаційних систем Генерального штабу Збройних сил України генерал-майор М.В.Малярчук; Герой Радянського Союзу, Почесний громадянин м. Києва генерал-полковник у відставці М.К.Пилипенко; проректор НТУУ "КПІ" з навчально-виховної роботи Г.Б.Варламов; представники органів місцевого самоврядування, громадських та ветеранських організацій, батьки та рідні випускників.



Усі запрошені привітали лейтенантів-зв'язківців з успішним закінченням навчального закладу. Серед 50 випускників семеро отримали дипломи з відзнакою, а лейтенант Сергій Борисович Конев – золоту медаль.

Молоді лейтенанти поповнили офіцерські лави Прикордонних військ, Збройних сил України, Служби безпеки України, Міністерства внутрішніх справ.

Вітаємо молодих офіцерів, командирів, особовий та науково-педагогічний склад інституту, батьків випускників з цим святом!

О.Є.Петровський, заступник начальника інституту з виховної роботи, підполковник

20 червня 2009 року на території Меморіального комплексу "Національний музей історії Великої Вітчизняної війни 1941-1945 років" відбулася урочиста церемонія вручення службового прапора Інституту спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут" та чергового випуску офіцерів.

В урочистому святі взяли участь керівництво НТУУ "КПІ", Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України, представники Комітету національної безпеки і оборони Верховної Ради України, Служби зовнішньої розвідки України, Служби безпеки України, Внутрішніх військ Міністерства внутрішніх справ України, ветерани Інституту та військ урядового зв'язку, батьки та родичі особового складу Інституту.

Службовий прапор Інституту вручив заступник голови Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України генерал-майор Держспецзв'язку О.П.Скринник під вітанія "Слава", що котилося над шеренгами особового складу Інституту. Далі відбувся ритуал вручення дипломів випускникам Інституту.

У цей день путівку в життя отримали 75 молодих лейтенантів. Шість з них отримали дипломи з відзнакою, а саме: П.С.Гогоць, Д.А.Дубовий, М.В.Касьянов, О.В.Кльок, І.І.Крицький, А.П.Чорнопиский.

З вітальними словами випускникам виступили: помічник ректора Національного технічного університету



спеціального зв'язку та захисту інформації України, а також у підрозділах Служби безпеки України, Служби зовнішньої розвідки України та Управління державної охорони України.

Хай вам щастить, випускники!

В.М.Зінченко



Семінар з японськими бізнесменами

Семінар за участю представників бізнесу Японії відбувся 22 червня в Українсько-японському центрі НТУУ "КПІ". Незважаючи на світову економічну кризу, інтерес закордонних партнерів до спільних з Україною проектів не зменшується.

Свідченням того – візит делегації Японської організації з розвитку зовнішньої торгівлі JETRO, яка і взяла участь у семінарі. Гості представляли кілька де-

сятків японських банків, виробничих та дослідницьких компаній. Японські бізнесмени впевнені, що обсяг зовнішньоекономічних угод між нашими країнами зростатиме.

На семінарі було обговорено питання інвестиційного клімату в Україні, реально-го стану законодавчої системи, інфраструктури в країні, а також представлено вітчизняні компанії, що можуть бути потенційними партнерами для японського бізнесу. З української сторони в семінарі взяли участь представники ділових кіл, бізнес-структур, науки та освіти.

Інф. "КПІ"

ОЛІМПІАДА З ПРОГРАМУВАННЯ «КРІ-OPEN 2009»

З 30 червня по 4 липня 2009 року в НТУУ "КПІ" пройшла Четверта міжнародна відкрита студентська олімпіада з програмування ім. С.О.Лебедева – В.М.Глушкова «КРІ-OPEN 2009». Щороку цей студентський турнір набуває все більшої популярності, адже не лише привертає увагу суспільства до інтелектуальних змагань студентів, заохочує інтелектуальне лідерство та популяризує командний дух, а й сприяє підвищенню професійного рівня талановитої молоді, розвитку міжвузівських зв'язків і встановленню особистих контактів між студентами різних країн, передачі знань лідерів ринку інформаційних технологій студентам, надання переможцям можливості підвищити свій професійний рівень на базі успішних ІТ-компаній, які працюють в Україні.

Олімпіада проводилася за оригінальними правилами, гармонізованими з міжнародними, за підтримки Міністерства освіти і науки України і Кібернетичного центру НАН України. Для забезпечення роботи олімпіади фахівцями кафедри об-

Закінчення на 3-й стор. ➔



СЬОГОДНІ В НОМЕРІ:

1 **Випуск молодих офіцерів**

Міжнародний семінар

1 **Олімпіада з програмування «КРІ-OPEN 2009»**

2 **Молоді викладачі-дослідники О.В.Холявік І.В.Пиголенко**

На засіданні Вченої ради

Конференція з історії науки і техніки

3 **В.О.Добровольському – 90!**

Результати виконання грантів КПІ

4 **Гелікоптер в КПІ**

Німецькомовний театр аматорів

Книга про капелу

Конкурс на кращі навчальні приміщення

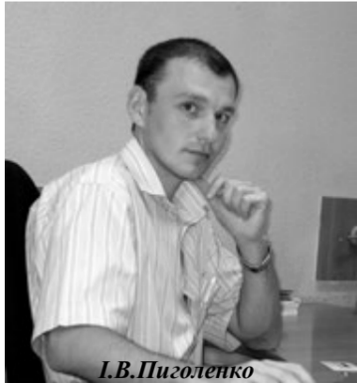
МОЛОДІ ВИКЛАДАЧІ-ДОСЛІДНИКИ

Прийшов. Побачив. Переміг

Доцент кафедри політології, соціології та соціальної роботи Ігор Вікторович Піголенко народився 17 травня 1979 року у Києві в сім'ї робітників з'явився на світ.

У 1996 році сімнадцятирічним юнаком він вступив на факультет соціології. Взагалі доля поєднала його із соціологією, тоді ще новою, невідомою наукою, досить спонтанно. Після закінчення Київської гімназії з юридичним ухилом, він пов'язував своє майбутнє із Академією внутрішніх справ, а до Київського політехнічного інституту документи приніс в останній день роботи приймальної комісії, і цей день став визначальним у його подальшому житті. На факультеті така дисципліна, як філософія допомогла Ігорю Вікторовичу віднайти себе, додала сил для життя, а жити означає боротися за втілення своєї мрії, впадши вниз знову підійматися вгору, досягати Зевсових вершин. І він їх досяг. Уже на другому курсі він уперше взяв участь у проведенні соціологічного дослідження з вивчення «Соціального портрету студента факультету соціології». У 2001 році, а це п'ятий курс, був включений до наукового резерву факультету. З 2002 по 2005 навчався в аспірантурі стаціонарної форми навчання кафедри політології, соціології та соціальної роботи. Одночасно почав працювати викладачем та соціологом Науково-дослідницького центру прикладної соціології «Соціоплюс» при рідному факультеті. За часи роботи про-

див дослідження як на рівні НТУУ «КПІ», так і на всеукраїнському рівні з вивчення різних аспектів суспільного життя. А після закінчення навчання в аспірантурі продовжив справу викладача вже на факультеті соціології, нині факультет соціології і права. Але на цьому Ігор



І.В.Піголенко

Вікторович не зупинився, і вже у вересні 2007 року захистив кандидатську дисертацію та отримав учений ступінь кандидата філософських наук. Наполегливість та старанність, безмірне бажання працювати, любов до своєї професії керують ним, тому з 2008 року він стає доцентом цієї кафедри та займає посаду заступника завідувача кафедри з навчально-виховної роботи.

Такі люди, як Ігор Вікторович надзвичайно потрібні нашому суспільству, бо саме в їхніх руках майбутнє України, і її доля залежить від них. Ігор Вікторович впроваджує інноваційні ідеї в навчальний процес. Адже як

приємно працювати на заняттях, де цікаво подається матеріал, енергійно обговорюється кожна тема, де не знаходить собі місця нудьга. Час семінарських занять пролітає так швидко, що студенти не встигають навіть озирнутися, а за плечима вже півтори години роботи. Досконале розуміння своєї дисципліни дає змогу йому повністю передати аудиторії свої знання, а це і є найголовнішим у професії викладача. Тим студентам, у яких викладав Ігор Вікторович, надзвичайно пощастило, бо спілкування з ним приносить лише задоволення. Офіс Науково-дослідницького центру прикладної соціології «Соціоплюс» – це друга домівка для студентської молоді, бо не було і, мабуть, не буде такого дня, коли б там не ступала нога студента, не пролунало таке вже рідне «А Ігор Вікторович є?». Цей викладач дуже відповідальний, мудрий, здається, незамінний. Будь-яке прохання виконує з радістю, бо розуміє всю важливість своєї участі. Ще й для себе залишається час. Він вигравав гранти НТУУ «КПІ» для молодих науковців на проведення соціологічних досліджень, має більше десятка наукових статей у фахових виданнях, більше двох десятків участей у Міжнародних науково-практичних конференціях та брошури за результатами соціологічних досліджень. Ігор Вікторович всебічно розвинутий, талановитий, успішний, але при цьому всьому він залишається просто людиною, чого так не вистачає суспільству сьогодні.

С.В.Григоренко

ЧАРІВНА ВИКЛАДАЧКА

Якщо б проводили конкурс «Королева КПІ» серед викладачів, то звання Міс глядацьких симпатій, безперечно, отримала б Ольга Віталіївна Холявік. Поки я дійшла до викладацької кафедри, встигла почути надзвичайно багато добрих і приємних слів про цю чарівну викладачку: «наша Оля» – ласкаво називають її всі старші колеги.

Звичайно, не мені бути суддею уявного конкурсу «Королева-викладач КПІ», однак коли я вперше побачила Ольгу Віталіївну крокуючою до навчальної аудиторії, висновок напросився сам по собі: щоденне дефіле вона виконує бездоганно! Струнка, граційна, підбори цоканють, мов спливають маленькі перлинки, акуратна зачіска, що ховає довге русалчине волосся, діловий костюм, на лацкані якого значок ММІ, – чи багато ви бачили викладачів, що носять значок свого факультету?

Ольга Віталіївна прийшла до КПІ вже майже за сімейною традицією: її тато закінчив ММІ, тож і дочка пішла стопами батька.

Навчання в університеті захопило, тож незчулося, як уже Ольга Віталіївна – молодий і чарівний асистент на кафедрі механіки пластичності матеріалів та ресурсозберігаючих процесів. Нині вона працює над створенням установки для виготовлення виробів з листового матеріалу. Як пояснює мені, неосвіченій у цьому питанні, – установка спрямована на зменшення матеріалоемності при виготовленні виробів коробчастої форми з цільного листа, тобто з рівномірною висотою по периметру.

Науковим керівником і спрямовувачем у дослідницькій діяльності для Ольги Віталіївни є проф., д.т.н. Володимир Іванович Стеблюк, лауреат конкурсу «Викладач-дослідник – 2008». Таким науковим керівником Ольга Віталіївна дуже пишається і говорить про нього словами ширшої вдячності.

Завдяки заслуженому винахіднику М.С.Тривайлу, у 2008 році Ольга Віталіївна

у співтворстві отримала патенти на корисні моделі: апарат для культивування клітин, пристрій для визначення форми і розмірів заготовки для витяжки складної форми, пружне шпонкове з'єднання та спосіб штампування деталей з тонколистових металів. Усі проведені дослідження знаходять свій вияв у наукових статтях та, звичайно ж, в участі в наукових конференціях.

Окрім наукової діяльності, Ольга Віталіївна виконує обов'язки вченого секретаря з наукової частини на кафедрі, провадить серйозну викладацьку діяльність: як асистент проводить практики з дисциплін «Інформатика», «Об'єктно-орієнтоване проектування», «Мікропроцесорна тех-

ніка». Ольга Віталіївна викладає також у іноземних студентів, і ця робота не з легких. Для мусульманських релігій жінка-викладач – нон-сенс, тим більше молода жінка. Однак суворість та вимогливість чарівної викладачки, впевненість, змушує не одного студента взятися за конспекти. Особливо пощастило групі МД-62, що може пишатися своїм чарівним і усміхненим куратором.

Механіко-машинобудівному інституту дуже пощастило з молодого викладачем-науковцем: Ольга Віталіївна щиро закохана у КПІ та свою роботу. Усе відкладає вона свої справи на користь громадських, усе дбає за досконале виконання роботи кафедральної, ну не дає їй сумління зайнятися своєю кандидатською, не виконавши іншої роботи. А крім того, хочеться, особливо навесні, навіть суворому викладачу податися кудись гуляти чи просто погрітися на сонечку на лавочці рідного КПІ. Тож хочеться побажати Ользі Віталіївни, щоб частіше заглядало у викладацьку сонечко, вирішувалися вдало всі її справи, а кандидатська захистилася найближчим часом.

Валерія Добричевіч



О.В.Холявік

На засіданні Вченої ради

Чергове засідання Вченої ради НТУУ «КПІ» відбулося 22 червня 2009 року. Перед його початком головуєючій, ректор НТУУ «КПІ» М.З.Згуровський, вручив декану ХТФ І.М.А.Стреліну нагрудний знак «За наукові досягнення», а завідувачу кафедри автоматизації експериментальних досліджень ФАКС Ю.М.Тузу нагрудний знак «Відмінник освіти України».

Далі відбулося нагородження дипломами Міністерства освіти і науки України студентів – переможців Всеукраїнських студентських олімпіад і конкурсів 2008/2009 н.р. та їх наукових керівників.

Диплом 2-го ступеня отримала студентка ІЕЕ С.О.Сопіга, призер Всеукраїнської студентської олімпіади зі спеціальності «Розробка родових корисних копалин», диплом 1-го ступеня – студент ФТІ В.О.Шутовський – переможець Всеукраїнської студентської олімпіади зі спеціальності «Інформаційна безпека».

Дипломи 2-го ступеня отримали призери Всеукраїнських конкурсів студентських наукових робіт: студенти ХТФ Л.В.Черненко і А.О.Зульфігаров – з напрямку «Хімічні науки», студенти ІТС О.С.Яшук, О.В.Мазуренко, О.М.Семенов, І.В.Трубаров – з напрямку «Радіотехніка та телекомунікації»; студентка ФЛ І.А.Власенко – з напрямку «Художній переклад».

Дипломи 1-го ступеня отримали переможці Всеукраїнських конкурсів студентських наукових робіт: студентка ФЕА К.О.Бенза – з напрямку «Електричні машини та апарати»; студент ФЕА С.О.Бур'ян – з напрямку «Електромеханічні системи автоматизації та електропривод»; студент ММІ В.А.Пархомчук – з напрямку «Машинознавство»; студенти ФАКС О.С.Афанасова і М.А.Афанасьєв – з напрямку «Приладобудування»; студент ІФФ О.М.Прохоренко – з напрямку «Технологія конструкційних матеріалів і матеріалознавство»; студенти ІПСА М.В.Чорний і А.М.Буряк – з напрямку «Інформатика та кібернетика»; студентка ФЛ Н.М.Федулова – з напрямку «Художній переклад».

Дипломи МОН України також були вручені науковим керівникам переможців Всеукраїнських конкурсів студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук 2008/2009 н.р.: завідувачу кафедри електро-механіки ФЕА В.Ф.Шинкаренку, доценту ФЕА О.І.Кіселичнику, ст.н.с. ІПСА І.М.Головку, доценту ММІ М.С.Тривайлу, завідувачу кафедри Ю.М.Тузу, проф. ІФФ Т.А.Роїк.

Першим питанням порядку денного було заслухано доповідь «Про підготовку універ-

ситету до нового навчального року», з якою виступив перший проректор Ю.І.Якименко.

Про прийом до докторантури в 2009 р. зробив повідомлення проректор з наукової роботи М.Ю.Ільченко. Він же виступив з доповіддю про організацію нових науково-навчальних центрів.

З метою підвищення якості виконання конструкторських робіт, розробки конструкторської документації університету вирішено створити в складі департаменту науки та інноватики університету конструкторське бюро «Політехнік», завданням якого є розробка конструкторської документації на замовлення підрозділів університету і підприємств з відомств. Науковим керівником КБ «Політехнік» призначено д.т.н., проф. В.Г.Сліпченка, директором – к.т.н., доц. А.В.Ковалюк.

У складі департаменту науки та інноватики університету вирішено також створити Навчально-науковий центр «Енергетика сталого розвитку». Завданнями Центру є узагальнення світового та національного досвіду розробки енергоефективних технологій, пристроїв і систем та створення демонстраційного навчально-наукового комплексу новітніх енергоефективних технологій, на базі якого мають бути забезпечені потреби в електро- та теплопостачанні корпусу № 6 як пілотного проекту університету. Керівником Центру призначено к.т.н., доц. А.М.Ковальчука, координатором проєктів та завдань Центру – д.т.н., проф. А.В.Праховника.

Далі проректор М.В.Печеник зробив повідомлення про стан організації літнього відпочинку співробітників та студентів, зокрема про підготовку баз відпочинку університету до оздоровчого сезону.

За доповіддю директора ММІ проф. М.І.Бобира Вчена рада затвердила зміну назви кафедри ММІ «Інструментальне виробництво» на «Інтегровані технології машинобудування». На цій кафедрі вже не перший рік проводиться підготовка фахівців з поглибленим знанням інтегрованих технологій машинобудування, яких потребує сучасне наукоємне та високотехнологічне машинобудування. Тому вирішено привести назву кафедри у відповідність до змісту її роботи і тенденцій розвитку машинобудівних факультетів передових університетів світу.

На завершення засідання було розглянуто поточні справи.

Інф. «КПІ»

Історія розвитку науки, техніки та освіти

Щорічна VII Міжнародна молодіжна науково-практична конференція з такою назвою, присвячена 90-річчю НАН України, відбулася 27 травня 2009 р. в Науково-технічній бібліотеці НТУУ «КПІ». Її організаторами виступили ФМФ нашого університету й відділ історії науки і техніки Центру досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім. Г.М.Доброва НАН України. У конференції взяли участь студенти, аспіранти, молоді вчені ВНЗ та наукових установ Росії, США, Туреччини, України. Серед них студенти та науковці НТУУ «КПІ», НТУ «ХПІ», Одеського національного політехнічного інституту, НУ «Львівська Політехніка», Дніпропетровського національного університету ім. О.Гончара та ін.

З привітаннями до учасників конференції звернулися проректор з наукової роботи чл.-кор. НАН України М.Ю.Ільченко та декан ФМФ д.т.н., професор В.В.Ванін. Він наголосив на необхідності підвищення якості фундаментальної освіти в технічному університеті, чому сприяє вивчення історії науки і техніки України в контексті розвитку світової науки.

Важливою рисою конференції стало те, що на пленарному засіданні було прочитано декілька доповідей. Завідувач кафедри загальної та теоретичної фізики НТУУ «КПІ» академік НАН України В.М.Локтев виступив з доповіддю «Чого чекає від фізики XXI століття?». Він акцентував увагу на тих фундаментальних досягненнях фізики XX ст., які стали вирішальними у формуванні сучасної картини світу, та виділив найбільш актуальні питання фізики, розв'язання яких дозволить одержати принципово нові результати в природознавстві та техніці. Директор ДПМ НТУУ «КПІ» Н.В.Писаревська у доповіді «Технічні музеї світу»

розкрила значення технічного музею як потужної наукової установи та розповіла про роботу ДПМ з висвітлення досягнень випускників і науковців КПІ та їх внеску у світову науку й техніку. Доповідь «Український аспект у розвитку фізики напівпровідників», яку прочитав д.ф.-м.н., провідний науковий співробітник Інституту фізики НАН України В.А.Шендеровський, продемонструвала, що українські вчені завжди працювали та працюють на передових рубежах фізичної науки. Він звернув увагу учасників конференції на необхідність ґрунтовного дос-

лідження та вивчення наукової спадщини українських учених.

Проблеми, що ставилися та обговорювалися доповідачами, охоплювали як загальні, так і конкретні питання розвитку природознавства та технічних наук. Так, студентка V курсу ФМФ О.Колтачичіна висвітлила роль завідувача кафедри фізики КПІ у 1918-1929 рр. академіка О.Г.Гольдмана у створенні Інституту фізики. Роль учених КПІ на початковому етапі розбудови Академії наук була розкрита в доповіді «Внесок С.П. Тимошенка в організацію Української академії наук» аспіранта ХПІ І.Анненкова, про створення першого академічного інституту АН України – Інституту механіки ім. С.П. Тимошенка розповіла студентка КПІ Г.Колесник. Про видатного вітчизняного вченого та організатора науки, президента НАН України, академіка Б.Є.Патона розповіла студентка першого курсу ЗФ В.Жук.

Багато цікавої, корисної та дискусійної інформації почули учасники конференції в доповідях, які стосувалися сучасного технологічного світу – нанотехнологій та їх застосування (О.Березньова, О.Бабко, Є.Панюта, Т.Михальшин), оптоволоконних ліній зв'язку (М.Кабаченко), бездротових систем передачі даних (А.Коліхалов), супутникових систем навігації (В.Науменко, І.Курінний) та ін.

Підсумовуючи результати роботи конференції, доцент ФМФ НТУУ «КПІ» Л.П.Пономаренко висловила загальну впевненість, що подібні заходи сприяють підвищенню інтересу до вивчення природничих і технічних дисциплін, формують навички проведення науково-дослідницької роботи та дозволяють дослідити й оприлюднити досі невідомі сторінки історії науки, техніки та освіти в Україні.

За інформацією ФМФ



ВІТАЄМО!

В.О.Добровольському – 90!

19 липня 2009 року видатному українському історіку математики, заслуженому працівнику освіти України, доктору фізико-математичних наук, професору В'ячеславу Олексійовичу Добровольському виповнилося 90 років.

Народився В'ячеслав у Полтаві в сім'ї службовця Олексія Михайловича. У тривожному 1937 році хвиля репресій не минула і їхню сім'ю. 4-го листопада Олексія Михайловича було заарештовано, а на другий день його сім'ю із великої квартири у приватному будинку переселили в одну кімнату комуналки, за рахунок "ущільнення" квартири арештованого раніше інженера Олійниці. Так, сім'я Олексія Михайловича (дружина, син і дочка) стала сім'єю "ворога народу" з усіма тяжкими наслідками.

В'ячеслава виключили з комсомолу, позбавили золотої медалі за відмінні успіхи у навчанні, а також стипендії в першому семестрі, хоч вступив до Полтавського пединституту без іспитів. Вдруге сім'я була "ущільнена" в 1946 році при переселенні в прохідну кімнату в іншому районі.

Рідним Олексія Михайловича повідомили, що він засуджений "на 10 років без права листування". Що це означає, вони збагнули пізніше. І лише в червні 1958 року Військовий трибунал Київського військового округу переглянув справу О.М.Добровольського і скасував "Постанову" від 20 листопада 1937 року (смертний вирок) за відсутністю складу злочину. Олексія Михайловича було реабілітовано посмертно.

В інституті В'ячеслав був відмінником навчання, старостою групи. Після другого курсу був премійований півторкою на Всесоюзну виставку до Москви.

З 1943 року він служив у піхоті другого Українського фронту, брав участь у бойових діях та визволенні міст Кобеляки, Кременчук, Крюків, Чигирин, Олександрія та ін. У зв'язку з тяжким захворюванням в 1944 р. був звільнений від

служби як інвалід Радянської армії II гр. і пішов працювати на оборонний завод № 488.

27.04.2001р. В'ячеслав Олексійович одержав військове звання старшини, а військове звання старшого лейтенанта було присвоєно йому Указом Президента України 29.04.2005 р.

У 1946 – 1948 рр. В.О.Добровольський – студент філософського факультету Київського університету (стаціонар) та Київського пединституту (заочно). Пединститут ім. Горького він закінчив з відзнакою у 1948 р. і працював учителем математики в школах Києва.

Філософський факультет Московського університету (теж заочно і з відзнакою) закінчив у 1950 р.

З 1950 р. В.О.Добровольський працював у Київському політехнічному інституті (у 1950 – 1957 рр. – асистентом, у 1957-1972 рр. – доцентом, з 1972 р. – на посаді професора).

Після відкриття кафедри вищої математики № 2 (1982 р.) він був призначений заступником завідувача з наукової роботи та керівником філософського семінару.

Одночасно з 1990 р. В.О.Добровольський – провідний науковий співробітник Центру досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім. Г.М.Доброва НАН України.

За 57 років плідної діяльності в КПІ В'ячеслав Олексійович виявив себе вдумливим і глибоко знаючим свій пред-

мет педагогом, талановитим викладачем і методистом, який заклав фундамент математичних знань у свідомість понад 15 тисяч своїх вихованців. Він створив першу в КПІ лабораторію обчислювальних машин (50-60-ті – роки), читав перший курс наближених обчислень та інші спекурси.

Після створення фізико-математичного факультету в НТУУ "КПІ" він розробив і вперше читав у технічному ВНЗ курс історії математики. У 70-80-ті роки входив до складу Методичної ради з математики Міністерства вищих навчальних закладів СРСР.

Плідну науково-педагогічну діяльність В.О.Добровольський вдало поєднує з інтенсивною науковою працею, виявляючи наукову зрілість та самостійність у вирішенні принципових питань. З початку 50-х років ХХ ст. творчі інтереси його стосувалися в основному історії математики у досить широкому її діапазоні. У цій галузі вчений опублікував понад 200 праць, серед яких 9 монографій та книжок, 2 посібники, десятки великих оглядових статей з історії математичного аналізу, аналітичної геометрії, теорії диференціальних рівнянь та інших питань історії математики. Роботи його друкувалися в наукових центрах СРСР та в міжнародних наукових виданнях, а найбільше в Києві. Серед учнів та послідовників В.О.Добровольського два доктори та сім кандидатів наук.

Важливий напрямок наукових розробок В.О.Добровольського становила історія математичної освіти у вищих навчальних закладах України, зокрема в Київському університеті та Київському політехнічному інституті. Саме цій темі присвячено його кандидатську дисертацію (1956 р.) "Про розвиток математики в Київському університеті за дожовтневий період".

Цікавою для широкої наукової спільноти виявилася низка написаних ученим наукових біографій видатних математиків минулого – Аль-Хорезмі, Ж.Д'Аламбера, О.Коші, В.П.Єрмакова (дві книжки), В.П.Вельміна, Д.О.Граве, М.П.Кравчука, Й.Племеля, М.В.Остроградського.

У 60-70-ті роки ХХ ст. дослідження В'ячеслава Олексійовича, присвячені питанням розвитку аналітичної теорії диференціальних рівнянь, склали новий потужний напрямок в історії математичного аналізу. Побачила світ підготовлена вченим монографія "Нариси розвитку аналітичної теорії диференціальних рівнянь" (1974), яка знайшла широке визнання серед істориків науки та математиків-спеціалістів, отримала позитивні відгуки у вітчизняній та міжнародній науковій періодиці і стала основою докторської дисертації В.О.Добровольського, першої в Україні з історії математики (1980). Дослідження з даного напрямку були предметом публікацій ученого в багатьох вітчизняних та закордонних журналах.

У 1971 – 1976 рр. В'ячеслав Олексійович активно працював у складі авторського колективу над створенням багатотомної "Історії вітчизняної математики".

В.О.Добровольський як доповідач брав участь у роботі III і IV Всесоюзних математичних з'їздів, Міжнародного математичного конгресу (Москва), міжнародних конгресів з історії науки (Варшава, Москва, Париж), багатьох вітчиз-

няних історико-наукових конференцій та семінарів. Учений був одним із засновників та співорганізаторів Київського семінару з історії математичних наук.

Професор Добровольський багато разів виступав як офіційний опонент або як член спеціалізованої вченої ради на захиста докторських та кандидатських дисертацій в Інституті математики НАН України. Він плідно працював як член спеціалізованої вченої ради Д.26.189.02 при Центрі досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім.Г.М.Доброва НАН України, брав активну участь у створенні енциклопедичного словника діячів природознавства і техніки України, входив до складу редакцій чотирьох наукових журналів.

В.О.Добровольського, заслуженого викладача НТУУ "КПІ", обрано почесним Соросівським професором (1997), почесним академіком АН вищої школи України (1999), академіком Нью-Йоркської АН (2000), членом-кореспондентом (2002), почесним академіком (2004) Міжнародної АН вищої школи. Він – член наукового товариства ім. Т.Шевченка (Львів), Московського і Санкт-Петербурзького математичних товариств, Українського товариства істориків науки.

Нагороджений орденами Вітчизняної війни II ст., "За мужність", 20 медалями, багатьма почесними грамотами та подяками. Лауреат нагороди Ярослава Мудрого від АН ВШ України (2002).

Викладацьку діяльність В.О.Добровольський припинив у 2007 р., але продовжує займатися творчою працею.

В'ячеслав Олексійович користується великою повагою серед колег, аспірантів, студентів та усіх, хто з ним спілкується. Його енергія, знання, працездатність і доброта є гідним прикладом для молоді.

Від імені співробітників та студентів НТУУ "КПІ" бажаємо ювіляру міцного здоров'я та творчих успіхів.

Колектив математичних кафедр НТУУ "КПІ"

Результати виконання грантів КПІ

25 червня 2009 р. відбувся прийом звітів про виконання НДР – переможців V конкурсу на одержання фінансової підтримки науково-дослідних робіт студентів і аспірантів НТУУ «КПІ». До виконання науково-дослідних робіт – переможців конкурсу було залучено 46 керівників і авторів проектів, із яких 13 аспірантів, 17 магістрів і 16 бакалаврів нашого університету.

Під час звітів-презентацій комісією, до складу якої входили представники НТСА і Студентської ради НТУУ «КПІ», відділу інтелектуальної власності, організаційного та планово-економічного відділів департаменту науки та інновацій, встановлено, що одержані результати повністю відповідають вимогам технічних завдань НДР. За період виконання НДР студентами та аспірантами надруковано 67 статей у фахових журналах та тез доповідей на конференціях, подано 7 заявок та отримано 4 патенти України. Матеріали НДР увійдуть до 13 кандидатських дисертацій, що плануються до захисту в цьому та наступних роках. Результати деяких робіт знайшли зацікавленість у фахівців українських підприємств. Так, наприклад, у результаті виконання НДР «Модельовання процесу обробки робочої рідини гідросистем постійним аксіально-симетричним магнітним полем» (керівник – О.А.Можаровська, асп. каф. ЕМОКВ ІЕЕ) спільно з фахівцями ТОВ «Центр науково-технічних інновацій української нафтогазової академії» розроблено Магнітну аксіально-симетричну систему, що базується на використанні аксіально-симетричного поперечного магнітного поля. З березня 2009 р. МАКСІ проходить промислове впровадження на Південно-Західній котельні ДП «Кіровоградтепло» ТОВ «ЦНТІ УНГА». Результати НДР «Система автоматизованого проектування операційної технології виготовлення деталей приладів та машин» (керівник – О.С.Лапіга, студент 6-го курсу каф. ВП ПБФ) проходять промислове впровадження на ВАТ «Київський завод «Радар».

Серед виконаних робіт комісією відзначено також наступні науково-дослідні роботи. В НДР «Вплив механічних коливань на теплові характеристики пульсуючих теплових труб в умовах реальної експлуатації» (керівник – А.М.Наумова, асп. каф. АЕС і ТР

ТЕФ) експериментально встановлено характеристики пульсуючих теплових труб за наявності зовнішніх коливань, що імітують умови космосу. В роботі «Структурне передбачення, генетичний синтез і створення генетичного банку інновацій по класу енергозберігаючих електромеханічних дезінтеграторів багатофакторної дії» (керівник – В.В.Лисак, студент 6-го курсу каф. ЕМ, ФЕА) вперше створений систематизований генетичний банк інноваційного



класу електромеханічних дезінтеграторів багатофункціональної дії.

У роботі «Отримання функціональних покриттів методом магніто-кероаної корозії» (керівник – О.М.Било, асп. каф. БІ ФБТ) досліджено явище впливу постійного магнітного поля на автокаталітичний процес корозії феромагнітних матеріалів для отримання феромагнітної насадки з необхідними функціональними характеристиками поверхні. Результатом виконання НДР «Отримання сухого магнітокероаного сорбенту на основі дріжджів» (керівник – І.В.Дем'яненко, студент 6-го курсу каф. БІ ФБТ) є магнітокероаний сорбент на основі хлібопекарських дріжджів для очищення стічних вод від іонів важких металів.

Під час виступів-звітів студенти та аспіранти висловлювали вдячність ректорату університету за надання фінансової підтримки для виконання науково-дослідних робіт студентів і аспірантів, підкресливали важливість такої допомоги для активізації наукової роботи студентів, аспірантів і молодих учених університету, залучення до виконання науково-дослідних робіт кафедри, підвищення свого наукового рівня.

В.А.Барбаш, заступник проректора з наукової роботи

Олімпіада з програмування «КРІ-OPEN 2009»

Продовження. Початок на 1-й стор.

числювальної техніки НТУУ «КПІ» створено програмний комплекс із застосуванням новітньої технології програмування. Комплекс працює на сервері, наданому компанією БМС Консалтинг.

Вітаючи присутніх на відкритті олімпіади, проректор НТУУ «КПІ» з навчально-виховної роботи Г.Б.Варламов зазначив, що «КПІ приділяє багато уваги інтелектуальному зростанню своїх вихованців, сприяє становленню їх як сучасних фахівців та плеає надію, що нинішні студенти здобудуть собі ім'я у світі й прославлять свій ВНЗ і країну». Він подякував базовим факультетам, які активно працюють по організації й забезпеченню змагань (ФІОТ – декан О.А.Павлов, ФПМ – декан І.А.Дичка, ФТІ – директор О.М.Новіков). Академік НАН України О.А.Летичевський побажав учасникам успішно ввійти до

кола молодих інтелектуалів, які знають, що таке мистецтво програмування та напружено працюють для самоусвідомлення і самоствердження себе в цій царині. Адже, за його словами, «програмування – це загальна грамотність XXI століття».

Участь в олімпіаді взяли 68 команд (не більше двох з одного вишу) з шести країн світу, зокрема з 11 міст України. Олімпіада проходила в два тури: 30.06 – перший (чотири задачі за чотири години) та 2.07 – другий (шість задач за шість годин).

Важливу роль у проведенні олімпіади відіграла підтримка партнерів: компанії БМС Консалтинг, СИТРОНІКС Інформаційні Технології (Квзар-Мікро), ASUS, Infopulse, Мастер-Клас, Wnet. Команди-переможці (одне перше, два других і три третіх місця) отримали сертифікати на безкоштовне проходження авторизованих навчальних програм і право складання сертифікаційних іспитів в Академії БМС Кон-

салтинг і Навчальному центрі компанії СИТРОНІКС, призи від компанії ASUS, БМС Консалтинг, Infopulse; абонементи на спеціалізовану періодику, а також, що стало вже традицією, пам'ятні сувеніри НТУУ «КПІ». Усі, хто мріявся силами упорядку змагальних днів, отримали гарно оформлені дипломи учасників.

Підтримка з боку інформаційних спонсорів – аналітичного щотижневика «Комп'ютерне обозрення» і порталу ІТС Online та інформаційних партнерів – журналів «Мій комп'ютер», «Мобіліті», «Мій ігровий комп'ютер», «Домашній ПК», «Комп'ютерна газета», «Е-mobіle, MIXER, телеканалів «24», «1+1», а також інформаційного агентства УНІАН – значною мірою вплинула на висвітлення ходу олімпіади, укріплення статусу заходу, підвищення іміджу КПІ та залучення команд із різних регіонів.

Інф. «КП»

ММІФ розширює горизонти співпраці

У НТУУ «КПІ» постійно ведеться робота з розширення міжнародного співробітництва, залучення іноземних викладачів, забезпечення мобільності студентів та викладачів. Активністю, серед інших, вирізняється ММІФ.

Ще наприкінці 2007 року між ММІФ та медичним факультетом Клайпедського університету (Литва) було підписано Угоду, згідно з якою вже другий рік студенти та викладачі ММІФ мають можливість проходити літню практику, стажування, брати участь у семінарах та конференціях, проводити дослідження на найсучаснішому обладнанні в лабораторії віртуальних технологій кафедри фізики Клайпедського університету.

15 травня 2009 року у Клайпеді пройшла литовська республіканська конференція «Віртуальні прилади у біомедицині – 2009», куди були запрошені ст. викладач ММІФ О.Г.Кисельова, а також студенти 4-го курсу каф. МКТМ ММІФ, які працюють під її керівництвом у галузі розробки лабораторних віртуальних приладів для біомедичних досліджень. Наші студенти представили свої доповіді, які були дуже гарно сприйняті литовськими науковцями.

Особливий інтерес викликали виступи студентів гр. ІМ-53 Г.Чеботарьової,

Д.Захарової, О.Тмур на тему «Реалізація алгоритмів обробки кардіосигналу в середовищі NI LabVIEW» (наук. керівник – О.Г.Кисельова); студентки гр. ІМ-52 І.Тімкіної «Застосування інструментарію роботи з базами даних NI LabVIEW ADO TOOL для моніторингу стану здоров'я населення на основі скрінінг-методу» (наук. керівники – проф. В.П.Яценко, О.Г.Кисельова). Робота студентки гр. ЛД-51 В.Попової «Реалізація системи аналізу пульсової хвилі у системі NI LabVIEW» (наук. керівник – проф. В.І.Зубчук, О.Г.Кисельова) викликала жваву дискусію.

Робота студентки гр. БМ-51 М.Сичик «Розробка алгоритму кодування мови для стимуляції слухового нерву», що виконувалась під керівництвом проф. В.Б.Максименка, була особливо відзначена серед усіх студентських робіт.

Крім конференції, українській групі була надана можливість провести низку досліджень у лабораторіях кафедри фізики Клайпедського університету. Дослідження, що проводили студенти, є практичною

реалізацією їх бакалаврських дипломів. Крім того, для студентів ММІФ зав. каф. фізики Клайпедського університету доктор Альбінас Станкус прочитав курс лекцій та провів практичні заняття з вивчення принципів розробки віртуальних приладів для проведення медико-біологічних досліджень, а також із застосування технологій National Instruments у навчальному процесі.

Ольга Кисельова, ст. викладач каф. ЛДК



Гелікоптер приземлився в КПІ

Музей техніки під відкритим небом НТУУ «КПІ» 15 червня поповнився новим експонатом. На майданчику біля колишнього ангару, а нині відділу історії авіації і космонавтики ДПМ було встановлено вертоліт Мі-2 – подарунок Міністерства оборони України. Поряд – пам'ятник родоначальнику гвинтокрилої авіації І.І.Сікорському.

Мі-2 – радянський багатоцільовий вертоліт, розроблений ОКБ М.Л.Міля на початку 1960-х років. Він широко використовувався в цивільній і військовій авіації. Вертольоти Мі-2 і Мі-2М випускалися в пасажирському, транспортно-вантажному, санітарному, сільськогосподарському, аерофотознімальному, навчально-тренувальному й спортивному варіантах, у варіанті для контролю наволишнього середовища. Військові варіанти включали збройний розвідник, протитанковий вертоліт і вертоліт вогневої підтримки.

Серійне виробництво було розгорнуто в Польщі (це єдиний вертоліт, який вироблявся за межами СРСР). Понад 5 400 крилатих машин піднімалися в небо чи не на всіх континентах світу. На Мі-2 було встановлено світові рекорди швидкості в 1963 та 1965 рр. Навіть Валіко Мізандарі з комедії «Міміно» літав на Мі-2. Максимальна швидкість вертольоту – 210 км/год., дальність польоту – 580 км, злітна маса – 3,5 т, може перевозити 6-8 пасажирів, довжина лопатей несучого гвинта – 3 м, габарити 17,4×3,25×3,75 м, потужність – 2 400 к.с., витрати палива 0,235 т/год. За понад сорокарічну свою історію «двічка» перетворилася в «навчальну парту» для десятків тисяч вертолітників і подарувала незрівнянне відчуття вільного польоту сотням тисяч, а можливо й мільйонам, землян.



Завдяки ініціативі адміністрації університету, наполегливості співробітників ДПМ, особливо Михайла Єгоровича Шульги (в минулому головного інженера авіації погранвійськ України, учасника бойових дій в Афганістані, який упродовж півроку вирішував організаційні питання), ветеран Мі-2 після відновлення на Конотопському авіаційному заводі приземлився на території КПІ. Віднині – це не лише музейний експонат, візитівка університету, улюблене місце зустрічей та відпочинку політехніків, це свідчення втіленої мрії колишнього студента КПІ І.І.Сікорського – людини, яка розгадала загадку Леонардо да Вінчі і подарувала людям крила.

Інф. «КПІ»

ЕКСПЕРИМЕНТИ НА СЦЕНІ

Ще у 2007 році лектор Німецької академічної служби обміну студентами (DAAD) Ларс Льюкнер пішов на авантюру та вирішив організувати німецькомовну театральну трупку ама-

театру, але не в КПІ, а в Університеті ім. Шевченка. Сформувалося 2 театральні групи, які склалися із студентів різних вузів та спеціальностей, а також двох молодих викладачок факультету лінгвістики, закоханих у театр. Режисерами були Ларс Льюкнер та Флоріан Рінеш. Акторський колектив аматорського театру налічував 19 акторів.

П'єса, яку поставили 21 травня 2009 року, виглядала вже більш професійно, адже були задіяні фахівці з освітлення, декорацій та гриму. Репетиції тривали весь другий семестр. Соціально-політичну комедію «Туди й назад» написав австро-угорський письменник Едмонд фон Хорват, безсумнівно спонукаючи задуматися читача над законами та порядками тих країн, де ми живемо. Вся дія відбувається на кордоні двох держав, де стоїть вигнаний звідусіль пан Хавлічек. Невдовзі на кордоні розвиваються цікаві події – інкогніто зустрічаються прем'єр-міністри обох країн, але кожен з них

приймає Хавлічека за свого колегу, а не вигнанця. У цей самий час до контрабандистів, перевдягнутих у монахино та медсестру, залицяється пристаркуватий прикордонник. Не обходиться в п'єсі і без романтичних сцен, і без бійки, але все приймає щасливий кінець.

Перший акт зіграла група з Університету Шевченка, а другий, більш динамічний та веселий акт – група КПІ. Через це дійові ролі виконувалися двома різними акторами: більше того, деякі з них в одній частині були зіграні хлопцями, а в іншій – дівчатами. Всі замаскувалися під накладними бородами та вусами, намальованими зморшками та перевтілювалися в австрійських службовців 19-го сторіччя.

Багато душевних та моральних зусиль доклали всі: і актори, які грали іноземною мовою, і режисери, які виступили також у ролі викладачів мови, а також всі ті, хто активно брав участь у створенні спектаклю. Аплодисменти глядачів були найціннішою похвалою та радістю для них усіх, а також приводом продовжувати розпочату традицію грати на сцені Малого залу КПІ. Сподіваймося, що спектакль надихнув глядачів до участі в таких проектах та наблизив їх до історії та мистецтва.

Анна Стеценко, викладач ФЛ



торів. То були вже досвідчені студенти та новачки, які хоча б пару слів могли сказати німецькою мовою. Починалося все з простих вправ та етюдів, а весною 2008 року поставили п'єсу «Міщанське весілля» за Бертольдом Брехтом, яку відвідало за два вечори понад 250 глядачів. У цьому навчальному році ідею німецькомовного театру підхопив та почав розвивати Флоріан Рінеш, також лектор

торів. То були вже досвідчені студенти та новачки, які хоча б пару слів могли сказати німецькою мовою. Починалося все з простих вправ та етюдів, а весною 2008 року поставили п'єсу «Міщанське весілля» за Бертольдом Брехтом, яку відвідало за два вечори понад 250 глядачів. У цьому навчальному році ідею німецькомовного театру підхопив та почав розвивати Флоріан Рінеш, також лектор

Конкурс на кращі навчальні приміщення

Наказом НТУУ «КПІ» № 4-130 від 10 червня 2009 року оголошено огляд-конкурс аудиторного фонду університету та навчальних приміщень НТУУ «КПІ» і затверджено Положення про цей конкурс.

В огляді-конкурсі беруть участь всі навчальні підрозділи, починаючи з кафедр, які входять до складу факультету (інституту).

Завданнями огляду-конкурсу є, зокрема, визначення кращих навчальних приміщень (аудиторій, класів (кабінетів) іноземних мов, навчальних лабораторій, комп'ютерних класів, класів курсового та дипломного проєктування) та визначення підрозділів, стан аудиторного фонду яких знаходиться на належному рівні.

Огляд-конкурс на кращі приміщення буде проводитися щорічно в 2 етапи: I етап відбірковий – у вересні поточного року на факультетах (інститутах); II етап підсумковий – у жовтні поточного року по університету.

Для проведення I етапу на факультетах (інститутах) створюються комісії у складі співробітників деканатів, кафедр та представників органів студентського самоврядування. Підсумки I етапу конкурсу із заявою факультетів (інститутів) на участь у II етапі подаються до навчального відділу (кімн. №116, корп. 1) до 30 вересня для передачі їх у конкурсну комісію.

Для проведення II етапу створюється конкурсна комісія університету із залученням представників департаменту

на навчальній роботі, департаменту адміністративно-господарської роботи, факультетів (інститутів) та кафедр.

Заохочення та нагородження переможців:

за перше місце – грошова премія в розмірі посадового окладу, а також диплом першого ступеня;

за друге місце – грошова премія в розмірі 50% посадового окладу та диплом другого ступеня;

за третє місце – грошова премія в розмірі 33% посадового окладу та диплом третього ступеня.

Завідувачам кафедр, деканам факультетів та директорам інститутів, у складі яких визначені переможці, оголошуються подяки.

За інф. навчального відділу

Далі буде...

«Капела – співуча родина: історія хору КПІ, спогади і творчість капелістів». Книга з такою назвою вийшла друком у травні 2009 р. Вона є своєрідним автопортретом унікального колективу – Народної академічної хорової капели Київського політехнічного інституту, яка восени 2007 р. відсвяткувала 60-річчя з дня заснування.

Історія капели почалася з того, що другокурсниця Київської консерваторії Лідія Падалко прийшла до КПІ концертмейстером ансамблю. Через два місяці вона очолила цей ансамбль, а невдовзі перетворила його в невеликий хор. На першу репетицію зібралось 20 студентів. А через два роки в капелі було вже 70 учасників.

Кілька десятиліть історії капели – це невпинний творчий пошук, це виступи в інституті, в будинках культури, це участь у різноманітних конкурсах, де капела неодмінно ставала призером або переможцем, і дуже складна робота для хормейстерів – адже кожні 5 років склад колективу майже повністю оновлюється.

За 60 років змінювався не лише склад, змінювалися і керівники. В книзі є їхні спогади і спогади про них. Лідія Падалко, Марія Палффі, Віктор Іконник, Віталій Лисенко, Галина Горбатенко, Юрій Галатенко, Віктор Рудь, Руслан Бондар. Останні двоє відроджували капелу в 1998 році, після того як її історія призупинилась. Цікаво, що, як і засновниця капели, на той час вони були студентами Київської консерваторії ім. П.І.Чайковського.

«Наша кафедра культури» – так називали свій колектив учасники хору, «ми жили при капелізімі» – з усміхом говорять колишні капелісти. «Співучо-естетичний тур життя» – такі слова є у дипломах, які після закінчення інституту видавали випускникам у капелі.

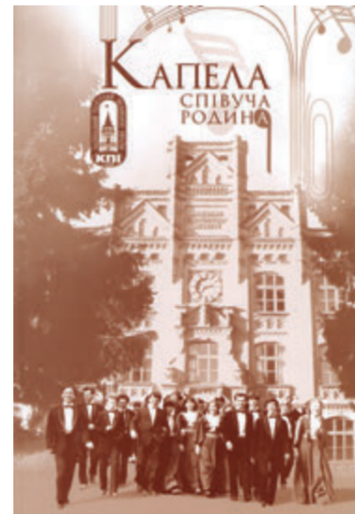
Для капелістів хор був не лише самодіяльним мистецьким колективом, а й школою життя, школою духовного становлення, школою колективної творчості.

Головне місце у книзі займають спогади учасників хору – починаючи з Іди Попової, Марії Ушеренко, Галини Морозенко, що прийшли до нього, відповідно, у 1947, 1948, 1949 рр., і закінчуючи тими, хто сьогодні вчиться в КПІ і співає в капелі.

Кожний писав про своє – і вийшла розмаїта мозаїка, яка ввібрала барви далеких повоєнних сорокових – п'ятдесятих, обнадійливих шістдесятих, застійних сімдесятих і далі, далі – до

сьогодення. Це видання – біографія і долі сотень талановитих юнаків та дівчат, які не лише торували свою стежку в житті, а й шукали в ньому сенс, наповнювали будні енергетикою співи, радістю творчості, світлом дружби. У ньому – спомини про неповторну юність, вдячність подвижникам-учителям, залюбленість у вірних друзів.

Капела найперше – велика співуча родина. Є в неї своя славна історія та обнадійливе майбутнє, свої патріархи і «немовлята», є лідери, які досягли певних висот у житті, й ті, що скромно, проте з гідністю несуть горде ім'я «капеліст». Капелісти багаті традиціями, спільною пам'яттю, піснями.



но-поетичним талантом. І доказом цього є ця книжка. Такою може похвалитися далеко не кожний колектив. Свої внески до неї зробили автори спогадів, присвятив і пісень.

А ще цією книгою капелісти довели, що уроки в школі колективної творчості, які вони пройшли в інституті й капелі, ними не забути. Книга від початку і до кінця підготовлена самими капелістами. Близько ста колишніх і нинішніх учасників капели написали спогади, ще більше збирали фотографії та інші матеріали. Упорядники книги Сергій Цушко (він же – редактор) і Володимир Ігнатович – теж колишні капелісти. І кошти на видання зібralи теж серед капелістів.

Книга вийшла, почала жити самостійним життям. Історія капели збагатилася ще однією сторінкою. Далі буде...

В.Миколаєнко

Іван Петрович Москаленко

Після тривалої хвороби 19 червня 2009 року пішов з життя ветеран Великої Вітчизняної війни, учасник бойових дій Іван Петрович Москаленко.

Народився Іван Петрович 27 листопада 1922 р. на Київщині. Перед війною навчався у 12-й Київській спеціальній артилерійській школі. 1941 р. вступив до Одеського артилерійського училища.

Після дострокового випуску І.П.Москаленко у званні лейтенанта був направлений в діючу армію. З травня 1942 року по 9 травня 1945 року – на фронтах Великої Вітчизняної війни, учасник оборони Сталінграда, визволяв Україну, Білорусь, Прибалтику.

Нагороджений численними орденами і медалями.



У повоєнні роки Іван Петрович понад 60 років працював у Київському політехнічному інституті. Пройшов трудовий шлях лаборанта, викладача, головного енергетика.

У період розбудови інституту, з 1967 по 1983 рік, працював на посаді проректора з адміністративно-господарської роботи. З 1996 року – радник ректора університету.

Пам'ять про Івана Петровича завжди залишиться в серцях рідних, близьких, друзів і вихованців.

Ректорат, профком, Рада ветеранів

«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІК»

газета Національного технічного університету України

«Київський політехнічний інститут»

☎ 03056, Київ-56
проспект Перемоги, 37
корпус № 1, кімната № 221
✉ gazeta@users.ntu-kpi.kiev.ua
гол. ред. 241-66-95; ред. 454-99-29

Головний редактор
В.В.ЯНКОВИЙ

Провідний редактор
В.М.ІГНАТОВИЧ

Провідний редактор
Н.Є.ЛІБЕРТ

Дизайн та комп'ютерна верстка
Л.М.КОТОВСЬКА

Комп'ютерний набір
Я.В.БЄЛОВА

Коректор
О.А.КІЛІХЕВИЧ

Реєстраційне свідоцтво Кі-130
від 21. 11. 1995 р.

Друкарня ТОВ «АТОПОЛ-інфо»,
м. Київ, бульвар Лепсе, 4
Тираж 2000

Відповідальність за достовірність інформації несуть автори.
Позиція редакції не завжди збігається з авторською.