



КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІК

ЗАСНОВАНА 21 КВІТНЯ 1927 РОКУ

ВИХОДИТЬ ЩОТИЖНЯ

ГАЗЕТА НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ УКРАЇНИ «КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ»

Безкоштовно

1 лютого 2007 року

№4 (2780)

Визначення переможців конкурсу «Викладач-дослідник - 2006»



Диплом отримує В.М. Мельник

Якість освітніх послуг та рівень підготовки фахівців в університеті визначається багатьма детермінантами. Однією з них є високий фаховий рівень викладачів університету. Велике значення має педагогічна майстерність викладача, його постійна участь у науково-дослідній роботі, наявність власних наукових розробок тощо. Адже саме такий викладач може забезпечити викладання на високому рівні, ознайомити

студентів з останніми досягненнями науки і техніки, дати більш глибокі та ґрунтовні знання. У зв'язку з цим постає необхідність стимулювання дослідницької діяльності викладачів університету.

Саме тому, за дорученням ректора НТУУ «КПІ» М.З.Згуровського, департамент науки та інноватики університету з метою визначення кращих серед професорсько-викладацького складу НТУУ «КПІ» започаткував та провів конкурс в номінаціях «Викладач-дослідник - 2006» та «Молодий викладач-дослідник - 2006».

Конкурс проходив у декілька етапів. Зокрема, спочатку було проведено анкетування серед викладачів, яке дало можливість сформулювати перелік показників для оцінки кандидатів на отримання номінацій. Потім кафедри на своїх засіданнях подавали кандидатури на розгляд науково-організаційної комісії, експертно-правової комісії та комісії з розподілу та контролю використання бюджетних коштів на науку, які винесли спільне рішення.

Як підсумок, 15 січня 2007 року на засіданні Вченої ради НТУУ «КПІ» були оголошені імена переможців

конкурсу, члени ради затвердили результати конкурсу.

За результатами затвердженими Вченою радою, ректор М.З.Згуровський підписав наказ №2-2 від 15.01.2007 р. про встановлення номінантам надбавки в розмірі 20 % від посадового окладу на термін 01.01.2007 - 31.12.2007 р., що є хорошим мотивуючим фактором для розширення дослідницької діяльності серед викладачів.

Інф. «КПІ»



Диплом отримує О.В. Прохорчук

«Викладач-дослідник - 2006»

Абакумов В.Г., ФЕЛ
Безвесільна О.М., ПБФ
Бідюк П.І., ПСА
Володарський Є.Т., ФАКС
Волошко С.М., ІФФ
Герасимов Б.М., ВІТІ
Глоба Л.С., ІТС
Гомеля М.Д., ІХФ
Довгань Л.Є., ФММ
Зозульов О.В., ФММ
Карачун В.В., ФБТ
Кессова Л.О., ТЕФ
Коваленко В.С., ММІ
Колобродов В.Г., ПБФ
Кравчук С.О., ІТС
Кузнецов Ю.М., ММІ
Мельник В.С., ПСА
Мікульонюк І.О., ІХФ
Недін І.В., ТЕФ

Панкратова Н.Д., ПСА
Пасічник В.А., ММІ
Петраков Ю.В., ММІ
Петренко А.І., ПСА
Пілінський В.В., ФЕЛ
Порев В.А., ПБФ
Равська Н.С., ММІ
Свідерський В. А., ХТФ
Сівецький В.І., ІХФ
Співак В.М., ФЕЛ
Статюха Г.О., ХТФ
Струтинський В.Б., ММІ
Теленик С.Ф., ФІОТ
Туз Ю.М., ФАКС
Федорова І.І., ФС
Фокін А.А., ХТФ
Ямпольський Л.С., ФІОТ
Яхно О.М., ММІ

«Молодий викладач-дослідник - 2006»

Алексєєв М.О., ІТС
Букет О.І., ХТФ
Булігін О.А., ТЕФ
Войтко С.В., ФММ
Гусинін А.В., ММІФ
Мариношенко О.П., ФАКС
Мельник В.М., ФБТ

Мельниченко А.А., ФС
Прохорчук О.В., ФАКС
Романкевич В.О., ФПМ
Хохлов Ю.В., ФЕЛ
Шахновський А.М., ХТФ
Ямшинський М.М., ІФФ

Більше трьох десятиліть працює в НТУУ «КПІ» член-кореспондент НАН України професор Георгій Григорович Єфіменко, життя та трудова діяльність якого пов'язані із цілою епохою становлення та розвитку нашої держави, реформування системи управління вищою і середньою спеціальною освітою, наповнення напрямку освіти новим змістом. 30 січня йому виповнилося 90 років.

Після закінчення фабрично-заводської семірички (тоді не було ще десятилітньої школи) та ФЗУ Металургійного заводу імені Петровського - Г.Г.Єфіменко працював на заводі, навчався на робітфаці, вступив у 1935 р. до Дніпропетровського металургійного інституту, який закінчив у 1940 р. за спеціальністю «Металургія чавуну». Трудова діяльність Георгія Григоровича повинна була розпочатися на Криворізькому металургійному заводі, куди його було направлено, але суворі передвоєнні часи внесли свої корективи в життєві плани молодого вихованця славетної металургійної школи. Через два тижні після успішного захисту диплома Г.Єфіменко опинився на Західній Україні бійцем навчальної батареї 23-го артилерійського полку, а вже на третій день війни - на посаді заступника командира батареї зенітно-артилерійського полку, що охороняв Київ, згодом - брав участь в обороні Воронежа. У лютому 1943 р. Г.Г.Єфіменка було направлено на посаду начальника політвідділу 8-ої зенітно-артилерійської дивізії у складі 1-ї Гвардійської танкової армії, шлях до Дніпра якої почався з пекельних боїв на Курській дузі, опісля було визволення Києва та України, бої за Зєєловські висоти на підступах до Берліна та його взяття.

Демобілізацією в 1946 р. закінчився такий складний, на межі людських можливостей, та героїчний військовий шлях на початку дорослого життя Георгія Григоровича.

Надалі - повернення до Дніпропетровська та робота в металургійному інституті інженером-дослідником, навчання в аспірантурі, захист кандидатської дисертації. У 1951 р. Г.Г.Єфіменка

було рекомендовано директором Дніпропетровського металургійного інституту, але при затвердженні на цю посаду його було направлено у відділ науки та вищих навчальних закладів ЦК Компартії України, який саме тоді формувався, де Георгій Григорович працював завідувачем сектора науки, а згодом заступником завідувача цього відділу.

На 1955-1959 роки припадає перший період діяльності Г.Г.Єфіменка на посаді першого заступника міністра вищої освіти в шойно організованому республіканському міністерстві. Це були часи



Г.Г. Єфіменко

швидкого розвитку вищих і середніх навчальних закладів, викликані прискореним економічним розвитком держави та підвищеною потребою у фахівцях. Тоді, з ініціативи та за активною участю Г.Г.Єфіменка, було організовано Алчевський гірничо-металургійний інститут, філії крупних інститутів у Калієвці, Запоріжжі, Рубіжному, Сімферополі, Нікополі, Кривому Розі, Вінниці та в інших містах. Згодом ці філії перетворилися на високого рівня вищі навчальні заклади.

Упродовж майже всього життя Георгія Григорович не поривав зв'язків із вищою школою. Знаходячись на посаді першого заступника міністра, він працював за сумісництвом у КПІ на кафедрі

доменного виробництва і теорії металургійних процесів, а згодом, вже перебуваючи на посаді міністра, був керівником і активним учасником методологічного семінару професорсько-викладацького складу інженерно-фізичного факультету.

Такого роду діяльність дозволяла Г.Г.Єфіменку щедро ділитися із студентами та співробітниками набутим неосінним досвідом у галузі металургійного виробництва, спонукати студентів до оволодіння фундаментальними знаннями; участь у роботі методологічного семінару дозволяла викладачам навчатися розставляти акценти в подіях державно-політичного життя, більш чітко орієнтуватися у поточному моменті.

Після роботи ректором Дніпропетровського металургійного інституту

Вчений. Наставник. Особистість

протягом близько 10 років другий, іще більш продуктивний період діяльності Г.Г.Єфіменка, припадає на роки 1973-1984 вже на посаді міністра вищої і середньої спеціальної освіти.

На цій посаді Г.Г.Єфіменко багато робив для розвитку вищої школи України, для підвищення рівня підготовки висококваліфікованих фахівців та їх ефективного використання. І на сьогодні є актуальними основні напрямки роботи міністерства, очолюваного Георгієм Григоровичем у 70-80-ті роки, коли затверджувалося ставлення суспільства до освіти як до фундаменту його майбутнього.

У 1985 р., за підтримки декана інженерно-фізичного факультету професора Д.Ф.Чернеги, Г.Г.Єфіменко організував на цьому факультеті науково-дослідну лабораторію нових процесів та технологій у металургії, науковим керівником якої він є і до сьогодні. У цій лабораторії визнача-

ються головні стратегічні напрями та перспективи науково-технічного розвитку чорної металургії, виробляються пропозиції із здійснення науково-технічних і організаційних рішень для умов України. Так, останнім часом лабораторія отримала державне завдання і виконала проект «Аналіз технологічного розвитку чорної металургії світу і розробка наукових основ стратегії створення високоефективної технологічної структури чорної металургії України».

Успішно виконанню цього проекту сприяв великий науковий досвід члена-кореспондента НАН України, доктора технічних наук, професора Г.Г.Єфіменка, у доробку якого більше 200 наукових праць, у тому числі 60 винаходів. Наукові роботи Г.Г.Єфіменка присвячені дослідженням агло-доменного виробництва, створенню автоматичних систем управління доменного плавкою, вивченню фізико-хімічних процесів металургійного виробництва.

За безпосередньою участю Георгія Григоровича були підготовлені та вийшли з друку підручники для вищих навчальних закладів: «Металургія чавуну», «Сталь на рубежі століть», монографії «Сталь і альтернативні матеріали», «Аналіз розвитку і техніко-економічні проблеми прогресу виробництва сталі у світі».

Георгій Григорович був депутатом Верховної Ради СРСР та Верховної Ради УРСР (1974-1985), членом ЦК Компартії України (1975-1985). Він - лауреат Державної премії УРСР (1983), нагороджений орденами Леніна, Жовтневої Революції, Червоної Зірки, Великої Вітчизняної війни II ступеня, Трудового Червоного Прапора; медалями «За визволення Варшави», «За взяття Берліна», «За перемогу над Німеччиною».

Зі славним 90-літтям поздоровляють Вас, шановний Георгію Григоровичу, співробітники та студенти Київської політехніки. Зичимо Вам міцного здоров'я та творчої наснаги на многие літа! Хай щастить Вам у всьому!

Ю.Москаленко

СЬОГОДНІ В НОМЕРІ:

1 «Викладач-дослідник - 2006»

Г.Г.Єфіменку - 90!

2 Проректор
3 М.Ю.Ільченко
про підсумки наукової діяльності

КПІ у 2006 році

4 Турнір з фут-залу

Оголошення

Увага, конкурс!

4-го січня відбувся традиційний турнір з фут-залу на Кубок профспілкового комітету серед співробітників.

У змаганнях взяли участь 8 команд: викладачі ФФВС; ФІОТ; ФМФ; ВІТІ; Київського національного економічного університету; судді Федерації м.Києва з фут-залу; команда ветеранів

Олексійович Журавльов, а закріпив успіх другим голом та поставив останню переможну крапку третім – тренер збірної університету з футболу Андрій Борисович Кондратович.

Таким чином, Кубок переможців завоювала команда викладачів ФФВС. Усі команди-учасниці отримали кубки за участь у змаганнях, а кращі

му підведенні підсумків змагань вони висловили особисту вдячність голові профспілкового комітету співробітників НТУУ "КПІ" Віталію Івановичу Молчанову. Завдяки його підтримці, такі змагання в університеті стали традиційними і все більше викликають зацікавленість у викладачів інших навчальних закладів, які подали попередню заявку на участь у черговому турнірі, що планується провести в першу суботу червня.

Традиційний турнір з фут-залу

університету та команда випускників КПІ 70-80 рр.

Незважаючи на збільшену кількість команд, турнір пройшов динамічно. Команди були поділені на дві підгрупи та змагалися на двох майданчиках. З кожної підгрупи до півфіналу вийшли команди: випускників КПІ та суддів Федерації фут-залу м.Києва, факультету фізичного виховання і спорту та КНЕУ.

Взагалі ігри проходили напружено і до останньої хвилини тримали вболівальників в емоційній напрузі.

До фіналу вийшли команди суддівського корпусу та викладачів ФФВС. Зустріч між ними під час кожного турніру проходить інтригуюче та дуже цікаво. Адже серед суддів з фут-залу є представники студентів факультету фізичного виховання і спорту. От і фінальний поєдинок не був винятком. Але, попри попередні поразки, викладачі ФФВС зібралися на останню зустріч і, зробивши деякі перестановки в складі команди та в тактиці гри, перемогли з рахунком 3:0. Перший гол зумів забити ст.викладач кафедри спортивного вдосконалення Сергій



гравці команд – цінні подарунки від організаторів турніру.

Цьогорічні змагання на Кубок профспілкового комітету зібрали більше 100 учасників і на урочисто-

Ю.В.Новицький, голова оргкомітету змагань, зав.каф. спортивного вдосконалення
С.О.Журавльов, головний суддя змагань

Наум Пилипович Воллернер



Після тяжкої і тривалої хвороби на 94-му році життя помер один із найстаріших професорів НТУУ "КПІ", видатний учений в галузі радіотехніки, доктор технічних наук Наум Пилипович Воллернер. Починаючи з 1932 р. Наум Пилипович пов'язав своє життя з Київським індустріальним (у подальшому – політехнічним) інститутом, де працював лаборантом, інженером, асистентом і доцентом кафедри радіотехніки. В 1941 р. у зв'язку з початком Великої Вітчизняної війни був переведений на Київський радіозавод, з яким евакуювався на Урал, там працював головним конструктором заводу, який випускав обладнання зв'язку для танків. В 1943 р. був відкомандирований до Київського політехнічного інституту, разом з яким повернувся з Ташкента до Києва.

З 1944 по 1980 рр. Н.П.Воллернер завідував організованою ним кафедрою радіоприймальних пристроїв (далі – кафедрою радіоприймання та оброблення сигналів), з 1980 р., у зв'язку з віком – професор цієї ж кафедри, професор-консультант.

Навчальна робота на кафедрі поєднувалася з науковою в галузі завадостійкості радіо- та гідроакустичної техніки, спектрального аналізу випадкових процесів, маломощного підсилення сигналів. З 1963 по 1975 рр. Наум Пилипович працював науковим керівником організованої ним проблемної лабораторії гідроакустики та завадостійкого радіоприймання. Під його керівництвом кафедрою та проблемною лабораторією було виконано та запроваджено багато значних науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт, у тому числі таких, які виконувалися за рішеннями Ради Міністрів СРСР. За роки існування кафедри її склад збільшився від 6 до 150 співробітників: викладачів, аспірантів, наукових співробітників, інженерів, техніків. За виконані наукові та дослідно-конструкторські роботи за оборонною тематикою постановою Ради Міністрів СРСР були виділені кошти на будівництво корпусу № 11, який було введено в експлуатацію в 1963 р. У 1975 р. на базі проблемної лабораторії було створено особливе конструкторське бюро "Шторм".

Наукова діяльність Н.П.Воллернера визначається широким спектром ідей у сфері завадостійкого приймання та оброблення сигналів, спектрального аналізу, теорії похибок, конструювання РЕЗ. Професор Н.П.Воллернер опублікував понад 300 наукових праць, серед них 40 винаходів, монографії, підручники, навчальні посібники. Підготував 69 кандидатів, із яких 9 стали докторами технічних наук. Наукова школа професора Н.П.Воллернера відома та визнана не тільки в наукових, але й у промислових колах. Багато учнів Наума Пилиповича є відомими вченими, керівниками підприємств радіотехнічної промисловості.

Проф. Н.П.Воллернер протягом багатьох років був проректором Київського народного університету технічного прогресу. Від дня організації журналу "Известия вузов. Радиоелектроника" – член редколегії журналу. Багато років працював відповідальним редактором "Вестника КПИ. Радиотехника". З початку 60-х років був членом президії Міжнародної Ради з вищої радіотехнічної освіти Мінвузу СРСР.

Проф. Н.П.Воллернер нагороджений орденом "Знак пошани" та медалями, в тому числі "За доблесну працю під час Великої Вітчизняної війни" та срібною медаллю ВДНГ СРСР, а також преміями Ради Міністрів СРСР.

Кафедра радіоприймання та оброблення сигналів, радіотехнічний факультет, НТУУ "КПІ", працівники вищої школи та промисловості назавжди запам'ятають його як свого вчителя, видатного вченого, відповідального і вимогливого викладача, принципову людину високої порядності. Ми багато чого навчилися у нього, і нам завжди буде його не вистачати.

• КОНКУРС • КОНКУРС •

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
«Київський політехнічний інститут»
ОГОЛОШУЄ КОНКУРС

на заміщення посад доцентів (доктор наук, кандидат наук, доцент), викладача, асистентів, тимчасово зайнятих до проведення конкурсу по інститутах, факультетах, кафедрах:

Інститут енергозбереження та енергоменеджменту
Кафедра теплотехніки та енергозбереження
асистентів - 1

Видавничо-поліграфічний інститут
Кафедра машин та агрегатів поліграфічного виробництва
доцентів - 1

Радіотехнічний факультет
Кафедра теоретичних основ радіотехніки
доцентів - 1
асистентів - 1

Факультет соціології
Кафедра філософії
доцентів - 1
викладачів - 1

Міжуніверситетський медико-інженерний факультет
Кафедра медичної кібернетики та телемедицини
асистентів - 1

Кафедра біомедицинської інженерії
асистентів - 1

Термін подання документів – місяць від дня опублікування оголошення.
Адреса: 03056, Київ-56, проспект Перемоги, 37, відділ кадрів, кімната 114.

НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС НТУУ "КПІ" – МІЖНАРОДНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФІНАНСІВ

МІЖНАРОДНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФІНАНСІВ ДЛЯ СТУДЕНТІВ НТУУ "КПІ" ОГОЛОШУЄ ПРИЙОМ ДОКУМЕНТІВ НА ОЧНО-ЗАОЧНУ ФОРМУ НАВЧАННЯ ДЛЯ ЗДОБУТТЯ ПОВНОЇ ДРУГОЇ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЗА СПЕЦІАЛЬНОСТЯМИ:

- "ФІНАНСИ",
- "БАНКІВСЬКА СПРАВА",
- "ОБЛІК І АУДИТ",
- "МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНІЗАЦІЙ" (спеціалізації: "ВИРОБНИЧИЙ МЕНЕДЖМЕНТ", "УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМНИЦЬКОЮ ДІЯЛЬНІСТЮ", "УПРАВЛІННЯ БІЗНЕСОМ", "МЕНЕДЖМЕНТ ІНФОРМАЦІЙНО-ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНИХ ОРГАНІЗАЦІЙ").

Студенти НТУУ "КПІ" мають унікальну можливість одночасно з отриманням інженерного фаху здобути повну другу вищу економічну освіту в Міжнародному університеті фінансів без відриву від основного навчання. Одночасне навчання значно зменшує загальне навантаження за рахунок перезаліків з нормативних дисциплін, які вивчаються в НТУУ "КПІ".

Комплексне володіння вищою інженерною та управлінсько-економічною освітими відкриває перед молодим фахівцем широкі перспективи вигідного працевлаштування на високооплачуваних посадах державних і приватних підприємств, організацій, установ, у тому числі і міжнародних.

Після закінчення Міжнародного університету фінансів видаються дипломи державного зразка (спочатку бакалавра, а потім спеціаліста або магістра) з обраної управлінсько-економічної спеціальності.

Університет 13 років плідно працює на ринку освітніх послуг, що свідчить про його тверді позиції в підготовці фахівців для економіки та управління.

За цей час випущено близько 3000 фахівців з фінансів, банківської справи, бухгалтерського обліку, аудиту, менеджменту, які зараз обіймають високооплачувані керівні посади у провідних банках, фінансових установах і підприємствах м. Києва та області, зокрема, в Національному банку України, "Промінвестбанк", "Ощадбанк України", "Банк ірський дім", "Укрінбанк", "Ажіо", "Правекс-банк", "Тавріка", "ВА-Банк", аудиторських фірмах "Фінком-аудит", ТОВ Аудиторська фірма "Агрос", АНТК ім. Антонова, АТ "Укртат-нафта", ТОВ "Біотехно" та ін.

ДЛЯ СТУДЕНТІВ НТУУ «КПІ» ДІЮТЬ ПІЛЬГИ В ОПЛАТІ НАВЧАННЯ!

УВАГА! Абітурієнтам, які подадуть документи на зарахування до 28 лютого, знижка розміром 300 грн.

Заняття проводяться з 18.30, по 4 години, чотири-п'ять разів на тиждень.

Приймаються студенти третього і вище курсів.

ЗАРАХУВАННЯ: НА ОСНОВІ ПОДАНИХ ДОКУМЕНТІВ ТА СПІВБЕСІДИ

Для вступу до МУФ студенти подають такі документи:

- Особиста заява на ім'я ректора МУФ (оформляється в університеті);
- Атестат (диплом молодшого спеціаліста) з додатком для студентів IV-V курсів ВНЗ (копія);
- Диплом бакалавра з додатком – для студентів IV-V курсів ВНЗ (копія);
- Довідка про навчання студента на певному курсі ВНЗ, засвідчена підписом декана та печаткою факультету (оригінал);
- Навчальна картка (копія, засвідчена підписом декана факультету за місцем навчання та скріплена печаткою);
- Медична довідка – форма 086-У (оригінал або копія);
- Фотокартки розміром 3x4 см – 6 шт;
- Трудова книжка – за наявності (копія, завірена у відділі кадрів);
- Довідка про присвоєння ідентифікаційного коду (копія);
- Паспорт громадянина України (1, 2 та 11 сторінки) (копія);

Документи приймаються за адресою: пр. Перемоги 37, НТУУ "КПІ", ліве крило першого корпусу, вхід з вулиці. Тел.: 241-84-82.

«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІК»

газета Національного технічного університету України

«Київський політехнічний інститут»

✉ 03056, Київ-56
проспект Перемоги, 37
корпус № 1, кімната № 221

☎ гол. ред. 241-66-95; ред. 454-99-29

Головний редактор
В.В.ЯНКОВИЙ

Провідний редактор
В.М.ІГНАТОВИЧ

Редактор
Н.Є.ЛІБЕРТ

Дизайн та комп'ютерна верстка
І.Й.БАКУН

Комп'ютерний набір
Л.М.КОТОВСЬКА

Коректор
О.А.КІЛХЕВИЧ

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

Друкарня ТОВ«Атопол»,
м. Київ, бульвар Лепсе, 4
Тираж 2000

Відповідальність за достовірність інформації несуть автори. Позиції редакції не завжди збігаються з авторською.