

ДНІПРОВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ

БУТИ ГІДНИМ ЗВАННЯ СТУДЕНТА ДНУ – КЛЯНЕМОСЬ!

Передувальний, 99-ий навчальний рік у нашому університеті розпочався з яскравої і пам'ятної Посвяти першокурсників у студенти ДНУ імені О. Гончара.

Колективи Палацу студентів та студентської ради креативно поставилися до сценарію свята, поєднавши традиційні елементи (куди ж без них в університеті з майже віковою історією!) і сучасні тенденції. Цікаві тематичні локації, музичний майданчик, пізнавально-розважальна вікторина, флешмоб залучили охочу до інтерактиву молодь, а у фотозоні першачки разом із батьками і новими друзями могли зафіксувати неповторні моменти на пам'ять.

Загалом університетське братерство цього року поповнили 3 410 студентів, з них 1 792 вступили на перший курс здобувати ступінь бакалавра. Ректор університету, член-кореспондент НАН України Микола Поляков щиро привітав першокурсників та їхні родини із вагомою перемогою – вступом до одного з найпрестижніших вищих навчальних закладів України. «Усі ми знаємо, що не буває вчителів без учнів, так само, як учнів без учителів. І хоча ви будете навчатися у наших найкращих науковців, зможете скориста-

тися можливостями зовнішньої академічної мобільності, проте лише від вас залежатиме, як саме ви проживете цей неповторний час свого життя. Я дуже сподіваюся побачити перші ваші успіхи вже за рік, коли ми зустрічатимемо 100-літній ювілей нашого університету!» – сказав Микола Вікторович.

Символічний студентський квиток ректор цього року вручив золотим медалістам, переможцям обласних конкурсів МАН, а віднині студенту механіко-математичного факультету Ігорю Гетьману та студентці біолого-екологічного факультету Марії Мудренко.

Попри те, що сьогодні звідусюди лунає критика на адресу традиційних урочистих церемоній, випускник фізтеху ДНУ 1960 року, Герой України, керівник міжнародного проекту «Морський старт» Володимир Кومانов відверто позаздрив першокурсникам: «Низький уклін вам і вдячність, дорогі юнаки й дівчата! Зізнаюся: мені щиро хотілося б стати сьогодні у ваші лави, адже тоді, в далекому 1955-му, такої уро-



Символічний студентський квиток отримують Ігор Гетьман і Марія Мудренко. Дар'я Кіяшко (ліворуч) виступила з відповідним словом від першокурсників

чистої церемонії у нас, на жаль, не було. Нині ж мою душу сповнює гордість за вас! Ви обрали університет, який в усі часи посідав лідерські позиції; університет дійсно міжнародного рівня. Приємно, що в Україні є така чудова молодь, яка бажає отримати глибокі знання. Це означає, що все у нас буде гаразд! Сподіваюся також, що ви, в свою чергу, передасте ці знання майбутнім поколінням. А поки – в добру путь!» – побажав Володимир Геннадійович.

Піднесено і вагомо звучали здобутки вчорашніх школярів, яким випала честь представляти науковий і спортивний потенціал першого курсу. Дар'я Кіяшко, Юлія Абдула, Альберт Халім, Олександра Ковальова, Андрій Бобришов, Ксенія Новік, Анна Лук'янченко, Вікторія Моложнікова, Єлизавета

Малай, Іван Тесленко, Катерина Попович, Олександр Козін, Микита Березюк – медалісти, мають високі бали ЗНО та відзнаки наукових конкурсів, спортивні досягнення, – їх із гордістю й надією вітали оваціями однокурсники, викладачі і декани факультетів.

На знак високих прагнень і мрій дніпровського студентства в небо злетіли десятки жовтих і блакитних кульок, а запальні пісні від відомого українського гурту «Вертеп», фронтменом якого є випускник історичного факультету ДНУ Тимофій Хом'як, задали драйвового настрою першокурсникам на всі студентські роки.

Алла БАХМЕТЬСВА,
доцент кафедри масової та міжнародної комунікації
Фото: Сергій ВЕЛІКОДНИЙ,
Яна ТКАЧЕНКО



ДЕНЬ ЗНАНЬ

**Шановні студенти,
викладачі і співробітники!**

**Щиро вітаю вас
з Днем знань!**

Це світле свято традиційно об'єднує велику університетську родину новими планами та перспективними починаннями, щирим прагненням до високих звершень. Початок навчального року завжди знаменує для нас нову віху в житті. Для першокурсників – це перший етап становлення у тій галузі, якій вони вирішили присвятити своє життя. Для випускників – відповідальний етап атестації їхньої навчальної і наукової роботи. Для педагогів і науковців нашого класичного університету – це ще одна сходинка на шляху професійного вдосконалення. Але для всіх нас цей навчальний рік буде по-особливому піднесеним, передувальним, адже у 2018 році ми святкуватимемо 100-річчя Alma mater.

Велика і дружна університетська громада свідомо того, що злагодженою, відповідальною і наполегливою працею в складний час ми зміцнюємо інтелектуальний потенціал нашої України, спрямовуємо зусилля на економічну розбудову і сприяємо стабільності нашого суспільства.

Наша віра й оптимізм допоможуть реалізувати найамбітніші прагнення і найсміливіші проекти!

Бажаю всім нам миру на рідній землі, успішного навчання і натхненної праці, міцного здоров'я та родинного затишку!

З повагою
ректор, член-кореспондент НАНУ
Микола ПОЛЯКОВ



Студент факультету прикладної математики Андрій Пугач (у центрі) частується кулішем під час символічного обряду «Посвята в козаки». Сміливий студент, що взявся довести козацьку силу, викликав захоплення деканів та бурхливі оплески першокурсників



ВУСТАМИ СТУДЕНТІВ

Олексій Остепан із Кременчука – віднині студент кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології, навчатиметься за спеціальністю «Біологія». «Я обрав ДНУ імені О.Гончара тому, що хотів вчитися саме в Дніпрі. Я кілька разів був у вашому місті, й воно мені дуже подобалося. Сподобалося мені й те, як мене прийняли у приймальній комісії, коли все докладно пояснили і навіть допомогли правильно зареєструватися. В університеті я особисто відчув приємну, майже домашню атмосферу, а тому з легкістю відмовився від можливості навчатися у Дніпровській медичній академії чи навіть у центральному медичному закладі рідної Полтавщини. До того ж, на вибір місця навчання та спеціальності вплинули й відгуки знайомих. Так, мої дідуся і бабуса все життя працюють у дитячій лікарні, а знайомі родини – випускники моєї кафедри – зараз працюють у Кременчуці в бактеріологічній лабораторії і мають чудові спогади про Дніпровський університет. Тому, я думаю, мені буде цікаво



Рада студентів ДНУ ім. О. Гончара на чолі з Артемом Кравченком вітає першокурсників

тут навчатися. Сподіваюся також, що за необхідності буде й до кого звернутися за порадами».

Свідомо обирала фах і студентка історичного факультету Юлія Колинюк із міста Вугледар Донецької області. І хоча дівчина активно цікавилася психологією, проте після додаткових занять з історії в 11-му класі твердо вирішила вступити на спеціальність «Історія та археологія». «Я чітко зрокуміла, що саме історичною наукою бажаю займатися в житті. А вже під час

абітурієнтської кампанії я лише обирала серед трьох міст – це Дніпро, Львів і Харків. Перемогло ваше місто, бо воно мені дуже сподобалося. Я дуже сподіваюся, що коли завершу навчання, зможу працювати гідом-екскурсоводом (адже так само цікавлюся іноземними мовами) чи археологом, або ж просто вчителем історії».

Дніпрянка **Любов Датченко, студентка факультету української й іноземної філології та мистецтвознавства:**

«Я обрала спеціальність «Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація», тому що з дитинства захоплювалася малюванням. Я п'ять років провчилася в художній школі, яку закінчила з червоним дипломом, та отримала сертифікат із правом викладати образотворче мистецтво в позакласній роботі. А ще у мене мама – член Спільки народних майстрів України. Разом із нею я створювала писанки та витинанки, з якими потім ми брали участь у різних всеукраїнських вистав-

ках та конкурсах. Я дуже хочу отримати в університеті якісну художню освіту, аби ще на крок наблизитися до своєї давньої мрії – стати художником-ремесником».

Валерія Гулак із Кривого Рогу, студентка факультету фізики, електроніки та комп'ютерних систем навчатиметься у нашому університеті за спеціальністю «Прикладна фізика та наноматеріали». Дівчина розповідає, що у школі особливого інтересу до фізики не виявляла, тому що предмет не досить добре викладали. Саме тому Валерія почала вивчати фізику самотужки. «Так я захопилася читанням наукової літератури. Зокрема, моїм улюбленим автором став відомий фізик-теоретик Річард Фейнман. Я прочитала майже всі його книги! Його особистість мене надихає... Як талановитий педагог, він зробив великий внесок в освітній процес. Я сама мрію створити щось корисне для людства, тому обрала цілком прикладну спеціальність. Тим паче, батьки в моєму виборі мене підтримують».

ПРАГНУТИ МАКСИМУМУ



ЗНАЙОМТЕСЯ, СТИПЕНДІАТИ ФОНДУ «УКРАЇНА»

Олександр Аксьонов розпочинав наукові пошуки в галузі матеріалознавства, а саме використання наноматеріалів у ракетній техніці, а після третього курсу зосередився на двигунобудуванні. Цікавиться також нетрадиційною енергетикою. Іменну стипендію юнак хоче витратити на спортивний інвентар для занять східними единоборствами – кендо і карате, з якого має чорний пасок (1 дан), або на подорожі. Самостійно вивчає і поглиблює знання з англійської, німецької та японської мов. Планує після магістратури працювати у ДКБ «Південне».

Данило Щербак цього року вступив до магістратури на кафедру космічних інформаційних технологій. Науковий інтерес юнака становить проблема зменшення кількості космічного сміття. Прагнення батьків дати дитині широке розуміння світу, що дозволяє дивитися на речі нетривіально, Данило активно втілює в життя. Тому не дивно, що іменну стипендію хоче витратити на розширення власного світогляду. За плечима юнака музична школа (клас флейти), заняття велоспортом. Плани на майбутнє – працювати за фахом, але головне – зробити свій внесок у світову науку і техніку.

Артема Смирнова цікавлять енергозберігаючі системи. Юнак наголошує, що вступив на спеціальність «Авіоніка» свідомо, хоча знає, що багато студентів обирають напрямки для навчання не завжди обґрунтовано. Стипендію Артема хоче витратити на подальші наукові дослідження.

Наталія Соловйова захоплюється науковою діяльністю ще зі школи і в майбутньому планує продовжувати цю справу. Дівчина відзначає великий вплив батьків на її становлення і бажає, щоб усі сучасні батьки приділяли більше уваги розвитку дітей. Загалом сфера освіти для неї важлива. Наталія має певний досвід викладання школярам фізики й математики в Національному центрі аерокосмічної освіти молоді ім. О. Макарова. Стипендію хоче витратити на освітні курси з програмування та іноземних мов.

Олену Мироненко в обраному фахові найбільше приваблює можливість нових відкриттів і вдосконалення сучасної техніки. Має наукові публікації, окрім фахових вітчизняних, у чеському та американському журналі. У майбутньому хоче відбутися як справжній фахівець своєї справи і знайти застосування різноманітним захопленням. Олена вдячна всім своїм учителям і вважає, що в отриманні іменної стипендії є внесок кожного з них.

Владислав Шинкарук зосереджений на пошуку шляхів покращення конструкцій літальних апаратів. У планах юнака – продовжити наукову діяльність в обраних напрямках і дійти до вершини. Своім успіхом завдячує викладацькому складу факультету, який завжди вірив у Владислава й спрямовував його наукові пошуки. У вільний час грає на електрогітарі, найбільше до вподоби стиль «метал».

Іван Дубровський захоплюється чисельним моделюванням і загалом дуже любить вирішувати задачі з фізики та математики. Після завершення навчання планує працювати в ДКБ «Південне», а в подальшому – за кордоном у проекті підприємця й винахідника Ілона Маска щодо освоєння Марсу. Стипендію хоче відкласти на майбутні дослідницькі проекти. Іван любить читати книги, як наукові так і художні, особливо французьку літературу, член збірної університету з дзюдо. Закінчив музичну школу, грає на гітарі.

Університет відвідав Президент України (1994-2005), видатний випускник фізтеху Леонід Кучма. Під час розширеного засідання Вченої ради у Палаці студентів нова плеяда студентів фізико-технічного факультету була удостоєна престижної іменної стипендії Президентського фонду «Україна» за вагомі здобутки у навчанні, науковій та громадській роботі.



Стоять Артем Смирнов, Владислав Шинкарук, Данило Щербак, Іван Дубровський, Олександр Аксьонов; сидять завідувач кафедри технології виробництва ЛА Євген Джур, декан фізтеху Олександр Петренко, Наталія Соловйова, Президент України 1994-2005 років Леонід Кучма, Олена Мироненко, ректор Микола Поляков

Почесний доктор університету, професор Леонід Кучма вручив іменні стипендії чотирьохкурсникам Івану Дубровському та Олені Мироненко, п'ятикурсникам Олександру Аксьонову, Наталії Соловйовій, Владиславу Шинкаруку та Данилу Щербаку. Ці юнаки та дівчата вже мають на своєму рахунку патенти на винаходи, побували в якості переможців Всеукраїнського благодійного конкурсу «Авіатор» на найбільшому авіасалоні світу Ле Бурже, мають публікації наукових робіт в українських та закордонних престижних фахових виданнях, беруть участь у студентському самоврядуванні.

Ректор університету, член-кореспондент НАНУ Микола Поляков привітав учасників урочистого зібрання, а саме випускників, студентів та викладачів фізико-технічного факультету: «Сьо-

годнішня подія уособлює органічний зв'язок різних поколінь уславленого фізтехівського племені. Адже сам факт перебування в одній залі убілих сидінами випускників й нинішніх студентів та викладачів, їхнє спілкування є унікальною нагодою для фахового діалогу про минуле, сьогодення



Леонід Кучма вручає стипендію Наталії Соловйовій

та майбутнє однієї з проривних сфер сучасного науково-технічного прогресу», – наголосив Микола Вікторович.

Ректор відзначив, що з 2005 року, відколи Президентський фонд «Україна» відзначає кращих фізтехівців, понад 80 студентів стали стипендіатами. Це, безперечно, стимулювало їх до нових здобутків в освоєнні вершин обраної професії. Осць лише кілька прикладів, які свідчать про результативність підтримки обдарованої молоді. Так, Максим Харченко – іменний стипендіат Фонду 2006 і 2007 років та Анастасія Калиновська (2010) захистили кандидатські дисертації, а Андрій Рибалко (2007), Володимир Ричагов (2011), Вероніка Халіпова (2011) і Олексій Федосов (2012) підготували такі роботи до захисту. Закінчили або навчаються в аспірантурі ДНУ Дмитро Файзулін, Олександр Балдін, Марія Олійник, Арамаїс Тищенко, Михайло Андрієвський, Сергій Плетін, Ілля Сидоров. Безпосередньо конструкторською роботою над створенням нової ракетно-космічної техніки в ДКБ «Південне» ім. М.К. Янгеля та на «Південмаші» ім. О.М. Макарова займаються Павло Краснощок, Віталій Мукомел, Максим Сидоренко, Валентин Касьян, Микола Гришин, Олександр Балдін, Анастасія Сальникова, Майя Тиха та інші.

Леонід Кучма побажав молодим людям впевненості у завтрашньому дні, яка настане тоді, коли буде можливість повноцінно застосувати здобуті протягом навчання знання. «Ви всі майбутні фахівці зі створення ракетної техніки. Хочеться, щоб в Україні ви завжди змогли гарно працевлаштуватися, а наші високотехнологічні галузі, відповідно, добре розвивалися», – побажав стипендіатам Леонід Данилович.

Світлана ФІЛІП,
ІАА «УНІ-прес»

НА СПОРТИВНОМУ ОЛІМПІ



Магістр факультету суспільних наук і міжнародних відносин (спеціальність «Політологія»), плавець Андрій Говоров представляв ДНУ на XXIX Всесвітній літній Універсіаді, що проходила з 19 по 30 серпня у Тайбеї (Китай).

ЧЕМПІОНСЬКА МЕДАЛЬ У СКАРБНИЦЮ АЛЬМА-МАТЕР

Наш спортсмен виборов золоту медаль, перемігши на своїй коронній дистанції 50 метрів батерфляем із блискучим результатом у 22,9 секунди. Час, продемонстрований Андрієм, став рекордним за всю історію студентських змагань. На Універсіаді Україну представляли 179 спортсменів із 55 ВНЗ. У командному заліку наша збірна посіла шосте місце, здобувши 12 золотих, 11 срібних та 13 бронзових медалей.

Переможну золоту нагороду тайбейської Універсіади Андрій Говоров уже передав рідному університету – тепер вона зберігатиметься в Музеї історії ДНУ.

Спортсменів привітала Міністр освіти і науки України Лілія Гриневич, також на адресу нашого університету надійшла вітальна телеграма від комітету Верховної Ради України з питань



сім'ї, молодіжної політики, спорту та туризму. «Пишаємося Вами – гідним громадянином України! Радіємо разом із Вами, захоплюємося Вашим талантом, віримо в Вас. Дякуємо за перемогу, якою Ви зміцнили авторитет нашої держави». Міцного здоров'я, невичерпної енергії, спортивної наснаги і нових здобутків побажав Андрію ректор університету Микола Поляков від усього колективу ДНУ. Адже попереду в нашого студента нові виступи на Чемпіонаті Європи на короткій воді та послена підготовка до Олімпійських ігор-2020 в Токіо.

Олеся ДОЦЕНКО,
ІАА «УНІ-прес»

NOTA BENE



Конференція трудового колективу ДНУ імені Олеся Гончара ухвалила звіт ректора М. В. ПОЛЯКОВА про роботу університету за 2016-2017 н.р. та провела дію колективного договору між адміністрацією і трудовим колективом.

ВЕРЕСНЕВА НАРАДА: ПІДСУМКИ І ЗАВДАННЯ

міста й області. Загалом цього року до університету було зараховано 3 410 студентів. Цікаво, що за бюджетні кошти й за контрактами навчатиметься порівну студентів: по 1 705 осіб.

Також ректор окреслив основні підсумки освітньої, наукової, міжнародної та гуманітарно-виховної роботи,

проаналізував фінансово-економічну та адміністративно-господарську діяльність, наголосивши, що реєстрація прав власності університету на нерухоме майно об'єктів та земельні ділянки ДНУ має стати першочерговим завданням керівників відповідних підрозділів.

3 повним текстом доповіді можна ознайомитися на сайті www.dnu.dp.ua/view/zvitni_materiali



ВІТАЄМО!

СПРАВЖНІЙ КАПІТАН

28 серпня кандидату фіз.-мат. наук, доценту Валерію Михайловичу Долгову виповнилося 70 років. Валерій Михайлович продовжує традиції родинної династії. Батько, Михайло Олександрович, викладав на військовій кафедрі ДНУ, а після закінчення військової служби захистив дисертацію і багато років працював доцентом кафедри математичного аналізу. Мати також багато років працювала в університеті. Тому не випадково, що після середньої школи він вступив на фізичний факультет нашого університету. Після отримання диплому з відзнакою вступив до аспірантури на кафедру фізики НВЧ. У 1975 р. успішно захистив кандидатську дисертацію, а у 1979 році отримав вчене звання доцента.



У 1989 р. Валерій Михайлович був обраний деканом радіофізичного факультету. Він своєчасно відчув необхідність створення нової кафедри, кафедри автоматизованих систем обробки інформації (АСОІ), яка в подальшому стала основою для відкриття на факультеті спеціальності «Комп'ютерні науки». Він став першим її завідувачем і визначив принципи функціонування і розвитку. У квітні 2007 р. йому довірили посаду декана новоствореного факультету фізики, електроніки та комп'ютерних систем. Валерій Михайлович був деканом більше 27 років! У тому, що на факультеті багато років панувала доброзичлива атмосфера, і в тому, що об'єднання двох факультетів пройшло без зайвих конфліктів, велика заслуга декана.

Валерій Михайлович усі роки був не тільки розсудливим адміністратором, він успадкував у повній мірі позитивні риси свого батька. Уже кілька поколінь студентів мають щасливу нагоду слухати захопливі лекції з таких спецкурсів як «Методи розпізнавання образів», «Теорія прийняття рішень», «Технології створення програмних продуктів», «Сучасна теорія управління» (всього і не перелічити!). На його лекціях завжди цікаво, професійно підібраний науковий матеріал він поєднує з яскравими образами, захоплюючими історіями, що значно полегшує сприйняття предмету. Випускники та студенти відзначають невимушену й доброзичливу атмосферу.

Д-р фіз.-мат. наук, професор Олег Дробахін високо оцінює внесок Валерія Михайловича в розвиток факультету і університету: «Ми познайомилися в лютому 1975 року, коли він почав читати нам курс з програ-

мування на Фортрані. Лекціям була властива певна елегантність, було зрозуміло, що це цікава і якась життєрадісна наука, яка, безумовно, стане у нагоді. Лекції відрізняла глибина і це якось органічно поєднувалося з неповторним «долговським» гумором. Так сталося, що нашим науковим керівником був доцент Є.Л. Барташевський, тому дисертація Валерія Михайловича зберігалася в лабораторії. Особливістю цієї роботи було поєднання експериментальних методів досліджень у мікрохвильовому діапазоні, які були традиційними для кафедри, з новим об'єктом, а саме рідинними кристалами, а для обробки були залучені кореляційні методи. Це досить характерно для нього: органічно поєднувати розуміння фізики явищ, особливостей експериментального підходу і питань комп'ютерної обробки. Працюючи багато років деканом, Валерій Михайлович особисто приділяв значну увагу підбору завдань з фізики та математики для співбесід з абітурієнтами: йому взагалі властиве вміння знаходити естетичні й елегантні розв'язки задач як у фізиці, так і в адміністративній роботі. Дивує його пам'ять на події, долі студентів, уміння зрозуміти психологію людей, мотивацію їхніх дій».

А ось що пригадує д-р фіз.-мат. наук, професор Олександр Коваленко: «Я познайомився з В.М. Долгим заочно – в 1975 році був присутній при публічному захисті його дисертаційної роботи на здобуття наукового ступеня кандидата фізико-математичних наук. Тоді він вразив мене своєю компетентністю, впевненістю та професіоналізмом. І це були не останні мої здивування. Пізніше я відчув його талановитість не тільки в науковій, а й в організаційній, викладацькій роботі, вмінні побудувати стосунки з різними людьми на користь реальної справи – розбудови факультету. Ну, а тепер, як то кажуть, про головне. На межі 80-тих та 90-тих років на нашому факультеті існувала команда «КВК», капітаном якої був В.М. Долгов. В той час я також брав активну участь у цьому молодіжному русі, тому можу сказати відверто – саме ці спогади, з одного боку, гріють мою душу, а з іншого – дають можливість стверджувати, що талановитість В.М. Долгова безмежна. Він писав сценарії, вірші, тексти пісень і навіть, може в це читачі й не повірять, сам співав. Йому завжди було притаманне почуття такту, тонкого гумору, особливої відповідальності за всю команду. Це був справжній капітан!»

За роки своєї праці Валерій Михайлович неодноразово був нагороджений Почесними грамотами Міністерства освіти і науки України. У 2008 році нагороджений Почесною медаллю «За вірну службу ДНУ», знаком МОНУ «Відмінник освіти України». Має почесне звання «Заслужений працівник освіти України».

Учні, колеги та друзі сердечно вітають Вас, дорогий та високошанований Валерію Михайловичу, зі славним ювілеєм і щиро зичать Вам міцного здоров'я, щастя, наснаги й подальших творчих успіхів і досягнень на науковій і освітянській ниві!

Дмитро СВИНАРЕНКО,
декан ФФЕК,
Владимир Гнатушенко
завідувач кафедри АСОІ

МАТЕМАТИЧНЕ МОДЕЛЮВАННЯ УСПІХУ

Чарівна жінка, видатний вчений, талановитий педагог – унікальний сплав у одній людині.



Все свідоме життя Олени Михайлівни Кісельової пов'язане з університетом: закінчила з відзнакою механіко-математичний факультет за спеціальністю «Математика», а після успішного закінчення аспірантури при Інституті математики НАН України працювала асистентом, доцентом, завідувачем кафедри обчислювальної математики та математичної кібернетики, а з 2008 року і по теперішній час є деканом факультету прикладної математики ДНУ ім. Олеся Гончара.

У 1975 році Олена Михайлівна захистила кандидатську дисертацію за спеціальністю математична кібернетика (фізико-математичні науки), а у 1992 році – докторську дисертацію за тією ж спеціальністю. Одержала звання доцента у 1979 році, а у 1994 році – звання професора.

Її наукові інтереси пов'язані з сучасними проблемами інформаційних технологій, сис-

темного аналізу, оптимізації, обчислювальної математики та інформатики. Вона є засновником теорії неперервних задач оптимального розбиття множин, яка є новим розділом нескінченновимірної математичного програмування. О.М. Кісельова сформувала ряд нових класів математичних моделей неперервних задач оптимального розбиття множин на підмножини. Їй належить першість в розробці методів та алгоритмів розв'язання цих задач.

З 1993 року Кісельова О.М. здійснює наукове керівництво науково-дослідною лабораторією Оптимізації складних систем. З 1993 року є головною спеціалізованою вченою радою при ДНУ за спеціальностями 01.05.01 – теоретичні основи інформатики та кібернетики, 01.05.02 – математичне моделювання та обчислювальні методи (фіз.-мат. науки). З 1993 керує науковим семінаром «Сучасні питання оптимізації та дискретної математики при Науковій раді НАН України з проблемами «Кібернетика», є відповідальним редактором фахового збірника наукових праць «Питання прикладної математики та математичного моделювання». З 2003 року є співголовою оргкомітету щорічної Міжнародної науково-практичної конференції «Математичне та програмне забезпечення інтелектуальних систем».

У 1998 році нагороджена знаком «Відмінник освіти України». У 2003 році присвоєно почесне звання «Заслужений діяч науки і техніки України».

Гідним визнанням заслуг перед наукою стало обрання Олени Михайлівни Кісельової членом-кореспондентом Національної академії наук України.

У цьому році Олена Михайлівна стала лауреатом Державної премії України в галузі науки і техніки за цикл наукових праць «Методи оптимізації та комп'ютерні технології для моделювання і керування інформаційними процесами та системами» у складі авторського колективу з представників чотирьох ВНЗ України: ДНУ ім. О. Гончара, Інституту кібернетики ім. В. М. Глушкова НАН України, КНУ ім. Т. Шевченка та НТУУ «Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського».

Опублікувала понад 370 наукових робіт. Під її керівництвом захищено 17 дисертацій. Є автором 5 монографій та 16 підручників та навчально-методичних посібників.

Плідний науковий пошук Олена Михайлівна гармонійно поєднує з науково-організаційною, викладацькою та громадською діяльністю. Як декан факультету прикладної математики докладає багато зусиль для підготовки висококваліфікованих фахівців, поширення наукових знань.

Якщо спробувати кількома словами визначити основні риси Олени Михайлівни, то передусім на думку приходять такі: видатний вчений, талановитий педагог й просто чарівна жінка.

Дорога Олено Михайлівно! З нагоди славного ювілею від щирого серця зичимо Вам доброго здоров'я, щастя, невичерпної енергії та нових звершень!

Наталія ГУК,
д-р фіз.-мат. наук, проф.,
зав. каф. комп'ютерних технологій,
Ольга ПРИТОМАНОВА,
канд. екон. наук, доц. каф.
обчислювальної математики та
математичної кібернетики

ВЕЛИКА ЧЕСТЬ БУТИ ЗНАЙОМИМ ІЗ ТАКОЮ ЛЮДИНОЮ

У серпні на кафедрі аерогідромеханіки та енергомасопереносу відбулася визначна подія – ювілей нашого улюбленого колеги, друга, вчителя професора Олега Гавриловича Гомана. Безліч регалій має ця талановита людина: звання «Заслужений діяч науки і техніки України», Почесний професор Дніпровського національного університету ім. Олеся Гончара, Почесний професор Запорізького національного університету та ін. Але головний здобуток Професора Гомана – це його учні, багато з яких були в цей день поряд з ним.

Ректор ДНУ ім. О. Гончара, д-р фіз.-мат. наук, членкор. НАНУ, Микола Поляков, випускник кафедри аерогідромеханіки 1971 р. щиро подякував Олегу Гавриловичу за ту наукову, педагогічну, організаційну роботу, яку вже майже 50 років він проводить в університеті, урочисто вручив нагороди, що надійшли з Національної академії наук України, Придніпровського наукового центру, від адміністрації університету. Микола Вікторович подякував Олегу Гавриловичу особисто, згадавши роки свого становлення як науковця, що проходили під керівництвом шанованого Учителя.

Слова вдячності професору О.Г. Гоману висловив **декан механіко-математичного факультету, проф. Олександр Хамініч,** випускник кафедри аерогідромеханіки 1976 р. Він зазначив, що вся наукова та педагогічна діяльність О.Г. Гомана пов'язана з механіко-математичним факультетом. Очолована ним наукова школа аерогідромеханіки та тепломасообміну широко відома в Україні та за її межами. Авторитет професора О.Г. Гомана серед колег в галузі аероди-

наміки, космічної техніки незаперечний. Майже всі провідні співробітники ДКБ «Південне», ІТМ НАНУ-НКАУ – його учні.

«Ми, ваші студенти-гідромеханіки, орієнтувались на ваш особистий приклад, захоплювались професіоналізмом, науковою чесністю, принциповістю. Із задоволенням знайомились ми з вашою літературною творчістю, яка пронизана ліризмом, тонким почуттям гумору, мудрою самоіронією», – такі слова від випускників 1979 р. привітала О.Г. Гоману **науковий співробітник ІТМ НАНУ-НКАУ Галина Кочубей.**

Старший науковий співробітник Інституту гідромеханіки НАНУ (м. Київ), д-р фіз.-мат. наук Юрій Семенов, випускник кафедри аерогідромеханіки 1981 р. нагадав у привітанні своєму другу та вчителю часи створення найдосконалішої техніки, що рухається у воді, повітрі й космосі. Кафедра аерогідромеханіки була в центрі тих робіт, зібрала у своєму складі талановитих учених та викладачів, серед яких безумовним авторитетом був О.Г. Гоман. «Після закінчення університету ми багато працювали разом, публікуючи результати досліджень у провідних наукових журналах, і Олег Гаврилович був, певною мірою, путівником в моєму житті. Те ж саме хочу сказати і про кафедру аерогідромеханіки та енергомасопереносу, якою довгі роки керував Олег Гаврилович. Там створена атмосфера довіри, відкритого обговорення наукових ідей, результатів досліджень. Кафедра була й залишається місцем, куди приходять випускники поділитися новинами, обмінятися думками, розповісти про досягнення».



Assistant Professor of Paris Nanterre University, PhD, Аліна Краснобрижа випускниця кафедри аерогідромеханіки та енергомасопереносу 2011 р. висловила думку, що Олег Гаврилович Гоман, мабуть, найнеординарніший викладач в університеті. «Ми чули про нього так: «Це сам Гоман! Заслужений Професор! Завідувач кафедрою». Але коли ми попали до нього на лекцію, то познайомились з щирим, доброзичливим викладачем, що писав складні аеродинамічні формули з надзвучуючою швидкістю. Далі виявилось: якщо в Google набрати «Олег Гаврилович Гоман», то перше посилання буде до чудових віршів, а потім вже до наукових праць. Олег Гаврилович м'яг зачарувати кожну студентку кафедри віршами – поздоровленнями з 8 Березня. Йому вдається все! Він є фундаментом кафедри, нашим спільним другом, який завжди готовий допомогти. Це велика честь бути знайомим з такою Людиною».

Людмила КНИШ,
д-р. тех. наук проф.,
зав. каф. аерогідромеханіки
та енергомасопереносу

ВІД ТЕОРІЇ ДО ПРАКТИКИ

Шановні читачі!

Наша університетська газета до нового навчального року також оновилася: вона виходитиме під новою назвою й у новому модерному дизайні. Проект редизайну газети в дипломній роботі розробила випускниця факультету української й іноземної філології та мистецтвознавства Наталя Сінохіна під керівництвом завідувача кафедри образотворчого мистецтва і дизайну, доцента Віктора Корсунського. Адаптувала до вимог видавництва студентський проект Лілія Попова, фахівець з комп'ютерної графіки та дизайну, що верстає нашу газету.

Як зазначив Віктор Корсунський, працюючи над проектом, вони проаналізували дизайн корпоративних газет західних університетів: «Ми прагнули зробити дизайн сучасним, привабливим і для студентів, і для викладачів. Оновили шрифтову композицію, розробили іконки до основних рубрик. Наталя Сінохіна має досвід роботи у видавництві, тож тема диплома була їй цікавою і близькою. На кафедрі образотворчого мистецтва й дизайну вперше взяли за дизайн газети, але ми дотримуємося принципу, що дипломні роботи мають бути максимально наближені до практичного втілення».

Тож, наша оновлена корпоративна газета натхненно крокує до 100-річчя Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара. Прагнемо та сподіваємося, шановні дописувачі й читачі, що на її сторінках ви знайдете корисну інформацію від колег для саморозвитку й удосконалення, актуальні студентські матеріали для роздумів і дискусій, влучні фотографії для спомину про минуле й на згадку про сьогоднішнє, заряд позитиву й завзяття для нових звершень! Редакція завжди відкрита для небайдужих авторів і читачів, цікавих ідей, сучасних рубрик та оригінальних текстів!

Творімо газету разом!

ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я: КОМПЛЕКСНИЙ ПІДХІД

КОМПЕТЕНТНО



Перші лекції на новому факультеті

Новий навчальний рік наш університет розпочав у складі 16 факультетів. Згідно з рішенням Вченої ради, з 1 вересня студенти спеціальностей «Медичні технології діагностики та лікування» та «Соціальна робота» навчатимуться на факультеті медичних технологій діагностики та реабілітації. Варто зазначити, що в далекому 1918 році медичний факультет був одним з чотирьох факультетів новозаснованого Катеринославського університету, але протягом столітньої історії він то реорганізовувався, даючи початок галузевому інституту, то знову відроджувався у складі класичного університету. Про сучасні вектори розвитку, визначені науково-педагогічним колективом нового факультету, нам розповіла **декан, доктор медичних наук, професор Марина Щербіна**.

З початком нового навчального року наш факультет робить перший крок у майбутнє. До складу факультету увійшли кафедра клінічної лабораторної діагностики (завідувач – д-р. біол. наук, проф. Т.М. Шевченко), кафедра соціальної роботи (завідувач – д-р. філос. наук, проф. О.О. Осетрова) та кафедра фізичного виховання та спорту (завідувач – д-р. екон. наук, В.І. Саричев).

Медико-соціальні питання завжди актуальні, в нашій державі існує нагальна потреба у висококваліфікованих фахівцях у галузі діагностики і реабілітації. Це загальносвітова тенденція – приділяти першочергову увагу збереженню здоров'я, профілактиці захворювань і відновленню психологічної рівноваги та фізичної форми. Здоровий спосіб життя, відмова від куріння та інших шкідливих звичок, заняття фізичною культурою та

спортом – це, здавалось би, просто, але як часто ми забуваємо прості істини! Сподіваємося, що разом нам вдасться активізувати та посилити цю роботу, особливо серед молоді. Ще складніша проблема – відновлення здоров'я, втраченого з різних причин. Зараз на факультеті ми готуємо фахівців у галузі «Охорона здоров'я» за спеціальністю «Медичні технології діагностики та лікування», яка користується попитом та має хороші перспективи. Але розуміючи вирішальне значення не тільки медичної, а й соціальної адаптації людини, активно досліджуємо та впроваджуємо об'єднання зусиль професіоналів з реабілітації із залученням фахівців медичного та немедичного профілів. Тож підготовка фахівців за спеціальністю «Соціальна робота» набуває особливого значення.

Відтак, у створенні нашого факультету

знайшли відображення сучасні тенденції реалізації державної політики та загальносвітової практики. Саме такий комплексний підхід до втілення технологій реабілітації (медичної та соціальної) і буде забезпечувати факультет медичних технологій діагностики та реабілітації. Надійним підґрунтям для цього є наявність клінічної бази навчання з проблем реабілітації всеукраїнського значення – Дніпровського Інституту МСЕ, з адміністрацією якого укладений договір про співпрацю.

Ми розуміємо, як багато треба зробити і з надією дивимося на нашу молодь. Сподіваємося, що об'єднання в межах факультету означених трьох кафедр дозволить рухатися вперед і досягти певного успіху, та головне – буде корисним державі. Адже в усіх нас одна мета – щоб розквітала наша рідна країна, а її населення було здоровим та щасливим!

ФОТО З ІСТОРІЄЮ



Цього року традиційна вереснева «Зустріч з юністю» збила понад 60

ЗУСТРІЧ КРІЗЬ РОКИ Й ВІДСТАНІ

випускників фізтеху-60 в стінах альма-матер. Однокурсників радо вітав Президент України 1994-2005 років Леонід Кучма. Валентин Вереньов надав редакції унікальні світліни, що зафіксували хвилюючі миті зустрічей.

Коля Яцина і Міша Ляпкало – випускники фізтеху 1960 року. На світлинах вони на зустрічах однокурсників через 20 і 45 років.

Микола Васильович Яцина став начальником цеху з випробувань і відпрацювання різноманітних типів РРД, в тому числі ракети-носія «Зеніт» і «Циклон-4». Микола Яцина – садівник-любитель, автомобіліст. Його син



Олександр теж закінчив фізтех. Михайло Якович Ляпкало – провід-

ний інженер НДІ, щирий українець з родоводом з 1666-го року. Знав на практиці зміст вислову «гешнуполь, ренуполь та ще й перекондубасилось». «Першого прочухана я отримав від старости групи ще в 1957 році за свій тост «За самостійну Україну!» – згадував Михайло Якович. Займався розробкою і виготовленням тепловидільних елементів ядерних ракетних двигунів. З 1984 по 1992 роки Михайло Ляпкало брав участь у міжнародних марафонських заїздах. Зятя-англійця під час гостин постійно намагався частувати традиційними українськими стравами й міцними напоями.

Так тримати й здоров'я Вам, товариші!

Однокурсник Валентин ВЕРЕНЬОВ, д-р техн. наук, заслужений працівник промисловості України

ДНІПРОВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ОЛЕСЯ ГОНЧАРА ОГОЛОШУЄ КОНКУРС НА ЗАМІЩЕННЯ ВАКАНТНИХ ПОСАД:

проректора з науково-педагогічної роботи – 1 штатна одиниця (повна ставка) (наявність наукового ступеня та вченого звання, досвід науково-педагогічної роботи не менше 10 років, вільне володіння державною мовою України);

директора Машинобудівного коледжу – структурного підрозділу Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара – 1 штатна одиниця (повна ставка) (наявність стажу педагогічної роботи у вищих навчальних закладах не менше десяти років, або науковий ступінь та/або вчене звання відповідно до профілю коледжу, вільне володіння державною мовою України).

Документи на конкурс приймаються протягом 2 місяців з дня опублікування оголошення в засобах масової інформації. директора науково-дослідного інституту геології – 1 штатна одиниця (0,5 ставки) (наявність наукового ступеня доктора або кандидата геологічних (геолого-мінералогічних) наук, наукових праць за фахом, авторських свідоцтв на винаходи,

досвід організаційної та науково-педагогічної роботи не менш 5 років з напряму діяльності інституту, вільне володіння державною мовою України);

молодшого наукового співробітника НДЛ фізики кристалів активних діелектриків кафедри фізики твердого тіла та оптоелектроніки факультету фізики, електроніки та комп'ютерних систем (д/б теми 1-323-17) – 1 штатна одиниця (повна ставка) (наявність досвіду роботи у дослідженнях фізичних властивостей кристалів активних діелектриків сімейства силенітів, друкованих наукових праць у науково-метричній базі даних Scopus (не менше п'яти) за вказаною тематикою, вільне володіння державною мовою України).

Документи на конкурс приймаються протягом 1 тижня з дня опублікування оголошення в засобах масової інформації. декана факультету медичних технологій діагностики та реабілітації – 1 штатна одиниця (повна ставка) (наявність наукового ступеня та вченого звання відповідно до профілю факультету,

стаж науково-педагогічної роботи у вищих навчальних закладах не менше п'яти років, вільне володіння державною мовою України);

доцента кафедри економіки, підприємництва та управління підприємствами – 1 штатна одиниця (повна ставка) (наявність наукового ступеня кандидата економічних наук, вченого звання доцента, друкованих навчально-методичних (наукових) праць за профілем діяльності кафедри, вільне володіння державною мовою України);

доцента кафедри економіки, підприємництва та управління підприємствами – 1 штатна одиниця (повна ставка) (наявність вченого звання доцента (старшого дослідника або старшого наукового співробітника) або вченого ступеня кандидата економічних наук за відповідною спеціальністю, друкованих навчально-методичних (наукових) праць за профілем діяльності кафедри, вільне володіння державною мовою України).

Документи на конкурс приймаються

ОГОЛОШЕННЯ

протягом 1 місяця з дня опублікування оголошення в засобах масової інформації.

На конкурс приймаються документи: заява, особовий листок з обліку кадрів, фото 3x4, автобіографія, копія документів про вищу освіту (з пред'явленням оригіналу документа), копія диплома кандидата (доктора) наук, якщо є вимогою (з пред'явленням оригіналу документа), копія атестату доцента (професора), якщо є вимогою (з пред'явленням оригіналу документа), список наукових робіт та винаходів (завіренних за останнім місцем роботи).

Наша адреса: 49010, м. Дніпро, пр. Гагаріна, 72, навч. корпус № 1, кімн. 217, тел.: (056) 374-98-27.

Спростування

Внаслідок технічної помилки № 6-7 (2942-2943) газети «Дніпропетровський університет», який вийшов друком 27 липня 2017 року, датовано 27 червня 2017 року. Вважати початком прийому документів на конкурс на заміщення вакантних посад 27 липня 2017 року.

ЗАПРОШУЄМО ВАС ДОЛУЧИТИСЯ ДО ШИРОКОГО КОЛА ПЕРЕДПЛАТНИКІВ НАШОЇ ГАЗЕТИ!



ДНІПРОВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ – щомісячна (крім серпня) газета Дніпровського національного університету ім. О. Гончара. Т. в. о. редактора А. М. БАХМЕТЬЄВА. Фотограф С. О. ВЕЛІКОДНИЙ. Засновник і видавець – Дніпровський національний університет ім. О. Гончара.

ДП № 1631-366ПР від 7 грудня 2009 р. Адреса ДНУ ім. О. Гончара: 49010, м. Дніпро, пр. Гагаріна, 72. Газета виходить українською мовою. Обсяг – 1 друкований аркуш. Друк офсетний. Ціна договірна. Редакція не завжди поділяє думки авторів публікацій. За точність наведених у статті фактів відповідає автор. Листування з читачами ведеться тільки на сто-

рінках газети. Редакція зберігає за собою право літературного редагування і скорочення прийнятих для опублікування текстів.

Претензії до публікації приймаються протягом місяця. При передрукуванні посилання на газету «Дніпровський університет» обов'язкове.

Газета набрана і зверстана в редакції газети «Дніпровський університет».

Адреса редакції: м. Дніпро, пр. Гагаріна, 72, кім. 202. Тел. 374-98-20.

E-mail: gazeta@dnu.dp.ua

Газета розміщена на сайті ДНУ ім. О. Гончара за адресою: www.dnu.dp.ua/gazeta

Газета віддрукована у друкарні ПП «Ліра ЛТД», м. Дніпро, вул. Наукова, 5. Індекс 49010. Зам. 196. Тираж 1100.