

СЛОВО ХІМІКА

ГАЗЕТА ДВНЗ «УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ХІМІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

Газету засновано
у 1931 році

ЛИСТОПАД-
ЛЮТИЙ
2016-2017 РОКУ
№ 75-76
(1968-1969)

Ціна вільна

У ЦЬОМУ НОМЕРІ

- | | |
|--|---|
| 2 В УДХТУ НАУКОВЦІ ВІДВІДАЛИ СЕСІЮ «ГОРИЗОНТ 2020» | 4 НАШІ СТУДЕНТИ СТАЛИ ЛАУРЕАТАМИ КОНКУРСУ «СТУДЕНТ РОКУ» |
| 2 НА БАЗІ УДХТУ ВІДБУЛАСЬ РЕГІОНАЛЬНА НАРАДА З ПИТАНЬ ВСТУПНОЇ КАМПАНІЇ | 5 ФРАНЦІЯ ЇДЕ В УДХТУ |
| 3 УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА ERASMUS+ ВСТРЕТИЛИСЬ В ПОДНЕБЕСНОЇ | 6 ЖИЗНЬ – УСТРЕМЛЕНЬЕ К ВИСОТЕ |

ПОДІЯ

Хімотех привітав жінок зі святом

Березень - це перший місяць весни: початок тепла, краси і кохання. Тому не випадково перше свято весни – Міжнародний день жінок. Цей день – чудовий привід сказати добрі слова і висловити вдячність всій прекрасній половині людства.



чувала їх і в будні.

Міцного здоров'я, душевного комфорту і щастя, успіхів у навчанні та праці, благополуччя усім!

Олег РОДІОНОВ

Напередодні Міжнародного жіночого дня у конференц-залі УДХТУ відбулось урочисте нагородження жінок університету за наполегливу працю та активну участь у громадському житті.

Ректор вузу Олександр Півоваров від щирого серця побажав усім жінкам, щоб чарівна атмосфера цього свята, наповнена свіжістю перших весняних квітів, ото-



В УНІВЕРСИТЕТІ ВІДЗНАЧИЛИ 105-Й ДЕНЬ НАРОДЖЕННЯ НІНИ МОЩИНСЬКОЇ

27 січня 2017 року виповнилося 105 років зі дня народження видатного вченого в області хімії та технології високомолекулярних сполук, доктора хімічних наук, професора Ніни Костянтинівни Мощинській.

В читальній залі НТБ УДХТУ відбулась зустріч для її учнів – тих, хто тривалий час працювали з Ніною Мощинською або були з нею знайомі. Під час заходу її учні проф. М.В.Бурмістр та доц. Ю.М.Кобельчук згадували про Ніну Костянтинівну як про яскраву, енергійну жінку.

Талановитий вчений, чудовий організатор та вибагливий керівник... У неї був талант об'єднувати однодумців навколо цікавих проектів, а найголовніше – втілювати задумане. Завдяки активній діяльності Ніни Мощинської, в ДХТІ засновано кафедру технології пластичних мас та проблемна лабораторія синтетичних полімерів та напівпродуктів. З дня існування кафедри склалась наукова школа професора Мощинської, присвя-



чена синтезу мономерів, полімерів та пластифікаторів на основі ароматичних вуглеводнів – продуктів коксохімічного виробництва.

Професор Мощинська є автором понад 300 друкованих праць і багатьох винаходів. Під її керівництвом виконано й захищено 40 кандидатських дисертацій. За результатами досліджень видано монографію «Полімерні матеріали на основі ароматичних вуглеводнів та формальдегіду».

Вона удостоєна звання «Винахідник СРСР». Праці її неодноразово займали призові місця на республіканських та всесоюзних конкурсах.

Олег РОДІОНОВ



В УДХТУ НАУКОВЦІ ВІДВІДАЛИ СЕСІЮ «ГОРИЗОНТ 2020»

28 листопада 2016 року в УДХТУ відбулась інформаційна сесія «Дії Марії Склодовської-Кюрі»/«Горизонт 2020» для молодих та досвідчених науковців.



Захід відбувся за підтримки Департаменту освіти та науки Дніпропетровської області, Ради молодих вчених, ректорату та відділу міжнародного співробітництва ДВНЗ УДХТУ. Доповідачами були співробітники національного контактного пункту при Київському національному університеті ім. Т. Шевченка Микола Ушаков та

Оксана Марусевич.

На зустрічі, були присутні науковці з Дніпропетровського Національного Університету Залізничного Транспорту, Придніпровської Державної Академії Будівництва та Архітектури, Дніпропетровського національного університету імені О. Гончара, а також аспіранти, студенти та співробітники нашого університету.

Перед початком, з вітальним словом виступив перший проректор, проф. Голеус В.І. Він представив гостей та наголосив на тому, що українські вчені обов'язково повинні брати участь у всіх грантових програмах для підвищення авторитету ВНЗ та України в цілому. Зустріч відбулась у дружній та комфортній атмосфері.

Впродовж семінару, слухачі отримали інформацію щодо грантових програм Horizon 2020, Marie Sklodowska-Curie Actions, RISE, сайти на яких можна довідатись інформацію щодо викликів, документів, правил, прикладів та етапів подачі на конкурси. Наприкінці зустрічі

доповідачі надали презентації, що були використані під час доповідей та домовились відносно подальшого співробітництва з нашим університетом. Завантажити матеріали зустрічі можна на сайті університету.

*Валерій Коток,
к.т.н., доц., начальник відділу
міжнародного співробітництва*



НА БАЗІ УДХТУ ВІДБУЛАСЬ РЕГІОНАЛЬНА НАРАДА З ПИТАНЬ ВСТУПНОЇ КАМПАНІЇ

На базі нашого університету відбулась регіональна нарада-семінар з питань організації і проведення прийому на навчання вступників у 2017 році до вищих навчальних закладів усіх форм власності та підпорядкування.



В нарада-семінарі взяли участь представники ВНЗ III-IV рівнів акредитації з Дніпропетровської, Донецької (південь), Запорізької та Кіровоградської областей.

На нараді виступили з презентаціями й доповідями та відповіді на різні запитання представників вищів щодо вступної кампанії у 2017 році Сергій Місюра, начальник відділу захисту інформації Єдиної державної електронної бази з питань освіти, Світлана Кретович, завідувач сектору переміщених ВНЗ департаменту вищої освіти, Марина Горбенко-Хвастунова, директор Дніпропетровського регіонального центру оцінювання якості освіти та Дмитро Кумков, начальник відділу нормативного забезпечення вищої освіти.



Викладачі Університету зустрілися з директором Департаменту вищої освіти МОН України

21 грудня в залі Вченої ради відбулася зустріч науково-педагогічної спільноти Університету з директором Департаменту вищої освіти МОН України Шаровим Олегом Ігоровичем, який виступив з презентацією «Актуальні питання реформування вищої освіти в Україні».

В стислій, доступній та емоційній формі були оприлюднені результати тих кардинальних змін, що відбулися в системі вищої освіти після прийняття нових редакцій Законів України «Про вищу освіту» – 2014 р.; «Про наукову та науково-технічну діяльність» – 2015 р., «Про освіту» – 2016 р.

В перспективі – реальна автономія університетів, запуск Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти, реформа державного фінансування вищої освіти, державна цільова підтримка пільгових категорій вступників і студентів, стандарти вищої освіти та інше.



УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА ERASMUS+ ВСТРЕТИЛИСЬ В ПОДНЕБЕСНОЇ

С 01 по 04 декабря в Циндао (Китай) прошла рабочая встреча участников проекта «Harmonising water related graduate education /WaterH» в рамках европейской программы ERASMUS+.



Участие в ней приняли представители 10 университетов из 7 стран мира: Норвежского университета естественных наук, УГХТУ, Киевского политехнического института, Черкасского государственного технологического университета, Варминьско-Мазурского университета (Польша), Университета прикладных наук Восточной Вестфалии-Липпе (Германия), Университета «Джафна» (Шри-Ланка), Университета Перадения (Шри-Ланка), Шаньдунского университета архитектуры и строительства (Китай), Циндаоского технологического университета (Китай).

Участников встречи поприветствовали вице-президент Циндаоского технологического университета, проф. Li Guohua и координатор проекта от университета проф. Xuejun Vi.

Китайские коллеги провели занимательную экскурсию-презентацию по научно-исследовательским и студенческим лабораториям университета. Особый интерес у всех вызвали студенческие лабораторные, обеспеченные действующими макетами оборудования водоочистки и водоподготовки. Представители многих университетов выразили желание установить подобные макеты в своих лабораториях, что позволило бы студентам лучше усвоить учебный материал и подготовиться к практическому обучению на предприятиях водохозяйственного комплекса.

В рамках встречи был проведен обучающий семинар для студентов и преподавателей, где были представлены следующие лекции: влияние изменения климата на водные ресурсы (проф. S. B. Weerakoon), управление процессами в отрасли водоснабжения (доктор O. Sanginova), новые датчики в водной отрасли (проф. S. Kalinowski), промышленная очистка сточных вод, в том числе законодательство ЕС (проф. J. Fettig), мембранные процессы в водной отрасли – новые разработки (доктор Z. Maletskyi).

Основные обсуждаемые вопросы на встрече – вопросы мобильности студентов и преподавателей, согласование дат следующих встреч рабочей группы и вопросы разработки лекций и презентаций к 6 обучающим курсам:

управление водными ресурсами, водоподготовка, очистка сточных вод, очистки промышленных сточных вод, инновации и предпринимательство, академическое письмо.

По вопросу мобильности студентов были согласованы даты приезда студентов на летние обучающие курсы в Норвегию: 18.06-08.07.2016 г. и на годовое обучение в Германию и Польшу – с 1 октября 2017 г. Кроме того были озвучены требования принимающих университетов по знанию английского языка: для поездки в Норвегию необходимо наличие сертификата TOEFL (60 баллов) или IELTS (5,0 баллов); для поездки в Германию и Польшу организаторы проекта проведут со студентами собеседование на предмет знания английского языка.

Согласованы даты следующих трех встреч проектной группы: в Германии (Хокстер) – 25.03-28.03.2016 г.; в Украине (Черкассы) – 8.07-11.07.2016 г.; в Китае (Шаньдун) – 24.10-24.10.2016 г.

Много времени было уделено вопросам наполнения обучающих курсов, анализу сделанного по курсу «Очистка сточных вод», распределению лекций из других курсов по участникам проекта. Кроме того, проф. X. Ратнавира поднял вопрос повышения качества преподавания – изложение лекций и умение заинтересовать студентов предметом лекции. Это вызвало бурное обсуждение, обмен опытом между преподавателями и, в конце концов, вылилось в 10-12 практических рекомендаций лекторам, которые позволят привлечь внимание студентов к излагаемому материалу.

Кроме того, обсуждались следующие вопросы: внутренние и внешние коммуникации: обновление информации на ресурсах проекта, разработка информационной брошюры по проекту, продвижение информации о проекте;

участие в проведении совместных исследований, рецензировании и публикациях: международные конференции и журналы; сотрудничество с предприятиями с целью привлечения инвестиций для исследований и расширения базы практической подготовки студентов.

По первому вопросу др. З. Малецкий презентовал Интернет-ресурсы проекта, озвучил содержание брошюры и предложил обновить информацию об участниках проекта на сайте проекта и дополнить их научными статьями, которые бы отражали научные интересы. Такая информация поможет найти общие точки соприкосновения между коллегами в научной сфере и даст толчок к совместным исследованиям, публикациям и т.д.

По вопросу сотрудничества с предприятиями было принято решение, что в течение реализации проекта, каждый университет должен привлечь минимум два предприятия для прохождения практики студентов и их трудоустройства. В перерывах между обсуждениями рабочих вопросов, китайские коллеги организовали познавательную экскурсию на станцию очистки бытовых сточных вод г. Циндао и провели интересную экскурсию по городу.

В целом, встреча была продуктивной, познавательной и интересной. Коллеги из Циндаоского технологического университета обеспечили комфортные условия труда и отдыха, а также организовали возможность окунуться в самобытность Китая, познакомиться с его культурой и традициями. Все участники встречи благодарны за радушный и теплый прием и море впечатлений от традиционного и современного Китая!



Факультет ТНР гостинно приймав абітурієнтів

В середині листопаду на факультеті технології неорганічних речовин відбувся День відкритих дверей. Як завжди кафедра АХ і ХТ ХД та КЗ гостинно відчинила двері для школярів, батьків, студентів коледжів.

Під час офіційної зустрічі в залі засідань вченої ради університету з презентацією спеціальності «Хімічні технології харчових добавок та косметичних засобів» звернувся до майбутніх студентів завідувач кафедри АХ і ХТ ХД та КЗ, професор Ніколенко М.В.

Наприкінці офіційної частини гості були запрошені до кафедри. Доцент Мироняк М.О. викладає студентам 4-го курсу,

спеціальності ХДК дисципліну «Хімія та технологія косметичних засобів». Тому досконало володіє секретами виготовлення косметичних засобів, які можуть виконувати найрізноманітніші функції: робити дівчат привабливими (декоративна косметика), уповільнювати старіння шкіри, можуть використовуватися з гігієнічною та лікувально-профілактичною метою.

Абітурієнт Максим Міллер з НВК № 130 (м. Дніпро) виявив неабияку зацікавленість до спеціальності ХДК та біотехнології. Він перший визвався зробити з доцентом Мироняк М.О крем для рук.

(Закінчення на стор. 7)

ПОДІЯ

Фінальна гра «Ліги хімтеху – 2016»

Ось і добіг до свого фіналу перший сезон гумористичного фестивалю УДХТУ «Ліга хімтеху». Можна сміливо заявити, що ця нова форма студентської творчості має неабиякий успіх як у самих учасників, так і у глядачів!



Фінал, темою якого став «Новорічний детектив в Університеті» зібрав повний зал глядачів і не даремно. На всіх чекав найцікавіший конкурс фестивалю «Стем із зіркою», який перетворив заключний етап гумористичного фестивалю у справжнє свято гумору та сміху! На сцені у ролі зірок засяяли викладачі університету, заступники деканів, учасниці відомої команди теле-

візійного шоу «Ліга сміху» «180 і вище» і навіть художній керівник нашого студентського клубу, Оксана Радзімовська. Вона вперше з суддівського крісла опинилася на місці учасника у складі студентської команди ф-ту ОТС. Яскраві «Стеми» представники команд мали змогу захистити ще у другому етапі – конкурсі «Stand Up», де зарекомендували себе, як вправні та харизматичні артисти розмовного жанру. Поважне журі, до складу якого увійшли директор студентського клубу нашого університету Станіслав Радзімовський, художній керівник палацу культури студентів ДНУЗТ ім. Ак. Лазаряна Карина Дорош, в.о. начальника департаменту молоді, позашкільної освіти та національно патріотичного виховання Дніпропетровської міської ради Лариса Ковальчук, та чемпіон другого сезону телевізійного шоу «Ліга сміху» – «Прозрачний гонщик», роль якого, виконував звукооператор університету Дмитро Карпенко, у цьому різноманітті талантів все ж таки змогли визначити кращих. Це студенти факультету ОТС, команда яких виборола перемогу в третьому



фестивалю «Стем із зіркою».

Усі команди отримали від ректора УДХТУ Олександра Півоварова почесні грамоти та традиційні солодкі призи від профкому нашого університету, а команди переможці третього сезону з факультету ТорБт та факультету ТНР, під гучні овації глядачів, стали володарями омріяного «Кубку Сміху»! Отже вже з нетерпінням очікуємо на новий, другий сезон «Ліги хімтеху-2017», який знов нас покличе у світ гумору і сміху та осяє яскравим феєрверком нашу буденність!

Оксана РАДЗІМОВСЬКА

ВАЛЕНТИНКИ СВОИМИ
РУКАМИ

Валентинка – это настоящий символ праздника 14 февраля. Причем наибольшую ценность имеет валентинка, несущая теплоту рук мастера и частичку любви, а не купленная в магазине. Именно такие поделки делали на мастер-классе, который провела студентка факультета ТОВ БТ Наташа Островская.



Различные интерьерные штучки можно делать своими руками из чего угодно: из бумаги, бисера, дерева, ниток и т.д. Наташа Островская показала, как сначала загрузить поделку. Пока они сохли, девочки с удовольствием подбирали себе салфетки для декора изделия, вырезали понравившийся мотив рисунка и приклеивали фрагмент. В ход шли акриловые краски, блеск, стразы.

Ко Дню Святого Валентина студентки смастерили красивое деревянное сердце в технике декупаж, которое можно повесить в комнате, украсив им жильё к празднику влюбленных или к любому другому событию.

Марина ДЕМИДКО

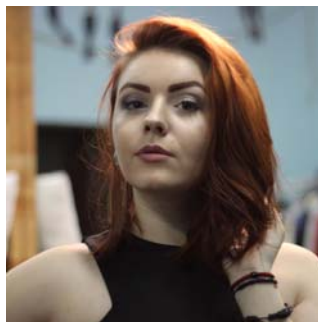
НАШІ СТУДЕНТИ СТАЛИ
ЛАУРЕАТАМИ КОНКУРСУ
«СТУДЕНТ РОКУ»

Студенти УДХТУ встигають не тільки вчитися, а й брати активну участь в університетському житті.

Наприкінці грудня у Палаці студентів ДНУ відбулась урочиста церемонія нагородження «Студент Року – 2016». Щорічно почесним званням «Студент року» нагороджують 10 студентів за видатні досягнення. Спочатку року на рівні кожного вищу проходить конкурс серед активної і талановитої молоді. Перед представниками комісії стоїть нелегке завдання: порівняти досягнення кожного студента і визначити, хто саме рідний називатись студентом року. Пізніше на розгляд обласної комісії потрапляють вже переможці в 10 номінаціях з кожного вищого навчального закладу.

Лауреатами двох номінацій цього конкурсу стали представники УДХТУ: Лідія Рискальчук – лауреат у номінації «Лідер Студентського Самоврядування» та Катерина Рискальчук – лауреат у номінації «Студентський Засіб Масової Інформації».

Олег РОДІОНОВ



ФАКУЛЬТЕТ ТНР ПРОВОДЖАЄ ВИПУСКНИКІВ-МАГІСТРІВ 2017 РОКУ

Другий рік поспіль у січні місяці на факультеті ТНР відбувся випуск студентів – магістрів, які навчалися за півторарічною програмою. З цієї нагоди в залі засідань вченої ради університету відбулися урочисті збори, ведучими яких були Ілона Піщенко та Юлія Малашенко, студентки групи 5-ОНС-5. Вони оформили зал засідань та приготували цікаву презентацію.



З напутніми словами та побажаннями виступили декан факультету ТНР, завідувачі випускових кафедр та викладачі: завідувач каф. АХ і ХТ ХД та КЗ проф. Ніколенко М.В., проф. каф. ТНР та Е Набишач В.М., завідувач каф. ТНР та Е проф. Півоваров О.А., завідувач каф. Е та ПТ проф. Нефедов В.Г., декан факультету ТНР Сухомлин Д.А., заступник декана факультету ТНР Авдієнко Т.М.

Відбувся випуск магістрів із спеціальностей «Хімічні технології неорганічних речовин», «Хімічні технології рідкісних розсіяних елементів та матеріалів на їх основі», «Технічна електрохімія», «Екологія та охорона навколишнього середовища», «Хімічні технології харчових добавок та косметичних засобів».

Кожному випускнику деканат підготував нагороди та маленькі презенти – пам'ятний магніт із зображенням штандарту факультету ТНР.

З привітальним словом до випускників 2017 року звернувся ректор університету, завідувач кафедри ТНР та Е, професор Олександр Півоваров. Від щирого серця прозвучали слова подяки ректора за вибір нашого університету, за оригінальні науково-дослідні магістерські роботи та активну громадську позицію.

Вперше факультет ТНР випустив студентів – магістрів заочної форми навчан-

ня. Гордістю цього випуску є студенти гр. 7-Н-М Булгак І.В. та Бобровська О.О., які отримали дипломи з відзнакою.

Під керівництвом проф. Ніколенко М.В. цікаву дипломну роботу по синтезу оксидних пігментів косметичного призначення виконала студентка гр. 6-ХДК-3 Тетяна Товстоп'ят, яка встигла за період навчання стати мамою та отримати диплом з відзнакою.

Завідувач кафедри Е та ПТ, професор Нефедов В.Г. вручив грамоту своєму дипломнику Яну Варшавському, який займався не тільки науково – дослідною роботою на кафедрі, а й громадською роботою на факультеті – декілька років був головою студентської ради гуртожитку №2.

Декан факультету ТНР Сухомлин Д.А. з великою гордістю та задоволенням вручив лист-подяку від керівництва Южно-Української АЕС нашому випускнику Івану Федорчуку, що навчався за спеціальністю «Хімічні технології рідкісних розсіяних елементів та матеріалів на їх основі». У 2014 році Іван вимушено змінив місце навчання і перевівся з Севастопольського національного університету ядерної енергії і промисловості до УДХТУ, де і захистив диплом з відзнакою.

Дорогі наші випускники! Настав Ваш зоряний час! Від усього серця прийміть побажання від колективу факультету ТНР.

І на останок хочеться сказати:
Ми будемо вас завжди пам'ятати!
Ділами вашими пишатись будем ми,
І в гості вас чекаємо завжди!

*Тетяна АВДІЄНКО,
заступник декана, доцент кафедри
АХ і ХТ ХД та КЗ*



НАШІ ЮВІЛЯРИ ВІТАЄМО З ЮВІЛЕЄМ РЕКТОРА УДХТУ



10 лютого ректору Українського державного хіміко-технологічного університету, доктору технічних наук, завідувачу кафедри ТНР та Е, професору **ОЛЕКСАНДРУ ПІВОВАРОВУ** виповнилося 70 років. І вже майже 50 з них Олександр Андрійович пов'язаний з рідним вузом, спочатку – як студент, а потім – як науковець, викладач та керівник.

Вітаємо нашого ректора з ювілеєм і бажаємо невпинного руху вперед. Нехай у всіх починаннях буде розуміння і підтримка з боку колег і однодумців, а професійна діяльність сповнена творчими перемогами.

Бажаємо добра, здоров'я, успіхів і нових досягнень в ім'я України! Нехай життєва дорога буде довгою і щасливою, а серце випромінює любов і добро!

*Колектив Українського Державного
хіміко-технологічного університету*

Франція їде в УДХТУ

В нашому ВНЗ відбувся захід під назвою «Презентація французьких освітніх та наукових програм».

На заході були присутні більше 70 осіб. Ознайомитись із запропонованими програмами виявили бажання, в основному, студенти першого або другого курсів; були також присутні й студенти старших курсів. Такий склад учасників зумовлений тим, що студенти подають заявки на безкоштовний доступ до французької мультимедійної бібліотеки та можуть підтягнути рівень знань іноземних мов за декілька років.

Не обійшли стороною захід співробітники та вчені нашого університету, а також молоді вчені з інших університетів. Гостями були Катерина Задорожня – асистент директора Дніпропетровського відділення Альянс Францез і Анна Нікітіна – представник Кампюс

Френс в Дніпропетровській області.

Захід тривав понад півтори години. У підсумку студентам і молодим вченим був представлений набір інструментів для участі в різноманітних програмах освіти і наукових стажувань: сайти, необхідні документи, принципи пошуку можливостей, реєстрація, наповнення документів, термінів подач та інша корисна інформація. Також багато студентів змогли подати заявку на безкоштовний доступ до французької мультимедійної бібліотеки «Культуротека». До речі, слід зазначити, що ДВНЗ УДХТУ з цього року має ексклюзивні права на безкоштовний доступ до цієї бібліотеки і поширюється на студентів та викладачів. Для отримання безкоштовного доступу до мультимедійної бібліотеки, студенти та працівники ВНЗ можуть звернутись до міжнародного відділу (к. 312 головного корпусу).

Після зустрічі ректор нашого університету, начальник відділу міжнародного співробітництва та представники французьких організацій домовилися про тіснішу співпрацю, щодо залучення до участі у французьких програмах студентів Хімітеху.

Всі електронні матеріали (презентації) розміщені на сайті університету, в групі Вконтакте міжнародного відділу.

*Валерій КОТОК,
начальник міжнародного відділу,
к.т.н., доц.*

ЖИЗНЬ – УСТРЕМЛЕНЬЕ К ВЫСОТЕ

В этом году исполнилось 95 лет со дня рождения выдающегося философа Украины, ученого, который был известен философской общественности Советского Союза, профессора, доктора философских наук, заслуженного работника высшей школы УССР Георгия Антоновича Заиченко.



Жизнь Георгия Антоновича, насыщенная и плодотворная, как жизнь истинного философа, может быть обрисована четырьмя лаконичными штрихами: детство, проведенное в среде родителей-педагогов, война, учеба в МГУ и работа в нашем университете.

Родился Заиченко Г.А. в селе Гусарка Куйбышевского района Запорожской области, учился в Днепропетровске, отсюда ушел на войну. Война, которую он прошел в качестве связиста, оставила глубочайший след в мировоззрении талантливого юноши. Совсем не случайно после её окончания при выборе дальнейшего жизненного пути Георгий Антонович остановился на самой мирной профессии, если можно назвать профессией жизнь и деятельность мудреца, посвятившего всего себя делу формирования у собеседников-учеников любви к мудрости.

В 1946 г. Георгий Антонович – студент философского факультета Московского университета, где его учителями была плеяда талантливых философов (Нарский И.С., Асмус В.Ф.), а друзьями-соркурсниками – такие яркие мыслители как А.А. Зиновьев. Решив посвятить себя науке, Георгий Антонович поступил в аспирантуру и после её окончания (1955 г.) защитил кандидатскую диссертацию. В ней он предложил своеобразную трактовку учения английского философа-просветителя Дж. Локка. Исследование кон-

цепции Дж. Локка о первичных и вторичных качествах, теория истины рассмотрены Заиченко Г.А. в контексте противостояния сенсуализма (эмпиризма) и рационализма в философии Нового времени, а также в контексте современного решения проблемы различий и комплементарности чувственного и рационального компонентов обыденного знания, эмпирического и теоретического компонентов научного познания нашло продолжение в его работе «Джон Локк», вышедшей в Москве в 1973 году.

В сентябре 1956 г. Георгий Антонович возвращается на родину и начинает работать доцентом философии в Днепропетровском химико-технологическом институте, в 1972 г. становится заведующим «приютившей» его кафедры, а в 1985 году создаёт самостоятельную кафедру философии. Начиная с 1972 года, он приглашает на работу троих, а потом пятерых выпускников всех философских факультетов, существовавших на тот момент на территории СССР. Благодаря этому Заиченко Г.А. удаётся укомплектовать сильнейшую на то время кафедру региона, на которой были представлены все философские школы Союза и все отрасли философского знания (включая социологию, логику, этику, эстетику, психологию).

Оставаясь администратором и преподавателем, Заиченко Г.А. продолжает заниматься наукой и на протяжении пятидесяти лет остаётся в центре философской жизни не только Днепропетровска, но и Украины. Научные интересы Заиченко Г.А. в 70-е, 80-е годы связаны с исследованием проблем западной философии. В эпоху «брежневского застоя» обращение к такой проблематике не было востребовано государством и не особенно поощрялось. Тем не менее, харизматичный преподаватель, вдохновенный оратор, энциклопедически образованный философ и просто хороший человек, Заиченко Г.А. нашёл поддержку в институтской



среде интеллектуалов-единомышленников. Коллеги, бывшие студенты и с упоением слушавшие его курс философии аспиранты становятся той опорой, благодаря которой Заиченко Г.А. с успехом продвигает новые подходы в исследовании истории западной философии, методологии, в изучении проблемы своеобразия и связей основных видов философского знания, соотношения философии языка и языка философии. В 1975 году он защищает докторскую диссертацию «Соотношение языка и знания в английской лингвистической философии». На основе анализа английской лингвистической философии, в особенности концепций «раннего» и «позднего» Л. Витгенштейна, М. Хайдеггера, М. Фуко, Ж. Деррида и К.О. Апеля, Георгий Антонович развивает идею реализации проекта создания современной «метафизики». Под ней он понимает автономную область теоретической философии. Условием её возникновения считает создание современного философского языка. В 1971 в Харькове выходит книга Заиченко Г.А. «К вопросу о критике современного английского позитивизма», он становится соавтором четырех монографий и трех учебников по философии и истории философии. Многочисленные статьи Георгия Антоновича публикуются в ведущих отраслевых журналах и сборниках, издаваемых в Киеве и Москве.

Георгий Антонович вписал свое имя в историю современной философии. Благодаря высокому авторитету профессора Заиченко в УДХТУ создаётся аспирантура по философии, которую закончили преподаватели кафедры, работающие сегодня доцентами и докторами в университетах Украины и за рубежом (Чичков А.Г., Палагута В.И., Токовенко А.С., О कोरोков В.Б., Разбеглова Т.П., Стешенко Н.И., Кудаков В.Е., Какурина И.И.). Заслугой Георгия Антоновича можно считать создание Ученого совета по защите диссертаций по философии ДГУ.

Но главным делом жизни для Заиченко Г.А. оставалось творчество. Он был замечательным поэтом. К Слово, которое несло окружающим его видение мира, относился трепетно. Важнейшей составляющей смысла произносимого, написанного им Слова, считал его нравственное наполнение. Философские тексты, по его мнению, должны отличаться особой выразительностью. Совершенство Слова Заиченко Г.А. считал непременным условием, которое позволяет ему выступать сократовской мыслью-оводом, «жалящей» человеческую совесть. Все, кто знал Георгия Антоновича, помнят его как виртуоза «философского Слова».

Георгий Антонович был Учителем, щедро делившимся своими знаниями, умевшим отстаивать свои и уважать чужие ценности. Георгий Антонович был прекрасным другом. Он освещал лучом заботы и помощи жизнь своих «домашних» (жены Ольги Яковлевны, двоих сыновей и внука), а так же учеников и сослуживцев. Высечь такой луч дано не каждому. Этим даром обладают избранные, наделённые искусством понимания. Этим даром обладал Георгий Антонович Заиченко, который был и будет окружён теплом и памятью своих друзей и учеников.

*Анатолий ЧИЧКОВ,
зав. кафедрой философии*

Студенти вшанували пам'ять героїв Крут

29 января состоялся митинг-реквием в память про подвиг украинских студентов, погибших в бою с большевиками.

Около исторического музея им. Дмитрия Яворницкого студенты военного лица показали реконструкцию того исторического события. Представители студенческого самоуправления УГХТУ присутствовали на этом мероприятии и возложили цветы в память погибшим.

99 лет назад в историю на-



шей страны вошли юноши, которые отдали свои жизни за ее независимость. Вооружённое столкновение 1918 года на железнодорожной станции около села Круты на 130-

километре в северо-восточном направлении от Киева произошло между отрядом красной армии и отрядом молодой Украинской Народной Республики, посланным для защиты подступов к Киеву. Юноши (в большинстве никогда не державшие в руках ружья) бесстрашно выступили против надвигавшихся большевистских отрядов. Хотя этот бой не имел влияния на последующую военную кампанию, в украинской историографии он приобрёл особое значение, как



пример героической борьбы украинской молодёжи, не пошавшей жизни ради независимости своей родины.

Олег РОДИОНОВ

Факультет ТНР гостинно приймав абітурієнтів

(Закінчення.
Початок на стор. 2)

Користь від харчових добавок на даний час не потребує підтвердження. Їх широке використання в продуктах та косметичних засобах передбачає технологічний контроль, від чого, безсумнівно, залежать споживчі характеристики об'єктів харчової та косметичної промисловості. Фальсифікація продуктів найчастіше відбувається за допомогою харчових або нехарчових доба-



вок шляхом надання їм окремих найбільш типових ознак, наприклад: зовнішнього вигляду, кольору або аромату при загальному погіршенні або втраті найбільш значимих властивостей харчової продук-

ції, в тому числі і безпеки.

Завідувач кафедри АХ і ХТ ХД та КЗ, проф. Ніколенко М.В., розповів, що хімічні технології харчових добавок та косметичних засобів — це спеціальність майбутнього, найбільш приваблива та користується чималим попитом. Бакалаври та магістри кафедри виконують науково-дослідницькі роботи пов'язані з контролем вмісту харчових добавок у продуктах та виготовленням косметичних засобів. Вперше, в цьому році, ка-

федра має магістрів не тільки денної, але й заочної форми навчання, що підтверджує актуальність та перспективність даної спеціальності.

Підсумовуючи зустріч професор Ніколенко М.В. наголосив, що двері кафедри для абітурієнтів гостинно відчинені в будь який час.

*Тетяна АВДІЄНКО,
заступник декана, доцент
кафедри АХ і ХТ ХД та КЗ*

Світлій людині — світла пам'ять

**ТИЩЕНКО
ГЕННАДІЙ ПЕТРОВИЧ,**
доктор технічних наук,
професор, завідувач кафедри
обладнання і технології харчових виробництв народився 6 листопада 1939 року в місті Балашиха Московської області.

З тих пір промайнуло 77 років його життя, насичені і днями радості, і днями тивога та печалі. Однак, по життєвій стежині він завжди впевнено шов до своїх мрій, не втрачаючи надій. Його трудовий і науковий шлях є прикладом для покоління молодих фахівців, як у науці, так і у виробничій сфері.

Розпочав свою трудову діяльність Тищенко Г.П. слюсарем на Мелітопольському машинобудівному заводі після закінчення Лохвицького технікуму харчової промисловості. Далі були роки служби в радянській армії, а з 1964 року - навчання в Київському технологічному інституті харчової промисловості. Здобувши освіту інженера, Геннадій Петрович пройшов шлях від інженера-конструктора до головного інженера Дніпропетровського виробничого об'єднання пивобезалкогольної промисловості.

З 1979 року Тищенко Г.П. розпочинає педагогічну діяльність у Дніпропетровському хіміко-технологічному інституті, де він проходить трудовий шлях від асистента кафедри технології металів до професора кафедри хімічного опору металів та захисту від корозії. У 1981 році Тищенко Г.П. захищає дисертацію на ступінь кандидата технічних наук, а вже в 1988 році — на ступінь доктора технічних наук. Понад 12 років Геннадій Петрович очолював кафедру обладнання і технології харчових виробництв, користуючись великою довірою і повагою серед співробітників та студентів університету.

Педагогічна й наукова діяльність Тищенка Г.П. стала



яскравою сторінкою в історії нашого університету. За час роботи в УДХТУ (а це близько 38 років) він виявив себе висококваліфікованим викладачем, досвідченим організатором навчального процесу, активно займався науково-дослідною, методичною й організаційною роботою з розвитку і вдосконалення змісту навчальних дисциплін, керував магістратурою й аспірантурою на кафедрі, багато років був членом двох спеціалізованих рад із захисту дисертацій, членом вченої ради університету, експертом Міносвіти України з акредитації спеціальностей з напрямку «Інженерна механіка». Тищенко Г.П. є автором багатьох наукових праць та винаходів.

Немає слів, щоб висловити жаль із приводу смерті цієї доброї і світлої людини. Пішов із життя чоловік, який своїми діями та вчинками, своїм розумом виховав не одне покоління фахівців, уміло ділився із ними життєвою мудрістю й прищеплював їм відповідальність, скеровуючи у майбутню професію.

*Дмитро МІСНЯНКІН,
в.о. зав. каф. ОТХВ,
доцент, к.т.н.*

Людина з великої літери

Те, що свою долю не можна знати наперед, відомо навіть малій дитині. Ну звичайно, якщо не звертатися до ворожок, екстрасенсів та інших медумів, які зараз особливо популярні та модні.

Так сталося і з серйозним талановитим професором, автором багатьох наукових праць у напрямку технології в'язучих матеріалів, **САЛЕЄМ АРКАДІЄМ АРКАДІЙОВИЧЕМ**, завідувачем кафедри хімічної технології в'язучих матеріалів.

Навіть у поважному віці він неодноразово говорив і при цьому обов'язково мружив очі у своїй вусатій посмішці: «Якби мені — двадцятирічному юнаку-бітломану з довгою зачіскою, без якого не відбувався жоден капусник, і якого навіть відраховували з інституту за поведінку, хтось сказав, що за кілька десятків років я буду доктором наук і професором — я б нізачо не повірив і тільки б сказав цій людині: що це вдальі жарт!»

Але доля, а також щоденна кропітка настирлива праця над собою, неймовірно блискучий розум і зацікавленість усім новим та незвіданим, спонукали до того, що всі оточуючі знали Аркадія Аркадійовича як талановитого вченого з великої літери.

Сім'я Аркадія Аркадійовича родом із мальовничого українського Поділля, де в місті Коростень Житомирської області він успішно закінчив середню школу і звідки помер дуривав до далекого Ленінграду підкорювати Ленінградський технологічний інститут.

Після закінчення в 1981 році вищу молодий фахівець повертається на батьківщину і працює майстром цеху помелу на Здолбунівському цементно-шиферному комбінаті. Проте високі знання, комунікабельність і жага нових знань привели Аркадія Аркадійовича у вищу школу. Спочатку з вересня 1983 протягом двох років він викладає в Дніпропетровському індустріальному технікумі (зараз Індустріальний коледж нашого університету). До УДХТУ Аркадій



Аркадійович прийшов у вересні 1985 р. і протягом 30 років прокрокував шлях від асистента до професора. З 2006 р. він очолював кафедру хімічної технології в'язучих матеріалів. У період з 2009 до 2013 рр. Аркадій Аркадійович також виконував обов'язки директора Дніпропетровського індустріального коледжу нашого університету. Він був науковим керівником та відповідальним виконавцем держбюджетних і госпдогворних науково-дослідних робіт у галузі технології в'язучих матеріалів; успішно проводив підготовку науково-педагогічних працівників через аспірантуру. Він є автором понад 100 наукових праць, у тому числі авторських свідоцтв і патентів.

Професор Салей А.А. був висококваліфікованим викладачем, людиною відповідальною, працелюбною. Він мав великий авторитет серед викладачів, співробітників і студентів університету, неодноразово заохочувався грамотами, подяками, преміями.

Ось уже півроку як немає поряд з нами дорогого наставника, вчителя і друга Аркадія Аркадійовича. Доля знову зовсім несподівано повернула так, що в самому розквіті наукової творчої наснаги він пішов з життя. Цю втрату нам нічим не заповнити. Але та енергія, впевненість і оптимізм, що він випромінював, надихнула не одне юне серце, наставником якого був наш Завідувач. І ось саме такою надзвичайно обдарованою особистістю, Людиною великої душі, Аркадій Аркадійович залишиться в наших серцях і пам'яті назавжди!

Кафедра ХТВМ

В БИБЛИОТЕКЕ ПИЛИ ЧАЙ С НАЦИОНАЛЬНЫМ ОТТЕНКОМ

Традиций и церемоний чаепития во всем мире не счесть, они уникальны и интересны. Поскольку студенты УГХТУ являются представителями различных национальных культур, волонтеры группы «Поиск» решили придать Международному дню чая национальный оттенок.

О чайных традициях Китая нам поведал Чжан Тяньсян. Считается, что чай, как напиток, был открыт вторым императором Китая Шеном Нунгом примерно в 2737 году до н.э., когда император опустошил листочки чайного дерева в чашку с горячей водой. Возможно ли представить, что сейчас мы пьем тот же чай, какой вкушал и китайский император почти 5 тысячелетий тому назад! Европейцы попробовали чай лишь в XVI веке, когда его привезли португальцы, открывшие морской путь в Китай.

Чаепитие – неотъемлемая часть кухни Узбекистана. Любое застолье непременно начинается и заканчивается чаем. О традициях своего народа нам вдохновенно рассказывал Маруф Саттаров.

Об африканских напитках поведали Ионта Джозиан из Камеруна и Даниэль Тыкассала из Анголы.

Русское чаепитие связано с шумом кипящего самовара. В России чай начали употреблять с 1638 года. Завезли его из Монголии. Сначала чаем пользовались как лекарством, затем как напитком, снимающим усталость и благотворно влияющим на весь организм человека. Об этом нам рассказали Яна Левандовская и Екатерина Ольховская. Они же приготовили и угощение к чаю из русской кухни.

Азербайджан – чайная страна, здесь чай напиток №1. Несмотря на близость Средней Азии, где издавна распространен зеленый чай, в Азербайджане пьют черный. Чай пьют обстоятельно, не торопясь, проводя много времени за беседой и вкусным угощением.

О традициях азербайджанского чаепития нам рассказывали – Эльнара Меджидова и Диана Купченко.

Мы посмотрели на стаканы для чая (армуды), попробовали твердый леденцовый сахар с грецкими орехами. К чаю подавали восточные сладости: пахлаву, рахат-лукум, орехи и мед.

Настал черед узнать всем о чайном этикете на Украине. По прошествии многих лет, чаю удалось стать напитком не только знати, но и простого народа. И хотя он не смог заменить лечебные травяные настои и любимый узвар, ему все же удалось стать неотъемлемой частью украинского стола. Об этом нам рассказали Инесса Пронина и



Наташа Заец, они же и угостили сладостями украинской кухни.

Много еще предстояло увидеть: это и английская чайная церемония и чайные предпочтения в Тунисе, чаепитие в Германии, которые были показаны не менее красочно и душевно.

Получилось так, что праздник для Химтеха стал днем объединения студентов всех факультетов и всего мира.



РАЗОРВАВШИ ПИСЬМО НА КУСКИ

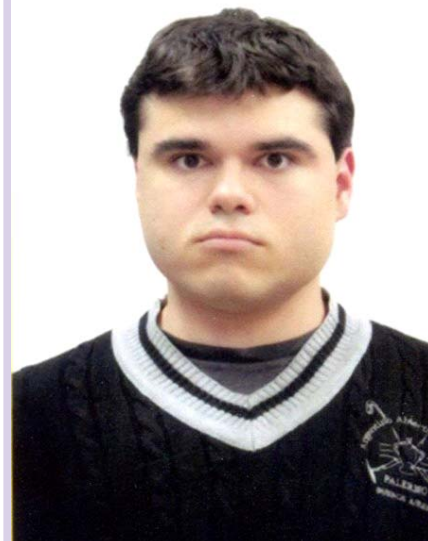
Разорвавши письмо на куски,
Выгирая платком свои слёзы.
Чтобы вырваться с плена тоски,
Станешь слушать, что шепчут берёзы.

А ты помнишь наш белый сад
И полей золотистый колос?
Если б знала как был бы я рад
Вечно слышать твой нежный голос.

А однажды, обиды уняв,
Под звездой, что на небе повисла.
Я тебя проведу, приобняв,
Где туманом окутана Висла.

Николай САВЧЕНКО,
магистр гр.5-МР-7

НАТХНЕННЯ



ЗАПОВІДІ ДРУГУ «НЕ ЗДАВАЙСЯ!»

Мій любий друже, не здавайся!
Щоб не сталося у житті,
Просто вір і сподівайся:
Надія є! До неї йди!

Згадай життя приємні миті,
Коли усмішка на вустах
Твоїх розтопить будні сірі,
Осяє сонцем темний шлях.

Не плач, коли щось не вдається,
Бо помиляються усі.
Заспокойся, спробуй ще раз:
І зійде плід зусиль твоїх!

Не ховай талан за браму,
Про те, що вмієш, розкажи!
Без ужитку він вмирає
Як залізо від іржі!

Кмітливим будь, старанно вчися,
Основи фаху заклади!
Міцні знання – велика сила!
Підкорити їх зумій!

Норм етичних не цурайся,
Життя чорнилом не плямуй,
У біле завжди одягайся –
До шляхетного прямуй!

Не лінуйся, поможи
Близьким в роботі та в біді!
І до тебе в час жаданний
Добро вернеться не в останнє!

Не зрїкайся свого роду:
Батьків, бабусь і дідусів,
Братів, сестер, товаришів...
І вам не буде переводу!

На добрих справах не спиняйся,
До щастя стежку проклади!
Всім серцем вір і сподівайся:
Всього добитись зможеш ти!

Антон ЖДАНКІН,
студент гр. 1-ТВМС-82

СЛОВО ХІМІКА

Газета ДВНЗ
«Український державний хіміко-
технологічний університет»

АДРЕСА РЕДАКЦІЇ:
м. Дніпро,
просп. Гагаріна, 8, кімн. 451.

Редактор О.РОДИОНОВ
E-mail: slovo_ximik@i.ua

Серія ДС № 80 від 10.01.1994 р.
Обсяг 2 друк. аркуш.
Друк TOSHIBA
Зам № 193.
Тираж 1000 прим.

Газета віддрукована у
РВВ ДВНЗ УДХТУ
св. ДК №5026 від 16.12.2015 р.
49005, м. Дніпро,
просп. Гагаріна, 8