

СЛОВО ХІМІКА

ГАЗЕТА ДВНЗ «УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ХІМІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

Газету засновано
у 1931 році

БЕРЕЗЕНЬ-
ТРАВЕНЬ
2017 РОКУ
№ 77-79
(1970-1972)

Ціна вільна

У ЦЬОМУ НОМЕРІ

- 2** ХІМТЕХ ДОПОМАГАЄ ПРАЦЕВЛАШТУВАТИ СТУДЕНТІВ
- 4** ПИШАЄМОСЯ НАШИМИ ВИПУСКНИКАМИ
- 6** П'ЯТЬ НЕЗАБЫВАЕМЫХ ЛЕТ
- 9** МІЖВУЗІВСЬКИЙ ФЕСТИВАЛЬ "СТУДЕНТСЬКА ВЕСНА - 2017"
- 11** В УДХТУ ВИВЧАЛИ МІЖНАРОДНИЙ ДОСВІД З ІНВЕСТИЦІЙНИХ ІННОВАЦІЙ
- 12** ВІД ШКІЛЬНОЇ ПРОГРАМИ ДО ВИСОКИХ ТЕХНОЛОГІЙ

ПОДІЯ

ХІМІЯ І СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ: обмін досвідом та культурою

26-28 квітня 2017 року в Українському державному хіміко-технологічному університеті відбулась VIII Міжнародна науково-технічна конференція студентів, аспірантів та молодих вчених «Хімія і сучасні технології», яка вже стала традиційною.



Її метою було виявлення та сприяння наукового і творчого потенціалу молоді в галузі хімії та сучасних технологій, залученню їх до вирішення актуальних задач сучасної науки, а також розвитку міжнародного співробітництва у сфері науково-дослідної роботи.

Співорганізаторами конференції виступили Дніпропетровський національний університет ім. О. Гончара, УО «Білоруський державний технологічний університет», Норвезький університет природничих наук, Гірничо-металургійний інститут Таджикистану.

До конференції було надіслано понад 500 тез доповідей з різних навчальних закладів України, а також з Мексики,

Франції, Польщі, Росії та Казахстану. Безпосередньо у роботі конференції взяли участь близько 200 учасників.

Україна була представлена такими провідними вузами, як: ДНУ ім. О. Гончара та НМетАУ (м. Дніпро); ДДТУ (м. Кам'янське); ХНТУ (м. Херсон); ЧГТУ (м. Черкаси); ННАУ (м. Миколаїв); НУ «Львівська політехніка» (м. Львів); ОНПУ та ОНУ ім. Мечникова (м. Одеса); НТУ «КПІ» та НУБіП України (м. Київ); СХУ ім. В. Даля (м. Северодонецьк); ХНУБА, ХНМУ та НТУ «ХПІ» (м. Харків).

Польща була представлена Institut of Physical Chemistry Polish Academy of Sciences м. Варшава; Мексика - Instituto de Biotecnologia y Ecologia Aplicada (INBIOTECA), Universidad Veracruzana,



Xalapa, Veracruz, Mexico; Росія – Вятським державним університетом, м. Кіров; Таджикистан - Гірничо-металургійним інститутом, м. Чкаловськ; Казахстан - Південно-Казахстанським ДУ ім. М. Ауезова, м. Чимкент.

На пленарному засіданні ректор нашого університету, професор Півоваров О.А. привітав учасників і побажав їм успіху, натхнення, творчих ідей та їх втілення, збагачення досвідом та подальшої співпраці.

З доповідями виступили начальник відділу міжнародного співробітництва Коток В.А., доцент кафедри АХ і ХТХД та КЗ Коваленко В.Л. та аспірант з Мексики Magdiel Lanez. Зокрема, доповідь мексиканського учасника викликала безліч емоцій та жваве обговорення учасниками конференції.

Конференція тривала три дні. Її робота проводилась в 13 секціях за різними тематичними напрямками. До наукових та виконавчих оргкомітетів секцій були залучені науково-педагогічні працівники, студенти та аспіранти університету.

За цей час були зроблені десятки доповідей на кожній секції конференції, висловлені сотні думок, критичних зауважень та похвальних висновків. Кращі до-

(Закінчення на стор. 2)

МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ

ЕРАЗМУС+ ТА «ГОРИЗОНТ 2020»: співробітництво УДХТУ та французького університету Ле Ман

7 квітня 2017 р. Український державний хіміко-технологічний університет відвідав гість з Франції – професор Ніріна Рандріанантоандро (Nirina Randrianantoandro), координатор міжнародних програм Університету Du Maine (Університету Ле Ман, м. Ле-Ман, Франція).

На зустрічі з провідними вченими та деканами нашого університету було обговорено напрямки та перспективи розширення міжнародного спів-



робітництва в науковій і навчальній діяльності Університету Du Maine та УДХТУ. Такі можливості створюють освітня програма Європейського Союзу ЕРАЗМУС+ та прог-

рама наукових досліджень ЄС «Горизонт 2020».

Професор Nirina Randrianantoandro запросив студентів та викладачів УДХТУ реалізувати можливості академічної мобільності шляхом участі в програмі ЕРАЗМУС+ на базі Університету Du Maine.

Ректор УДХТУ, професор Півоваров О. А. подякував гостю за цікаву розповідь та вичерпні відповіді на запитання й запропонував розвивати наукове співробітництво між університетами в межах міжна-



родної програми «Горизонт 2020», за якою науковцями УДХТУ вже підготовлено три проекти і стільки ж очікується найближчим часом.

ХІМІЯ І СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ: обмін досвідом та культурою

(Закінчення. Початок на стор. 1)

повіді були відзначені грамотами.

Крім наукової програми, конференція передбачала насичену культурну програму, метою якої було не тільки ознайомити гостей з університетом, містом, нашою країною, а й дати можливість учасникам поспілкуватись між собою, обміняти досвідом та потоваришувати.

Організаторами була закладена традиція посадки дерев на честь проведення конференції. Учасниками було висаджено вісім дерев.

Також гості-учасники конференції були запрошені до музею історії УДХТУ, директор якого – Демидко М.М. – створила усі умови для того, щоб екскурсія запам'яталась та стала приємним спогадом



про наш університет.

Гості та делегація нашого університету відвідали Дніпропетровський національний історичний музей ім. Д.І. Яворницького, Національний центр аерокосмічної освіти молоді ім. А.М. Макарова, культурно-діловий центр «Менора», де з висоти 18-го поверху відкрився захоплюючий краєвид нашого міста.

Особливо зарубіжним учасникам сподобалось відвідання кінного театру «Запорізькі козаки» у м. Запоріжжя на о.Хортиця. Цей захід подарував нашим гостям незабутні враження та море позитиву.

Не менш цікавою виявилась подорож до Свято-Троїцького собору м.Новомосковськ, що за легендою побудований запорожцями-січовиками. Це святе місце надовго залишиться у пам'яті наших зарубіжних гостей.

А для нас стало приємною новиною те, що цей храм вже добре відомий далеко за межами нашої держави, і наші зарубіжні гості, учасники конференції, вже мали про нього деяку інформацію, зокрема про те, що він побудований з дерева і без жодного цвяха!

Усі подорожі та екскурсії виявились дуже цікавими, пізнавальними. Дякуючи сприятливим погодним умовам, наші гості-учасники змогли більше пізнати місто, просто гуляючи нашою найдовшою набережною у Європі та милуючись кра-



сою Дніпра.

Коли приїздиш до іншого міста, іншої країни, то завжди купиєш маленький сувенір на згадку. От і наші гості завітали до Вернісажу, що знаходиться у центрі міста, де із задоволенням придбали сувеніри та подарунки.

Учасники-гості цієї події дякували усім, хто сприяв організації та успішному проведенню конференції.

Вислови наших гостей, їх враження та відгуки з приводу конференції будуть представлені у відеоролику «VIII Міжнародна науково-технічна конференція студентів, аспірантів та молодих вчених» (його автор Борзов С.А., доцент кафедри вищої математики), що буде викладений на сайті університету.

Віddil НДРС

ВІТАЄМО ПЕРЕМОЖЦІВ СТУДЕНТСЬКОЇ ОЛІМПІАДИ!

26-28 квітня 2017 року вперше в Україні на базі ДВНЗ УДХТУ відбулася Всеукраїнська олімпіада зі спеціальності «Хімічні технології неорганічних речовин». У цьому році в ній взяли участь 7 провідних вишів України. На олімпіаді були представлені наукові школи з технології неорганічних речовин Києва, Харкова, Львова, Дніпра, Кам'янського, Черкас, Севеодонецька.

Талановита молодь – це національне надбання України. І стратегічним завданням ДВНЗ УДХТУ є пошук талановитих, обдарованих студентів, яких ми прагнемо залучити до фундаментальних та прикладних наукових досліджень, дати змогу відкрити в собі нові грані і здібності. Протягом трьох днів учасники олімпіади виконували завдання, слухали доповіді визначних вчених, розбирали складні моменти виконаних завдань, зустрічалися з членами журі.

Для гостей міста була запропонована культурна програма: відвідування Аеро-



космічного музею, екскурсія по місту, захоплююча подорож на теплоході по Дніпру.

Голова оргкомітету, ректор університету, д.т.н., професор Олександр Півоваров, оргкомітет олімпіади, члени журі щиро вітають переможців Всеукраїнської студентської олімпіади «Хімічні технології неорганічних речовин»:

1 місце – Смалій Василь Вікторович, Східноукраїнський національний універ-

ситет імені Володимира Даля, м. Севеодонецьк;

2 місце – Кутузова Анастасія Сергіївна, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», м. Київ;

3 місце – Король Данило Романович, Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля, м. Севеодонецьк.

Переможцями у командному заліку стали студенти Східноукраїнського національного університету ім. В. Даля, Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» та Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут ім. І.Сікорського».

Тож ми чекаємо вас у наступному році у стінах нашого університету. До нових зустрічей, до нових перемог!

Лілія ФРОЛОВА,
доцент кафедри ТНР т Е.

ХІМТЕХ ДОПОМАГАЄ ПРАЦЕВЛАШТУВАТИ СТУДЕНТІВ

12 квітня в ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» відбувся «Ярмарок вакансій – 2017». Необхідність проведення такого заходу обумовлена потребами реформування вищої освіти України, одним з аспектів якого є розширення контактів ВНЗ із роботодавцями та створення умов для працевлаштування студентів.

УДХТУ підтримує постійні тісні зв'язки з керівниками підприємств та організацій, багато з яких є випускниками нашого університету. Ефективне працевлаштування випускників неможливе, зокрема, без співробітництва з організаціями роботодавців (обласною, міською). Це дозволяє УДХТУ визначати потребу у фахівцях на підприємствах різних форм власності, а також укладати з роботодавцями відповідні угоди щодо працевлаштування випускників. Також УДХТУ укладає угоди з базовими підприємствами щодо проходження виробничих та переддипломних практик студентів. Традиційно основним механізмом співпраці університету з роботодавцями є зустрічі з представниками підприємств.

Так, у цьому році на «Ярмарку вакансій – 2017» були присутні представники 50 підприємств: ВАТ «Дніпроважмаш»; ПАТ «Дніпропетровський агрегатний завод»; ТОВ «Першотравенсь-

кий машинобудівний завод»; ПрАТ «Інтеркерама»; ПАТ «Інтерпайп НТЗ»; ТОВ «Новомосковський посуд»; ДП «Ізюмський приладобудівний завод»; ТОВ «Дніпровський завод будівельних матеріалів»; ВАТ «Запорізький коксохімічний завод»; ДП «СхідГЗК»; ТОВ «Агрінол»; ПрАТ «Євраз ДМЗ»; ПАТ «ЮГцемент»; ТОВ «Восток»; ДП НВО «Павлоградський хімічний завод»; ПАТ «Дніпроазот»; ПАТ «УкрСиббанк» та інші.

Під час проведення «Ярмарку вакансій» студенти та випускники з перших вуст змогли дізнатися про вимоги роботодавців до знань та навичок молодих спеціалістів. Інтенсивне і плідне спілкування представників компаній зі студентами відбулося у холі університету та аудиторіях, закріплених за кожним окремим факультетом. Представники підприємств розповіли про вакансії та відкриті програми з працевлаштування, ознайомили з діяльністю компанії, підприємств та організацій, які шукають співробітників, провели співбесіди із зацікавленими студентами й сформували перспективні бази даних кадрового резерву. Для цього заходу студенти підготували свої резюме. Кожен охочий отримав підготовлені роботодавцями друковані інформаційні матеріали (буклети), в яких була зібрана інформація про основні напрямки діяльності підприємств.

(Закінчення на стор. 3)

ХІМТЕХ ДОПОМАГАЄ ПРАЦЕВЛАШТУВАТИ СТУДЕНТІВ

(Закінчення. Початок на стор. 2)



Презентацію своєї діяльності для потенційних співробітників влаштували представники низки компаній.

ПРАТ «Євраз ДМЗ» (м. Дніпро) є одним із провідних виробників чавуну, сталі і прокату. Напрямок його діяльності та перспективи співробітництва з УДХТУ презентувала провідний фахівець з підбору персоналу Коваль Оксана Миколаївна. Важливими перевагами роботи на цьому підприємстві є його розташування (в межах міста Дніпро), впевненість у завтрашньому дні і стабільна заробітна плата.

У працевлаштуванні випускників УДХТУ зацікавлене ПРАТ «Дніпроважмаш», яке проектує і виробляє обладнання для гірничо-металургійного та енергетичного комплексів. Підприємство представляли генеральний директор Харченко Володимир Володимирович та співробітник відділу кадрів Вінник Дмитро Михайлович.

ПАТ «Дніпропетровський агрегатний завод» презентували начальник відділу з підбору персоналу Ларіонова Людмила Геннадіївна та Поволоява Ольга Сергіївна, які продемонстрували ролик про діяльність компанії. Підприємство із задоволенням бере наших студентів для проходження виробничої практики.

ПАТ «Таврійська будівельна компанія» спеціалізується на виробництві міцної і екологічно чистої цегли (силікатної, керамічної), добуванні глини й вапняку. З напрямками діяльності компанії та можливостями працевлаштування ознайомив виконавчий директор Кійко Геннадій Леонідович.

ПАТ «ЮГцемент» (смт. Ольшанське, Миколаївська обл.) є філією ПАТ «Дікергофф Цемент Україна» (разом із «Волиньцемент»), зарекомендувало себе як успішна та активно розвиваюча компанія. Продукція підприємства широко використовується при будівництві суднобудівних і глиноземних заводів, портових споруджень, атомних електростанцій, доріг, житла, сільськогосподарських і культурно-обутових об'єктів. Програми співробітництва з ВНЗ та відкриті вакансії для випускників презентував заступник директора філії з технологічного сервісу Лобунько Руслан Васильович.

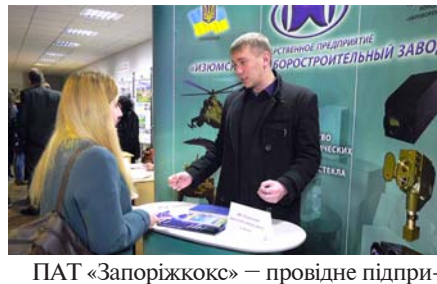
Компанія «СРН Україна», яка належить до міжнародної групи «СРН», що спеціалізується на виробництві будівельних матеріалів (цементу), зацікавлена у молодих та ініціативних фахівцях і шукає хіміків-технологів, логістів, економістів, механіків та електриків. Підприємство всіляко заохочує кар'єрне зростання своїх співробітників, забезпечуючи їм стажування за кордоном.



ПРАТ «Інтеркерама» представляв Михайло Наумов. На підприємстві особливо цінують студентів нашого університету – в його штаті працюють 64 випускники УДХТУ. Нині підприємство потребує фахівців, які спеціалізуються в галузі автоматизації виробничих процесів, інженерів-механіків, інженерів з виробництва кераміки та, особливо, дизайнерів, з допомогою яких виготовляються красиві, якісні й конкурентні вироби.

Багато випускників нашого університету працюють на ДП «СхідГЗК» (м. Жовті Води). «Ярмарок вакансій – 2017» відвідали представники підприємства: головний інженер Жушман Віталій Анатолійович, головний технолог Пільчик Володимир Вікторович, начальник виробництва Кравченко Олександр Борисович, які ознайомили студентів із діяльністю компанії і перспективами кар'єрного росту.

Одне із найстаріших підприємств у хімічній галузі країни – ПАТ «ДНІПРОАЗОТ» – презентувала заступник начальника відділу кадрів Доліна Ольга Павлівна. Сьогодні це єдине підприємство в Україні з виробництва рідкого хлору, який застосовується для стерилізації питної води і очищення стічних вод. Підприємство є провідним постачальником мінеральних добрив (аміак, карбамід і аміачна вода); продуктів базової хімії (їдкого натрію і синтетичної соляної кислоти); гіпохлориту натрію; товарів народного споживання. Метою політики управління персоналом є підвищення кваліфікації персоналу та залучення талановитої молоді.



ПАТ «Запоріжжкокс» – провідне підприємство коксохімії України з багатим досвідом роботи на українському та зарубіжному ринках. Завод має повний комплекс коксохімічного виробництва переробки вугілля, випалювання коксу, уловлювання та виробництва хімічних продуктів коксування. На «Ярмарку вакансій – 2017» були присутні представники підприємства: начальник ПТО Ткалич Григорій Михайлович і менеджер відділу кадрів та розвитку персоналу Маножкіна Наталя Андріївна. Вони запрошували студентів для проходження виробничої практики і подальшого працевлаштування.

ДП «НВО «Павлоградський хімічний завод» – одне з провідних підприємств в Україні з виробництва та утилізації різних видів боеприпасів, твердого ракетного палива; буропідливних робіт; проведення наукових досліджень у цих галузях. Підприємство презентувала спеціаліст з аналізу ринку праці Асташкіна Євгенія Миколаївна. Вона розповіла студентам про можливості співпраці та успішного працевлаштування випускників.

ТОВ «Агрінол» (спеціалізується на виробництві мастил) представляла Олена Рєпіна. Після минулорічного «Ярмарку вакансій» в компанії проходили практику п'ять студентів УДХТУ, які зарекомендували себе високою професійною підготовкою, відповідальним ставленням до роботи. Тому компанія, в якій уже працюють наші випускники, запрошує на роботу



фахівців, що добре знають хімію, згодні на переїзд та готові до нових знань і можливостей.

Компанія «DevAtlnat Software EURL» (її представляв Євген Воронєцький) запрошує на роботу чи стажування студентів ІТ-спеціальностей.

ІТ-центр «Obscuralight» (м. Дніпро), в особі спеціаліста відділу з підбору персоналу Новаковського Андрія Андрійовича, продемонстрував студентам дуже цікаву відео-презентацію про програмування та розробку Android-додатків. Більше 15 студентів спеціальностей ІС та СКС зацікавилися можливістю працевлаштування в компанії.

Типографія упаковки «Vesna» (провідне українське поліграфічне підприємство представляв Микола Чорний) має позитивні враження про проходження практики студентами УДХТУ і зацікавлена у подальшому співробітництві, зокрема влаштуванні на роботу випускників університету, гарантуючи їм серйозний професійний досвід і гідну заробітну плату.

ПАТ «Електроград» (м. Кривий Ріг) представляв генеральний директор Артем Малюк. Підприємство уперше взяло участь у «Ярмарку вакансій» і зацікавило своїми можливостями щодо працевлаштування фахівців з виробництва електротехнічної продукції.

ПРАТ «Оріль-Лідер» (ПАТ «Миронівський хлібопродукт»). Олена Луб'янова відвідала університет за запрошенням кафедри біотехнології. Майбутнім фахівцям, які виявлять бажання працювати в цьому колективі, підприємство пропонує житло й харчування. Представники університету домовилися з птахофабрикою «Оріль-Лідер» про можливість проходження практики і перспектив подальшого працевлаштування в компанії студентів спеціальностей АВП і МС, які проживають у м. Кам'янському.

ПАТ «УкрСиббанк» в особі Тетяни Дяченко запрошує студентів та випускників економічного факультету, які мають бажання працювати і здобувати професійні навички в трудовому колективі.

УДХТУ тісно співпрацює з центрами зайнятості щодо надання вакансій підприємств для працевлаштування студентів у період навчання і випускників університету. На «Ярмарку вакансій – 2017» були присутні представники Обласного центру зайнятості: заступник директора Малоіваненко Раїса Миколаївна, начальник відділу з працевлаштування Сальникова Тетяна Миколаївна, начальник відділу з взаємодії з роботодавцями Синякова Наталя Юріївна. Обласним центром зайнятості була надана інформація про відкриті вакансії в Дніпропетровській області – вони розміщуються на сайті університету.

Вважаємо, що «Ярмарок вакансій – 2017» пройшов успішно, талановита молодь УДХТУ ознайомилася з перспективами та можливостями великих підприємств для подальшого працевлаштування.

*Ірина ЄРМАКОВА,
начальник відділу сприяння
працевлаштуванню студентів та
випускників*

МИ ПИШАЄМОСЯ НАШИМИ ВИПУСКНИКАМИ

ВИПУСКНИКИ КАФЕДРИ «ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН ТА ФАРМАЦЕВТИЧНИХ ПРЕПАРАТІВ» (ТОРФП)

За весь період свого існування кафедра «Технологія органічних речовин та фармацевтичних препаратів» (ТОРФП) підготувала і випустила більш 2-х тисяч інженерів, серед яких чимало талановитих керівників промисловості та видатних діячів науки: Базакін В.І. – головний інженер Всесоюзного об'єднання «ХІМРЕАКТИВ»; Безус І.Т. – начальник технічного управління МХП України; Лікар А.Ф. – директор Шосткінського заводу хімреактивів; Момот В.Я. – директор Київського заводу хімікатів; Лохманчук Л.С. – головний фахівець з ацетилену МХП колишнього СРСР у Сіверськодонецькій філії ПАП; Тараненко А.Г. – директор Костянтинівського хімзаводу; Феденко С.А. – асистент, к.х.н. каф. ТОРФП, Астахіна В.О. – доцент, к.ф.н. каф. ТОРФП

50 випускників кафедри працюють чи працювали в УДХТУ. Серед них 19 викладачів кафедр: ТОРФП, органічної, фізичної, неорганічної хімії, технології високомолекулярних сполук, охорони праці, процесів та апаратів. П'ять завідуючих кафедр УДХТУ закінчили спеціальність ХТОР (ТООНС).

Наші випускники працюють в різних виробничих сферах, органах управління, бізнесі. Кафедрою підготовлено 12 докторів та більше ніж 100 кандидатів наук, працюючих в Академії наук України, лабораторіях університетів і фірмах США, Японії, Канади, Данії, Франції, Мозамбіку.

Кафедра ТОРФП підтримує постійні наукові контакти з колишніми випуск-



никами у різних кінцях світу (доц. Денисенко С.М., к.х.н. Кириченко К.М., к.х.н. Вакуленко А.В., к.х.н. Касьян А.О., к.х.н. Роговий Б.В., к.х.н. Шевченко В.І., д.х.н. Рудченко В.Ф., д.х.н. Шустов Г.О. та інші).

В наш час випускники кафедри - це висококваліфіковані спеціалісти, які мають багатий досвід і знання, інформаційний потенціал, беруть участь в підготовці спеціалістів для виробництва органічного сектору хімічної промисловості та фармацевтичних виробництв.

Прикладом активної роботи є сім'я Інеси Миколаївни та Олександра Вікторовича Олейникових, які володіють та керують рядом лакофарбових підприємств.

Зі студентських часів вони займалися науково-дослідницькою роботою в проблемній лабораторії при кафедрі ТООНС під керівництвом проф. С.І. Бурмістрова. У 1984 році з відзнакою закінчили інститут і були направлені на роботу на Дніпродзержинський хімкомбінат. Тут за короткий час Олександр Вікторович обійняв

посаду начальника великого цеху по виробництву толуїлендіізоціаната. Маючи високу теоретичну підготовку, він одержав практичні навички виробничої роботи і керівництва крупним колективом цеха. Інеса Миколаївна засвоїла особливості роботи виробничої лабораторії.

Сучасний погляд та оцінка становища хімічної промисловості в країні, ініціативність та широкі професійні знання дозволили організувати роботу кількох лакофарбових підприємств, оснащених сучасним обладнанням та технологіями. Лабораторії підприємства працюють на сучасних приладах і за методиками, адаптованими до вимог європейських стандартів У всьляких починаннях постійним помічником і партнером була Інеса Миколаївна. На нових підприємствах вона стала директором по маркетингу.

З ініціативи О.В. Олейникова була створена і очолена асоціація виробників лакофарбової продукції (АОПЛП), в яку входять понад 30 підприємств України.

Подружжя Олейникових постійно турбується про підготовку майбутніх фахівців для лакофарбової промисловості: проводять конференції, навчальні семінари, екскурсії на виробництво для студентів, заохочують найбільш здібних студентів матеріально. Ряд випускників кафедри ТОРФП зараз працюють на виробництві. Колишній керівник дипломних робіт Олейникових, також випускник кафедри ТОРФП – к.х.н. Гонтарь С.С. – очолює хімічну лабораторію та займається розробкою перспективних лакофарбових продуктів на підприємстві. Продукція підприємства «ФОП Олейников О.В.» відрізняється високою якістю та реалізується в Україні і за кордоном.

Людмила КАРПИШЕНКО,
доцент каф. ТОР ФП

Встреча выпускников сорок лет спустя



1977 год... Как это было давно. Уже совсем другие эпоха, уклад жизни, ценности. Родители многих сегодняшних студентов в то время были еще детьми. В тот год Химико-технологический институт дал путевку в жизнь дипломированным специалистам, многие из которых до сих пор с успехом трудятся не только на предприятиях города, но и далеко за его пределами. А на днях состоялась трогательная встреча давно не видевшихся друзей-однокурсников, на которой были и слезы радости, и море улыбок, и бесконечные расспросы о том, как кто живет. И сегодня выпускники, не скрывая гордости, рассказывают о себе и о том, как получен-

ные за время обучения в институте знания позволили им стать высококлассными специалистами.

...Вот и пролетели 40 лет после нашего выпуска! Когда мы учились в Днепропетровском химико-технологическом институте им. Ф.Э. Дзержинского на факультете технологии неорганических веществ, у нас был дружный студенческий коллектив, состоящий из групп ТР-46, ТР- 47, Э-48, Н-45, Э-49. Вместе мы решали многие проблемы, взрослели, поддерживали друг друга в беде, а радость, разделенная в дружном коллективе, становилась шедрее. Были у нас и любимые преподаватели, которых никогда не забудем: зав. кафедрой ТНВ – профессор Ганз С.Н, преподаватель Дубяго Е.И, ректор – доцент Пархоменко В.Д, зав. кафедрой Лошкарев М.А, профессор Сагоян Л.Н, доцент Бучинский А.К, доцент Брагинская Р.И, профессор Усатенко Ю.И, старший преподаватель Тарахтей Л.П, доцент Мережко Ю.И, доцент Куприенко И.Г, профессор Дуло-



ва В.И. и, конечно же, наш куратор – красивая, умная и всеми любимая Артюхова Е.П.

Жизнь разбросала нас – бывших выпускников – в разные стороны; приходили новые ощущения, менялся уклад жизни; появлялись новые друзья и знакомые. Казалось бы, университетская дружба осталась где-то там далеко. Но, сколько бы лет не прошло, где бы ни был каждый из нас, мы рады будем снова встретиться, чтобы окунуться в события юности.

Вот и теперь, спустя 40 (!) лет, собрались мы возле любимого вуза. Словами не передать, насколько эта встреча была трогательной и неповторимой. Со слезами на глазах мы обнимали друг друга – уже не дети, но отцы, матери, де-

душки и бабушки. С каким-то особым эмоциональным подъемом общались все между собой, поначалу даже старались узнать друг друга (годы берут свое...), вспоминали события минувших лет.

Но, несмотря на то, что промчались десятилетия, здесь, в стенах родного вуза, встретились те же мальчишки и девчонки, которые когда-то учились и радовались жизни. Мы достигли многого, а ДХТИ до сих пор в наших сердцах. Увы, некоторые однокурсники уже ушли из жизни... Но они также в нашей памяти, как и пять заветных студенческих лет.

Нужно сказать, что в те годы нас не просто учили наукам, а учили жить по-настоящему! Каждый знал, что если ты хочешь достичь чего-то в жизни, нужно быть честным и трудолюбивым. Знания нужны всегда и всем – ведь впереди целая жизнь!

Выпускники 1977 года
факультета ТНВ

МИ ПИШАЄМОСЯ НАШИМИ ВИПУСКНИКАМИ

ИЗ СПОРТСМЕНОВ В БИЗНЕСМЕНЫ, ИЛИ КАК ПОСТРОИТЬ ИТ-СТАРТАП

Летом 2016 г. выпускник СКС-76 Воронежский Евгений основал ИТ-компанию во Франции. Закончив УГХТУ в 2004-м и имея за плечами более 10 лет опыта в сфере высокотехнологического бизнеса, сегодня Евгений делится своими воспоминаниями об учебе на кафедре ИТК и секретами построения успешной профессиональной карьеры в международных компаниях.

— Евгений, расскажите, с чего все началось?

— А началось все в 1999 году, когда я случайно поступил на новую и модную тогда специальность «Специализированные компьютерные системы» (СКС). Случайно потому, что хотел быть спортсменом: серьезно занимался легкой атлетикой, бегал стайерские дистанции, спальня была обвешена плакатами с победами Мориса Грина и Мэрион Джонс. Но мама отговорила поступать в институт физкультуры. Вот таким был мой вход в ИТ.

— С таким бекграундом было тяжело учиться на инженерной специальности?

— Тогда мне казалось, что я очень напрягался, чтоб учиться хорошо. На первой сессии сдал экзамен по программированию на тройку и то со второго раза. Учился хорошо по нашим меркам, даже получал стипендию. Но по правде сказать — учился больше ради оценок, а не знаний. Как оказалось, через 5 лет, будучи студентом французского университета, я осознал, что такое тяжелая учеба.

— Вы учились во Франции?

— Да, в 2004 году, заканчивая последний 5-й год в УГХТУ, я параллельно готовился к конкурсу на получение Стипендии Французского Правительства. Выиграв эту стипендию, поехал учиться на 1 год в Париж.

Учился в университете Марн-ля-Валле на мастере 2 по информатике (это эквивалент нашего 5-го курса). Занимался в обычной французской группе. При этом никаких поблажек из-за того, что французский не мой родной язык и уровень подготовки по программированию не соответствовал их минимуму, не было. Всего за полгода учебы я прочитал порядка сотни учебников, книг и статей по специальности, которые считаются классикой в нашей индустрии — Таненбаум «Операционные системы», банда четырех «Шаблоны проектирования», теорию простых чисел, на которой построена вся криптография, и даже пытался безуспешно воспроизвести доказательство малой теоремы Ферма на доске перед французской аудиторией. Выходных и про-



сто свободного времени не было. Каждый предмет и задания были для меня сверх тяжелыми, потому как приходилось учиться заново всем азам: алгоритмы, структуры данных, проектирование систем и т.д.

— Какие по-Вашему основные отличия в подготовке IT-специалистов во французских университетах?

— В первый же день занятий всю группу из 35 человек случайным образом разбили на 7 команд по 5 человек. Каждая команда должна была в виде дипломной работы представить к концу семестра работающий прототип автоматизированной системы составления расписаний для факультета информационных технологий. Этот проект был центральным элементом, связывающий все предметы, которые мы изучали. На лекции о проектировании нам рассказывали о моделировании предметной области с помощью UML: писали use-case «Добавить занятие группы А у профессора Б в аудитории С». На следующей лекции «Управление проектами» нам объясняли, как управлять рисками, бюджетом и командой в разрезе наших 5 человек, 6 месяцев до сдачи проекта и катастрофической нехваткой времени. На практических занятиях по «Безопасности компьютерных сетей» мы ставили FreeBSD сервер, настраивали файервол, почтовый сервер, DNS и другое системное программное обеспечение для того, чтобы развернуть наш проект в сети университета. И под финал напряженного дня бельгийский профессор по защите интеллектуальной собственности

рассказывал нам о тонкостях лицензий GNU, APL и MIT для того, чтобы мы смогли правильно подготовить юридическую документацию во время сдачи проекта заказчиком. В нашем случае — представителями факультета.

Хочется отметить, что многие преподаватели были связаны с индустрией и производством. Например, мой преподаватель по Java — Remi Foga — работал с инженерами SUN, а на сегодняшний день является активным участником рабочей группы в JDK 8 и работает над улучшениями в invokeDynamic и лямбд.

— Как получилось основать свою компанию во Франции?

— Сразу после окончания учебы во Франции я вернулся в Днепр, и меня пригласили на работу в ISD. Я думаю, что это было лучшим местом работы в моей карьере. Проработал там 8 месяцев и познакомился с настоящим индустриальным процессом разработки ПО. Увидел в работе настоящих «звезд» программирования, архитектуры программного обеспечения и менеджмента. В это время меня поглотила страсть к новым технологиям. Читал в захлеб все новинки из мира программирования и методологии разработки.

В 2006 меня потянуло обратно во Францию. Проработав 10 лет в различных ИТ-компаниях на разных позициях — от разработчика до проектного менеджера, — я прошел по многим успешным «мостикам» от технологий до бизнеса. Увидел, как автоматизация рабочих процессов в большой страховой компании Generali сэкономила миллионы евро в год.

Когда я работал на RFF (Управление железными дорогами Франции), для меня было открытием, что железнодорожные полотна и проезд по ним — это огромное поле для ведения прибыльного бизнеса. Немного прикоснувшись к бизнесу, будучи наемным работником, я захотел попробовать создать что-то свое. И в июле 2016-го на берегу Атлантического океана в городе Перрос-Гирек появилась моя компания DevAtlant Software.

— Чем занимается Ваша компания?

— Мы создаем высокотехнологичное программное обеспечение для французских заказчиков. Наша команда специализируется на создании инновационных ИТ-решений для больших и средних предприятий. Занимаемся стримингом видео, чат-ботами; создаем, установкой и поддержкой больших отказоустойчивых web-платформ. Наш технологический стек довольно широк — от PHP и Ruby до Java и Go, активно используем Elasticsearch и Kibana, в области DevOps полюбили Docker и Ansible. Все ПО, которое мы создаем и разворачиваем для наших заказчиков, «крутится» на Linux-совместимых операционных системах.

— Какие советы Вы можете дать нашим студентам?

— В 18-20 лет тяжело провести параллель между прочитанной книгой по программированию и интересной, высокооплачиваемой работой, а возможно и бизнесом в недалеком будущем. Фундаментальные знания, особенно в нашей индустрии, открывают грандиозные возможности. Постарайтесь увидеть за алгоритмами и структурами данных не задачу на экзамене, а мощный инструмент, который поможет написать новый Google или Facebook, создать полезный продукт и построить свою компанию.

Отдельное внимание уделите иностранному языку. Как минимум английский должен быть на уровне. Для меня французский стал именно тем джокером, который делает всю игру.

Получить первый опыт в программировании и выучить английский вам поможет платформа GitHub, на которой специалисты со всего мира пишут свои программы и делятся опытом. Чтб полюбить программирование, порешайте задачи в виде создания простых компьютерных игр на ресурсе CodeInGame.

Беседовала Оксана ЛЯШЕНКО, к.т.н., доцент кафедры информационных систем



ПЯТЬ НЕЗАБЫВАЕМЫХ ЛЕТ

Каждый человек переживает в своей жизни несколько этапов. Я много раз слышал утверждение, что студенческие годы — лучшие годы в жизни. Конечно, каждый сам вправе согласиться с этим или опровергнуть, но именно в этот период мы получаем максимум новых эмоций, знакомств и возможностей. Этот этап формирует нас как личностей и даёт толчок во взрослую жизнь.



Задача современного университета — не только дать знания по выбранной специальности, но и предоставить возможность проявить таланты студентов, их лидерские качества, научить самостоятельно принимать решения. Именно таким стал для меня наш университет.

Жизнь студента наполнена самыми разнообразными эмоциями. Переживания во время сессии, радость от общения с друзьями, постижение новых навыков и осознание своих возможностей формируют его яркий мир. Спустя какое-то время, даже, казалось бы, скучные лекции вспоминаются с улыбкой.

Научная деятельность в нашем университете не заканчивается обычными лекциями. В стенах УГХТУ регулярно проводятся научные конференции, в которых может принять участие любой желающий. Как правило, они включают в себя много секций, а значит — каждый может выбрать интересную для себя тему. Статьи и тезисы, написанные студентами, публикуются в сборниках. Это отличная возможность для тех из них, кто в дальнейшем хочет

заниматься наукой.

Конечно, учёба отыгрывает основную роль в жизни студентов, однако самые весёлые и запоминающиеся моменты происходят за пределами аудиторий. Здесь можно с гордостью сказать, что наш университет всячески способствует тому, чтобы студент мог проявить себя во всех сферах. В начале обучения для меня такой сферой стал КВН.

Играть в КВН я мечтал еще в школе и когда услышал о такой возможности, сразу вступил в команду своего факультета. Я всегда любил выступать на сцене, но еще больше — люблю юмор. Химтех подарил мне возможность поделиться юмором с окружающими, испытать невероятный драйв, который получаешь, выступая на большой сцене. Я с ностальгией вспоминаю, как мы снимали мюзикл для видеоконкурса, готовились к выступлениям и импровизировали на сцене.

Я всегда любил подобные мероприятия и за то, что они проводятся в соревновательной форме. Дух соперничества на сцене ещё больше добавляет драйв и даёт настоящий взрыв эмоций. При этом соперничество никогда не выходит за рамки конкурса. Кроме того, я могу сказать, что именно люди из команд КВН формируют костяк самых веселых и крепких студенческих компаний Химтеха.

Сегодня в нашем университете КВН прекратил своё существование, однако появился новый фестиваль «Лига Химтеха», который также дарит смех нашим студентам и преподавателям.

Таланты студенты могут раскрыть и в студенческом клубе УГХТУ. В нём все желающие совершенствуют свои навыки пения, танцев и просто общаются в кругу людей с похожими интересами.

Основным творческим мероприятием университета является фестиваль «Студенческая весна», который уже шестьдесят лет открывает нам новые таланты. В борьбе за звание самого креативного факультета находят наиболее необычные таланты студентов, что делает программу конкурса действительно насыщенной и интересной.

Одно, о чем я жалею, так это то, что за пять лет, проведенных в университете, ни разу не выступил в «Студвесне». Этот фестиваль по-настоящему фееричен. В нем сочетаются юмор и танцы, авторские стихи и необычные стили рисования, а чарующие голоса переплетаются с созданными студентами музыкой.

«Студвесна» ежегодно представляет свету молодые музыкальные и танцевальные



коллективы, сольных певцов, хороших комиков и ведущих. В рамках фестиваля можно увидеть очень необычные, эффектные танцы, фигурное катание на роликах и химические эксперименты. Сложно сказать, чего за шестьдесят лет не было на этой сцене. Очень важным является и тот факт, что все концерты с самого начала и до конца созданы студентами специальности достаточно далёких от творчества. Это делает фестиваль ещё более ценным и доказывает, что творческое начало есть у каждого из нас, его лишь нужно найти.

Важным компонентом в функционировании высших учебных заведений является студенческое самоуправление. В нашем университете существует комитет студенческой молодёжи, сокращённо — КСМ, который помогает студентам реализовать их цели.



Именно в КСМ студент может проявить и улучшить свои лидерские и организаторские качества. В его составе существует несколько комиссий, которые осуществляют организацию культурно-массовых и спортивных мероприятий, помогают в улучшении условий проживания студентов в общежитиях, занимаются наукой и туризмом.

На мой взгляд, для лучшего понимания окружающего мира, человек должен путешествовать. Особенно это важно в студенческие годы, когда мы ещё молоды и открываем перед собой новые горизонты. Именно поэтому я вступил в комиссию по туризму при КСМ.

Основной задачей туристической комиссии является полная организация и проведение экскурсий по нашему городу и за его пределами. Таким образом студенты учатся планированию тура, его рекламе и сопровождению туристических групп. Но, безусловно, самым интересным этапом деятельности является сама поездка. Здесь мы открываем для себя новые города, знакомимся с новыми людьми, заряжаемся энергией.

Основными направлениями для туров стали: Львов, Одесса, Умань и Карпаты.





Я не ездил во все туры, однако, благодаря именно комиссии по туризму, открыл для себя Одессу с ее катакомбами, Потёмкинской лестницей и невероятно красивым театром оперы и балета.

Абсолютно новой страницей моей жизни стала поездка в Карпаты, в которые я по-настоящему влюбился. Меня заворожила красота Буковели, где небо просто сливалось с вершинами заснеженных гор. Я никогда раньше ничего подобного не видел. Для меня лучшим видом активного отдыха стали горнолыжные спуски. Невозможно передать словами то чувство, когда летишь по склону среди такой невероятной природы. Всё это, плюс замечательная компания, сделали поездку лучшим отдыхом в моей жизни, и я решил посещать Карпаты каждую зиму.

Каждый год в Днепре проводится межвузовский фестиваль «Студенческая республика», в котором студенты нашего университета принимают активное участие. В его рамках они строят своё квази-государство, каждому участнику выдается паспорт Студреспублики. Команды из разных учебных заведений соревнуются между собой в различных спортивных и интеллектуальных конкурсах. А разнообразные активные игры, дружеская атмосфера заставляют студентов каждый год возвращаться туда. Признаюсь, сам я никогда не участвовал в этом фестивале, однако слышал много положительных отзывов от друзей. Все они в один голос говорили, что это действительно интересно и весело.

Одним из достоинств Химтеха является поддержка студенческих инициатив. Нашими студентами было организовано студенческое радио, которое в определённые дни на большом перерыве радовало нас хорошей музыкой.

Популярной среди молодежи стала игра «Мафия», которая была организована нашей студенткой в одном из общежитий. Каждый мог попрактиковать свои навыки убеждения и блефа, пообщаться с весёлыми людьми и просто насладиться лёгкой атмосферой, а также получить на память качественные фото, сделанные во время игры.

Интересной инициативой стало открытие моим хорошим другом и сокурсником дебатного клуба. Разделившись на две команды, студенты приводили доводы в

пользу выбранного явления или против него. Это давало возможность научиться смотреть на одни и те же вещи под разным углом, строить аргументы и контр-аргументы, не бояться выступать перед публикой и доносить до нее своё мнение.

Среди талантливых студентов нашего университета есть и поэты. Для них был создан проект «Литературник УГХТУ». Он дал возможность всем желающим прочесть свои стихи перед аудиторией других студентов нашего ВУЗа. Здесь можно было услышать по-настоящему талантливые произведения, от которых пробегают мурашки по коже.

Самым красивым проектом университета стал «Мисс и мистер УГХТУ» – одновременно это конкурс красоты и талантов. Привлекательные девушки Химтеха предстали перед нами в шикарных нарядах. На сцене актового зала конкурсанты проявляли свои уникальные таланты и, конечно же, получали за это призы.

Мне запомнилось и празднование в нашем университете Масленицы, в котором мне довелось принять участие. Каждый факультет готовил блины, а жюри определяло самые вкусные. Вдвойне было приятно, когда мой факультет занял первое место.



Помимо всего этого, можно вспомнить много концертов, конкурсов, волонтерских программ и других проектов, которые проводились в нашем ВУЗе и дарили море позитивных эмоций каждому из нас.

Молодые люди много времени проводят в интернете. Это дало предпосылку к созданию студентами группы в ВК под названием «Влюблённый УГХТУ». Данный проект можно назвать уникальным, так как он создавался для знакомств между студентами и создания романтических пар. Благодаря его популярности, он стал неофициальным информационным ресурсом для студентов Химтеха. Его администрацией проводилось много развлекательных конкурсов, а также волонтерский проект «Аукцион свиданий», где лотом было свидание с понравившимся человеком, а полученные деньги пошли на благотворительность.

Важным этапом моей жизни, как и жизни многих других студентов, стало



проживание в общежитии. Поступив в университет, я совсем не горел желанием жить в «общегае», однако, спустя пять лет, абсолютно не жалею об этом. На мой взгляд, в общежитии существует особая, неповторимая энергетика. Самые весёлые и авантурные вещи, которые со мной происходили, так или иначе связаны с общежитием. Именно здесь студенты начинают учиться жить самостоятельно, уживаться с другими людьми и заводят дружбу.

Всегда приятно провести вечер с друзьями за чашкой чая или совместным просмотром фильма, помечтать о будущем или просто посмеяться. Только в общежитии, когда отключают свет, его жильцы собираются и поют песни под гитару.

Общежитие – это уникальное место, где всегда можно найти компанию для разнообразных игр или просто разговора по душам; где можно зайти за солью, а выйти сытым; где происходят самые необычные, а иногда и парадоксальные вещи. Здесь зарождаются дружеские и, конечно же, романтические отношения, пишутся стихи и песни. Общежитие это хороший промежуточный этап между жизнью с родителями и абсолютно самостоятельной жизнью. Живя здесь, человек уже решает свои проблемы сам, однако может располагать помощью как ровесников, так и работников общежития. Здесь в любой момент помогут и в учёбе, и в быту, да и просто поддержат в трудную минуту.

Конечно, за пять лет проведённых в университете, было много разного. Но я благодарен всем преподавателям, которые были в моей жизни, всем студентам с которыми я так или иначе общался. Надеюсь, что все мы будем видеться на встречах выпускников УГХТУ, вспоминать смешные истории и хвастаться своими достижениями, к которым подтолкнул нас ВУЗ.

Думаю, что страница в истории Химтеха, которую создал наш выпуск, будет не менее яркой всех предыдущих, и верю, что таких страниц будет ещё сотни. Университет оставил о себе множество приятных воспоминаний, и, в конце концов, моё отношение к нему исключительно положительное. Каждый студент видит университет по-разному, но для меня он навсегда останется дружелюбным и творческим.

Жизнь входит в новый этап и набирает новые обороты. С каждым днём мы становимся взрослее и мудрее, принимаем на себя всё больше ответственности.

Мои студенческие годы подходят к концу, за ними начинается взрослая жизнь, которая, надеюсь, будет ещё лучше. Но эти годы моей жизни особенные, и я уже знаю, что буду скучать по своей Альма-матер.



НАШІ ЮВІЛЯРИ

ВЧЕНИЙ ЗА ПОКЛИКАННЯМ



22 травня 1947 року в селі Прудентово Запорізької області народився талановитий вчений, професор нашого університету **ПРОСЯНИК ОЛЕКСАНДР ВАСИЛЬОВИЧ**.

З дитинства він мріяв стати вченим, за що його прозвали «професором». Просяник завжди полюбляв експерименти і хімічні досліди. Одного разу він, виступаючи на шкільному заході, демонстрував дослід і не врахував кількість кислоти, що згодом призвело до пропалювання нового пальто. Але це його не зупинило у продовженні дослідницької діяльності. У 1964 році його, як переможця Першої республіканської олімпіади юних хіміків, було запрошено до вступу в Дніпропетровський хіміко-технологічний інститут. Там він познайомився зі своєю майбутньою дружиною: вони сиділи поряд на практичних заняттях з хімії, Олександр Васильович поділився з нею чорнилами зі своєї ручки. І це було кохання з першого погляду.

У 1969 р. він закінчив ДХТІ та стажувався в університеті м. Модена (Італія) в Інституті органічної хімії під керівництвом проф. Дж. С. Торре. У 80-х роках в ДХТІ за ініціативою вченого створили науково-дослідну лабораторію біологічно активних речовин, де було отримано і впроваджено у сільське господарство препарат «Фумар» – один з найефективніших у світовій практиці регуляторів росту рослин. З 1981 по 1983 роки Олександр Васильович очолював розробку багатоконтурного теллоносія для космічної системи «Буря». У 1988 р. в Інституті органічної хімії АН УРСР (м. Київ) захистив докторську дисертацію на тему «Синтез і стереохімія імінів і азиридинів». А через рік став професором кафедри органічної хімії. Педагогічний стаж Олександра Васильовича складає 38 років, а науково-педагогічний – 46. Під керівництвом вченого захищено 13 кандидатських дисертацій. Він є автором більше 100 наукових статей та більше 90 патентів.

Улюблені заняття професора під час дозвілля – збирання грибів, розв'язування sudoku, колекціонування марок, читання книжок. Одні з улюблених – «Гаррі Поттер» Джоан Роулінг, «Ерагон» Крістофера

Паоліні та книги Толкієна.

Олександр Васильович – суворий вчитель, має цікаву систему «плюсиків-палочок» (хто вчився в нього – зрозуміє), захоплює до предмету, має гарне почуття гумору, але дуже вибагливий до знань. Та кажуть, що з появою онука, він став добрішим. Сім'я з повагою і розумінням ставиться до його роботи. Олександр Васильович радіє усім святкам, але головне для нього – день народження дочки, бо головним у житті вважає роботу і сім'ю. З 2009р. він завідує кафедрою органічної хімії УДХТУ, а з 2015 р. є також головою спеціалізованої вченої ради 08.078.03. з захисту дисертацій.

Олександр Васильович – це неймовірно талановита і, в той же час, працьовита людина. Не дивлячись на велику кількість наукових досягнень, він залишається скромним і ширим, з радістю може дати як наукову, так і життєву пораду. В педагогічній і науковій роботі Олександр Васильович є певного роду еталоном, поруч з ним з'являється бажання вдосконалюватись і ставати краще.

Ми вітаємо його з ювілеєм! Бажаємо йому міцного здоров'я, натхнення, успіхів в роботі і в особистому житті, а головне – втілення в життя всіх мрій! До вітань приєднуються і студенти, яким Олександр Васильович викладав органічну хімію:



«Олександр Васильович запам'ятовується мені як очень харизматичный, веселый, душевный и сверхпорядочный преподаватель. Его умению правильно «стимулировать» студентов к получению знаний можно только позавидовать! Думаю, никто не остался равнодушным – у ленивого студента, при воспоминании о нем, на голове зашевелились волосы и появится дрожь в коленках, а у старательного – непременно засияет улыбка! С юбилеем!»

*Александра Черпанова
(выпуск 2010 г.)*



«Олександр Васильович был первым профессором, а лучше

сказать – учителем, под чьим руководством я начал свою карьеру химика-исследователя, которая в итоге открыла для меня весь мир. Его любовь к науке, открытость, искрометный юмор и высочайший профессионализм поставили для меня планку, к которой я тянусь на своем профессиональном пути. Выражаю Александру Васильевичу сердечную благодарность за его труд и искренне желаю новых открытий!»

*Никита Третьяков
(выпуск 2011 г.)*



«Олександр Васильович показав нам, что химия – это не только набор сухих формул, но и ценный источник возможностей для дальнейшего развития. Он учил нас мыслить и толково применять полученные знания. Желаем ему еще долгих лет жизни и успеха на творческой ниве.»

*Дарья Семеренко,
студентка группы 4-Ф-б.*



«Про Александра Васильевича говорят, что он похож на дедушку из рекламы чая «Бесіда». Однажды он рассказывал историю из своих юношеских лет, и мы в шутку усомнились, неужели вы таким, как сейчас, были не всегда? Он рассказал жене, что студенты не верят в то, что он таким не родился, и она нашла фото, которое Александр Васильович нам и показал в следующий раз. Оказывается, преподаватели тоже были молоды. Внешне. А в душе они молоды всегда! Особенно – Просяник Александр Васильович – интересный преподаватель и не менее интересный человек. С юбилеем! Долгих лет, здоровья и всего самого наилучшего!»

*Евгения Савоник
(выпуск 2016 г.)*

*Наталья КУЦИК-САВЧЕНКО, ас. каф. органической химии.
Валерия ПАВЛОВА,
студентка гр. 2-О-15.*

ЦІНУЄМО І ПИШАЄМОСЯ ВАМИ



65 років тому, 8 червня 1952 року, в селі Новопідгороднє Межівського району Дніпропетровської області народився **ОВЧАРОВ Валерій Іванович**.

В 1974 році він закінчив Дніпропетровський хіміко-технологічний інститут, де навчався за спеціальністю «Технологія гуми» та отримав диплом інженера-хіміка-технолога.

Відмітимо, що Валерій Іванович, перш за все, дуже талановита та щедра душа людина. Він легко може поєднувати у собі творчі, духовні та наукові сторони життя. Валерій Іванович бачить навколишній світ тільки з позитивної сторони, і ніяк інакше, тому що він добра і щира людина.

Валерій Іванович творча людина. У вільний час він пише картини маслом та аквареллю. Він дуже любить природу і духовну красу, бере активну участь у заходах з облагородження та озеленення території університету.

Зараз Овчаров В.І є деканом факультету технології високомолекулярних сполук.

Кожного дня ця людина з великим задоволенням виконує свою роботу: вирішує організаційні моменти, допомагає студентам та завжди має добрий настрій, який дарує всім оточуючим.

Вельмишановний Валерію Івановичу! Прийміть мої щирі, повні людської поваги привітання з нагоди вашого Дня Народження. Бажаю Вам нових досягнень, незгасаючої енергії та невтомності в повсякденній відповідальній діяльності на благо нашого університету. А ваші творча енергія і життєлюбність, організаторський талант, відданість справі і високий професіоналізм нехай і надалі плідно слугують нашому навчальному процесу. Міцного Вам здоров'я, щастя, добра, миру і благополуччя, нехай здійсняться всі Ваші мрії і надії.

Від імені всіх студентів хочу сказати: «Ми цінуємо і пишаємося Вами, Валерію Івановичу!».

*Яна СЕРГІЄНКО,
студентка гр. 5-МВІП-64*

О ЧЕЛОВЕКЕ СУДЯТ ПО ПОСТУПКАМ

Как известно, лучшие годы – студенческие! Это прекрасная пора, в первую очередь, благодаря самим студентам и их энергии. Студенческая весна, День студента, КВН – все это лишь малая часть тех праздников, которые периодически мы устраиваем сами себе.



А как насчет наших преподавателей? Мы привыкли видеть их строгими и сдержанными, так как того требует их профессия. Но бывают ли у них праздники?

Ответ – «да». Конечно, такие праздники, зачастую, не шумные и массовые, но не менее

торжественные и, что важно, более значимые.

Как раз такой праздник недавно состоялся в УГХТУ. 5 мая доктору сельскохозяйственных наук, заведующему кафедрой биотехнологии, профессору Владимиру Тимофеевичу Сметанину исполнилось 65 лет. Пользуясь случаем, от имени преподавателей и студентов кафедры биотехнологии поздравляем профессора Сметанина с этим замечательным юбилеем и желаем ему новых высот в науке, творческого вдохновения, профессиональной находчивости и еще большей энергии в работе.

А о том, как профессор любит проводить свои праздничные и будние дни, узнали его студенты.

Как не странно, но научная деятельность Владимира Тимофеевича занимает всего 10% его времени. По словам профессора, большая же часть уходит на преподавательскую и кураторскую работы. «Владимир Тимофеевич интеллигентный и толерантный человек, демократичный и современный руководитель. Он сам интересуется и активно участвует в учебной и научной



деятельности всех студентов нашей кафедры. Но он также заботится и о культурном досуге студентов и преподавателей. Например, организывает походы в театр, поездки на природу, участвует в студенческой самодеятельности», – рассказывает доцент кафедры биотехнологии Степневская Яна Валерьевна.

Любовь Владимира Тимофеевича к искусству и литературе также подметили и его студенты: на занятиях, кураторских часах он поднимает вопросы общего образования – литературы, искусства, культуры – и пропагандирует гармоничное всестороннее развитие. «Творческий подход и простота объяснения» – вот девиз профессора Сметанина. Этим «приёмом» он заслужил не только любовь студентов, но и уважение коллег. Как стало известно из интервью с Кузне-

цовой Ольгой Витальевной, доцентом кафедры биотехнологии: «У Владимира Тимофеевича всегда есть свое видение ситуации и он высказывает его. Именно за это и уважают Сметанина в нашем университете».

Не лишен заведующий кафедры БТ и организаторского таланта. Так, недавно в стенах нашего университета прошла конференция, посвященная вопросам биотехнологии, на которой выступил с докладом представитель университета Мехико. Также Владимир Тимофеевич периодически организует для студентов экскурсии на предприятия с целью их ознакомления с азами профессий.

Кроме всего, излюбленным занятием нашего профессора, как ученого-натуралиста и ценителя искусства, являются путешествия.

Собственно, вот и все, о чем хотели рассказать студенты кафедры БТ о своем заведующем. Как говорится, человека характеризуют не слова, а его поступки.

*Дмитрий ГОЛУБЦОВ,
студент группы 2-БТ-16*

Студенти зізнавались у любові до України на міжфакультетському фестивалі «Студентська весна – 2017»

Український державний хіміко-технологічний університет приділяє велику увагу до духовного та культурного розвитку студентів. Цьому сприяють постійні культурні заходи, що відбуваються на сцені УДХТУ, а також різноманітні організовані відвідування виставок, творчих зустрічей та театральних вистав.



Одним із напрямків духовного та культурного розвитку є національно-патріотичне виховання студентів. Тому в цьому році програма звітного концерту ДВНЗ УДХТУ мала за мету розкрити, завдяки художнім засобам сценічної виразності, усю красу та величність України, її унікальність



та неповторність, різнобарвність та яскраву колоритність. Концертна програма «Я люблю Україну» має режисерське надзавдання оселити в серця та душах сучасних студентів відчуття щирої любові до рідної землі, відчуття гордості та поваги до її досягнень.



Осмислення своєї відповідальності за її майбутнє, як представників нового покоління, у руках яких і є подальша доля нашої країни.

Перед концертом біля актової зали відбулась мистецька виставка фоторобіт студентів «Я люблю Україну». Також на глядачів чекала фотозона у на-



ціональному стилі та колоритні персонажі українського фольклору, які гостинно зустрічали відвідувачів свята.

Нарешті, розпочалась яскрава концертна програма, у якій були задіяні кращі номери окремих виконавців та колективів університету, які були обрані на протязі 2016-2017 рр. під час різноманітних культурних заходів, а також під час проведення міжфакультетського фестивалю «Студентська весна – 2017».

Кожен концертний номер програми «Я люблю Україну» неначе різнобарвна перлина, що розкриє різні грані сьогодення нашої країни, та у фіналі збереться у єдине коштовне намисто!

Наш університет також взяв участь у традиційному місько-

му міжвузівському фестивалі-конкурсі «Студентська весна – 2017» та отримав у ньому Гран-прі. За головний приз цього року змагалися дванадцять вищів, а це понад 200 номерів та 3000 учасників. Але саме Хімітех вкотре підтвердив, що найталановитіші та творчі студенти навчаються саме тут!



Олег РОДИОНОВ

Пам'яті Олександра Носенка



15 травня 2017 р. мав би відзначити 61-й рік з дня народження **Носенко Олександр Васильович**, доктор технічних наук, професор кафедри хімічної технології кераміки та скла. Але він не дожив до цієї дати рівно три місяці. В розквіті років і сил пішла людина, що була душею нашої кафедри...

Його трудове життя почалось у 1978 р. Після успішного закінчення навчання в ДХТІ Олександра Носенка було направлено на роботу технологом на Костопільський склозавод, де дуже високо оцінили його здібності фахівця і керівника. Але ж його творча натура, схильність до досліджень та аналізу потребували втілення. Він повернувся до ВУЗу через рік і до вступу до аспірантури працював старшим препаратом кафедри органічної хімії, учбовим майстром кафедри технології палива, інженером, а потім — молодшим науковим співробітником кафедри хімічної технології кераміки та скла. Олександр Носенко закінчив аспірантуру, докторантуру і

присвятив себе педагогічній та науковій діяльності. Він мав понад 70 наукових праць та винаходів, багато вдячних учнів.

Сам Олександр Носенко не надавав особливого значення посадам та званням, ніколи не прагнув до керівної роботи, вважаючи, що вона буде на заваді улюбленій справі.

Він був безвідмовною людиною як по роботі, так і в звичайному житті. В 1987 р. не зміг відмовити та з іншими військовозобов'язаними нашого вишу деякий час працював на ліквідації Чорнобильської аварії, що безумовно вплинуло на стан його здоров'я.

Олександр Носенко консультував з питань технології скла студентів, аспірантів, виробників різних підприємств. Він був розумною, доброю і зворушливо ранимою людиною. Він умів дружити, ладнати з різними людьми, радів життю. А про його почуття гурму знають усі — ніколи не відпускав без анекдоту. Шкода, що вже не почуємо ми ані його лекцій, ані порад, ані пісень під гітару. Ми пишаємось, що працювали і жили поряд з Олександром Васильовичем.

Пам'ять про Олександра Носенка буде жити в багатьох серцях.

СВІТЛІЙ ПАМ'ЯТІ ВОЛОДИМИРА ІВАНОВИЧА ТКАЧА ПРИСВЯЧУЄТЬСЯ



У березні на 63-му році життя перестало битися серце **Володимира Івановича Ткача** — доктора наук, професора кафедри аналітичної хімії і хімічної технології харчових добавок та косметичних засобів. Протягом 14 років він був завідувачем цієї кафедри. Відкрив у 2003 році нову спеціальність — «Хімічні технології харчових добавок та косметичних засобів», що зараз користується попитом серед абітурієнтів.

Володимир Іванович був науковим керівником та відповідальним виконавцем держбюджетних і госпдоговірних науково-дослідних робіт у галузі хімічної технології харчових добавок, лікарських засобів та складових компонентів косметичних засобів у промисловій продукції, успішно проводив підготовку науково-педагогічних працівників че-

рез аспірантуру. Він є автором понад 300 наукових та науково-методичних робіт, зокрема, 85 статей, 3 монографій, 4 навчальних посібників, а також має 4 авторські свідоцтва СРСР, 13 патентів України. Під його керівництвом захищені 9 кандидатських дисертацій.

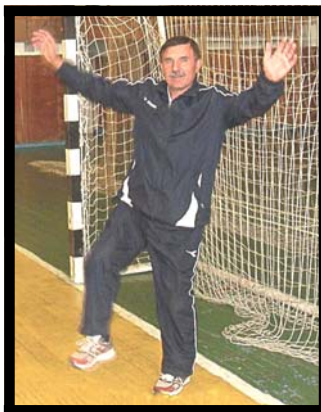
Не буде перебільшенням сказати, що перше місце у житті Володимира Івановича посідала робота — робота викладача, керівника однієї з найстаріших кафедр університету.

Володимир Іванович був нашим учителем, мав великий авторитет серед колег і учнів, був прикладом для нас, справжнім професіоналом своєї справи, спеціалістом з Великої літери. А ще він був інтелігентною та порядною людиною, чуйним до всіх, небайдужим до чужих проблем, завжди знаходив можливість і час вислухати, дати необхідну пораду, підтримати й допомогти.

Для нас, його учнів, як і для багатьох студентів та випускників університету, Володимир Іванович Ткач назавжди залишиться взірцем і прикладом високого служіння професії педагога й вихователя.

*Олена ВОЛНЯНСЬКА,
к.х.н., доцент
каф. АХ і ХТХД та КЗ.
Марія МИРОНЯК,
к.х.н., доцент
каф. АХ і ХТХД та КЗ.*

УШЕЛ, ЧТОБЫ ОСТАТЬСЯ...



Куда уходят наши люди? Туда, куда мы не спешим. Мы вспоминать их долго будем. И рассказать о них хотим

Старший преподаватель **Горбань Сергей Николаевич** пришел на кафедру физической культуры, спорта и здоровья в 1994 году.

Педагогическую работу он начинал в Днепропетровском институте физической культуры, воспитав многих будущих преподавателей и тренеров по

разным видам спорта. Его воспитанники и ныне работают на нашей кафедре. Сергей Николаевич помогал студентам приблизиться к спорту, физкультуре, приобрести качества, необходимые для того, чтобы стать ловкими, сильными, быстрыми, стройными, в общем — быть здоровыми, чтобы это помогло им в будущей сложной технической профессии.

У самого же старшего преподавателя сердце с детства принадлежало футболу. Свисток, и мяч стремительно приближается к воротам. Обходит одного, второго соперника и забивает ГОЛ!!! Непередаваемое чувство восторга и гордости, когда команда побеждает. Таких же целеустремленных игроков воспитывал Сергей Николаевич.

Под его руководством сборные команды университета по футболу и футболу занимали призовые места в Универсиадах и Чемпионатах области, были чемпионами среди студенческих общежитий вузов. А какие баталии проходили во время спартакиад среди факультетов по футболу!

Созданная в 2016 году женская команда по футболу стала бронзовым призером среди команд вузов области, а в апреле 2017-го на Универсиаде она завоевала серебряную медаль и Кубок. Свою победу девушки посвятили памяти любимого тренера.

Областная федерация по футболу постоянно приглашала Горбаня С.Н., как судью международной категории, на судейство Чемпионатов области, Украины среди трудовых, студенческих коллективов, команд «Инваспорта».

Проводит Сергея Николаевича в последний путь пришли представители спортивной общественности города, области, его воспитанники, спортсмены и спортсменки, сотрудники кафедр других вузов. По 9-му каналу областного телевидения был показан репортаж о С.Н. Горбане, возле его фотографии горела прощальная свеча...

Для кафедры это тяжелая утрата. Он был настоящим педагогом, профессионалом своего дела, достойным, открытым и отзывчивым человеком, заботливым семьянином. В память о Сергее Николаевиче кафедра учреждает Кубок по футболу

среди факультетов и проведет его 20 сентября 2017 года в Международный день студенческого спорта.

«Ушел, чтобы остаться» — закон Вселенной. Остаться в доброй памяти, своих воспитанниках, спортивных делах...

В такие скорбные минуты умственно вспомнить стихотворение А. Ахматовой, чтобы не забывали ушедших:

«Скупимся на слова,
скупились,
Холод в глазах;
В беседах будничных
и письмах
Все о делах.
Не замечаем в людях
искры и доброты,
И только в час
последний близким
Несем цветы.
Летим, как мотыльки
на пламя,
Друзей теряем
дорогих.
Помянем тех, кого
нет с нами,
И будем думать о
живых!»

*Коллектив кафедры
физической культуры,
спорта и здоровья*

В УДХТУ вивчали міжнародний досвід з інвестиційних інновацій

В нашому університеті відбулася II Міжнародна науково-практична конференція «Міжнародні наукові та інноваційно-інвестиційні програми: досвід та результати». Її основною метою став обмін науково-практичним досвідом в сфері управління економічними процесами на промислових підприємствах України з урахуванням міжнародних господарських зв'язків з іноземними партнерами.



Головою організаційного комітету виступив ректор нашого університету Пивоваров Олександр Андрійович, але в організації конференції взяли участь викладачі різних українських та іноземних вишів.

На конференції працювало

шість секцій: інноваційна політика в стратегії міжнародного наукового співробітництва; вплив загроз на фінансування суб'єкта господарювання та стратегія фінансового менеджменту; маркетингові, логістичні та інноваційні процеси в практичній діяльності підприємств; моделювання та прогнозування пріоритетних напрямків науково-технічної інноваційно-інвестиційної діяльності; теоретичні аспекти інвестиційно-інноваційного розвитку; соціально-трудові відносини та вплив на них профспілкового руху.

Доповідачами були як видатні науковці з різних університетів, так і студенти. Конференція відбулася на найвищому рівні і стала справді міжнародною. В ній взяли участь представники вищих навчальних закладів Польщі, Литви, Казахстану, Болгарії, Турції та Республіки Білорусь.

Важливим аспектом стало те, що офіційною мовою конфе-



ренції, крім української та російської, стала англійська. Учасники мали змогу надрукувати свої тези міжнародною мовою. Цією можливістю скористалися й студенти економічного факультету УДХТУ. Вони представили своє бачення проблем та перспектив розвитку економіки та маркетингу в сучасній Україні та світі, чим підтвердили високий рівень теоретичних та практичних знань.

Вже не вперше наш університет приймає подібні конференції. Такі заходи є надзви-

чайно важливими, адже вони дають можливість дізнатися про досягнення іноземних науковців та запропонувати свої ідеї. Крім того, міжнародні конференції допомагають у розвитку партнерських відносин між навчальними закладами. Тож бажаємо успіху молодим науковцям та сподіваємося, що такі конференції будуть проводитися і в майбутньому.

*Микола САВЧЕНКО,
студент гр.5—МР—7*

В університеті поздравили ветеранів с Днем победы

Стала традицією в нашому вузі зустріч ветеранів в канун Дня Перемоги над нацизмом в другій світовій війні. Для багатьох ветеранів — це день зустрічі со старими знайомими в рідних стінах вузу, з ректором та студентами. Так було і на цей раз: привітливий посміх, добрі слова привітань і побажань.

Встреча почалася во внутрішньому дворіку, біля ректорату і ветеранами були посажені вічнозелені туї, як символ Перемоги. Це наш невеличкий внесок в пам'ять о тих, хто отвоював для нас мирне небо. Деревця, як символ життя, символ Перемоги, будуть багатьма десятиліття нагадувати о важності і цінності миру, ра-



ди якого наші предки отдали свої життя.

Ветеранів зустрічали студенти КСМ, групи «ПОЙСК» і Музею історії УГХТУ.

Пізніше, в залі зібрались представителі різних поколінь, щоб виразити свою вдячність і визнання в адресу ветеранів. Вони згадали о том, як востанов-

лювався і вважався вуз в післявоєнне час, як прагнули оволодіти знаннями і бути схожими на своїх учителів — професорів старої школи. Вони читали вірші і співали військові пісні.

Все ми пам'ємо ваші уроки не тільки як фахівців-педагогів, но і як уроки життя, которые вы преподавали

всему Химтеху. Мы ценим ваше внимание к проблемам университета, ваш интерес к традициям и истории родного университета.

Долг поколений послевоенных лет в том, чтобы чтить память о погибших на полях сражений, о тех, кто трудился в тылу на заводах, фабриках, в колхозах, и детях, которые наравне со взрослыми ковали историческую победу над врагом.

Благодарим за организацию встречи ректорат, совет ветеранов вуза и профком УГХТУ.

Марина ДЕМИДКО

ВОТ ЧТО ЗНАЧИТ — КРЕАТИВНЫЙ ПОДХОД!

Не секрет, что не всех студентов можно одинаково заинтересовать тем или иным предметом, стоящим в расписании. Возможно, кому-то он не нравится, или же кто-то вообще не любит учиться, поэтому и не вникает в суть излагаемого преподавателем материала. Вот поэтому некоторые преподаватели ищут креативный подход к ведению своих занятий и проведению зачетов по предмету.

Один из таких преподавателей — Охромий Галина Васильевна — доктор медицинских наук, профессор кафедры физической культуры, спорта и здоровья в Украинском государственном химико-технологическом университете. Она ведет дисциплину «Гигиена и промышленная санитария» у студентов-фармацевтов 4 курса.

На своих занятиях Галина Васильевна постоянно задействует всю нашу группу, проводя интересные тестирования и давая задания подготовить доклады с презентациями на определенные темы по дисциплине. На «ура» также студентами была



принята, на наш взгляд, интересная идея педагога по поводу сдачи зачета, который она предложила провести в виде театрализованного представления. Каждый получил свое задание для организации

этого мероприятия: одни занялись написанием сценария, другие — придумывали атрибутику, а остальные — работали над сценками. В итоге, студенты решили поделить на две команды «Гриффиндор» и «13 квартал» и 3 апреля провести между собой игру, задавая друг другу вопросы на тему дисциплины «Гигиена и промышленная санитария». У каждой команды были свои капитаны: у «Гриффиндор» — Владислав Сасик, у «13 квартал» — Алевтина Литвин. Именно они представили свои команды, эмблемы и озвучили девизы.

Закончив приветствие, команды начали игру, которая состояла из двух частей: «битва» между командами и «битва» капитанов. Обе части игры проходили в смешанном режиме: сначала каждая команда отвечала на заданные вопросы, после чего начиналась «дуэль» между капитанами, а потом снова задавались вопросы командам.

(Закінчення на стор. 12)

Від шкільної програми до високих технологій

Кожен з нас коли-небудь мріяв побути чарівником. І ось, ці мрії стало можливим реалізувати протягом 2016/2017 навчального року на базі ДВНЗ УДХТУ в рамках акції «Від шкільної програми до високих технологій», завершальний етап якої відбувся в урочистій обстановці 11 і 13 квітня.



Гості цього заходу мали можливість обмінятися власним досвідом, думками, одержати спеціальну педагогічну підготовку, а також вдосконалити свої знання. Так, вчителі хімії відвідували заняття провідних викладачів університету, серед яких: завідувач кафедри неорганічної хімії, д.х.н., проф. Штеменко О.В.; завідувач кафедри аналітичної хімії і хімічної технології харчових добавок та косметичних засобів, д.х.н., проф. Ніколенко М.В.; доцент кафедри хімічної технології кераміки та скла, к.т.н., Хоменко О.С.; професор кафедри електротехнічних та природо-

охоронних технологій, д.х.н., Кошель М.Д.; завідувач кафедри органічної хімії, д.х.н., проф. Просяник О.В. Також усі бажаючі змогли ознайомитись з організацією наукової і науково-дослідницької робіт на кафедрах університету, з експериментально-дослідницькою базою, а також опанувати нові форми і методи навчання, що використовуються в початковому процесі університету.

За проходження лекційного курсу програми вчителі хімії отримали сертифікати.



Треба зазначити, що у рамках даного заходу до участі запрошувались не тільки вчителі, але й учні 11-х класів, які також відвідали лабораторні практикуми, семінари, ділові ігри, розроблені спеціалістами нашого ВНЗ. Кожен відвідувач зміг дізнатися про секрети виготовлення керамічної чашки, емальованої каструлі, захисного крему, фарби для поліграфії, самостійно провести



аналіз якості молока, питної води, палива і багатьох інших.

Учасники семінару отримали нові знання та ідеї для своєї подальшої діяльності, а також масу позитивних вражень.

Керівництво ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» висловлює щиру вдячність Методичному центру управління освіти департаменту гуманітарної політики Дніпровської міської ради і особливо начальнику управління освіти й науки Баляй Світлані Борисівні та методисту НМЦ Денисенковій Тетяні Миколаївні за неоціненну допомогу в проведенні та організації семінару для вчителів.



ВОТ ЧТО ЗНАЧИТ – КРЕАТИВНЫЙ ПОДХОД!

(Закінчення.
Початок на стор. 11)

Оценивало правильность ответов независимое жюри в составе Г.В. Охромий и заведующей лабораторией кафедры ТОВФП – Щербак Раисы Яковлевны.

В итоге, после подсчета всех баллов, была объявлена ничья. В конце мероприятия студенты, которые готовили сценки, продемонстрировали свои творческие и актерские умения.

Ведущим мероприятия был Дмитрий Барбарич, который не только задал ритм игре и позитивно провел ее, но и по ходу мероприятия постоянно импровизировал, поддерживал участников и был справедливым по отношению к ним.

Что тут говорить, все участники этого мероприятия не только получили массу удовольствия и порцию смеха, но и закрепили полученные знания по предмету. Цель была достигнута!

Алина ВОЛОКОВАЯ,
студентка группы 4-Ф-7

Студенти Хімтеху відвідали конференцію в Одесі

Така чиста... Душевна... Надихаюча Одеса... Це місто-Герой, місто-Легенда. Місто вражаючої краси, унікальної архітектури і яскравого менталітету. Воно одразу закохує в себе своєю загадковістю. Недарма його називають «перлиною біля моря». Одеса пристрасна і жагуча, врівноважена і спокійна, і тільки тут жарти мають особливий характер. Блукати вузькими вуличками цього міста можна днями безперервно і милуватися, адже вони вміщують в собі неймовірні архітектурні пам'ятки: собори, фонтани, різні орнаменти на будинках, які виконані вражаюче чітко, до найменших деталей. Навіть назви цих вуличок звучать по-особливому милозвучно і поетично. Режисери фільмів мчать стрімголов, щоб у кадрі їх картини промайнула бодай одна з них. І тільки місцеві жителі мають привілей щодня відчувати себе героєм фільму, крокуючи по своїх справах.

В самому серці Одеси звертає до себе увагу пам'ятник Леоніду Осиповичу Утьосову – легендарному одеситу. Кожен, прогулюючись по Дерибасівській, має можливість посидіти на одній лавці та сфотографуватися з Великим дядьком.

Не менш цікавий пам'ятник, який знаходиться на цій самій Дерибасівській – «12-й стілець». Гадаю, назва говорить сама за себе.

Безцінним скарбом Одеси є Чорне море. Це місце, де відпочиває душа і тіло, місце, де ти знаходиш гармонію і рівновагу, не дивлячись на запаморочення від



дивовижного пейзажу, який відкривається перед очима. Насичене синє море, бурхливі хвилі, білі пароплави десь на горизонті... І ти в одну мить – вже поза зоною реальності. Просто казково.... Вдишеш морське повітря і ніби очищуєш

себе зсередини. Зустріч з морем схожа на зустріч давніх друзів, з якими давно не бачився, але весь час сумував за ними. Це щось таке казкове, на межі із сакральним.

Для нас було великою честю стати учасниками XIX Наукової молодіжної конференції «Проблеми та досягнення сучасної хімії». У ній взяли участь студенти, аспіранти, представники науково-дослідних інститутів з різних міст України, а саме – Львова, Одеси, Дніпра, Харкова, Києва, Рівного, Тернополя, Вінниці, Ужгорода, Сум та ін. Знайомство з ними було дуже цікавим та пізнавальним. Були представлені найрізноманітніші доповіді. І дуже приємно, що твою приєдність до хімії поділяють так багато людей. І вони, незважаючи на все, прагнуть розвивати себе та цю прекрасну науку.

Ми отримали великий досвід та задоволення від участі у конференції у Фізико-хімічному інституті ім. О.В. Богатського НАН України. Робота організаційного комітету та членів комісії були на високому професійному рівні, за що їм велика подяка. Хотілось, щоб такі заходи стали регулярними. Маємо надію наступного року взяти участь у ювілейній XX-й Науковій молодіжній конференції.

Ірина ШЕВЧЕНКО,
Яна СЕРГІЄНКО,
Майя ГУЛЖАНОВА,
студентки гр. 5-МВПП-64

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 3 друк. аркуш.
Друк TOSHIBA
Зам № 263.
Тираж 1000 прим.

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