



ТЕХНОЛОГ

Газета Одеської національної академії харчових технологій

Газета заснована 1 вересня 1973 р.

квітень 2012 р.

№3 (966)

НОВА ЛІЦЕНЗІЯ ОНАХТ – ЗАПОРУКА УСПІШНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

В нашій академії ефективно проводиться робота з удосконалення та розвитку нових напрямів підготовки, спеціальностей та спеціалізації відповідно до вимог, які висуває сучасний ринок праці, де відчувається попит та дефіцит висококваліфікованих фахівців харчової та переробної промисловості.

У 2012 році Одеська національна академія харчових технологій отримала нову ліцензію серії АГ № 582757, згідно з якою академія буде здійснювати освітні послуги з підготовки магістрів з 21 спеціальності та спеціалістів з 19 спеціальностей, а також бакалаврів з 12 напрямів підготовки, в тому числі за новими спеціальностями: для бакалаврів у галузі знань 1401 «Сфера обслуговування», з напрямку підготовки 6.1401103 «Туризм» та з підготовки магістрів – 8.05050206 «Машини і технології пакування», 8.03051001 «Товарознавство та комерційна діяльність», 8.03051002 «Товарознавство та експертиза в митній справі», 8.05170110 «Технології питної води та водопідготовки харчових виробництв». Також продовжено термін дії ліцензії для підготовки бакалаврів з напрямку підготовки 6.050702 «Електромеханіка».

В даний час в академії ведеться підготовка до повної акредитації нашого ВНЗ за IV рівнем, яка планується в лютому-березні 2013 року, в т.ч. з акредитацією спеціальностей: 7.03050401 «Економіка підприємства» (за видами економічної діяльності); 7.05050313 та 8.05050313 «Обладнання переробних і харчових виробництв»; 7.05170101, 8.05170101 «Технології зберігання і переробки зерна»; 7.05170103, 8.05170103 «Технології хліба, кондитерських, макаронних виробів та харчокопцентратів»; 7.05170104, 8.05170104 «Технології зберігання, консервування та переробки м'яса»; 7.05170105, 8.05170105 «Технології зберігання та переробки водних біоресурсів»; 7.05170106, 8.05170106 «Технології продуктів бродіння і виноробства»; 7.05170107, 8.05170107 «Технології зберігання, консервування та переробки плодів і овочів»; 7.05170108, 8.05170108 «Технології зберігання, консервування та переробки молока»; 7.05170112, 8.05170112 «Технології харчування» та перепідготовка спеціалістів за всіма вище переліченими спеціальностями, а також бакалаврів за напрямками підготовки: 6.050202 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»; 6.050502 «Інженерна механіка»; 6.050702 «Електромеханіка»; 6.051701 «Харчові технології та інженерія»; 6.140101 «Готельно-ресторанна справа».

Відділ управління якістю освіти та методичної роботи

МЕТОДИЧНІ РОЗРОБКИ – У ДІЮ !

3-4 квітня відбулась 43-тя науково-методична конференція (НМК) на тему «Науково-методичні основи запровадження системного підходу при підготовці фахівців для харчової та зернопереробної галузі».

В її роботі на пленарному засіданні та на окремих секціях взяли участь 198 викладачів ОНАХТ та 7 представників технікумів і коледжів Одеси. Вперше в академії всі тези доповідей, по мірі їх написання викладачами, розміщували в авторській редакції на сайті НМЦОНП. Частина з них пройшла рецензування. Це дозволило викладачам академії заздалегідь ознайомитися з передовим досвідом науково-методичної роботи, яка проводиться на кафедрах академії.

На пленарному засіданні з привітанням до її учасників виступив ректор ОНАХТ, проф. Б.В.Єгоров. Він ознайомив присутніх із рейтингом академії серед інших ВНЗ України, а потім зупинився на ряді актуальних завдань: необхідності вивчення викладачами програм кадрового зростання випускників, виробленні вмінь їх складати та пропонувати холдингам, корпораціям і підприємствам; необхідності розробки можливих варіантів навчального плану і ОКХ для підготовки «дипломованого інженера» на базі бакалаврату; вдосконаленні підготовки студентів заочної форми навчання, більша частина яких сьогодні не працюють за вибраною ними спеціальністю. Він підкреслив, що їхні знання мають відповідати виданому диплому, а тому необхідно визначити той мінімум знань, без якого його отримання неможливе.

З ґрунтовним аналізом сучасних тенденцій підготовки бакалаврів за напрямом «Харчові технології та інженерія» виступив проректор з науково-педагогічної та навчальної роботи, проф. О.І.Гапонюк. Він стисло висвітлив досвід удосконалення цього напрямку протягом тривалого часу за рубежем і в ОНАХТ. У завершальній частині доповіді поставив перед присутніми такі завдання: створення освітньо-професійних програм, навчальних планів підготовки фахівців за участю профільних асоціацій, холдингів і підприємств; реалізація зворотних зв'язків між ОНАХТ та підприємствами за схемою програми «Миронівський хлібопродукт»; визначення співвідношення обсягів циклів дисциплін (гуманітарних, природничо-математичних, загальнопрофесійних), що повинно орієнтуватися на програми передових систем інженерної освіти фахівців харчової інженерії США, які налаштовують на інноваційний характер діяльності випускників.

Ці пропозиції дозволяють здійснити певні кроки до підготовки фахівців з високим рівнем інноваційної культури – інженерів, нестачу яких відчуває економіка харчової промисловості України.

З ідеєю неперервної математичної освіти у підготовці сучасних фахівців виступили професор кафедри вищої математики В.Х.Кирилов, зав. кафедри вищої математики, доц. В.М.Кузаконь та зав. кафедри КСіУБП, доц. В.Е.Волков.

Проф. В.Х.Кирилов обґрунтував необхідність більш детального вивчення фундаментальних наук, оскільки технологічні процеси харчової промисловості базуються на теорії тепломасообміну, яка вимагає належної фундаментальної підготовки.

Зав. кафедри В.М.Кузаконь зазначив, що рівень математичної підготовки школярів не відповідає сучасним вимогам математичної компетенції. У зв'язку з цим виникає потреба повторити основні моменти курсу елементарної математики, як це роблять в деяких інших ВНЗ України.

Зав. кафедри В.Е.Волков додав, що існує необхідність більш глибокого вивчення фундаментальних дисциплін для отримання висококваліфікованого спеціаліста, магістра. Тому внесено пропозицію щодо впровадження на 4-му курсі, для бажаючих продовжити навчання на 5-му, додаткових спецкурсів.

Досвідом науково-методичного забезпечення та організації ДП як засобу підвищення професійної підготовки бакалаврів поділилась голова навчальної комісії Одеського технічного коледжу Г.П.Михайлюк, що було актуальним для присутніх, оскільки в 2012-2013 навчальному році студенти технологічних спеціальностей другого освітнього рівня вперше в ОНАХТ приступають до нього.

Особливий інтерес викладачів випускових кафедр викликала доповідь професора кафедри економіки промисловості О.І.Павлова про роль інвестиційного комплексного дипломного проекту випускника ОНАХТ у підвищенні фахової економічної підготовки, оскільки вони вперше в цьому році виконують такі проекти.

Слід відзначити й активну роботу викладачів у секціях конференції. У 1-й підсекції «Актуальні проблеми впрова-



дження інноваційних технологій в освітній процесі вищого навчального закладу» 1-ї секції було представлено 66 тез доповідей та заслухано 9 доповідей, в обговоренні яких взяли участь 15 осіб. Хочеться зупинитися на доповіді О.Г.Бурдо про активні методи навчання й організації науково-дослідної роботи студентів. У ній він розповів про досвід організації роботи 3-х наукових студентських гуртків різних спеціальностей, метою якої було складання студентами тестів з дисциплін, що читаються кафедрою, та складання ними різних версій програм, з допомогою яких можна було б не тільки оцінити відповіді студентів, але й вказати на помилки. Співдоповідачами були самі студенти факультету ТЗХКВКІБ Д.І.Крилова, К.В.Василенко, О.Б.Верницька та О.В.Шепілова, які й презентували за допомогою інтерактивної дошки можливості інформаційних технологій.

Важливою тут є ідея: зараз на підприємствах регулярно, при атестаціях та переатестаціях інженерного складу, проводять тестування, тому такий підхід дає змогу студентам освоїти методику складання тестів різних рівнів складності, програм для організації тестування з використанням інформаційних технологій, оцінювання відповідей та демонстрації їх на екрані.

У роботі 2-ї підсекції «Досвід застосування інноваційних технологій в організації практичної підготовки студентів та контролю успішності їх навчання» 1-ї секції взяли участь 24 викладача, було представлено 36 тез доповідей. Було заслухано 7 виступів з доповідями, обговорення яких пройшло активно. Великий інтерес викликали доповіді, що стосуються нових підходів до постановки й проведення віртуальних практичних та лабораторних робіт; системного підходу до вивчення дисципліни «Безпека життєдіяльності».

На засіданні другої секції «Системний підхід до дипломного проектування при підготовці фахівців різних освітньо-кваліфікаційних рівнів» було представлено 35 тез доповідей викладачів, заслухані ґрунтовні доповіді, присвячені системному підходу до дипломного проектування фахівців різних освітніх рівнів. Ці доповіді обговорювались особливо активно, оскільки для випускових кафедр актуальними є питання автоматизованого проектування, виконання інвестиційних комплексних дипломних проектів силами студентів різних освітніх рівнів, визначення цілей виконання змісту та об-



сягу дипломних проектів бакалаврів технологічних спеціальностей.

У роботі 3-ї секції «Системний підхід у розробленні науково-методичного забезпечення гуманітарних і економічних дисциплін» взяли участь 20 осіб. Представлено 44 тези доповідей. Заслухано доповіді, в яких представлено новітні науково-методичні підходи до розробки методичного забезпечення та проведення занять з гуманітарних та економічних дисциплін.

У цілому робота секції пройшла активно, що дозволило учасникам обмінятися думками й налагодити більш тісні зв'язки з викладачами споріднених кафедр, що забезпечують їх дисципліни.

На пленарному засіданні керівництвом академії та її провідними викладачами висвітлено проблеми та поставлено завдання на перспективу щодо вдосконалення науково-методичної роботи в цілому по академії та в її основних ланках – НМЦОНП, деканатах і кафедрах.

Начальник навчального відділу НМЦОНП, к.т.н., доцент В.І.Науменко, методист вищої категорії навчального відділу НМЦОНП, к.т.н., доцент Л.Ф.Будюк

ЧИТАЙТЕ У ЦЬОМУ НОМЕРІ:

Внесок вчених академії в рішення енергетичних проблем

стор.2

Студентські наукові конференції – успіхи молоді

стор.3

Репортаж з виставки «BIOFACH-2012»

стор.4

Святкування «Тижнів факультетів»

стор.4-6

Вшановуємо ювілярів

стор.2,6

Спортивні досягнення студентів Академії

стор.8

НАВСТРЕЧУ
110-ЛІТІЮ ОНАПТ

ВКЛАД УЧЕНЫХ АКАДЕМИИ В РЕШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ: К ИСТОРИИ ВОПРОСА

ЮБИЛЕЙ

ПУСТЬ ВСЕГДА БУДЕТ
«СЕМЬ ФУТОВ
ПОД КИЛЕМ»!

В 1930-1940-е годы кафедры теплотехники и электротехники периодически реорганизовывались в объединенную кафедру энергетики. В 1948 г. обе кафедры окончательно сформировались как самостоятельные структурные подразделения. Заведующим кафедрой теплотехники был назначен профессор **Давид Израилевич Рабинович** (1895- ?), изобретатель парового котла оригинальной конструкции, ранее заведовавший кафедрой электротехники, теплотехники и гидравлики.



Рабинович Д.И.

В 1950 г. кафедрой теплотехники возглавил профессор **Давид Петрович Гохштейн** (1905-1984) – видный ученый в области технической термодинамики. Д.П.Гохштейн впервые в мире начал разработку анализа энергетических установок методами термодинамики. Его монография «Энтропийный метод расчета энергетических потерь» была опубликована в 1954 г., переработана и переиздана в 1963 г. Впоследствии этот метод анализа был назван им «методом вычитания».



Гохштейн Д.П.

В 1969 г. Д.П.Гохштейн выпустил капитальный труд – «Современные методы термодинамического анализа энергетических установок», в котором обобщил и проанализировал существующие методы термодинамического анализа, указал их достоинства и недостатки, привел многочисленные примеры использования разработанного им метода.

В институте была создана «Проблемная лаборатория энергоустановок на неводных рабочих телах» – единственная лаборатория такого направления в бывшем СССР, в которой велись научно-исследовательские работы по использованию в большой энергетике в качестве рабочего тела углекислоты, позволяющей создать энергоустановку, работающую по газожидкостному циклу.

В 1955 г. Д.П.Гохштейн подготовил и издал первую в СССР монографию по тепловым насосам – «Использование отходов тепла в тепловых насосах». В соавторстве с В.А.Верхивкером им было опубликовано несколько монографий, в том числе в 1960 г. – «Проблема повышения КПД паротрубных электростанций».

В 1950-1960 гг. определились направления научных исследований многих, впоследствии известных, ученых, работавших тогда на кафедре – профессор Павел Мойсеевич Кессельмана (1920-2003), Зиновий Рафаилович Горбиса, Григория Петровича Верхивкера, Николая Дмитриевича Захарова и др.

В 1963 г. в институте на базе кафедры теплотехники был создан теплофи-

зический факультет. Первым его деканом стал доцент Иван Васильевич Пасечник, которого в 1968 г. сменил доцент Олег Дмитриевич Лагуткин, впоследствии проректор института по учебной работе.



Горбис З.Р.

При организации теплофизического факультета были созданы три кафедры – инженерной теплофизики, заведующим которой стал профессор Д.П.Гохштейн; атомных энергетических установок – заведующий кафедрой профессор **Зиновий Рафаилович Горбис**; теплотехники – во главе с членом корреспондентом АН УССР **Виктором Михайловичем Бузником** (1914-1968), который в 1964 г. был назначен ректором Николаевского кораблестроительного института.



Бузник В.М.

На факультете с момента его образования царил атмосфера творческого поиска. Тематика научно-исследовательских работ охватывала разработку новых методов термодинамического анализа энергетических установок и способов повышения их эффективности (научный руководитель – профессор Д.П.Гохштейн), изучение теплообмена в дисперсных средах применительно к охлаждению ядерных реакторов и утилизации тепла уходящих газов в энергетике, химической и пищевой промышленности (доцент З.Р.Горбис), исследование тепло- и массообмена при конденсации фреонов и их смесей (профессор В.М.Бузник), создание методов расчета и прогнозирования теплофизических свойств индивидуальных веществ и смесей (доцент П.М.Кессельман).

Из числа сотрудников факультета докторские диссертации защитили З.Р.Горбис, П.М.Кессельман, В.А.Календарьян, Г.Ф.Смирнов, Е.И.Таубман, Ю.И.Бланк, С.М.Сурин, Ю.Л.Тонконогий, В.В.Корнараки, В.З.Геллер, Н.Д.Захаров, О.Г.Бурдо.

В 1969 г. в ходе реорганизации института теплофизический факультет был переведен в ОТ-ИХП. У нас в ОТИПП осталась кафедра общинженерной теплотехники, в скором времени преобразованная в кафедру теплохладотехники, в состав которой вошла часть преподавателей теплофизического факультета. Заведующим кафедрой стал профессор **Владислав Феликсович Чайковский** (1921-1998) – ректор ОТИПП с 1968 по 1988 г.



Чайковский В.Ф.

В.Ф.Чайковский в числе первых в мире исследовал рабочие процессы в

холодильных установках на смесях хладагентов, успешно защитил по этим вопросам кандидатскую (1953) и докторскую (1967) диссертации. В связи с переходом в холодильной технике на озонобезопасные хладагенты результаты этих исследований сохранили свою актуальность и сегодня. С его участием возникло новое направление в криогенной технике, состоящее в применении многокомпонентных рабочих тел в дроссельных установках. Это позволило в несколько раз сократить энергопотребление и улучшить габаритно-массовые показатели криогенных установок.

Много внимания Владислав Феликсович уделял задаче повышения эффективности абсорбционных машин, которые в ряде случаев не имеют альтернативы. Под его руководством была создана научная школа, получившая широкое признание в Украине и за рубежом. В последние годы работы Владислава Феликсовича привлекала идея применения холода для хранения зернопродуктов на элеваторах и складах. Под руководством профессора В.Ф.Чайковского были защищены 46 кандидатских диссертаций, он был научным консультантом при подготовке трех докторских диссертаций.

В 1970 г. на кафедре была открыта теплофизическая лаборатория во главе с доцентом Владимиром Зиновьевичем Геллером. В эти годы группа сотрудников под руководством доцента Н.Д.Захарова приступила к хозяйственным работам с Омским НПО «Микрокриогенная техника» по созданию высокоэффективных дроссельных систем охлаждения на смесях холодильных агентов.



Захаров Н.Д.

В 1990 г. **Николай Дмитриевич Захаров** (1936-2008) – профессор, ректор ОНАПТ с 1988 по 2003 г., заслуженный деятель науки и техники Украины – сменил Владислава Феликсовича Чайковского на посту заведующего кафедрой. Будучи последователем школы сме-сеоники профессора В.М.Бродянского, он продолжил работы по исследованию криогенных систем и установок на многокомпонентных криоагентах и термодинамических свойствах смесей. Профессор Н.Д.Захаров основал новое научное направление – теория и расчет дроссельных микрокриогенных систем на смесях. Основные результаты исследований отражены в его монографии, изданной под редакцией А.С.Титлова в 2008 г.

В настоящее время кафедра теплохладотехники разрабатывая новые актуальные научно-технические проблемы, продолжает развивать научные исследования, начатые профессорами В.Ф.Чайковским и Н.Д.Захаровым. Эти работы ведутся под руководством заведующего кафедрой профессора А.С.Титлова, профессора Г.Ф.Смирнова, доцентов С.Ф.Горыкина, Н.И.Лапардина, О.Б.Василива.

Продолжение следует...

Гл. библиограф НТБ ОНАПТ
Белявская Н.П.

Бег времени неумолим. Но про-сто не верится, что нашему коллеге – стройному, энергичному и жизне-радостному человеку, доценту кафе-дры ТХТ Лапардину Николаю Инно-кентьевичу – исполнилось 60 лет!

Николай Инно-кентьевич роди-лся 21 апре-ля в Чите, в се-мье военнослу-жащего. Вме-сте с семьей, в дет-стве, он поезде-л по бескрайним просторам Со-ветского Союза, пока не обосно-вался в неболь-шом уютном го-родке Белгород-Днестровский, что на Одессине.



После окончания школы были не-простые годы учебы на теплофизиче-ском факультете Одесского техноло-гического института холодильной про-мышленности, который Николай Инно-кентьевич окончил с отличием. В числе лучших выпускников он полу-чил направление на работу на долж-ность м.н.с. проблемной лаборатории по изучению теплофизических свойств веществ при кафедре теплохладотех-ники ОТИПП им. М.В.Ломоносова. Вся трудовая деятельность Николая Инно-кентьевича связана с этой кафедрой. В 1977 году он поступил в аспиранту-ру, где под руководством ректора ин-ститута, профессора В.Ф.Чайковского занялся изучением теплофизических свойств новых, перспективных холо-дильных агентов.

За время учебы в аспирантуре Ни-колай Инно-кентьевич проявил себя та-лантливым экспериментатором. В со-дружестве с профессором В.З.Геллером им был выполнен ряд интересных раз-работок, которые легли в основу его диссертации.

В 1980 была защищена кандидат-ская диссертация, и молодой ученый на родной кафедре начал свою препода-вательскую деятельность в должности ассистента.

С 1993 года Николай Инно-кентьевич – доцент кафедры теплохладотехники. Вместе с профессором Н.Д.Захаровым Николай Инно-кентьевич опубликовал ряд оригинальных работ, получивших одобрение у научной общественности. В этот период Николай Инно-кентьевич – активный участник различного рода международных теплофизических школ, симпозиумов, конференций. Сегодня Николай Инно-кентьевич Лапардин общепризнанный авторитет в области теплофизических свойств холо-дильных агентов и их смесей.

Николай Инно-кентьевич очень общи-тельный человек с разнообразными интересами. В юности он активно участвовал в КВНовских состязаниях, позднее стал заядлым яхтсменом. Вме-сте с сотрудниками кафедры он неод-нократно участвовал в соревнованиях в качестве матроса на яхте «Чайка», а в последнее десятилетие, уже в ка-честве капитана яхты «Виру», успеш-но выступал в регатах «Кубок Черного моря» и «Кубок трех портов».

За свою многолетнюю педагогиче-скую практику Николай Инно-кентье-вич подготовил курсы лекций по це-лому ряду новых дисциплин кафедры. Его лекции – методически безукориз-ненные и эмоциональные – с удоволь-ствием посещают студенты.

В повседневной жизни кафедры Николай Инно-кентьевич – очень до-брожелательный человек и всеобщий любимец.

Коллектив кафедры теплохла-дотехники от чистого сердца же-лает добра и счастья, здоровья и долголетия, покрепче сил, любви, друзей и много светлых теплых дней!

Доц. Ступницкая Т.М.,
доц. Куприна Н.М.

ТВОРЧЕСКИЙ ПОДХОД К ОРГАНИЗАЦИИ НАУЧНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

С 28 февраля по 2 марта в нашей академии проводилась межвузовская студенческая научная конференция, в рамках которой на кафедре учета и аудита состоялись два заседания.

Традиционно в конференции помимо студентов нашей академии приняли участие студенты экономического факультета Одесского государственного аграрного университета.

Хотелось бы отметить, что в этом учебном году все студенческие доклады сопровождалось презентациями, что являлось обязательным условием участия в данной научной студенческой конференции.

Порадовали присутствующих нетрадиционной тематикой для специальности «Учет и аудит» и интересной подачей материала доклады студентов 431 группы факультета экономики, бизнеса и контроля Кушнир Д., Романенко Е. («Основные признаки отмывания денег через банковскую систему») и Гуткан М., Даныко М. («Информационная безопасность банков в современных услови-

ях»). Научные руководители этих работ – ас. Мельник Ю.Н. и ас. Агинская И.В.

Такой подход к организации и проведению научной студенческой конференции позволяет повысить интерес и творческий подход к выбору и подготовке тем докладов, а участие студентов других вузов позволяет изучить традиции научных школ, получить дополнительный опыт в проведении презентаций.



29 лютого на кафедрі вищої математики пройшла студентська наукова конференція, в якій прийняло участь більш 40 студентів першого курсу різних факультетів ОНАХТ, викладачі кафедри: доценти З.Д.Арова, Ю.С.Федченко, Н.Г.Коновенко, асистент Н.В.Нужна та гість конференції – інженер I категорії НДІЗІХП, технічний організатор студентських конференцій В.О.Мотузова.

Конференція розпочалася виступом завідуючого кафедри доцента Кузаконь В.М. та нагородження пам'ятними призами та

грамотами переможців у олімпіаді з вищої математики, яка проходила 22 лютого.

Підготовка до конференції по-

ДЕБЮТ ПЕРШОКУРСНИКІВ

чалась заздалегідь, ще у вересні. З спочатку студенти зі своїми науковими керівниками доц. Аровою З.Д., доц. Коновенко Н.Г., доц. Федченко Ю.С., доц. Худенко Н.П. та ас. Нужною Н.В. вибрали та обговорили теми доповідей. Потім почалася робота: вносились пропозиції, йшло опрацювання матеріалу. Та ось настав довгоочікуваний момент. На конференцію було винесено 22 доповіді. Усі теми різноманітні, дуже цікаві, прикладного характеру, які висвічували прикладання математики в навколишньому житті. Доповіді були підготовлені у вигляді комп'ютерних презентацій, до деяких доповідей додатково були зроблені яскраві плакати.

Учасники дуже хвилювались, але коли до них доходила черга, доповідали з великою зацікавленістю, так, що аудиторія

слухала, затримавши подих. Конференція проходила протягом чотирьох годин. По закінченню, усі розходились стомлені, але задоволені та з великою кількістю нових вражень та почуттів.

Ось як про свою участь у конференції розповіла студентка 1-го курсу Олена Гнатенко: «Рік назад я ще навчалася в школі і мені дуже не подобалася математика. Я думала, що цифри та задачі – це не моє. Я вступила до академії, і коли дізналася, що у нас буде математика, то дуже засмутилась. Але з кожним днем я дізнавалась все більше і більше цікавого для себе, полюбила і почала вчити математику, прикипіла до неї всією душею. Тому, коли мій викладач, Арова Зоя Дамирівна, запропонувала мені прийняти участь у конференції по вищій математиці, я була дуже

рада і пишалася цим. Потім ми разом з моїм викладачем довго думали, яку вибрати тему – ну звичайно, Архімед та його школа!

І ось настав той день. Усе було готово, але я дуже хвилювалася, щоб не осоромити себе, та головне, свого викладача. Заходжу в аудиторію, а там сидить стільки сокурсників... Але, через десять хвилин хвилювання минуло, і я з великою насолодою слухала доповіді, дивилася презентації, і найголовніше, я дізналася багато цікавого і не жалкую, що брала участь!

Я вийшла виступати останньою, а за вікном так ніжно, великими сніжинками лягав на землю сніг...»

Доцент Арова З.Д.,
ст. гр. ТМ-15
Гнатенко Олена

ПО ТРАДИЦИИ, КАЖДУЮ ВЕСНУ...

Традиційно, кожен рік проводиться академічна наукова конференція студентів, але в цьому році конференція отримала статус міжвузівської і відбулась раніше за звичайного – з 27 лютого по 2 березня. С докладами виступали студенти не тільки ОНАХТ, але і Одеського державного аграрного університету, Одеського технічного коледжу. В увазі учасників конференції були представлені 717 усних і 70 стендових доклада на 37 секціях і 8 підсекціях. Для багатьох докладчиків ця конференція була дебютом публічного виступлення. І дебют удался – о чому писала газета «Технолог» в березні [№ 2 (965)]. Найкращі доклади представляли нашу академію на щорічній Всеукраїнській науковій конференції студентів.



22-23 березня с.г. в академії пройшла VIII Всеукраїнська наукова конференція студентів по розділу «Пищевые технологии». В роботі конференції брали участь представителі 17 вузів – це більше 130 студентів (в т.ч. із інших вузів – 21); більше 30 преподавателей (в т.ч. із інших вузів – 4).

На пленарному засіданні виступили с докладами 25 студентів. В отличіє от предыдущих лет, было представлено более 100 стендовых докладов и ещё прошли заседания в трех секциях:

– «Прогрессивные технологии хра-

нения и переработки сельскохозяйственного сырья, создание современных продуктов питания. Товароведение и экспертиза товаров»;

– «Современное оборудование перерабатывающих и пищевых производств, автоматизация производственных процессов и совершенствование процессов и аппаратов пищевых производств»;

– «Актуальные проблемы экономики и менеджмента в пищевой промышленности и ресторанном хозяйстве».

Великі засідання доцентів Солоникова І.В., Патюков С.Д., Светличний П.І., Малинка О.В., а студенти Т.Бабич, Ю.Шутенко, М.Попова, М.Отинова, М.Михова допомогли председателю секції. В конференції брали участь студенти нашої академії і гості із інших профільних вузів України городів: Київ, Харків, Донець, Днепропетровск, Одеса, Херсон, Дубляны, Луганск, Львов, Сумы. Найкращі доклади отмечены грамотами и благодарностями: 22 студента ОНАХТ і 15 наших гостей із дру-

гих вузів.

Результати інтересних досліджень, о которых сообщили участники конференции, найдут своё отражение в научных студенческих работах (первый тур Всеукраинского конкурса студенческих научных работ по естественным, техническим и гуманитарным наукам состоится в октябре-ноябре). Работы победителей первого тура конкурса направляются для участия во втором туре (в соответствии с приказом МОН, как правило, в декабре-марте в базовых вузах).

Оргкомитет прошедших двух конференций надеется, что студенты представят конкурсной комиссии интересные научные работы – теоретические и экспериментальные, яркие, смелые и дерзкие.

Творческих успехов, удачи и вдохновения вам – талантливая студенческая молодежь!

Инженер I категории
НИИЗІП
В.А.Мотузова

ЕКОЛОГІЧНІ ЗНАННЯ – НА БЛАГО ПОВСЯКДЕННОГО ЖИТТЯ!

За результатами відбору I туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук 2011-2012 н.р. у галузі науки «Екологія та екологічна безпека» автори наукової роботи «Розробка елементів системи безпеки продукції виробничого підприємства по ISO 22000:2005 та HACCP» (шифр «Безпечні продукти») були запрошені для участі в підсумковій науково-практичній конференції (II туру) до Донецького національного технічного університету (ДНТУ).

Робота була виконана магістром (нині аспірантом) кафедри екології харчових продуктів і виробництв Соколовою Іриною Федорівною і магістром Коваленко Катериною Ігорівною під керівництвом д.т.н., доц. Крусір Г.В.

Підсумкова науково-практична конференція II туру конкурсу проходила протягом трьох днів. 20 членів конкурсної комісії з різних регіонів України були викладачами ВНЗ зі ступенями кандидатів та докторів наук зі спеціальностей – екологія, геологія, біологія, хімія. Конкурсна комісія розглянула 154 студентських наукових робіт, що надійшли з 83 вищих навчальних закладів. На підсумковій науково-практичній конференції виступило 53 студента з 39 вищих навчальних закладів.

Перший день був організаційним – учасники проходили реєстрацію, знайомилися з іншими учасниками конкурсу та зі складом незалежної комісії.

Другий день був присвячений слуханням доповідей за такими пріоритетними напрямками роботи конференції, як «Техноекологія» та «Біоекологія». Всі доповіді були поділені на блоки по 8 робіт у кожному. 14 березня 2012 р. було прослухано 40 конкурсних робіт.

У третій конкурсний день було прослухано 12 конкурсних робіт. Після чого для учасників конференції і членів комісії була організована екскурсія на стадіон «Донбас-Арена», а наприкінці дня – відбулося оголошення результатів конкурсу і проведено нагородження учасників.

Наукова робота «Розробка елементів системи безпеки продукції виробничого підприємства по ISO 22000:2005 та HACCP» Соколової І.Ф. і Коваленко К.І. була нагороджена дипломом III ступеня.

Магістр кафедри
ЕХПІВ
Коваленко К.І.

ДО РЕЧІ!

15 КВІТНЯ - ДЕНЬ ЕКОЛОГІЧНИХ ЗНАНЬ

Найважливіше завдання дня – інформованість громадськості про стан справ в області екологічної безпеки, дотримання місцевими господарюючими суб'єктами діючого природоохоронного законодавства. День відзначається шляхом організації й проведення конференцій і семінарів, круглих столів, присвячених питанням екології.



Нагороду одержує аспірант кафедри ЕХПІВ Соколова І.Ф.

ПОБЕДЫ ЮНЫХ КУЛИНАРОВ!

14-17 березня 2012 р. в г. Києві відбулась II Міжнародний конкурс юніорів по кулінарному мистецтву і сервісу з участі команд із семи країн: Франції, Сербії, Росії (гг. Москва, Курск, Железногорск), Польщі, Молдови, Узбекистану і всіх регіонів України.



Одеськую національную академию пищевых технологий представляла команда студентов факультета Инновационных технологий питания, ресторанно-отельного и туристического бизнеса в составе Рудык О., Ефимовой Л., Линева А., Бондарь И., Максима Ли, Любич В.

В рамках конкурса состоялись мероприятия по классификации Всемирной ассоциации кулинарных союзов: соревнования в практических номинациях, соревнования по сервис-классу, соревнования на лучшего повара и лучшего кондитера года, командные соревнования, мастер-классы от ведущих шеф-поваров, дегустация этнических блюд, искусство карвинга. Работу участников оценивало высококвалифицированное и профессиональное жюри из семи стран мира.

Высокий профессионализм и творчество проявили студенты кафедры Технологии ресторанного и оздоровительного питания под руководством проф. Тележенко Л.Н. Консультировала студентов доцент Павленкова П.П., которая проработала в нашей академии больше тридцати лет и передала традиции в подготовке профессионалов в технологии питания молодым преподавателям кафедры. Студенты специальности «Технология питания» завоевали четыре медали: Линева Александр награжден серебряной медалью в номинации «Блюдо из птицы» и бронзовой медалью в номинации «Золотой украинский шеф-повар года», Максим Ли завоевал бронзовую медаль в номинации «Этническое основное блюдо», Бондарь Иван завое-

вал бронзовую медаль в номинации «Оригинальное блюдо из гидробионтов».

Впервые участие в конкурсе такого высокого уровня приняла кафедра ресторанно-отельного дела и туризма под руководством доц. О.В.Дышкантук. Студенты Рудык Оксана и Ефимова Лидия, обучающиеся по специальности «Отельно-ресторанное дело», завоевали кубок и золотую медаль в соревнованиях по сервис-классу, представив оригинальный, креативный тематический стол европейского уровня «Круизная вечеринка», который они подготовили под руководством преподавателей кафедры ресторанно-отельного дела и туризма – доцента К.С.Федосовой и ассистента С.Е.Саламатиной. Рудык Оксана продемонстрировала высокий профессионализм в искусстве сомелье, и в этом огромная заслуга ассистента Саркисян А.О., которая преподает дисциплину «Организация работы сомелье» на кафедре ресторанно-отельного дела и туризма и непосредственно готовила Оксану к конкурсу по подаче вина.

Поздравляем участников конкурса и желаем профессионального роста и дальнейших побед!

Зав. кафедрой ресторанно-отельного дела и туризма,
к.т.н., доцент
О.В.Дышкантук

РЕПОРТАЖ С ВЫСТАВКИ

ВЫСТАВКА ОРГАНИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ «БИОФАХ - 2012»



В Нюрнберге (Германия) 15-18 февраля 2012 г. проходило одно из самых масштабных событий в органическом мире – ежегодная международная выставка органических продуктов «BIOFACH» (BioFach). В этом году в выставке приняли участие 2420 экспонентов, из которых 70 процентов составляли международные компании. Около 40 тысяч посетителей из 130 стран мира имели возможность ознакомиться с органическими продуктами, натуральной косметикой, новейшими разработками, брендами и технологиями, а также могли составить представление о мировых тенденциях развития органической отрасли. На BioFach 2012 экспонентами был представлен широкий спектр органических продуктов питания: молочные и мясные изделия, бакалея, вина, напитки, кондитерские изделия, рыба, яйца, овощи и фрукты, специи, а также текстиль, косметические средства и мебель.

Свои стенды представили также учебные, исследовательские, консультационные, сертификационные компании. Параллельно на выставке

состоялось около 150 мероприятий, а именно – семинары, форумы, конгрессы, шоу. Выставку «BIOFACH» посетили и украинцы, в том числе и представитель ОНАПТ профессор кафедры биотехнологий, консервированных продуктов и напитков Верхивкер Я.Г.

Приятно отметить, что в 2012 г. в работе выставки приняли участие пять украинских производителей органической продукции, в частности, ООО «Микоген Украина» (зерновые и бобовые культуры), ООО «Фабрика бакалейных продуктов» (крупы), ООО «Дарлиссад» (реализация дикоросов), ООО «Агрофирма

«Поле» (зерновые и бобовые культуры), ООО «Сумы-фитофармация» (лекарственные растения, фиточаи).

Выставка проходила в NURNBERG MESSA CENTER. Этот сравнительно молодой выставочный комплекс за 30 лет своего существования смог превратиться в одну из ведущих выставочных площадок Европы. Ежегодно здесь проводится более 100 отраслевых выставок, ярмарок и других событий, на которые съезжаются почти 1,2 млн. посетителей со всего мира. Экспонаты выставки разместились на площади в 152.000 кв.м в 12 хорошо оборудованных и технически оснащенных выставочных павильонах.

Выставка BioFach – лидер среди выставочных мероприятий сектора органического производства, которая ежегодно демонстрирует радужные перспективы современной политики заботы о здоровье и окружающей среде. Здесь можно найти свежие идеи и самые

популярные товары, новых партнёров и целевую аудиторию покупателей из разных стран мира. Событие по праву считается флагманом внедрения инноваций: его программа освещается около 1200 представителями СМИ. Под патронажем IFOAM организационный комитет выставки BioFach отбирает участников в соответствии с самыми строгими критериями, чтобы гарантировать высокое качество предлагаемой продукции.

«Место встречи органических людей» – так называют Всемирную выставку органической продукции BioFach представители индустрии органики, стремительно развивающейся во всем мире. Для многих участников органического движения BioFach – это источник информации о новинках в мире натуральных продуктов питания, косметики, мебели, одежды. Геральд Херрманн, президент Международной федерации движений за органическое сельское хозяйство (International Federation of Organic Agriculture Movements – IFOAM), которая патронирует BioFach, в речи по итогам выставки отметил: «...Интерес, проявленный правительствами и официальными организациями, а также большое количество посетителей, представляющих традиционные рынки продукции, впечатляет. Помимо продвижения продуктов, BioFach является политической сценой и инструментом для глобального обмена информацией».

Профессор кафедры биотехнологий, консервированных продуктов и напитков, д.т.н. Верхивкер Я.Г.

НЕДЕЛЯ ФАКУЛЬТЕТА ТЗХКИКиБ

ПРАЗДНИК КРАСОТЫ, ЛЮБВИ, НАДЕЖДЫ И МЕЧТЫ!

Весна – это самое долгожданное время года, период нежности, любви, тепла, цветов и красоты. Весна дарит нам улыбки и романтическое настроение.

Традиционно, в преддверии Международного женского дня в нашей академии проходит Фестиваль «Физической культуры, спорта и искусств». В этом году, юбилейном для нашей академии, прошел 7-й фестиваль и проводил его основатель – факультет Технологии зерна, хлебопродуктов, кондитерских изделий, комбикормов и биотоплива.

Перед началом фестиваля студенты нашего факультета дарили преподавателям, сотрудникам и студентам мэришоры. Этот обычай распространен в Молдавии и Болгарии. Весна там приветствуется праздником под названием «Мэришор». Этот праздник начинается 1 марта, когда люди дарят друг другу маленькие красно-белые талисманы, которые также называются «мэришор». Люди дарят их друг другу со словами «Живите и цветите, как яблони в сердце весны». Название «мэришор» происходит от «martie», что в переводе с румынского означает «март». Люди носят эти талисманы на одежде целый месяц. 31 марта мэришоры снимают с одежды и вешают на цветущие фруктовые деревья. Существует поверье, что если в тот момент загадать желание, то оно обязательно сбудется. Считается, что мэришоры приносят счастье и удачу на целый год.

Рождена эта красивая традиция легендой. В первый день марта вышла на опушку леса красавица Весна, огляделась и увидела как на проталинке, в зарослях терновника про-

бывается из-под снега подснежник. Она решила помочь ему и начала расчищать вокруг землю, освобождая его от колючих ветвей. Зима увидела это и рассвирепела. Взмахнула руками, призвала холодный ветер со снегом, чтобы уничтожить первоцвет. Слабый цветок поник под жестоким ветром. Но Весна прикрыла руками росток и укололась терновником. Из её пораненной руки упала капля горячей крови, и цветок ожил. Так Весна победила Зиму. Цвета мэришора символизируют её красную кровь на белом снегу.

Начался фестиваль с вручения ректором ОНАПТ Егоровым Б.В. почетных грамот участникам суточного заплыва, посвященного 110-летию академии. Первые места в заплыве заняли: заведующая канцелярией академии Чугуева Светлана Михайловна, абитуриентка Горшина Мария, представительница клуба «Многоборец» Граждан Ирина. Всего в суточном заплыве приняли участие 110 человек.

Фестиваль проходил под девизом «Спортивный праздник красоты, любви, надежды и мечты!» В соревнованиях приняли участие команды факультетов: Технологии зерна, хлебопродуктов, кондитерских изделий, комбикормов и биотоплива (капитан Даалы Нина), Технологии вина, консервированных продуктов и товаро-



ведения (капитан Дудко Алена), Технологии и безопасности мясных, молочных продуктов и экологического менеджмента (капитан Дяченко Светлана) и сборная команда двух факультетов – Экономии, бизнеса и контроля и Менеджмента, маркетинга и логистики (капитан Швец Алина).

В течение фестиваля зрители наблюдали за соревнованиями девушек, которые демонстрировали свое упорство и желание победить в морской эстафете, конкурсе капитанов, скоростной разборке и сборке мясорубок, а также в перетягивании каната.

Помимо спортивных конкурсов, в программе праздника были показательные выступления по гимнастике, номера художественной самодеятельности. Все участники праздника были награждены сладкими призами.

Кроме фестиваля, приуроченного к Международному женскому дню, в академии с 1 по 5 марта проходила неделя факультета Технологии зерна, хлебопродуктов, кондитерских изделий, комбикормов и биотоплива.

На кафедрах нашего факультета прошли торжественные заседания, состоялись профессиональные конкурсы и викторины, встречи с выпускниками. В группах были проведены кураторские часы на тему «Весна, я, мой факультет, моя специальность».

Женщинам в нашей академии уделено особое внимание. Женщины (преподавате-

ли и сотрудники) в академии составляют большинство – 71 % численности трудового коллектива. Пытливый женский ум не знает границ! В нашей академии умных и красивых много: 1,6 % – это доктора наук и почти 20 % – кандидаты наук. Женщины сильны во многом. И уже мало кто сомневается, что женщина – это особый талантливый тип руководителя. Поэтому в рамках недели факультета в музее демонстрировался фильм о женщинах академии – «Краса и гордость ОНАПТ».

Факультет ТЗХКИКиБ благодарит за помощь в проведении VII фестиваля «Физической культуры, спорта и искусств» кафедру физического воспитания, студенческий клуб, а также студентов – за активное участие в празднике.

Женщины ОНАПТ – добрые и ласковые, мужественные и впечатлительные, такие храбрые и такие хрупкие, вы – самые дорогие, что есть в жизни мужчин. Щедрость ваших душ согревает, сила духа захватывает, а красота и уверенность в себе – вселяет веру в то, что и мир будет спасен, и наша академия будет процветать!

Дорогие женщины! Факультет Технологии зерна, хлебопродуктов, кондитерских изделий, комбикормов и биотоплива поздравляет Вас сердечно с наступившей Весной!

Пусть вам сопутствует удача, В работе, в жизни и в любви. Живите, милые, не пряча Улыбки гордые свои!

Зам. декана ф-та ТЗХКИКиБ, к.т.н., асс. Турпурова Т.М.



ЕДИНЬИ И СПЛОЧЕНЬИ КОЛЛЕКТИВ!

НЕДЕЛЯ ФАКУЛЬТЕТА
АЭКСиУ

Неделя факультета автоматизации, электромеханики, компьютерных систем и управления (АЭКСиУ) в этом году, как всегда по традиции, проводилась в начале марта, что весьма символично: студенты и преподаватели «мужского» факультета поздравляют с весенним праздником прекрасную половину человечества.

Началась Неделя факультета АЭКСиУ 5-го марта, в понедельник, открытием выставки научных достижений кафедр процессов, аппаратов и энергетического менеджмента (ПАИЭМ). Кафедра хорошо известна своими достижениями в области комбинированных процессов тепломассопереноса, систем охлаждения, тепловых труб и пищевых нанотехнологий не только в нашей академии, но и по всей Украине, в ближнем и дальнем зарубежье. На выставке демонстрировались новые технологии: низкотемпературного концентрирования пищевых жидкостей, комплексной утилизации теплоты и пыли сушилок и печей, интенсивного охлаждения крупных биологических объектов, производства «жидкого дыма» и «жидкого кофе», баротермической активации пищевых отходов, электрофизической активации экстрагирования, а также новые неэнергоёмкие продукты и материалы (естественные красные пищевые красители, кофе «ЖИКО», экстракты древесины дуба, жидкий дым, криоконцентраты соков, экстрактов, молочной сыворотки). Выставка и в настоящее время продолжает функционировать в лабораториях кафедры ПАИЭМ (В-130) – все желающие могут ознакомиться с научными и технологическими достижениями кафедры.

Продолжилась Неделя факультета уже 12-го марта, в понедельник, интереснейшей лекцией заведующего кафедрой ПАИЭМ, профессора О.Г.Бурдо «Энергетические парадоксы в Украине». Лекция, в которой сочетались высокий научный уровень и популярность изложения, была прочитана студентам 2-го и 3-го курсов, обучающихся по направлению «Автоматизация и компьютерно-интегрированные технологии». Олег Григорьевич Бурдо – один из пионеров в области нанотехнологий, крупный специалист в области энергоменеджмента, хорошо известный в нашем городе и в стране. Его лекции всегда привлекают молодых людей, а для некоторых из них они вообще становятся первым шагом на пути в науку.

Одновременно была прочитана лекция доцентом кафедры электромеханики А.А.Галиулиным «XIX-й век – век электромеханики». В лекции, носившей в первую очередь научно-исторический характер, были затронуты и многие аспекты развития современной электромеха-

ники, например – автоматизированный электропривод, открывающие прямой путь в робототехнику. Завершилась лекция демонстрацией возможностей кафедры электромеханики в подготовке высококвалифицированных специалистов, лабораторной базы кафедры и компьютерных тренажеров.

Во вторник, 13-го марта, зав. кафедрой компьютерных систем и управления бизнес-процессами (КСИБП) В.Э.Волков прочел лекцию на тему «Европейское образование: история и современность», слушателями которой были главным образом первокурсники факультета АЭКСиУ. Эта лекция уже читалась несколько лет назад и была приурочена ко Дню Европы. Дополненная рядом современных и наглядных материалов, лекция вызвала ряд интересных и дискуссионных вопросов со стороны слушателей.

Среда, 14-ое марта, была Днем кафедры высшей математики. Заведующий кафедрой, доцент В.М. Кузаконь, и преподаватели познакомили студентов (преимущественно младших курсов технологических специальностей) с историей кафедры и ее новейшими научными и научно-методическими разработками. Венчал кафедру уже традиционный чай с пирожными.

В среду же состоялась ежегодная олимпиада ОНАПТ по программированию, которая была проведена на ВЦ академии силами преподавателей и сотрудников кафедры КСиУБП при содействии сотрудников учебно-научного центра информационных технологий. В олимпиаде принимали участие студенты 1-го и 2-го курсов всех факультетов академии.

В четверг, 15-го марта, в конференц-зале ОНАПТ была проведена пресс-конференция, организованная деканом факультета и выпускающими кафедрами – кафедрой автоматизации производственных процессов (АПП) и кафедрой электромеханики – в первую очередь для студентов факультета, хотя на пресс-конференцию как всегда приглашались все желающие. Конференция проводилась уже несколько лет подряд. Эта весьма демократичная форма общения студентов и преподавателей особенно популярна именно в студенческой среде, хотя и преподаватели участвуют в ней с явным удовольствием. Пресс-конференция проходит под девизом «И в шутку, и всерьез», но совсем не является простым со-



стязанием в остроумии, хотя остроумные вопросы и ответы отнюдь не редкость. Студенты могут задавать преподавателям – как заранее заготовленные, так и экспромтные, как анонимные, так и в открытой форме, как шуточные, так и серьезные, – любые (!) вопросы на интересующие их темы и получить исчерпывающие ответы. В этот раз на вопросы студентов отвечали зав. каф. электромеханики, профессор П.Н.Монтик, декан факультета, зав. каф. КСиУБП, доцент В.Э.Волков, зав. каф. высшей математики, доцент В.М.Кузаконь, зам. декана факультета, доцент С.А.Воинова, доцент кафедры АПП Ф.А.Тришин, Л.М.Сычук, В.Г.Муратов, В.М.Скаковский.

В этот раз пресс-конференция сопровождалась выступлением художественной самодеятельности факультета под девизом «Таланты среди нас», причем свои артистические способности продемонстрировали не только студенты, но и старший куратор, доцент З.Д.Арова, и зам. декана С.А.Воинова. Большую помощь в организации такого мини-концерта оказали факультету сотрудники студклуба во главе с С.И.Лесником.

В начале пресс-конференции, предвзяно некоторые популярные вопросы, декан факультета В.Э.Волков коротко рассказал о перспективах развития как факультета в целом, так и отдельных специальностей. П.Н.Монтик детально ознакомил аудиторию с бакалаврским направлением «Электромеханика», по которому уже третий год идет обучение студентов, а также с планами кафедры электромеханики по укреплению и совершенствованию материальной и учебно-методической базы.

Много вопросов было посвящено работе студсовета факультета, проживанию студентов в студгородке, качеству преподавания отдельных дисциплин



и критериям оценки знаний студентов, профориентационной работе. Ряд вопросов был связан с проектом нового закона о высшем образовании, с бакалаврским государственным экзаменом, с поступлением бакалавров в магистратуру и с возможностью продолжить обучение в аспирантуре ОНАПТ.

15-го марта состоялось также заседание секции компьютерной техники и программирования в рамках студенческой научной конференции ОНАПТ.

В завершение мне хочется поблагодарить всех преподавателей, сотрудников и студентов ОНАПТ, которые участвовали в подготовке и проведении Недели факультета АЭКСиУ.

Декан факультета АЭКСиУ, к.ф.-м.н., доцент В.Э.Волков



Выставка учебно-методической литературы, изданной за последние четыре года, помогла рассказать о достижениях преподавательского коллектива и о перспективах развития кафедры. Среди представленных изданий – два учебных пособия с грифом Министерства образования и науки Украины «Первые шаги в Украине» (авторы Л.Л.Блохина, А.И.Виват) и методические указания для углубления знаний по украинскому языку для преподавателей, сотрудников и аспирантов ОНАПТ. На кафедре читаются: украинский язык профессиональной направленности, украинская и зарубежная культура, деловодство, украинский язык для иностранных студентов, а также русский язык для слушателей подготовительного отделения иностранных граждан. Именно с иностранными студен-

ВАЖНЫЙ ДЕНЬ В ЖИЗНИ КАФЕДРЫ

Сорок третьей научно-методической конференцией и неделей факультета экономики, бизнеса и контроля начался апрель в ОНАПТ. Кафедра украиноведения и лингводидактики несколько лет работает в составе факультета ЭБиК, активно участвуя во всех его мероприятиях. Вот и 2 апреля принарядившаяся кафедра пригласила гостей на свой праздник – «День кафедры».

тами и слушателями были связаны основные мероприятия, посвященные дню кафедры. Утром студенты шестой и восьмой групп подготовительного отделения иностранных граждан (ПО) совершили экскурсию в Одесский военно-исторический музей, более известный как музей Одесского военного округа. Кстати, 5 апреля такая же экскурсия была организована для студентов третьей и пятой групп ПО. В канун дня освобождения Одессы от фашистских оккупантов уместно познакомиться иностранцев с некоторыми героическими страницами истории нашего города.

В рамках дня кафедры для слушателей подготовительного отделения была проведена Олимпиада по русскому языку. Олимпиада состоит из нескольких частей: литературной викторины «Знаете ли Вы высшие учебные заведения Украины?», конкурса чтецов и конкурса стенгазет, которые каждая группа подготовит к концу апреля, рассказывая о своей жизни в Украине, в Одессе, об учёбе на ПО нашей академии. Преподаватели кафедры подготовили для викторины разнообразные и интересные вопросы по темам: «Моя родная пищевая», «вузы Одессы и Украины», «вузы моей Родины». Все студенты активно отвечали на вопросы, среди них студент группы ПОИг-2 (куратор О.В.Грынькив) Ал Джаме Хусейн (Сирия), студенты груп-

пы ПОИг-6 (куратор А.А.Черемисина) Аль-Ахмад Валид (Сирия), Ипер Волкан (Турция), группы ПОИг-8 (кураторы Н.В.Копач, О.К.Чаенкова) Давуд Мамун Мовафак (Ирак) и Фозо Халдун Махмуд (Сирия). Особенно понравился слушателям и преподавателям рассказ студента группы ПОИг-5 (куратор О.И.Филиппенко) Курума Камурана (Турция) о первом в мире университете, открытом ещё в IX веке и продолжающем работать по сей день в Марокко в городе Фес. А студентка этой же группы Дакир Хинд (Марокко) напомнила всем о том, что известное латинское выражение «alma mater» («кормящая мать») означает высшее учебное заведение (университет, академию или институт), дающее человеку знание, и о том, что такой «alma mater» для иностранцев, изучающих русский язык, стала наша академия. Студенты группы ПОИг-4 (куратор Е.В.Шевчук) Мохаммад Доввах и Кайсар Дадур (Сирия) вспомнили русские пословицы и поговорки об учёбе и труде.

После викторины начался конкурс чтецов. Студенты-иностранцы подготовили разнообразную программу. Студент группы ПОИг-1 (куратор Казарян Т.Г.) Аммар Аль-Ахмад рассказал стихотворение «Я пришёл к тебе с приветом» Афанасия Фета, а студент из Ирака Садаллах Мохаммад Басим (ПОИг-2, кура-



тор Грынькив О.В.) прочитал стихотворение «Любовь» Василия Фёдорова. Настоящее удовольствие получили присутствовавшие от выступления студента из Сирии Мишеля Мардини (ПОИг-3, куратор Тодорова С.Н.), который исполнил стихи собственного сочинения и песни на родном языке.

Атмосфера радости и задора царили в этот день на кафедре украиноведения и лингводидактики.

Зав. секцией лингводидактики Казарян Т.Г.

НЕДЕЛЯ
ФАКУЛЬТЕТА
ТВКПІТ

МОЛОДОЙ ФАКУЛЬТЕТ ЧТИТ ТРАДИЦИИ

На факультете Технологии вина, консервированных продуктов и товароведения с 22 по 29 марта прошла «Неделя факультета». Праздник факультета – это всегда ответственно и одновременно весело, тем более – в предверии Дня юмора, поэтому День каждой из кафедр факультета ТВКПІТ был немногим серьезным и очень веселым.



Открыла неделю факультета кафедра «Технологии питьевой воды». Дата 22 марта для празднования Дня кафедры была выбрана не случайно – это Всемирный День Воды, ежегодно отмечаемый во всех странах-членах ООН. День кафедры начался с торжественного собрания коллектива и членов научного студенческого кружка «Аква-технолог», на котором выступили проф. Т.В.Стрикаленко и аспирант кафедры И.В.Курчевич, которая сделала очень интересный доклад «Прошлое, настоящее и будущее кафедры технологии питьевой воды ОНАПТ». Преподавателями была организована выставка основных результатов научно-исследовательской работы, выполняемой сотрудниками кафедры, в числе которых – три сборника научных работ, опубликованных специалистами кафедры по проблемам воды и технологии водоподготовки в пищевой промышленности. Продолжилось мероприятие награждением грамотами и дипломами членов кружка «Аква-технолог» – победителей Олимпиады и секции «Технологии питьевой воды» Межвузовской студенческой научной конференции ОНАПТ, а также викториной по тематике кафедры с награждением ее победителей. Студентами 2-3-го курсов ОНАПТ была подготовлена выставка плакатов (выполненных ими), посвященных Всемирному Дню Воды.

В пятницу, 23 марта, со-

стоялась ежегодная студенческая конференция по биохимии и микробиологии, которая завершилась награждением участников и победителей конференции и Олимпиады, прошедшей 16 февраля.

Следующей, принявшей эстафету «Недели факультета», стала кафедра «Товароведения и экспертизы товаров». Праздник прошёл под девизом «У кафедры есть таланты!» Ведущими вечера были студенты 3 курса – Ткаченко Виктория и Михайлов Андрей. В этот день студенты и сотрудники кафедры собрались вместе с очень важной целью – объединить усилия для дальнейшей плодотворной работы и приумножения достижений наших предшественников.

Напутственными словами подопечным торжественно открыл праздник заведующий кафедрой проф. Г.Ф.Козлов. Затем студентка 4 курса Яновская Алина выступила с докладом о деятельности товароведов. После чего мы все «обучились» в магазине благодаря юмористической сценке «Хек», в которой приняли участие студенты 2 и 3 курсов Глуханюк Максим, Кравчук Татьяна, Болюра Виктория. Студенты на сто процентов подтвердили девиз праздника. В красоту и сказку армянских танцев мы окунулись со студенткой 3 курса Хачатрян Лилит, насладились болгарской песней в исполнении Акдерли Марии, погрузились в мир латиноамери-

канских и цыганских танцев. В завершение праздника прозвучал гимн факультета.

Теплая атмосфера, хорошее настроение, торжественность царили на следующий день в аудиториях кафедры «Технологии вина и энологии». Сначала был показан видеofilm об истории развития кафедры. А продолжением празднования стал концерт «Букет талантов». Студенты продемонстрировали свои театральные способности, исполнив сценические миниатюры из студенческой жизни. Преподаватели кафедры не остались в стороне и приняли участие в викторине, посвященной истории и технологии вина и пива. Завершающим аккордом стала песня, посвященная родной кафедре. Солировала и аккомпанировала Дворецкая Алина. Завершился День кафедры приятным сюрпризом в виде торта в форме винной бутылки.

На такой же «талантливой» ноте отметила свой День и кафедра «Биотехнологии, консервированных продуктов и напитков». Празднование растянулось на два дня.

28 марта состоялся День компании ЗАО «Нежинский консервный завод», организованный при поддержке центра содействия трудоустройству и кафедры «Биотехнологии, консервированных продуктов и напитков». Презентацию предприятия провела директор по персоналу Брошевицкая Светлана Владимировна.

Предприятие «Нежинский консервный завод» остается верным старинным традициям, продолжая неукоснительно следовать оригинальной «дедовской» рецептуре, создавая на ее основе настоящие кулинарные шедевры. Продукция завода пользуется популярностью у потребителя и, совершенно заслуженно, получает награды за качество сво-



ей продукции. Продукция ТМ «Нежин» стала победителем рейтинга в номинации «Выбор покупателя» по результатам «Рейтинга национальных производителей продуктов питания и напитков» в рамках международной выставки продуктов питания и напитков World Food Ukraine2011.

Ассортимент компании разнообразен и частично был представлен на презентации. Прodeгустировать продукцию смогли и преподаватели, и студенты, пришедшие узнать больше о предприятии, условиях работы на нем, вакансиях, потому что в недалеком будущем они могут стать членами команды профессионалов компании ЗАО «Нежинский консервный завод».

Результатом проведенной встречи стало заключение договоров на практику на 65 мест, из которых 35 мест выделено для студентов нашего факультета:

- специальности «Технология хранения, консервирования и переработки плодов и овощей» – по 10 мест для студентов 3 и 4 курсов и 5 мест для прохождения преддипломной практики;
- специальности «Товароведение и коммерческая деятельность» – 10 мест для студентов 3 курса.

В четверг 29 марта состоялся концерт, подготовленный студентами и аспирантами кафедры «Биотехнологии, консервированных продуктов и напит-

ков». Празднование началось с презентации инновационных разработок в магистерских работах кафедры и награждения грамотами за успехи в научной деятельности студентов и магистров. Далее состоялся концерт, подготовленный студентами 3, 4 и 5 курсов специальности «Технология хранения, консервирования и переработки плодов и овощей». Все присутствующие смогли оценить талант, смекалку и чувство юмора ребят. Сценки и пародии на известные телешоу заставили не просто улыбнуться, а смеяться от души.

Изюминкой вечера стало открытие чудесного голоса Виктории Нагорной. Она еще раз подтвердила то, что на кафедре «Есть таланты!»

В завершение праздника студентами был подарен великолепный вкусный торт, собственноручно приготовленный студенткой четвертого курса Кучер Олесей, символизирующий кафедру «Биотехнологии, консервированных продуктов и напитков».

Праздник завершился. Хочется выразить искреннюю благодарность всем, кто участвовал в организации «Недели факультета ТВКПІТ». Желаем преподавателям и студентам факультета, а также нашим гостям дальнейших творческих успехов.

Зам. декана ф-та ТВКПІТ по профориентационной работе
к.т.н. Афанасьева Т.Н.

ЮБИЛЕИ



В 1960 году Григорий Федотович окончил Одесский технологический институт им. И.В.Сталина по специальности «Хранение и технология переработки зерна». С 1964 по 1966 года Козлов Г.Ф. работал главным инженером на Полтавском мельзаводе.

В 1970 году защитил кандидатскую диссертацию в Московском технологическом институте пищевой промышленности, и в 1971 году ему была присвоена ученая степень кандидата технических наук.

В 1973 году Григорий Федотович получил звание доцента, работая на кафедре «Технологии хлебопекарных и кондитерских производств».

В 1991 году – защитил докторскую диссертацию на

ЗНАМЕНАТЕЛЬНАЯ ДАТА!

7 апреля 2012 года исполнилось 75 лет доктору технических наук, профессору, заведующему кафедрой товароведения и экспертизы товаров Козлову Григорию Федотовичу. Вся его трудовая биография – более 50 лет – связана с Академией

тему «Повышение эффективности хлебопекарного производства на основе интенсификации процессов тестоизготовления». В 1993 году Григорию Федотовичу было присвоено ученое звание профессора.

Козлов Г.Ф. работал преподавателем кафедры «Технология хлебопекарного и кондитерского производств» со дня ее основания. Он сделал значительный вклад в ее развитие, закрепление специальности. На этой кафедре Георгий Федотович прошел путь от ассистента, ст. преподавателя, доцента, профессора – до заведующего. Более 30 лет он исполнял обязанности председателя методической комиссии факультета, сегодня является членом совета факультета, а также членом совета по защите кандидатских и докторских диссертаций. Он всегда много времени уделял учебной, методической и научной работе, выполняя весь список на высоком творческом уровне. Г.Ф. Козлов – автор более 300 публикаций, в том числе 4 монографий, 10 патентов и 5 учебников. Он подготовил 6 кандидатов наук.

С октября 2008 г. Григорий Федотович возглавляет кафедру товароведения и экспертизы товаров.

Григорий Федотович и сегодня много и плодотворно работает, много внимания уделяет процессам тестопри-

готовления и разработке высокоэффективного оборудования, а также разработке теоретических аспектов профилактического питания. Он является одним из ведущих ученых в хлебопекарной отрасли. На его труды ссылаются как отечественные, так и зарубежные исследователи.

Григорий Федотович уделяет большое внимание воспитанию высокой культуры и морали у студентов, пропаганде здорового образа жизни. Он обладает неиссякаемым жизнелюбием, работоспособностью. Его душа наполнена любовью к природе, поэзии. В минуты отдыха он с вдохновением талантливо исполняет песни, читает стихи собственного сочинения.

Многолетняя плодотворная деятельность Григория Федотовича снискала авторитет и уважение у студентов и сотрудников Академии.

Коллективы кафедр «Технологии хлеба, кондитерских, макаронных изделий и пищекопцентратов» и «Товароведения и экспертизы товаров» сердечно поздравляют профессора Григория Федотовича Козлова со знаменательной датой, и желают ему крепкого здоровья, благополучия, творческих успехов и еще много лет трудиться на благо науки и нашей академии!

ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗДОРОВЬЯ

ПОДГОТОВКА К ВСЕМИРНОМУ ДНЮ ЗДОРОВЬЯ В НАШЕЙ АКАДЕМИИ НАЧИНАЕТСЯ С 1 СЕНТЯБРЯ

СПОРТ



На протяжении двух лет кафедрой физического воспитания проводилось исследование здоровья студентов первого курса, которые не занимаются спортом профессионально. Анализ результатов тестирования показал, что более 80 % студентов имеют неудовлетворительный уровень здоровья: низкий – 38 %, ниже среднего – 23,8 % и средний – 28,8 %.

С этой проблемой столкнулись не только в ОНАПТ, а во всех вузах Украины. Резкое снижение здоровья молодежи стало объектом пристального внимания и министерства охраны здоровья, и

здоровье и здоровый образ жизни – качественная предпосылка будущей самореализации молодых людей, их активного долголетия, способности к сложному учебному и профессиональному труду, творческой активности. Однако студенты не рассматривают свое здоровье как капитал, который нужно сохранять и преумножать, чтобы в перспективе он принес свои дивиденды. Молодые люди довольно уверенно ставят здоровье на первые места в иерархии жизненных ценностей и приоритетов, но при этом, как показывают социологические исследования, они не предпринимают должных мер к сохранению и приращению этого капитала.

министерства образования и науки, молодежи и спорта Украины.

Для сохранения и повышения уровня здоровья наших студентов кафедрой физического воспитания, совместно со спортивным клубом «Технолог», профсоюзным комитетом студентов, студенческим советом и Студенческим союзом проводится большая работа по привлечению студентов к регулярным занятиям физкультурой и спортом, привитию навыков здорового образа жизни.

В утвержденном плане спортивно-массовой и оздоровительной работы на 2011-2012 уч. год – 22 мероприятия. Запланированы и проведены традиционные мероприятия: туристический переход вдоль берега моря ко дню работника образования; спортивно-патриотический праздник, посвященный дню защитника Отечества; 7-й фестиваль спорта и искусства, посвященный Международному женскому дню; суточный заплыв; студенческая спартакиада по 10 видам спорта. Для привлечения студентов к здоровому образу жизни и повышения уровня физической подготовки преподавателями

кафедры организована работа спортивных секций по атлетической гимнастике для юношей и девушек, шейпингу, туризму, плаванию, йоге, боксу, дзюдо.

Содержание спортивно-массовых мероприятий, секционной работы тесно связано с учебно-воспитательным процессом и является продолжением действующих учебных программ по физическому воспитанию. В процессе подготовки и проведения походов, спортивных праздников, туристических слетов, спартакиад происходит закрепление и совершенствование учебного материала, изученного на занятиях по физическому воспитанию. Кроме этого, у студентов расширяются и углубляются знания о видах спорта и физкультурно-спортивной деятельности. В условиях спортивной соревнований формируется стойкая мотивация для занятий тем или иным видом спорта. Нельзя не учитывать еще один существенный фактор – привлечение к участию в физкультурно-оздоровительных мероприятиях и спортивных соревнованиях практически всех учащихся, в том числе отнесенных по состо-

НАША СПРАВКА!

Начиная с 1950 года, ежегодно 7 апреля отмечается Всемирный день здоровья. В этот день в 1948 году вступил в силу Устав Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ). ВОЗ проводит различные пропагандистские мероприятия и посвящает каждый Всемирный день здоровья каким-либо темам.

янию здоровья к специальной медицинской группе и группе лечебной физической культуры. Данный контингент студентов с успехом привлекается к оформлению мест соревнований, участию в мероприятиях в качестве членов жюри, судейству спортивных соревнований, а также участию в различных конкурсах.

Не остались в стороне от спорта преподаватели и сотрудники академии. В 2011-2012 уч.г. проводится уже третья спартакиада преподавателей.

С каждым годом растет число преподавателей и сотрудников, занимающихся оздоровительным плаванием, шейпингом, атлетической гимнастикой, волейболом и футболом. Как говорится, было бы желание, а способ сохранить и повысить уровень своего здоровья всегда найдется!

**Зав. кафедрой физического воспитания
Сергеева Т.П.**



НИ ШАГУ НАЗАД, НИ ШАГУ НА МЕСТЕ, А ТОЛЬКО ВПЕРЕД И ТОЛЬКО ВСЕ ВМЕСТЕ!



Волейбол

Женская сборная команда ОНАПТ по волейболу твердо и уверенно 3 года шла к победе. Пришел долгожданный момент, когда наши спортсменки проявили характер и показали мастерство. На играх по волейболу XX студенческой спартакиады вузов г. Одессы наша команда с сухим счетом 2:0 выиграла все матчевые встречи у команд первой студенческой лиги.

За выход в высшую лигу наша команда играла с ОГПУ имени Ушинского. Проведя этот поединок с повышенным настроением, сведя число ошибок до минимума и преуспев на подаче, наши спортсменки уверенно победили. И опять счет 2:0! Под руководством тренеров – Т.В.Волковой и В.В.Гончарука женская сборная команда ОНАПТ по волейболу в составе Бабий Ники (ТОУИТД), Мельник Алёны (ИТПРОИТБ), Надточий Дианы (ИТПРОИТБ), Соцкой Ольги (ИТПРОИТБ), Жерновой Кристины (ТБКПИТ), Дежуровой Марии (ТБКПИТ), Ватан Юлии (ТЗХКИКиБ), Божковой Нины (ТЗХКИКиБ), Касьяновой Аллы (ТибММПИЭМ), Стасюк Ольги (ТБКПИТ) настроена на достойное выступление в следующем году в высшей лиге!



Гандбол

Впервые за 10 лет женская сборная команда по гандболу Одесской национальной академии пищевых технологий вышла на спортивную площадку и сразу результат – на XX спартакиаде вузов г. Одессы из 12 команд по гандболу наша команда вошла в шестерку сильнейших команд высшей студенческой лиги, где заняла почетное V место. Выполняя наставления тре-

нера О.В.Павлюк, наши гандболистки действовали не только самоотверженно, но и очень надежно, решительно. В играх преобладал высокий темп движения, как игроков, так и мяча при активном, а порой и очень жестком противоборстве соперника. Все действия игроков в атаке строились на четких, рациональных действиях. Гандболистки академии в играх проявляли бойцовские качества с первой до последней минуты, в каждом игровом моменте. Наиболее успешное решение задач, стоящих перед командой на данных соревнованиях, продемонстрировали игроки: Алексюк Екатерина (ТибММПИЭМ), Гончар Анастасия (ТибММПИЭМ), Сухая Наталия (ТБКПИТ), Школа Ирина (ТОУИТД), Молчановская Анастасия, Минова Татьяна (ИТПРОИТБ), Муқан Илона (ТБКПИТ), Кысса Маша (ИТПРОИТБ), Обуховская Юлия (ТБКПИТ), Мельник Алёна (ИТПРОИТБ), Шульга Анна (ЭБиК).

Хочется отметить стабильную игру: вратаря нашей команды – Шульги Анны, лучшего бомбардира – Алексюк Екатерины (мастер спорта), лучшего защитника – Гончар Анастасии (кандидат в мастера спорта), лучшего разыгрывающего – Сухой Наталии.



Футбол

Игра миллионов. Тысячи команд. Футбольной командой в высшем учебном заведении сегодня никого не удивишь. Но, несмотря на то, что футбол среди представительниц прекрасной половины человечества пользуется большой популярностью, женской командой по футболу не каждый вуз может похвастаться. Помимо мужской сборной команды по футболу – призе-

ра спартакиады вузов г. Одессы, футбол от ОНАПТ на соревнованиях различного ранга представляет также сильная женская сборная. За пять лет существования сборной наши девушки сумели добиться многого. С приходом в академию первокурсниц, выступающих за сборную команду Одесской области, следует отметить значительные успехи нашей сборной.

С целью подготовки к участию в XX студенческой спартакиаде вузов города Одессы сборная ОНАПТ приняла участие в Осеннем Кубке Одессы по футболу. Уверенно обыграв своих соперников в подгруппе, наша команда дошла до финала, проиграв один мяч команде «Одесса-Спорт». На студенческой спартакиаде вузов наша сборная доказала, что им нет равных в первой лиге, разгромив одного за другим соперников по группе. В финале уверенно обыграли сборную ОНМУ со счетом 6:0. В переходной игре, за право играть в следующем сезоне в высшей лиге, наши футболистки победили сборную ОГЭУ 4:0!

Стоит отдать должное самим спортсменкам, для которых футбол стал неотъемлемой частью студенческой жизни, это: Шульга Анна (ЭБиК), Гончар Екатерина (ТБКПИТ), Зверькова Наталья (ТЗХКИКиБ), Минова Татьяна (ИТПРОИТБ), Сухая Наталия (ТБКПИТ), Обухова Агнеса (ТибММПИЭМ), Насс Екатерина (ЭБиК), Карагенова Варвара (ТибММПИЭМ), Глушенко Екатерина (ИТПРОИТБ), Фатеева Анастасия (ТЗХКИКиБ), Сейрик Виктория (ТБКПИТ), Кормаш Екатерина (ТБКПИТ), Сергина Антонина (ТЗХКИКиБ), Антохий Ирина (ТЗХКИКиБ), Боз Лариса (ТибММПИЭМ), Погорелова Вера (ИТПРОИТБ), Йовина Юлия (ТибММПИЭМ).

За свое недолгое существование, женский футбол в ОНАПТ стал очень популярным. Недаром, не смотря на очень плотный график учебных занятий, футболистки уделяют тренировкам довольно много времени.

Поздравляем девушек с переходом в высшую лигу и желаем дальнейших побед!!!

**Зав. кафедрой физ.воспитания
Сергеева Т.П.**

И В КАРАТЕ МЫ ПЕРВЫЕ!

В этом году Чемпионат мира по карате был проведен в Италии. Сборная Украины представила лучших бойцов и тренеров разных стилей карате – Кумите (бой) и Ката (показательная техника). В соревнованиях приняли участие спортсмены из 30 стран, я выступал в возрастной категории 18+.



Достоинно выступить, даже если проиграл – вот чему с детства учит меня мой Учитель. И все же, неуверенность, боязнь недооценить или переоценить соперника – все эти чувства переполняли меня по дороге в Италию, поскольку квалификация спортсменов-участников была такова, что каждый мог претендовать на название победителя.

Первый соперник оказался сильным, но недостаточно ловким и быстрым. В течение боя я не сомневался в своих действиях и поэтому всегда начинал атаковать первым. В конце концов, первый бой, который я выиграл, оказался самым тяжелым по сравнению с остальными. Для меня самые главные бои – это первые, т.к. дальше все идет, как говорится, «по маслу». Некоторые думают, что выйти прокумитировать тяжелее, чем Ката, но они забывают, что без техники не бывает боя... Поэтому я усердно оттачивал умение владения техникой (Ката). В показательной технике я выступил достойно, что подтвердили аплодисменты сборной команды Украины. К сожалению, представитель Италии обошел меня на 0,3 балла, и мне досталось только 2 место. Но по суммарным показателям соревнования Украина взяла первое место! Для всех нас это стало большим достижением. Меня переполняло чувство гордости, ведь в этой общей победе есть и мой вклад.

**Ст. гр. ФЕБ-231
Александр Шульга**

№	Дата	Вид спорта	Турнир	Место
1	Май 2008	Мини-футбол	Кубок Одессы	5
2	Декабрь 2009	Мини-футбол	Первенство ВУЗов	7
3	Июль 2010	Пляжный футбол	Кубок Одессы	5
4	Декабрь 2010	Мини-футбол	Первенство ВУЗов	9
5	Апрель 2011	Мини-футбол	Открытое первенство Одесской области	3
6	Апрель 2011	Футбол	Первенство ВУЗов	6
7	Апрель 2011	Футбол 8x8	Кубок Одессы	5
8	Июль 2011	Пляжный футбол	Кубок Одессы	7
9	Июль 2011	Футбол 8x8	Кубок Одессы	3
10	Сентябрь 2011	Футбол 8x8	Кубок Одессы	2
11	Декабрь 2011	Мини-футбол	Первенство вузов (первая лига)	1

ПРАЗДНИК

КРАСОТА СПАСЕТ МИР

ЭТА ИСТИНА РАСКРЫВАЕТ СУЩНОСТЬ ЖЕНСКОГО ОБАЯНИЯ

Конкурс красоты «Мисс Академия» – прекрасная традиция, которая дает возможность проявить себя ярким и харизматичным представительницам прекрасного пола. Каждый год Одесская национальная академия пищевых технологий собирает именно таких девушек для того, чтобы определить – которая из них достойна носить звание «Мисс Академия». Среди студентов конкурс пользуется большой популярностью, и отменить его не может даже приближающаяся сессия.

В этом году конкурс проходил 21 марта в популярном городском клубе «Палладиум». За звание «Мисс» боролись 7 самых обаятельных и привлекательных студенток академии:

1. Роман Инна – 4 курс, факультет ТиБММПиЭМ;
2. Шпат Оксана – 3 курс, ф-т ТиБММПиЭМ;
3. Иванченко Виктория – 2 курс, ф-т ИТПРОИТБ;
4. Кобюк Ева – 1 курс, ф-т Ммил;
5. Кройтер Юлия – 3 курс, ф-т Ммил;
6. Кемская Валентина – 3 курс, ф-т ТВКПИТ;
7. Джупина Анна – 3 курс, ф-т ТиБММПиЭМ.

Программа участниц предусматривала 3 дефиле – визитка, деловой стиль, вечерний наряд – и 2 конкур-

са – «Пародия на звезду» и творческий конкурс.

Участницы со всей серьезностью подошли к вопросу подготовки своих выступлений. Работа над номерами кипела ежедневно и практически круглосуточно, ведь у каждой будет только один шанс, чтобы поразить зрителей и доказать жюри, что именно она заслуживает стать королевой праздника.

Жюри под председательством Бубера Евгения Борисовича – директора Одесского Театра Юного Зрителя – было независимо, компетентно и очень доброжелательно.

И вот, участницы на сцене, в их поддержку звучат бурные и восторженные овации зрительного зала и известный музыкальный трек из фильма «Бурлеск». В этот момент стало ясно, что состязание между красавицами будет непростым.

Конкурс «Пародия на звезду» и творческий конкурс позволили участницам продемонстрировать свои актерские и творческие способности, талант перевоплощения, сценическое умение. А верные друзья и одноклассники помогли выразить их наиболее ярко и оригинально. Апофеозом праздника стал выход девушек в вечерних нарядах!

Но кто же победил в борьбе за главную корону? Интрига сохранялась до самого награждения участниц! Непросто членам жюри было выбрать из участниц одну –



самую талантливую и яркую девушку. И вот настал самый торжественный момент конкурса – награждение!

По единогласному решению зрительного зала, за прекрасные актерские способности и позитив, звание «Мисс Зрительских симпатий» заслуженно завоевала Кемская Валентина.

Звание «Вице-Мисс ОНАПТ - 2012» присудили участнице с модельной внешностью – Иванченко Виктории.

Кройтер Юлии – самой достойной красавице конкурса – компетентное жюри присудило главную корону и титул «Мисс ОНАПТ - 2012».

Праздник завершен. Следующий конкурс «Мисс академия» вновь соберет своих зрителей, чтобы иметь возможность в очередной раз убедиться – в нашей академии учатся самые красивые и самые талантливые девушки!

Зам. директора студ. клуба Звездун Т.Н.



ДАР КРАСОТЫ

Каждый человек при рождении получает какой-нибудь дар: кто-то красоту, кто-то ум, а кто-то различные таланты и способности! И далеко не все умеют сохранить этот дар и пронести его по жизни.



«Мисс Академия» – это звание, которое присуждается той, что способна очаровать всех своей красотой и покорить талант. В нашей академии каждый год выбирают такую девушку. И с каждым разом сделать выбор все сложнее и сложнее, ведь девочки так прекрасны! И все-таки выбор сделан – победительницей конкурса 2012 года стала Юлия Кройтер, студентка 3 курса факультета ММил.

Несмотря на то, что и все остальные участницы были хороши, победа Юли ни кого не удивила. Юля не просто покорила жюри – своими выступлениями она затронула сердце каждого, из находившихся в зале! Потому и победа в номинации «Мисс Талант» тоже была ожидаемой. Зрителям понравились выступления всех участниц, девушки постарались и продемонстрировали свои таланты. Молодцы!!!

НАШИ – НА ЮМОРИНЕ 2012

53 весельчака, по совместительству – студенты ОНАПТ, проследовали по Дерибасовской в карнавальной шествии. «Сборная Голландии из Нидерландов» могла быть представлена только нашими девушками – красивыми и спортивными. И отправить «Судью – на мыло!» наши девчата могут, и на воротах стоять, и «Чайковского для Шовковского», и «На трубе в футбол сыграть» – нам все по плечу!

1 апреля в Одессе – всегда особый день. В этот день каждый не прочь пошутить над окружающими, и никто не застрахован от розыгрышей. Старая добрая одесская традиция шутить над собой и всеми вылилась в необычный весенний праздник смеха и веселья – Юморину. Юморина – это всегда интересно, весело и жизнерадостно.

В этом году активное участие в подготовке и проведении традиционного карнавального шествия, посвященного чемпионату по футболу ЕВРО-2012, приняли студенты нашей академии.

Праздничное настроение, несмотря на прохладное утро,

царило в душах студентов. Яркие карнавальные костюмы, остроумные шутки, веселые призывы вызывали улыбки у одесситов и гостей города, прибывших на первоапрельский праздник.

Карнавальное шествие началось на Соборной площади, а затем с песнями и танцами продолжило движение по красочным улицам Одессы – Дерибасовской, Пушкинской, Приморскому бульвару и закончилось на Екатерининской площади. Всюду участников карнавала встречали радостные улыбки и веселый смех.

«Это прекрасный весенний праздник, который дарит лю-

дям хорошее настроение и оптимизм. Я впервые участвую в подобном мероприятии, и мне все очень нравится – город, люди, праздник, друзья», – говорит студентка группы ГРС-202 Музыченко Анастасия. Это мнение поддержали и ее подруги – участницы карнавала Чижевская Ирина, Пидопрыгора Анастасия, Тулунжи Ольга и другие. «ОНАПТ – мы лучшие!» – скандировали наши студенты.

Дорогие друзья! Желаем Вам всем быть здоровыми и удачно шутить!

Директор Института культуры и искусств ОНАПТ А.А. Соловей

НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ

ПОЗДРАВЛЯЕМ ПОЛЕВУЮ СВЕТЛАНУ ЕВГЕНЬЕВНУ С УСПЕХАМИ ЕЁ СТУДЕНТОВ!

Ассистент кафедры Социологии, философии и права Светлана Евгеньевна Полевая – это педагог-профессионал, человек с активной жизненной позицией, щедро делящийся своими знаниями и умениями со студентами, увлекающий их за собой. Март текущего года стал результативным для нее и её воспитанников.



6-23 марта в Одесском областном центре украинской культуры состоялась выставка работ мастеров Одесской области «Загадкой залишудя для всіх» (живопись, декоративно-прикладное искусство), в которой приняли участие студенты 1 курса ОНАПТ. Руководитель Полевая С.Е. получила диплом от Одесского городского управления культуры.

22-25 марта 2012 г. в рамках международной выставки «Ювелирный салон» проходил конкурс эскизов молодых дизайнеров «Есть идея!», в котором приняли активное участие 15 студентов 1-5 курсов нашей академии под руководством Светланы Евгеньевны. Все участники получили дипломы во время торжественной церемонии награждения, которую проводили члены Ассоциации ювелиров Украины и Союза дизайнеров Украины. В конкурсе приняли участие и наши студенты-иностранцы – Чагдаш Арикан (Турция) и Мишель Мардини (Сирия).

В эти же сроки в выставочном комплексе Одесского морвокзала проходила 3-я специализированная выставка-фестиваль «Стильная кукла», на которой была представлена коллекция кукол в национальных костюмах народов Украины, которая создавалась в течение нескольких лет усилиями С.Е.Полевой и её студентов. Коллекция пользовалась большим успехом у посетителей. Эта работа отмечена дипломом.



Наши студенты готовятся к карнавальному шествию