



ТЕХНОЛОГ

Газета Одесскої національної академії харчових технологій

Газета заснована 1 вересня 1973 р.

березень 2011 р. №21 (953)

ПРАЗДНИК ВСЕХ ОДЕССИТОВ



Все дальше и дальше уносит нас время от суровых дней Великой Отечественной, все меньше остается ее участников-очевидцев, но в памяти людской никогда не померкнет боевая и трудовая слава старшего поколения. Самоотверженные подвиги, боевая доблесть защитников нашей Родины навечно останутся примером беззаветной отваги и мужества в исторической летописи борьбы с гитлеровскими захватчиками. Одна из ярких страниц этой летописи принадлежит легендарной обороне и освобождению города-героя Одессы.

В суровом 1941 году наш город одиумев героически прощю продолжили морским путем. В первую очередь вывозили детей. Каждому ребенку выдавали вещевой мешок с запасом самого необходимого. Всего было эвакуировано свыше 40 тыс. детей и подростков. Одесса сохранила удивительную дисциплинированность и собранность.

Поистине подвигом можно назвать строительство гражданским населением, причем преимущественно женщинами, аэродрома в черте города на месте главной тогда магистрали, ныне – Адмиральском проспекте. Сейчас здесь стоит памятник летчикам, погибшим в боях за Одессу.

Аэродром обеспечил бесперебойную боевую деятельность наших истребителей в тот период, когда другими аэродромами уже нельзя было пользоваться, так как кольцо окружения сузилось, и они попали в зону прицельного огня вражеской артиллерии.

Под давлением превосходящих сил противника Приморская армия отошла на ближние подступы к городу. Был создан Одесский оборонительный район во главе с контр-адмиралом Г.В.Жуковым.

5 августа 1941 г. Москва направила директиву главнокомандующему юго-западным направлением Маршалу Советского Союза С.М.Буденному: «Одессу не сдавать и оборонять до последней возможности, привлекая к делу Черноморский флот». Эту директиву Ставки Верховного Главнокомандования считал адресованной лично себе каждый боец на передовой, каждая женщина и каждый подросток, заменившие у заводских и фабричных станков своих мужей и отцов.

8 августа город и его окрестности были объявлены на осадном положении.

Одесситы строили оборону родного города, строили крепко и надежно. Одесса стала городом-крепостью. Город жил, боролся, трудился.

В кратчайший срок была переведена на военные рельсы промышленность города.

В дни обороны Одессы связь с Большой землей осуществлялась только морским путем. Корабли Черноморского флота, бесперебойно, несмотря на налеты фашистской авиации и обстрел вражеской артиллерией, обеспечивали город всем необходимым. Они доставляли в Одессу воинское пополнение, вооружение, боеприпасы, продовольствие, медикаменты и др. грузы, эвакуировали раненых, гражданское население, оборудование промышленных предприятий.

События, происходившие у стен Одессы в те летне-осенние дни 1941 г., и сегодня, спустя 70 лет, поражают человеческое воображение: по сути, горстка советских войск остановила на подступах к городу, измотала в боях и обескровила 300 тысячную фашистскую армию!!!

В августе 1941 г. генерал И.Е.Петров назначается командиром легендарной 25-й стрелковой Чапаевской дивизии, под командованием которой дивизия стойко обороняла рубежи города.

В начале октября 1941 г. генерал И.Е.Петров назначается командующим войсками Отдельной Приморской армии и заместителем командующего войсками Одесского оборонительного района.

30 сентября 1941 г. было принято решение о переброске войск Одесского оборонительного района в расположение 51-й отдельной армии для усиления обороны Севастополя.

В образцовом порядке и без каких-либо серьезных потерь из города были выведены все войска, десятки тысяч одесситов, а также большое количество воинских и других грузов. Наиболее ценное, что не смогли вывезти, было взорвано и уничтожено. В городе осталось меньше половины жителей.

13-14 октября согласно предварительно разработанному плану, в обстановке абсолютной секретности начался отход войсковых частей.

Утром 16 октября 1941 г. последний караван судов вышел в море. Бойцы вынуждены были оставить Одессу, где каждый рубеж, каждая пядь земли были политы кровью товарищей.

Оборона Одессы сыграла важную роль в срыве гитлеровского плана «Молниеносной войны», на длительный период сковала огромные силы врага, нанесла им значительные потери, чем оказала большую помощь всему фронту в один из самых тяжелых периодов войны. За свой подвиг Одесса, в числе 10 городов Советского Союза, удостоена почетного звания города-героя.

← СТР. 1

Но и после ухода войск в Одессе ни на один день в течение всей 907-дневной фашистской оккупации, несмотря на жесточайший террор, не прекращалась борьба с захватчиками. В городе возникли подпольные организации и группы партизанских отрядов. Они уничтожали гитлеровских солдат и офицеров, наказывали предателей и провокаторов, взрывали мосты и вражеские составы с войсками и военным снаряжением, нарушали работу коммуникационных связей, выводили из строя военные корабли врага.

И вот, в результате коренного перелома в Великой Отечественной войне, началось освобождение от фашистов территории нашей Родины.

Весной 1944 года советские войска, нанося сокрушительные удары по врагу, продвигались к Одессе.

Утром 9-го апреля войска 3-го Украинского фронта под командованием уроженца Одессы, Маршала Советского Союза Р.Я.Малиновского вышли на окраины нашего города. Внезапными ударами войска штурмовали позиции врага и ночью ворвались в город. К утру наши части уже подходили к берегу моря в районах Большого и Малого Фонтана. Враг был разгромлен.

10 апреля город радостно встречал своих освободителей. Одеситы, перенесшие 907 дней жестокой оккупации, смеялись, радовались, дарили советским воинам цветы и свою искреннюю любовь.

По сложности, организованности и скорости действий Одесская освободительная операция, в которой принимали участие десятки воинских соединений, по праву считается блистательной.

Показательно, что в 1941 году героические защитники Одессы продержали врага у стен города 2,5 месяца. Теперь же, наши соединения освободили город от захватчиков в течение суток!

...Многие годы прошли с тех пор, когда здесь, на одесской земле, гремели жестокие бои. Время залечило раны войны, нанесенные земле. Встал из руин черноморский город-герой.

Из поколения в поколение переходит память о подвигах тех, кто не дрогнул перед врагом, кто отдал свою жизнь, но не отдал ни пяди родной земли.

Именами генерала И.Е.Петрова, вице-адмирала Г.В.Жукова, полковника Я.И.Осипова, разведчика А.Нечипоренко, летчика М.Асташкина, партизан В.А.Молодцова, Якова Гордиенко и других героев, отдавших свою жизнь в боях за Одессу, названы улицы и переулки города.

Вечная память павшим героям и слава победителям!

С праздником!

С Днем освобождения Одессы!

Проректор по НП и ВР, к.т.н., доцент
Е. Н. Кананыхина



СЕРАФИМА ФЕДОРОВНА СКРЫЛЬНИК

Тридцать один год проработала в академии Серафима Федоровна Скрыльник.

И сейчас, несмотря на свой возраст, продолжает активно работать в Совете ветеранов. О состоянии здоровья и материальном положении каждого из

ОНИ ЗАЩИЩАЛИ РОДИНУ!

Не успели передохнуть после тяжелого перехода, как вновь попали под обстрелы фашистских самолетов. Они стали свидетелями, как фашисты разбомбили целый эшелон с нашими ранеными бойцами. Шла битва не на жизнь, а на смерть!

В этих боях погибли шесть девушек и их командир батальона ВНОС. «Страшно было под непрерывным обстрелом выкладывать белое полотнище-стрелу – ориентир, указывающий направление нашим летчикам, ползти по открытому полю, чтоб найти поврежденный телефонный кабель, прижимаясь от пуль к земле, обходить мины, которые могли рвануть в любую минуту», – рассказывает Серафима Федоровна.

После разгрома фашистов и освобождения Сталинграда от города остались одни руины, развалины и ни одного жителя.

СЛАВА ВАМ – ГЕРОИЧЕСКИЕ ЖЕНЩИНЫ!

ста пятидесяти одного члена ветеранской организации всегда может дать исчерпывающую информацию. Серафима Федоровна живет жизнью академии, участвуя во всех мероприятиях, проводимых ректоратом, профкомом. С удовольствием встречается со студентами в стенах музея истории ОНАПТ, рассказывая о своем боевом прошлом.

Война застала Серафиму Федоровну и ее семью в городе Вязьме Смоленской области.

Бои за Смоленск велись очень ожесточенные, город 12 раз переходил в лапы фашистов. Серафима вместе со всеми учащимися школы была вывезена в деревню для продолжения учебы. Бои продолжались, фашисты высадили десант. Вернувшись в свой родной город, школьники увидели разрушенные дома; погибло очень много людей, среди них была и мама Серафимы. Несмотря на сопротивление, фашисты все-таки захватили город. Жители Вязьмы покидали город под рев самолетов и грохот рвущихся бомб. Под непрерывным обстрелом бежали, куда глаза глядят. Сима оказалась одна на Бородинском поле: «Бегу, а меня с самолета на бреющем полете обстреливает фашист с улыбочкой на лице: то очередь даст впереди, то сзади!» – вспоминает Серафима Федоровна. Нашел вот такое жестокое развлечение! Симу спасла старая мельница, которая оказалась на пути. Чудом осталась жива, отделавшись легким ранением.

Добралась до Москвы до пешком, то поездом, то на «попутках» вместе с остальными беженцами.

Родная сестра мамы Сима жила в Новосибирске. Дорога в Сибирь была долгой. Сима привезла тете страшную весть: «Мама погибла!».

В гостях у тети Сима долго не задержалась. Сердце ее наполняло боль, жажда мести за смерть матери, за погибших солдат, за все то горе, которое принесли фашисты. Забыть и простить все это в свои неполные шестнадцать Серафима не могла. Она бегала в военкомат, просила отправить на фронт, ей постоянно отказывали, и, наконец 26 мая 1942 г. вместе с другими девушками посадили на поезд, идущий на фронт.

Они мечтали о боях, а их заставили учиться военному делу. Девушки попали в батальон ВНОС (воздушное наблюдение и оповещение связью).

В Купянске Харьковской области батальон попал в окружение немцев. Так начался обратный отход на восток. Ночью шли, спали на ходу, а днем осваивали военное дело. Местные жители с жалостью смотрели на девушек-воинов. Они прошагали босиком 500 км по территории Украины, России, чтоб защищать Сталинград (в комплекте обмундирования не было сапог для девушек).

Их батальон влился в состав 62-ой дивизии, командующим которой был генерал В.И. Чуйков.

В составе 10-ой армии ПВО 2-го Украинского фронта их батальон повернул на запад. Снова дорога – пешком, машинами, «попутками», поездом они добрались до г. Красноармейска (Донбасс).

Несмотря на ужасы войны, жажда радоваться жизни, каждой мелочи вдохновляла их выпускать стенгазеты, читать стихи (особенно Серафима Федоровна любила «Жди меня» К. Симонова), участвовать в художественной самодеятельности.

В июле 1943 г. их пригласили в Москву на смотр художественной самодеятельности. Они полетели в Москву на самолете, многие из них впервые. Там их встретили тепло и радушно.

Освободили Вязьму, и Симе дали десятидневный отпуск. Могилу своей мамы она не нашла, родной дом был полностью разрушен.

А война продолжалась, наши войска шли на запад, освобождая город за городом.

В 1943 г. в боях на Сандомирском плацдарме (Западная Украина) были зверски убиты бандеровцами еще семь девушек (пост ВНОС).

1944 г. ... Польша. Только что освободили от фашистов Люблин. В концентрационном лагере «Майданек» еще дымились печи. Груды женских волос с заколками и шпильками ждали отправки в Германию. Сарай длиной 500 м был забит обувью убитых: сапоги и туфли всех размеров, маленькие туфельки и пинеточки детей из разных стран! До сих пор Серафима Федоровна не может это забыть!

В январе 1945 г. Серафима Федоровна была тяжело ранена. Чудом осталась жива, благодаря усилиям медиков. Последствия ранения долго не давали о себе знать уже в мирное время, пришлось делать сложные операции.

И наконец, долгожданная Победа!

Правительственные награды Скрыльник С.Ф.:

Орден «Отечественной войны I степени»

Медали: «За победу над Германией», «За оборону Сталинграда».

Знак «Ветеран 62-ой армии» уже после войны вручил ей маршал В.И. Чуйков в стенах нашей академии.

Великая Отечественная Война против германского фашизма была одним из тяжчайших испытаний, пережитых нашей Родиной.

Мы всегда будем помнить тех, кто пал в боях на полях сражений за свободу нашего Отечества и отдадим должное уважение, любовь и заботу ветеранам, которые работают и живут рядом с нами.

Низкий поклон, дорогие наши женщины, оставшиеся в живых, перенесшие на своих плечах все тяготы и ужасы Великой Отечественной Войны!

КРЫНОЧКИНА АНИСИЯ ТРИФОНОВНА

В нашей академии более двадцати лет командантом учебного корпуса «В» работала замечательная женщина, участница боевых действий в Великой Отечественной войне 1941 – 1945 гг..

Анисия Трифоновна была призвана в ряды Красной Армии военкоматом г. Москвы 23 июня 1941 г., на следующий день после объявления войны.

В свои девятнадцать лет Аня уже имела опыт работы медицинской сестры, поэтому сразу была направлена на фронт.

За сухими фактами личного листка по учету кадров прослеживается тяжелый путь боевого прошлого А.Т. Крыночкиной по дорогам войны:

С 23.06.1941 г. по 03.02.1943 г. – старшая операционная сестра 276 Медицинского Санитарного Батальона, 245 стрелковой дивизии (с.д.);

С 13.02.1943 г. – старший фельдшер 37 с.д.;

С 12.04.1943 г. – 12.04.1945 г. – старшая операционная сестра 37 с.д.;

С 12.09.1945 г. – 01.01.1946 г. – старший фельдшер 92 гвардейской с.д.

Очень часто кураторы академических групп приглашали ее на беседы со студентами, и она всегда с радостью шла на эти мероприятия.

«Собираясь на фронт, я не знала, что же положить в чемодан. На глаза попались туфельки на высоких каблуках, и я, на всякий случай, бросила их на дно чемодана. А вот пригодятся. Я даже представить себе не могла что же такое война! Сразу же попала в самое пекло: бомбы падали с неба, пули градом сыпались, кругом крик, стоны, а медсестры с сумкой через плечо должны оказать первую медицинскую помощь, перевязать и вынести с поля раненых бойцов. Сколько я их на себе вытаскивала, я уже не помню. Какие там туфельки на высоких каблуках!».

Ежедневно, рискуя собственной жизнью, А.Т. Крыночкина спасала жизнь советским воинам, которые в мае 1945 г. принесли долгожданную Победу.

Правительственные награды А.Т. Крыночкиной:

Орден «Отечественной войны II степени».

Орден «Красной звезды»

Медаль «За отвагу», юбилейные медали.

ТВОРЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ВОПРОСОВ

НАУКА



Основной задачей ВУЗов в современных условиях является подготовка специалистов всесторонне развитых, способных непрерывно пополнять и углублять свои знания, повышать идейный, теоретический и профессиональный уровень, активно участвовать в развитии научно-технического прогресса. В этих целях на кафедре технологии хлеба, кондитерских, макаронных изделий и пищевых концентратов постоянно осуществляются меры, направленные на повышение эффективности учебно-воспитательного процесса и научно-исследовательской работы.

Особое внимание уделяется развитию творческих способностей будущих специалистов путем внедрения активных форм обучения, призванных формировать у студентов самостоятельность и творческую активность, ответственность подход к овладению знаниями.

«Учебно-исследовательская

работа студентов» дает возможность студенту проявить себя как самостоятельную и творческую личность. Итоги этой работы подводятся на научной конференции, проведение которой стало традицией для студентов специальности 7.091702 – технология хлеба, кондитерских, макаронных изделий и пищевых концентратов. Так, 18 января состоялась очередная конференция, открыла которую Воропай А. докладом о разработке технологии применения экстрактов лекарственных растений для производства пшеничного хлеба. По результатам исследований творческого коллектива, в который входили также Кирущенко Н., Ковальская О., Миронец Т. и Орланюк Е., использование экстрактов ромашки, шалфея и подорожника позволяет не только улучшить пищевую ценность, но и решить определенные технологические проблемы, связанные с качеством основного сырья хлебопекарного производства. В работе, представленной Стаматовой Н., Лыч И. и Миговой Т., было показано целесообразность использования модифицированного и картофельного крахмала при производстве безглютеновых бисквитных полуфабрикатов, их влияние на структурно-реологические, физико-химические свойства

бисквитного теста и качество выпеченного полуфабриката. Такие разработки очень актуальны, поскольку большим дефицитом (непереносимость белка глютена, который находится во множестве зерновых культур) приходится отказываться практически от всех мучных изделий из-за отсутствия альтернативы.

Тему модификации рецептурного состава и технологии приготовления мучных кондитерских изделий с целью придания им функциональных свойств продолжили студенты Андрияшина О., Артюх К., Деревянко О., Спиридонова Г. и Чередниченко О. докладом об исследовании влияния инулинсодержащего сырья, а именно порошка топинамбура, на качественные характеристики полуфабрикатов и готовых галет. Добавление этого функционального ингредиента к рецептуре галет позволяет уменьшить массу долю сахара и тем самым снизить их калорийность.

В докладе представленном Кодоленко О., Чудновец Т. было рассмотрено одно из перспективных направлений функционального обогащения мучных изделий (галет) основанное на использовании добавок нового поколения – смесей из зерновых культур. Изучалось влияние исследуемых добавок на ход технологического про-

цесса, характеристики теста и показатели качества готовых изделий при различном соотношении компонентов в смесях.

Перец А., Коновалова Г. доложили о результатах работы по разработке технологии ржанопшеничного хлеба с дискретным включением ржаной закваски спонтанного брожения.

Лымарь А. презентовала доклад, в котором рассматривалось усовершенствование технологии зернового хлеба путем влаготермической обработки зерна пшеницы. По результатам исследований данный технологический прием позволяет получить зерновой хлеб с улучшенными сенсорными характеристиками по сравнению с другими существующими видами зернового хлеба.

Эффективным средством повышения качества хлебобулочных изделий, предупреждения их быстрого черствения, картофельной болезни, повышения пищевой ценности является использование хмелевых экстрактов и полуфабрикатов на их основе. Это и доказали результатами своих исследований студенты Коломеец И., Терзи Ю., Семчинская Н., Ерлыкова Е. и Тирон Е., которые представили разработки по использованию хмелевых заквасок для приготовления хлебобулочных изделий из пшеничной муки.

Все доклады были интересны и представлены на достойном научном и техническом уровне. Докладчики использовали мультимедийные средства для презентации своей работы, аргументировано доказывали ее актуальность и практическую значимость. При этом заметим, что доклады стали результатом кропотливой работы не только студентов, но и их руководителей.

В завершение следует отметить, что задачи, выдвигаемые современным производством и практикой, достаточно сложны, их решение часто требует творческого поиска, исследовательских навыков. Поэтому современный специалист должен владеть не только необходимой суммой фундаментальных и специальных знаний, но и определенными навыками творческого решения практических вопросов, умением использовать в своей работе все то новое, что появляется в науке и практике, постоянно совершенствовать свою квалификацию, быстро адаптироваться к условиям производства. Все эти качества необходимо воспитывать в ВУЗе, чем активно и занимается профессорско-преподавательский состав нашей академии.

Аспирант каф. ТХКМИ и П.Н.Ю. Соколова



Впервые идея проведения Всемирного дня воды 22 марта каждого года была выдвинута на конференции ООН по окружающей среде и устойчивому развитию, которая состоялась в 1992 году в г. Рио-де-Жанейро (Бразилия). Уже 19 лет неизменной является цель этого праздника – сплотить мировое сообщество на базе решения актуальных задач охраны, воссоздания, рационального использования водных ресурсов, питьевой воды и распространения информации о важности и необходимости этих ресурсов.

Чтобы акцентировать внимание общественности на значимости воды в жизни каждого человека, ООН и ВОЗ с 2005 по 2015 г. проводят десятилетие «Вода для жизни». Это уникальная возможность не только высветить масштабы проблемы, но и собрать вместе все заинтересованные стороны с тем, чтобы применить работающие решения. Каждое мероприятие и каждый голос в защиту чистой воды на планете крайне важны для преумножения активности и приверженности делу преодоления ситуации, с которой мы не можем более мириться, для обеспечения осознания всеми людьми безотлагательности стоящих целей. Ведь ежегодно более 1 миллиарда людей вынуждены пользоваться потенциально опасными источниками воды для питья и приготовления пищи, а это ведет к затягиванию «тихого» гуманитарного кризиса, из-за которого ежедневно погибают около 3900 детей, ухудшаются перспективы для миллионов людей, обреченных из-за дефицита чистой воды на нищету и болезни.

В рамках десятилетия «Вода для жизни» Всемирный день воды ежегодно отмечают под определенным лозунгом. В 2011 году это «Водоснабжение городов: ответы на вызовы цивилизации» («Water for cities: responding to the urban challenge»). Поскольку водные ресурсы Одесской области включены в число важнейших факторов политики ресурсосбережения Украины, празднование в регионе Всемирного дня воды и про-

ВОДА для жизни

ведение посвященных ему мероприятий чрезвычайно актуальны, особенно для нашей Академии, в которой осенью 2010г организована новая, первая и пока единственная в странах СНГ, кафедра технологии питьевой воды и водоподготовки в пищевой промышленности.

Наряду с огромной работой, которую проводят сотрудники нашей кафедры по созданию научной и учебной базы для подготовки специалистов по управлению качеством воды на пищевых предприятиях, нами организована и проведена 24-25 февраля 2011 г. Первая Всеукраинская научно-практическая конференция молодых ученых, аспирантов и студентов «Вода в пищевой промышленности». Во время подготовки конференции в оргкомитет поступило более 70 тезисов докладов из 25 учреждений – Национальной Академии наук Украины, ВУЗов Министерства образования и науки, научно-исследовательских институтов и производственных компаний и фирм. Авторами этих работ были студенты (43%), аспиранты (23%), соискатели (17%) и кандидаты наук (13%). Основное внимание молодые исследователи, судя по представленным работам, уделяют проблемам водоподготовки (45%) и очистки сточных вод (31%), а также решению эколого-экономических задач совершенствования водопотребления на производствах пищевой промышленности. Причем, эти проблемы актуальны для всех регионов Украины, о чем свидетельствует география представленных работ – из Киева и Львова, Харькова и Донецка, Ровно и, конечно, Одессы.

На открытии конференции выступил ректор Одесской национальной академии пищевых технологий, доктор технических наук, профессор Егоров Б.В. Он охарактеризовал основные проблемы, связанные с использованием воды в пищевом производстве, и подчеркнул, что сегодня уже недостаточно решать вопросы конкурентоспособности пищевой продукции только путем модернизации производственных линий. Важным условием продвижения пищевой продукции на международные рынки становится эффективное управление качеством производства, а потому возрастает необходимость в специалистах, не только знающих современное оборудование и технологические процессы, но и умеющих грамотно управлять качеством воды и водопод-



готовкой на предприятиях пищевой промышленности.

И это подтвердили доклады, представленные на конференции от самых разных ВУЗов и институтов, где в той или иной мере проводится изучение задач, актуальных для пищевых производств. То есть, для производств, продукция которых оказывает непосредственное влияние на здоровье человека и экологическое благополучие государства. Эту важнейшую задачу предстоит решить именно молодым ученым, что подтвердили интересные доклады, сделанные ими на конференции. Завершил конференцию обмен мнениями относительно дальнейшего сотрудничества и участия в некоторых совместных проектах, а также о необходимости такого рода встреч молодых специалистов для решения актуальных для пищевой промышленности задач водоподготовки.

В подготовке и проведении конференции активное участие приняли все без исключения сотрудники кафедры технологии питьевой воды. Особенно следует отметить работу аспирантов Д.Ветрова, Т.Патик и И.Курчевич, которые обеспечивали подготовку сборника тезисов докладов конференции и техническое сопровождение ее проведения. Коллектив кафедры технологии питьевой воды искренне благодарен за помощь, оказанную при подготовке и проведении конференции, ректору ОНАПТ, д.т.н., профессору Б.В.Егорову, проректорам, профессору Л.В. Капрельянцу, профессору О.И.Гапонюку, доценту Кананыхиной, Г.А.Мосиенко, декану факультета инновационных технологий питания и ресторанного сервиса, к.т.н., доценту Дишкантюк О.В. и всем заведующим кафедр, аспиранты и молодые ученые которых принимали участие в конференции.

Д. мед. н., профессор
кафедра технологии питьевой воды ОНАПТ,
Т.В.Стрикаленко



ВІТАЄМО РІДНУ АКАДЕМІЮ!

2-4 березня ОНАХТ прийняла участь у Міжнародній виставці «Сучасні навчальні заклади - 2011» у м. Києві, де наша академія була відзначена Дипломом за активну участь в інноваційній модернізації національної системи освіти, а ректор, проф. ЄГОРОВ Б.В. був нагороджен Почесною Грамотою за плідну організаційську роботу по інноваційному розвитку системи освіти.

Вітаємо колектив академії з отриманням Срібної Медалі у номінації «Упровадження системи компетенцій – як основи підготовки конкурентоздатних фахівців у вищій школі!»

ВІТАЄМО!

Наказом Міністра освіти і науки, молоді та спорту України Табачника Д.В. головою експертної ради державної акредитаційної комісії з харчової та легкої промисловості призначено д.т.н., професора, член-корр. НААН України ректора ОНАХТ Єгорова Б.В.



ХРОНИКИ ИНСТИТУТА ПДО И ПК

НАУКА



Последняя неделя зимы была «жаркой» в Институте последипломного образования и повышения квалификации специалистов пищевой и зерноперерабатывающей промышленности ОНАПТ.

23 февраля методисты факультета повышения квалификации Института, регистрируя участников традиционного учебно-практического семинара «Современные технологии и методы послеуборочной обработки зерновых и маслосодержащих культур» для главных инженеров ПИИ «Объединенная элеваторная компания», сердечно поздравляли их с Днем Защитника Отечества.

24 февраля при открытии корпоративного семинара проректор по научно-педагогической и учебной работе ОНАПТ, профессор Гапонюк О.И., директор Института ПДО и ПК, доцент Гордиенко Л.Л., декан факультета ПК, доцент Видоменко И.А. приветствовали участников семинара от имени сотрудников академии и желали им плодотворной работы.

На семинаре были рассмотрены как актуальные вопросы техники и технологии приемки и хранения зерна, охраны труда и техники безопасности на предприятиях, нормативная база для сертификации предприятий, номенклатура

оборудования, выпускаемого для ХПП, так и итоги работы предприятий ПИИ «Объединенная элеваторная компания» за 2010 год и планы на следующий маркетинговый год.

В работе семинара приняли участие главный инженер ПИИ «Объединенная элеваторная компания» Верескун С.Б., заместитель главного инженера Воровчук А.А., 26 главных инженеров предприятий компании, профессор Станкевич Г.Н., профессор Хобин В.А., доцент Страхова Т.В., главный технолог коммерческого департамента Одесского завода элеваторного оборудования Марченко В.Г., старший инспектор Одесского областного центра охраны труда Осадчий Ю.К. Участники семинара имели возможность пообщаться с деканами академии, сотрудниками кафедр и научно-исследовательских лабораторий.

25 февраля в г. Каховка начал работу выездной научно-практический семинар «Современные технологии макаронного производства» для 37 сотрудников ЗАО «Чумак». Большую работу по организации и проведению этого семинара проделали декан факультета ПК, доцент Видоменко И.А., сотрудники деканата ПК, заведующая кафедрой «Технология хлеба, кондитерских, макаронных изделий и пищекокцентратов», профессор Иоргачева Е.Г. и доцент этой же кафедры Макарова О.В., а также заслуженный доцент академии, доцент кафедры технологии хранения зерна Яковенко А.И. Это наш первый опыт работы с ЗАО «Чумак», и мы надеемся – не последний. Научно-практический семинар «Современные технологии макаронного производства» продолжит свою работу и в марте 2011 года.

И еще одно большое событие для Института ПДО и ПК специалистов пищевой и зерноперерабатывающей промышленности ОНАПТ состоялось 25 февраля 2011 года – торжественное вручение дипломов специалистам с присвоением квалификации 79 выпускникам отделения переподготовки специалистов. Необходимо отметить, что и качество защиты дипломных работ, и качество успеваемости, как у выпускников по специальности 7.050106 – учет и аудит (53 человека), так и по специальности 7.050107 – экономика предприятия

(26 человек), составили 100%.

Заведующий кафедрой «Учет и аудит», профессор Немченко В.В., доцент кафедры «Экономика промышленности» Басюркина Н.И., заведующая отделением переподготовки специалистов, доцент Никитчина Т.И., методист 1 категории отделения переподготовки специалистов Чагаровская А.И., директор Института ПДО и ПК, доцент Гордиенко Л.Л., поздравляя выпускников с окончанием обучения, пожелали им успехов в работе по новой полученной специальности.

Директор Института ПДО и ПК специалистов пищевой и зерноперерабатывающей промышленности, к.т.н., доцент Л. Л. Гордиенко



СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ

ПІДВЕДЕНІ ПІДСУМКИ КОНКУРСУ „КРАЩИЙ АБІТУРІЄНТ ОНАХТ - 2010”!

У червні місяці 2010 року ректором Одеської національної академії харчових технологій було оголошено конкурс «Кращий абітурієнт ОНАХТ – 2010». Даний захід проводився з метою залучення до навчання абітурієнтів з високим рівнем знань, збереження та розвитку на цій основі інтелектуального потенціалу України, стимулювання студентів до успішного навчання.

Організаторами конкурсу стали ректорат ОНАХТ та Спілка випускників.

У конкурсі взяли участь студенти 1 курсу, які мали самий високий рейтинговий бал при зарахуванні до академії і підтвердили свої знання під час складання зимової сесії. Конкурс проводився у два тури: перший, коли відповідальний секретар приймальної комісії Поварова Н.М. подала до Спілки випускників інформацію щодо рейтингових балів абітурієнтів, на підставі яких вони були зараховані на навчання (по кожному факультету); при проведенні другого туру декани факультетів надали Конкурсній комісії дані про результати складання студентами зимової сесії.

26 лютого, під час проведення Дня відкритих дверей, були оголошені результати конкурсу і визначені найкращі абітурієнти 2010 року. Відбулося нагородження переможців. Ректор академії, професор Єгоров Богдан Вікторович кожному з них вручив спеціальний диплом та цінний подарунок – ноутбуки фірми «Samsung», надані Спілкою випускників.

Ось вони – сім переможців – сім найкращих абітурієнтів, а тепер студентів першого курсу:

- **Мірон Віолета Михайлівна** (факультет технології і безпеки харчових продуктів та екологічного менеджменту);

- **Плохотнюк Анжеліка Олексіївна** (факультет інноваційних технологій харчування і ресторанного сервісу);

- **Крилова Дар'я Ігорівна** (факультет технології хлібопродуктів і кондитерських виробництв);

- **Ладан Анастасія Володимирівна** (факультет менеджменту і маркетингу);

- **Сідаков Олег Анатолійович** (факультет технологічного обладнання і технічного сервісу);

- **Ніколаєва Світлана Іванівна** (факультет економіки і бізнесу);

- **Орешкевич Олександр Миколайович** (факультет автоматизації, комп'ютерних систем та управління підприємством).

При спілкуванні зі студентами-переможцями виявилось дещо цікаве: Крилова Дар'я і Плохотнюк Анжеліка були присутні 13 лютого на Дні відкритих дверей у 2010 році в якості учнів 11 класу і бачили нагородження ноутбуками переможців конкурсу «Кращий абітурієнт – 2009». Тоді їм здавалося, що це – не здійсненна мрія, але можливо, що саме в той момент у них і виникла думка: «...я теж можу стати кращим абітурієнтом і отримати такий «крутий» подарунок».

Позитивним є й те, що підприємства, з якими плідно співпрацює наша академія, також здійснюють профорієнтаційну роботу: проводять екскурсії для школярів, розповідають їм про різноманітні професії. А потім випускники шкіл не тільки з нашого міста, а й з різних регіонів України

поступають на навчання в ОНАХТ, так як наша академія готує найкращих фахівців практично для всіх галузей харчової і зернопереробної промисловості, тому що наш навчальний заклад багатий традиціями, має висококваліфікований професорсько-викладацький склад і поряд з доброю теоретичною базою студенти отримують можливість проходити практичну підготовку на провідних підприємствах країни.

Так, Крилова Дар'я ще будучи ученицею загальноосвітньої школи № 19 м. Миколаєва відвідала ТОВ СП «Нібулон» – одне з провідних підприємств у аграрному секторі. Під час екскурсії вона і обрала собі майбутню професію та вирішила вступати до нашої академії. І не помилилася, її високі знання були гідно оцінені.

Інший переможець – Сідаков Олег закінчив Одеський ліцей «Приморський» і подав документи до ОНАХТ, тому що вирішив обрати дійсно чоловічу професію – механіка та ще, щоб мати можливість поєднувати навчання з тренуванням у клубі з дзюдо «Європа», що працює на території нашої академії.

Отакі вони різні, наші переможці, але їх об'єднує одна мета – стати кваліфікованими фахівцями і в подальшому високо нести ім'я випускника Одеської національної академії харчових технологій.

Віце-президент Спілки випускників ОНАХТ, к.т.н., доцент І.Р. Біленька

ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕЙ – В НАШИХ РУКАХ!

Эта история началась чуть более года назад. Тогда я еще была ученицей 11-го класса школы маленького провинциального городка и пыталась определить – кем же я все-таки хочу стать, куда пойти учиться. Я побывала во многих одесских ВУ-Зах на Днях открытых дверей, но... Я уже было решила, что буду поступать куда-нибудь, лишь бы получить высшее образование, а уж потом в жизни разберусь, что мне больше по душе.

И вот однажды, узнав о предстоящем Дне открытых дверей в ОНАПТ, я решила посмотреть сайт академии и узнать чему в ней учат. Тогда и появилась первая заинтересованность. А после всего услышанного на Дне открытых дверей, выходя из академии, я однозначно для себя решила, кем хочу стать и где хочу учиться, так как поняла, что профессия пищевода является очень перспективной и в этой области можно неограниченно расти и развиваться.

И поэтому, когда я узнала о следующем Дне открытых дверей в ОНАПТ, то с удовольствием поехала еще раз. И каково же было мое удивление, когда я увидела, что студентам 1 курса вручили ноутбуки. Тогда я поняла, что это – для самых лучших и очень захотела стать одной из них.

Прошло время, и я стала студенткой ОНАПТ! Я ставила перед собой цели и достигала их. И вот, 26 февраля 2011 г. я снова присутствовала на Дне открытых дверей нашей академии – уже в качестве первокурсницы и как одна из 7 лучших абитуриентов 2010 года. Меня переполняли эмоции. И вот тут я вспомнила о прошлогоднем случае – ведь мне тогда казалось, что победителем конкурса стать нереально. Но увидев рядом счастливые лица других призеров, я поняла, что все это правда.

Победа в конкурсе мне еще раз доказала, что все в наших руках.

Хочу сказать огромное спасибо ректору – Егорову Богдану Викторовичу и Союзу выпускников ОНАПТ, которые задумали и воплотили в жизнь этот конкурс, стимулирующий студентов к получению знаний, личностному росту и достижению поставленных целей!

Плохотнюк Анжеліка, ф-т ИТПиРС, гр.

МОЙ ВЫБОР – ПРАВИЛЬНЫЙ!

Совсем недавно, 26 февраля, во время проведения Дня открытых дверей академии, были подведены итоги конкурса «Лучший абитуриент 2010 года» и вручены ноутбуки победителям.

Будучи одной из семи призеров, я, конечно же, хотела бы поблагодарить ректора академии Егорова Б.В. и Союз выпускников за достойную оценку наших знаний и трудов. Думаю, что награждение победителей не оставило равнодушными гостей академии. Конкурс подтверждает, что знания, трудолюбие и целеустремленность будут замечены и вознаграждены. Да и сияющие глаза семи ребят говорили сами за себя, насколько это приятно – чувствовать себя победителем и осознавать, что твои старания не прошли даром. Я с полной уверенностью могу сказать, что день подведения итогов конкурса стал для меня одним из самых ярких на протяжении первого учебного года. Массу позитивных эмоций принесли призы, поздравления, внимание со стороны окружающих.

Мне было очень приятно познакомиться с представителями остальных шести факультетов, каждый из которых по достоинству признан лучшим. Помимо учёбы ребята увлекаются спортом, принимают активное участие в общественной жизни, развивают свои таланты. В этом и есть секрет нашего успеха – самосовершенствование и стремление к лучшему. Я очень рада, что нас, жителей разных регионов Украины, объединяет общая победа, да и цели в жизни у нас схожи – сделать успешную карьеру в выбранной отрасли, стать новатором в области производства, развить в себе качества лидера.

Что касается самого конкурса, то мне посчастливилось присутствовать при вручении призов и в качестве зрителя – в прошлом году, будучи ещё ученицей 11 класса, и в роли победителя – уже в этом. Год назад я, как и сегодняшние выпускники школ, сидела в зале в раздумьях и сомнениях: «Правильный ли выбор я делаю? Справлюсь ли я с ожидающими меня трудностями?» Много волновалась, тщательно взвешивала все «за» и «против», но всё же, шагнула вперёд, и сейчас не жалею.

Конечно же я выбрала этот ВУЗ и свою специальность вовсе не из-за приза, хотя и была приятно удивлена тем, что академия делает настолько хорошие подарки своим студентам. Думаю, что и ребята, мои «коллеги», согласятся, что все мы смотрим вперёд, в будущее, в открывающиеся перспективы. Ведь Украине всегда будут нужны специалисты пищевой промышленности, а мы, в свою очередь, приложим максимум усилий, чтобы стать профессионалами. Я уверена в том, что каждый из нас, останавливаясь на достигнутом не собирается. И я верю, что таких студентов будет становиться больше.

Для тех, кто знает, чего хочет, и готов трудиться ради достижения поставленных целей, двери ОНАПТ всегда открыты!

Крылова Дарья, ф-т ТХИКИ, ТЗ-12

ДЕНЬ ВІДКРИТИХ ДВЕРЕЙ – ВАЖЛИВИЙ ЗАХІД ПРОФОРІЄНТАЦІЙНОЇ РОБОТИ!

Напередодні весни, 26 лютого у Одеській національній академії харчових технологій відбулося свято «День відкритих дверей». Святовим воно виявилось для тих студентів, які отримали у подарунок ноутбуки. Цю ідею – вручення комп'ютерів кращим абітурієнтам, які підтвердили свої знання у свою першу сесію було започатковано ще у минулому році. Рішенням ректорату та за підтримки «Союзу випускників» у цьому році ноутбуки отримали кращі студенти першого курсу кожного з факультетів академії. Таке заохочення студента першого курсу наглядно демонструє ставлення академії до студента, який серйозно відноситься до навчання, стимулює його бути ще кращим, значно полегшує його навчання, стає прикладом для інших. Крім того вручення цінного подарунка за якість навчання у присутності абітурієнтів та батьків підкреслює серйозність намірів академії до надання якісних освітніх послуг та є одним із багатьох профорієнтаційних прийомів.

У присутності гостей академії, проректора з НП і НР Гапонюка О.І., деканів факультетів, директора центру довузівської підготовки Килименчук О.О., директора центру практичної підготовки та сприяння працевлаштуванню – Біленької І.Р., відповідального секретаря приймальної комісії – Поварової Н.М., зам. директора Одеського регіонального центру оцінювання якості освіти Ремез Н.Д., щасливі переможці отримали з рук ректора академії – професора Егорова Б.В. цінні подарунки.



Сподіваємося, що вони стануть у майбутньому нашими кращими випускниками, які будуть примножувати славу академії і сприяти її розвитку.

Окрім цієї святкової події у програмі «Дня відкритих дверей» відбулися виступи деканів та художньої самодіяльності студентського клубу, що особливо сподобалося присутнім гостям і підтвердило те, що у академії створено всі умови для творчого розвитку особистості.

З художніми номерами виступили для присутніх: Мельник Я. (I курс ф-та ІТХ і РС), дуєт Петрук К. (I курс ф-та ІТХ і РС) та Сорочан Х. (II курс ф-та ІТХ і РС), Радецька Н. (II курс ф-та ІТХ і РС), трио в складі: Мельник Я., Лепко М. (I курс ф-та ІТХ і РС), Бурдейна Л. (II курс ф-та ІТХ і РС), Сирота К. (II курс заочного від. ф-та ІТХ і РС).

Слід відзначити, що виконавча культура, художня майстерність студентів

постійно зростає, завдяки наполегливій праці керівників – директора клубу Лесніка С.І. та Булатової Т.В.

Після офіційної зустрічі у конференц-залі присутнім було запропоновано екскурсії на кафедри, де проходили заняття студентів, до музею академії, зустрічі з деканами.

На заході були присутні представники преси та телебачення:

Дякую всім, хто приймав участь у підготовці та проведенні цього важливого профорієнтаційного міроприємства.

Слід відзначити активізацію профорієнтаційної роботи, яку провели у цьому році співробітники кафедр ОНАХТ. Більшість викладачів досить відповідально поставилися до цього навантаження. Однак є окремі випадки, коли викладач вважає не потрібною цю роботу, а особливо, коли у школі відсутні 11 класи. До відома таких викладачів доводжу,

що профорієнтаційна робота проводиться співробітниками центру довузівської підготовки та кафедр академії уже не один рік з учнями 7-8 класів у вигляді конкурсів-диктантів з нагородженням переможців, організації екскурсій на кафедри академії та проведенням показових занять у весняно-літній період. Це упереджувальна робота на майбутні набори, яка необхідно у період демографічної кризи, і спрацьовує тільки у тому випадку, коли до дітей-школярів ставляться уважно, терпляче, з достоїнством, без зневаги. Нинішнє покоління школярів дуже відрізняється від покоління школярів, які навчалися 10 років назад. Іноді, викладачеві зі стажем навіть корисно заглянути у шкільний клас, щоб відчувати психологію цього покоління, донести школярам і відповісти насамперед собі, чому ти працюєш у академії і за що любиш свою спеціальність. Під час таких візитів деякі викладачі і для себе де-

що зможуть прояснити. Час диктаторського відношення до школярів і студентів минув. Сьогодні школярі цінують високий професіоналізм, достойний вигляд та уміння триматися перед аудиторією, особливо такою, яка тебе не боїться, бо не повинна складати тобі залік чи іспит. Той, хто не шукає можливість якісно виконати доручення, а робить спроби перекласти профорієнтаційну роботу на плечі інших, тому що «не царське це діло», повинен собі поставити запитання: чи може він назвати себе справжнім, а не «хитреньким» членом педколективу і педагогом.

При розподілі навантаження у наступному році, на мою думку, кафедри повинні враховувати вклад викладача у забезпечення набору студентів у складній демографічній ситуації.

**Директор ННЦ ДП
О.О. Килименчук**

НЕДЕЛЯ ФАКУЛЬТЕТА

ОТГРЕМЕЛА НЕДЕЛЯ ФАКУЛЬТЕТА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНИЧЕСКОГО СЕРВИСА

Факультет технологического оборудования и технического сервиса является одним из старейших подразделений Одесской национальной академии пищевых технологий и в силу различных причин уже не раз менял свое название. Однако суть его работы – подготовка высококвалифицированных специалистов для перерабатывающей и пищевой отраслей осталась неизменной с 1928 года.

Чтобы почтить труд сотен преподавателей и упорство многих поколений студентов в обретении знаний и навыков, привлечь внимание молодежи к достижениям и успехам факультета уже традиционно проводится неделя факультета технологического оборудования и технического сервиса. Была разработана программа проведения этого мероприятия, которая органично включила в себя дни кафедр и спортивно-патриотический праздник, посвященный Дню защитника Отечества 23-го февраля.

Честь открытия недели факультета выпала кафедре Механики и инженерной графики, которая подготовилась к празднику решительно и с юмором. Студенты украсили аудитории кафедры воздушными шарами и стенгазетой с удачными коллажами фотографий любимых преподавателей. Еще больший успех возымела юмористическая презентация иллюстраций из студенческой жизни и стихотворная байка о похождениях инженера-механика, прочитанная студенткой А. Коломиец. Серьезность мероприятию придало выступление заведующего кафедрой Р.В. Амбарцумянца, который рассказал студентам об исторических вехах развития кафедры, ее кадровом составе, направлениях научных исследований и весомых достижениях. Чтобы оставить еще один отпечаток в истории студенты сфотографировались с преподавателями кафедры на память.

Кафедра Технологического оборудования пищевых производств использовала для привлечения внимания к своему празднику важнейшее из всех искусств – кино. После того, как профессор А. В. Иваненко познакомил студентов с результатами работы кафедры и ее перспективами, был продемонстрирован увлекательный фильм о внедрении в производство сокового пресса для винограда.

По-своему отметила свой день кафедра Технологического оборудования зерновых производств. Преподаватели и студенты превратили его в День открытых дверей. Особое внимание было приковано к докладам доцентов А. В. Алексашина и О. Н. Дёменко, которые рассказали о методической, научной, воспитательной и организационной работе этого подразделения ОНАПТ. Встреча со студентами и гостями кафедры прошла в неформальной обстановке, что положительно сказывается на психологическом климате в коллективе и взаимоотношениях между будущими специалистами и преподавателями. Особый интерес вызвал доклад инженера кафедры, полковника в отставке В. А. Тищенко, который поделился опытом службы в рядах вооруженных сил и своим видением проблем патриотического воспитания молодежи.

Особенностями празднования Дня кафедры Физики и материаловедения, который был организован под руководством профессора Сергеевой А. Е., стало выступление профессора С. Н. Федосова о международных связях ОНАПТ и возможностях стажировки за границей. Профессор В. Г. Задорожный подвел итоги многолетней научной работы кафедры, а чтобы разрядить официальную атмосферу, доцент Б. С. Рыбин провел студенческую викторину.

В рамках недели факультета технологического оборудования и технического сервиса

22 февраля, накануне Дня защитника Отечества был проведен День кафедры Социологии, философии и права. В аудиториях и на стендах кафедры была представлена выставка стенных газет студентов, посвященная Дню защитника Отечества. Представленные газеты отражали героические страницы истории нашего государства, вооруженных сил, а также содержали шуточные и серьезные поздравления в адрес мужской половины.

В кабинете истории и культурологии была организована выставка студенческих рефератов на тему «Я горжусь своей специальностью». Студенты академии получили возможность познакомиться с некоторыми интересными фактами истории становления и развития академии, родного факультета, специфическими сторонами своей будущей специальности. Также в аудиториях кафедры была представлена выставка кукол в национальных костюмах народов Украины. Следует отметить, что все представленные работы были изготовлены руками студентов.

Под руководством заведующего кафедрой проф. Ангелова Г.В. со студентами был проведен круглый стол на тему «День защитника Отечества: история и современность».

Большой интерес у студентов вызвала конференция «Современный мир глазами молодежи», беседа со студентами, посвященная памяти одного из основателей кафедры – Чередниченко А.П. В завершение Дня кафедры студенты и преподаватели приняли участие в дискуссии «Студент сегодня – социологический портрет», где обсуждались актуальные проблемы студенческой жизни.

Завершающим аккордом недели факультета стало проведение спортивно-патриотического праздника – Дня защитника Отечества, 23-го февраля. В рамках этого мероприятия в спортивном комплексе ОНАПТ была организована встреча с ветеранами Великой Отечественной войны, которые поведали молодежи о трудных испытаниях военного времени и свою несгибаемую волю к Победе. Простые, но проникновенные слова глубоко запали в душу всем присутствующим.

Спортивно-патриотический праздник в День защитника Отечества уже стал доброй традицией нашей академии. В самом его названии – День защитника Отечества – заложен особый, высокий смысл служения Родине и ее защите. В этом году праздничное мероприятие было проведено силами спортивного клуба «Технолог», студенческого клуба и факультета ТО и ТС. Кроме того, участие в празднике приняли и гости ОНАХТ – сборная команда механико-технологического техникума и сборная команда общеобразовательной школы № 62. Участников пришли поддержать ректор академии профессор Б. В. Егоров, проректоры, деканы факультетов, заведующие кафедрами и подразделениями, а также ветераны и студенты. Первыми свои умения продемонстрировали силачи. В этой номинации лучшей была Сборная команда механико-технологического техникума. Конкурс продолжили командиры команд, которые состязались в ловкости и смекалке. Победителем стал ученик школы № 62 Артем Савельев. Несомненно, изюминкой спортивного вечера стало показательное выступление команды ОНАХТ по тайландскому боксу, подготовленное тренером – Натальей Коган. Ее участники продемонстрировали зрителям свое искусство в тай-бо – сочетании элементов тайквондо, бокса, аэробики и танцевальных движений.

Особым накалом страстей был отмечен поединок по перетягиванию каната между командой механико-технологического техникума и командой 2 курса факультета ТО и ТС. В этой сложной схватке победителями стали студенты академии. Удача и успех сопутствовали им и в самом сложном виде соревнований – военизированной эстафете – ее выиграла команда 1 курса факультета ТО и ТС. По сумме баллов первое место в общекомандном зачете было присуждено сборной команде 2 курса того же факультета.

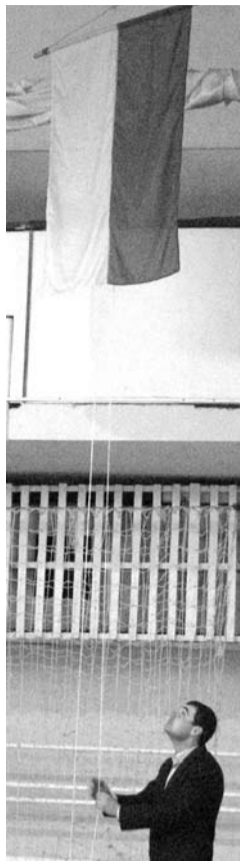
Естественно, у факультета Технологического оборудования и технического сервиса есть не только радости, но и свои трудности, проблемы, требующие решения. Тем не менее, большой интерес со стороны студентов и преподавателей, который вызвало проведение Недели факультета, свидетельствует о том, что он хранит и развивает собственные традиции, применяет высокую корпоративную культуру и имеет большой потенциал для дальнейшей работы и успехов во всех начинаниях. Пожелаем всем преподавателям и студентам факультета ТО и ТС не снижать планку и двигаться только вперед, тем более, что у них для этого есть все, а главное – целеустремленность и энтузиазм.

**Декан, к.т.н., доц. А. В. Ульяницкий,
к.и.н., доцент Е. В. Иванов**



ДЕНЬ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА

НЕДЕЛЯ ФАКУЛЬТЕТА



Традиционно, в День Защитника Отечества наша академия проводит спортивно-патриотический праздник. В самом названии - День защитника Отечества - заложено благородное призвание и обязанность защищать Родину.

Этот праздник подчеркивает патриотизм, силу духа и верность воинскому долгу тех, кто оберегает свободу и независимость Украины.

В этом году праздник проводили: кафедра физического воспитания и спорта, факультет ТО и ТС, спортивный клуб «Технолог» и студенческий клуб, которые принимают непосредственное участие в становлении наших защитников.

В спортивно-патриотическом празднике принимали участие сборные команды первого и второго курсов факультета ТО и ТС, сборная команда механико-технологического техникума и впервые сборная команда общеобразовательной школы № 62.

На празднике присутствовали: ректор академии профессор Егоров Б.В., проректоры, деканы факультетов, заведующие кафедрами и подразделениями, ветераны Вооруженных Сил, ветераны Великой Отечественной войны и ветераны академии.

Право поднять государственный флаг Украины предоставили Роману Павловскому – студенту факультета ТХиКВ, сержанту запаса, совершившему 4 прыжка с парашютом.

Первыми на спортивную арену вышли силачи. Сборная команда механико-технологического техникума была вне конкуренции.

Продолжил вечер- конкурс командиров, в котором они показали не только силу, ловкость, но и проявили смекалку. Ученика школы № 62, Савельева Артема, не зря выбрали командиром. По скорости наносимых ударов, он опередил всех участников конкурса.

Никого не оставила равнодушным финальная схватка по перетягиванию каната между командой механико-технологического техникума и командой 2 курса факультета ТО и ТС. Но, как говорится, «и родные стены помогают». В тяжелой борьбе победителем стала команда факультета ТО и ТС. Самый сложный вид соревнований - военизированная эстафета. Сильнейшей в эстафете была команда 1 курса Ф-та ТО и ТС.

По сумме набранных баллов первое место было присуждено сборной команде 2 курса факультета ТО и ТС. Победители соревнований были награждены грамотами и призами!

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



ЮБИЛЕЙ

ЖЕЛАЕМ ЖИТЬ, ЛЮБИТЬ, ТВОРИТЬ, УЧИТЬ!



12 марта 2011 года кафедра безопасности жизнедеятельности отметила юбилей сотрудника кафедры Зинаиды Николаевны Сахаровой.

Жизненный путь Зинаиды Николаевны начался в суровом Забайкалье в семье офицера Советской Армии.

В свой любимый город Одессу Зинаида Николаевна приехала в 1956 году и, после окончания в 1968 году средней школы №8, поступила в Одесский технологический институт пищевой и холодильной промышленности на факультет глубокого холода и криогенной техники.

Успешная учеба в институте сочеталась с не менее успешной общественной работой: секретарь стипендиальной комиссии факультета, член методической комиссии по успеваемости курса и многое другое. Уже тогда Зинаида Николаевна проявляла склонность к педагогической и воспитательной деятельности, уже тогда ее любили и уважали студенты и доверяли распределять самое сокровенное – стипендию.

Трудовую деятельность Зинаида Николаевна начала в 1969 г. Ее первые шаги в науке были сделаны в родном институте в научно-исследовательском секторе, первая конструкторская разработка – в конструкторском технологическом бюро «Холодмаш».

Свою научную деятельность Зинаида Николаевна продолжила в 1978 году в нашей академии, а в 1979 году ее пригласили на преподавательскую работу на кафедру «Технологического

оборудования зерновых производств», где Зинаида Николаевна успешно занималась научной и педагогической деятельностью.

Шло время, менялись названия и состав кафедр, расширялся список научных и методических работ, совершенствовался педагогический опыт, оттачивалось педагогическое мастерство, увеличивалось число преподаваемых дисциплин. Зинаида Николаевна освоила все их в совершенстве. Студенты любят ее интересные, насыщенные практические и лабораторные занятия, неравнодушные в работе. Зинаида Николаевна с удовольствием делится своими знаниями с будущими инженерами и молодыми преподавателями.

На протяжении многих лет Зинаида Николаевна является секретарем кафедры, которой она посвятила все 32 года своей преподавательской деятельности. Студенты, сотрудники кафедры, академики любят и уважают Зинаиду Николаевну и желают ей долгой и творческой работы.

**С юбилеем Вас, дорогая
Зинаида Николаевна!!!**

Коллектив кафедры БЖД.

ВЫСОКИЙ ПРОФЕССИОНАЛ ВО ВСЕМ!

6 марта исполнилось 60 лет доценту кафедры процессов, аппаратов и энергетического менеджмента Светличному Павлу Ивановичу.

Павел Иванович пришел на кафедру в 1980 году после окончания аспирантуры. Руководителем его научной работы был известный ученый и тогдашний ректор нашего института профессор Чайковский Владислав Феликсович. С самого начала своей работы на кафедре Павел Иванович проявил себя очень ответственным и дисциплинированным преподавателем. Кроме того, мы смогли убедиться в том, что он – мастер на все руки. Не было такой технической задачи, от выполнения которой он бы отказался. И при этом, берясь за дело, он обязательно доводил его до конца.

Именно благодаря этим качествам Павел Иванович получил приглашение на работу во французскую фирму «Серап», которая занималась установкой холодильного оборудования в Украине. В рамках этой работы он проходил стажировку во Франции. Необходимо отметить, что владение французским языком в дальнейшем позволило Павлу Ивановичу читать лекции франкоязычным украинским студентам по программе культурного и научного сотрудничества Украины и Франции.

Павел Иванович активно участвует практически во всех крупных проектах по программе научной работы кафедры, например, в последнее время по такой теме, как «Научное обоснование и исследование нанопроцессов при массообмене и энергоэффективных технологий». Так же следует отметить такие работы, как: «Микроволновая экстракция растительных масел» (проводимая по заказу чешских инвесторов), «Микроволновая экстракция при производстве растворимого кофе» (проводимая по заданию отечествен-

ных производителей растворимого кофе, учитывающая моменты ресурсосбережения и утилизации отходов основного производства). На кафедре при участии Павла Ивановича проводится оригинальная работа по исследованию процесса производства копильных препаратов в микроволновом пиролизере, аналогов которой нет не только в нашей стране, но и за рубежом. Кроме того Павел Иванович консультирует отечественных производителей пищевых продуктов, принимает активное участие в реконструкции и модернизации производств.

П.И.Светличный – безусловный авторитет среди сотрудников академии.

Большой опыт педагогической деятельности Павла Ивановича выражается в высоком качестве преподаваемого студентам материала. Он читает лекции и проводит занятия четко, доступно для аудитории. Требователен к студентам, и в то же время, находит общий язык со студентами любых возрастных групп – будь это заочники или стационар. Наблюдая со стороны общение Павла Ивановича со студентами, можно однозначно утверждать, что они его любят и относятся к нему с большим уважением.

Всегда взвешенный, спокойный и убедительный Павел Иванович вносит большую долю позитива в работу всего коллектива кафедры.

Коллектив кафедры поздравляет Павла Ивановича с юбилеем и желает ему всегда оставаться таким же молодым душой, бодрым и здоровым!

Мы уверены, что все основные его достижения еще впереди!

**Коллектив кафедры
процессов, аппаратов
и энергетического менеджмента**



ФИЛОСОФИЯ ЗДОРОВЬЯ

Туберкулез – заболевание сегодняшнего дня.

24 марта во всем мире проводится День борьбы с туберкулезом. В этот день в 1882-м году в Берлине доктор Роберт Кох объявил об открытии этой страшной болезни, которая до сих пор угрожает каждому из нас.

Возникновению болезни способствует снижение иммунитета (плохая сопротивляемость организма), вызванное многими причинами – частые повторные простуды, алкоголизм и наркомания, включающая в себя и никотиноманию, недостаточное питание, различные хронические болезни, воздействие вредных внешних факторов.

Большая роль в причине роста заболеваемости туберкулезом относится к резкому ухудшению социально – экономических условий, приведших к снижению жизненного уровня основной массы населения.

Известно, что среди больных туберкулезом 65,0 % являются лица социально незащищенные и неработающие трудового возраста, пенсионеры, лица, освобожденные из исправительных учреждений и те, кто не имеет постоянного места проживания.

Туберкулез – одно из древнейших инфекционных заболеваний, которое характеризуется образованием в органах специфических воспалительных изменений. Туберкулез поражает практически все органы и системы организма, но наиболее частой локализацией туберкулеза являются органы дыхания.

Возбудителем туберкулеза являются микобактерии туберкулеза. Источником заражения – больные люди или домашние животные. Основной источник заражения – больной человек. Наиболее часто туберкулез распространяется воздушно-капельным путем (через легкие взрослого человека за сутки проходит около 15 кубометров воздуха). При кашле, чихании, разговоре больного туберкулезом в воздух, на пол и стены комнаты, предметы обихода, попадают мельчайшие капельки мокроты и слюны. Микроорганизмы после высыхания мокроты долго остаются жизнеспособными, особенно в слабоосвещенных местах, даже в высохшей мокроте и на различных предметах они выживают до шести-восьми месяцев. Это обуславливает возможность контактно-бытовой передачи через посуду, белье, книги.

Туберкулезом болеют не только люди, но и животные. Поэтому возможно заражение при употреблении некипяченого молока, непроваренного мяса, яиц, при уходе за больными домашними животными.

Туберкулезом можно заразиться где угодно и необязательно в результате прямого контакта с больным. Туберкулезом болеют люди разного возраста и пола. Палочка Коха не различает социального статуса и с одинаковой эффективностью заражает бедных и богатых.

Проникшие в организм микобактерии туберкулеза распространяются в организме человека, но не обязательно вызывают заболевание. Многие из них погибают. Но некоторые могут сохранить жизнеспособность и годами находиться в организме, до поры до времени, не причиняя ему вреда. Неблагоприятные факторы – стрессы, недосыпания, снижения сопротивляемости организма вследствие перенесенных других болезней, низкая санитарная культура населения увеличивают вероятность заражения, и встреча с палочкой Коха оборачивается трагедией.

По данным, представленным областным туберкулезным диспансером, заболеваемость всеми формами туберкулеза в нашем регионе составляет 77,4 случаев на 100 тысяч населения (по Украине 72,7). Всего за 2010 год заболело 1842 человека. Наиболее высокая заболеваемость наблюдается в Ширяевском, Ивановском, Фрунзовском, Балтском, Б-Днестровском, Коминтерновском районах (в 1,5-2 раза превышает областной показатель). В 2010 году умерло от всех форм туберкулеза 374 жителя региона – 15,7 % на 100 тысяч населения. Эффективность лечения впервые выявленного заболевания составило по области 63,2 %. Анализ результатов лечения свидетельствует в первую очередь о поздней диагностике, низком качестве обследования, отсутствии контроля за приемом лекарств, низком уровне сознания и санитарно-гигиенических знаний населения и пациентов.

Ранняя диагностика, качество проводимого рентгенологического обследования, своевременно и грамотно назначенное лечение, сознательный подход больного к выполнению предписаний врача способствует быстрейшему излечению.

К сожалению, случаи заболевания туберкулезом есть и у нас в академии, последний зарегистрирован в феврале 2011 году.

Во исполнение закона Украины «По борьбе с туберкулезом» от 2001 года, №49, постановления Кабинета Министров Украины от 15.02. 2006 года, № 143, распоряжения ректора академии от 28.12.2010 года студенты, преподаватели, сотрудники академии обязаны проходить флюорографическое обследование один раз в год, как и все граждане Украины. Члены коллектива, имеющие с заболевшим контакт, проходят очередную флюорографию.

Анализ ситуации показал низкую исполнительную дисциплину прохождения обследования, как студентов, так и ряда сотрудников кафедр и подразделений академии.

Своевременно выявленный туберкулез полностью излечим! Флюорографическое обследование можно пройти в студенческой поликлинике с 10:00 до 14:00, в ближайшем к нам областном тубдиспансере по улице Белинского 9, с 9:00 до 16:00.

Чтобы уберечь себя от заражения туберкулезом необходимо:

- отказаться от вредных привычек, которые снижают сопротивляемость организма;
- следить за чистотой и порядком в помещении и за его пределами;
- не допускать захламления и скопления пыли;
- ежедневно производить уборку квартиры и мебели влажным способом;
- как можно чаще проветривать помещение;
- не чистить в комнате обувь и одежду;
- всегда мыть руки перед едой;
- соблюдать режим питания;
- не покупать мясо, молоко на стихийных рынках;
- в пищу употреблять только кипяченое молоко;
- соблюдать режим труда и отдыха;
- закалять свой организм;
- заниматься физкультурой и спортом;
- чаще бывать на свежем воздухе;
- бороться со стрессом;
- регулярно проходить флюорографическое обследование.

Соблюдая необходимые меры предосторожности, можно оградить себя от опасности заражения. Борьба с туберкулезом будет успешна только тогда, когда мы вместе станем соблюдать правила борьбы с коварной болезнью и требовать их выполнения от окружающих.

Если вы думаете, что вас это не коснется, то вы ошибаетесь! Туберкулез не побежден, он среди нас, и в каждую минуту на Земле от него страдают люди. Болезнь легче предотвратить, чем лечить – last, not least! Всемирный День борьбы с туберкулезом был учрежден для того, чтобы призвать население беречь собственное здоровье.

Дука Т.М. - помощник проректора по НП и ВП,

СПОРТ

СУТОЧНЫЙ ЗАПЛЫВ

3-4 марта в бассейне Спорткомплекса Одесской национальной академии пищевых технологий проходил суточный заплыв, который традиционно проводится с 2008 года. Так оригинально в 2008 году сотрудники отметили 60-летний юбилей кафедры физического воспитания академии.

Данное мероприятие проводится кафедрой совместно со спортивным клубом «Технолог-ОНАПТ» с целью популяризации здорового образа жизни, спортивного долголетия и физической закалки студентов, преподавателей и сотрудников.

Суточный заплыв проходит непрерывно в течение 24 часов (в эстафетном режиме). Каждый участник плавает непрерывно 30 или 60 минут. За каждым из них закреплен судья-«счетчик», осуществляющий учет количества метров, которые преодолел участник за отведенное ему время. Ответственный секретарь ведет учет общего километража всей команды. Во время всего заплыва присутствуют врач и медсестра.

В прошлые годы в суточном заплыве участвовала одна сборная команда, состоящая из студентов, преподавателей и сотрудников академии. То есть, любой желающий, прошедший медосмотр и допущенный медиками к соревнованиям, мог принять участие в заплыве.

В этом году впервые в заплыве участвовали три сборные команды: ОНАПТ, фитнес-клуба «Многоборец» и клуба ветеранов спорта, а также – Одесской областной федерации по триатлону.

В состав сборной команды академии входили школьники, студенты, сотрудники и преподаватели: Дроздов А.И. – доцент каф. технологии консервирования, Копа В.М. – ст. преподаватель каф. ФВ, Кузьменко Вероника – студ. II курса ф-та ИТПиРС; Скрейя А.М. – инженер ВЦ и другие. Всего в команде нашей академии был 21 участник, а в командах соперников было по 18 человек (некоторые из них плавали дважды по часу).

Из года-в-год число и круг участников увеличивается – это радует! Расширяется и возрастной диапазон желающих испытать свои силы в суточном заплыве, так в этот раз самому младшему участнику исполнилось лишь 13 лет, а самому старшему – 80.

Открывала заплыв от сборной команды ОНАПТ зав. канцелярии Светлана Михайловна Чугуева, которая уже в третий раз участвовала в заплыве. Выйдя из воды после целого часа интенсивного плавания, с улыбкой, юмором и обаянием она дала интервью журналистам спортивной редакции Одесской областной телерадиокомпании, рассказав о роли спорта в её жизни и жизни всей её семьи.

Надо отметить и тот факт, что суточный заплыв – это неординарное спортивное соревнование, заинтересовавшее общественность – три телекомпании показали репортажи об этом событии в новостных и специализированных спортивных программах.

А каков же результат? Главный результат это – хорошее настроение, здоровый дух у всех участников, а также грандиозная суммарная дистанция всех трех команд, которая составила более 210 километров.

Лучшие результаты показали: среди девушек – студентка нашего ВУЗа, чемпионка Украины по триатлону среди девушек, чемпионка г. Одессы среди студентов по плаванию Кузьменко Вероника – 7950 м (за два часа); среди мужчин – член команды Одесской областной федерации по триатлону Скворцов Андрей – 8400 м (за два часа).

Участники были награждены грамотами и свидетельствами.

Следует отметить хорошую организацию этого состязания и взаимопонимание между кафедрой физвоспитания ОНАПТ, фитнес-клубом «Многоборец», клубом ветеранов спорта и Одесской областной федерацией по триатлону.

Выражаем благодарность Погорелову В.А. – председателю Одесской областной федерации по триатлону за его вклад в организацию и информирование общественности о данном мероприятии через сайты федерации и другие СМИ.

Уверены, что в будущем году – 110-летнего юбилея нашей академии, организаторы порадуют нас и очередным суточным заплывом и, может быть, еще каким-нибудь оригинальным и интересным спортивным начинанием.

Директор ЦОС Л.Д.Дмитренко