

ТЕХНОЛОГ

Газета Одеської національної академії харчових технологій

ГАЗЕТА ОСНОВАНА
1 СЕНТЯБРЯ 1973 г.

ЛИСТОПАД 2006 р.

№5 (922)

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ

- День рождения академии — стр. 1
- Конференция товароведов.
Фестиваль национальных кухонь — стр. 2
- Профорентация:
новые формы работы — стр. 3
- Табакокурение и качество жизни — стр. 4

КОЛОНКА РЕКТОРА

20 жовтня 2006 року колектив нашої академії відсвяткував 104-річчя з дня її народження. Напередодні відбулося розширене засідання Вченої Ради академії, в ході якої пролунали привітання від викладачів і студентів. Ми вдячні ветеранам академії за збереження традицій, а віра, надія та любов до професії харчовика слугують основою для сподівань на краще життя, на краще майбутнє!

Кожний етап розвитку академії має свої особливості. Запровадження кредитно-модульної системи організації навчального процесу виявилось нелегким не тільки для студентів, але й для викладачів. Адже потрібно розробити величезну кількість навчальної документації, перебувувати на ходу весь навчальний процес і не втратити при цьому високого рівня підготовки фахівців! Я сподіваюсь на терпіння та розуміння нелегкого перехідного періоду як з боку викладачів, так і з боку студентів. Наше завдання полягає в тому, щоб підвищити рівень якості надання освітніх послуг і зберегти вікові вітчизняні традиції підготовки інженерних кадрів.

Нелегким випробуванням для нас стало підвищення тарифів на житлово-комунальні послуги. Мені добре відомі проблеми матеріально-технічного стану наших гуртожитків, навчальних аудиторій. Адміністрація вживає рішучих заходів щодо збереження та покращення матеріально-технічного стану приміщень академії та

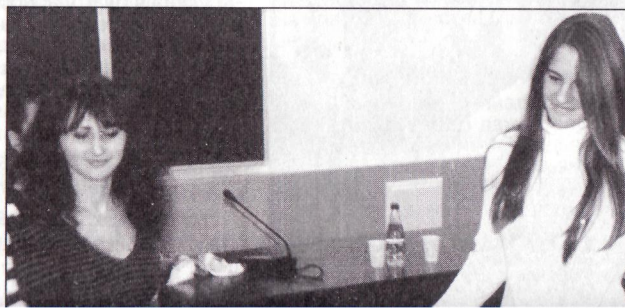
ТЕБЕ, ЛЮБИМАЯ АКАДЕМИЯ!

Какой день рождения без подарков и поздравительных речей? Вот и на 104-й день рождения нашей академии собрались члены ученого совета, студенты, преподаватели, выпускники.

Современный, нарядный конференц-зал, оформленный с большим вкусом, великолепное освещение, удобные кресла, радостно распахнул свои величественные двери для гостей.

Ректор профессор Б. В. Егоров поздравил собравшихся с годовщиной, отметил неоценимый вклад в развитие академии ветеранов, пожелал сегодняшним студентам беречь и приумножать славные традиции нашего вуза.

Все, кто присутствовал на расширенном заседании ученого совета, никогда не



ВІТАЄМО!

Вітаємо ректора нашої академії професора Б.В.Егорова з нагородженням Почесною відзнакою Голови Одеської обласної державної адміністрації за вагомі заслуги в розвитку харчової і переробної промисловості, підготовку висококваліфікованих фахівців галузі, плідну наукову і педагогічну діяльність.

ИЗБРАН НОВЫЙ СОСТАВ СТУДЕНЧЕСКОГО СОВЕТА АКАДЕМИИ

Студенческое самоуправление – важный фактор и условие совершенствования учебно-воспитательного процесса, направленный на воспитание духовности и культуры студентов, формирования у молодежи гражданских позиций, социальной активности, общественно-политической культуры, становления личности нового типа.

Основы студенческого самоуправления уже давно заложены в

нітрація вживає рідше заході щодо збереження та покращення матеріально-технічного стану приміщень академії та гуртожитків. Завершується ремонт санвузлів на всіх п'яти поверхах гуртожитку № 5, розпочаті роботи по капітальному ремонту душових кімнат у гуртожитку № 1, завершуються ремонтні роботи по відновленню даху корпусу „В”, йдуть роботи по перебудові та капітальному ремонту даху корпусу „А”, завершуються роботи по ремонту басейну і т. д.

Проте не тільки брак державного фінансування не дає нам можливості розв'язати нагальні проблеми, але й ми самі, наше ставлення до збереження матеріального фонду, до збереження води і енергоресурсів.

Викликає подив і обурення байдуже, недбайливе ставлення до самих же себе. А як інакше можна прокоментувати наявність сміття в деяких приміщеннях гуртожитків, помальовані стіни та парти аудиторій, жуйку на сидіннях, на підлозі, під партами? Всі ми сподіваємося, що подальший розвиток студентського самоврядування дійсно допоможе нам у розв'язанні цих непростих проблем. Тільки тоді, коли ми зрозуміємо, що за якість свого ж життя відповідальні ми самі, що наше життя ніхто не проживе за нас, тільки тоді ми наведемо такий порядок у стінах нашої академії, який дозволить її підняти на новий виток розвитку.

Нещодавно відбулися збори студентських колективів, на яких було обрано новий склад студентської ради. Бажаю студентам, які стали її членами, успіхів в організаційній роботі по вдосконаленню навчально-виховного процесу, покращенню умов проживання в гуртожитках, пропаганді та дотриманні здорового способу життя.

Видатною подією став традиційний зліт відмінників. Понад 250 студентів академії мають цей високий статус. У черговий раз успішно пройшов вже традиційний ярмарок вакансій, в роботі якого взяли участь представники та керівники 64 провідних фірм, підприємств і організацій харчової та зернопереробної промисловості України. У більшій половини наших випускників з'явилася можливість вибору майбутнього місця роботи.

Наближається час підведення підсумків роботи колективу академії в 2006 році та навчання студентів у першому семестрі цього навчального року. Бажаю всім здоров'я, щастя та задоволення від підсумків своєї роботи та навчання!

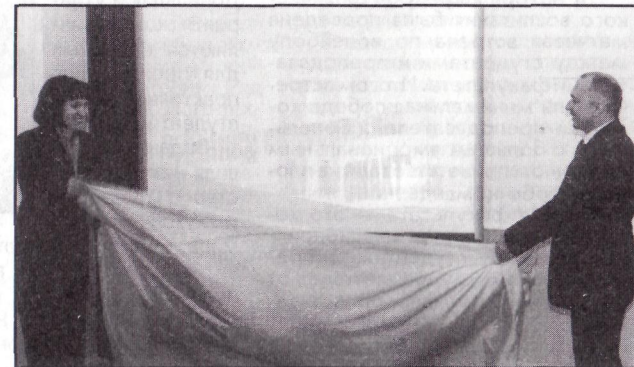
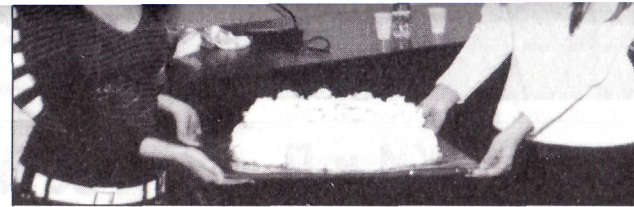
З повагою, ваш Б.Єгоров.

на розширеному засіданні ученого совета, нікогда не забудут теплоту, искренность, благодарность к родной alma mater, которые звучали в поздравлениях факультетов.

Студенты-автоматчики преподнесли экзотическое растение, обещающее вырасти в большое дерево, студенты факультета технологии зерна вручили ректору аппетитный каравай, механики поздравили песней, экономисты выпускали разноцветные надувные шары, студенты факультета ТМ подарили роскошный торт – шедевр кулинарного искусства. Но всех поразили студенты факультета ТХП, осыпавшие собравшихся лепестками роз!

Активно работающий Союз выпускников академии преподнес в подарок интерактивную доску с огромными демонстрационными возможностями.

Все собравшиеся на заседании были объединены единой мыслью – как хорошо, что мы – члены такого замечательного коллектива!



становления личности нового типа.

Основы студенческого самоуправления уже давно заложены в нашей академии. Успешно действует студенческий совет.

В ноябре состоялось отчетно-выборное собрание студсовета. С докладом о проделанной работе выступила его председатель Елизавета Музалевская. Выступавшие затем Т. Давиденко, И.Негру, О. Романовский, А. Лукиянык говорили о насущных, ежедневных проблемах студентов.

Со словами приветствия к собравшимся обратился проректор профессор О.И.Гапонюк.

Состоялись выборы новых членов студсовета. Ими стали:

Е. Музалевская, председатель, И.Негру, О.Романовский, В.Осипенко – заместители, Я.Горбачева, К.Червоненко, Д.Плахотнюк, О.Котлик, Т.Давиденко, Е.Кулинич, Е.Чупко, С.Лукьянчук, Е.Васильева, О.Шуляр, А.Кривенко, И.Егорова, О.Горак.

НАШ ГОСТЬ

Випускник академії професор, доктор технічних наук О.І.Шаповаленко - заступник председателя ВАК України. Недавно, как член специализированного совета по защите докторских диссертаций, он побывал в академии, где дал пресс-конференцию по вопросам работы ВАК. Журналистов интересовала структура Высшей аттестационной комиссии, порядок представления и прохождения диссертаций, работа экспертного совета. О.И.Шаповаленко подробно ответил на вопросы, отметил возросший научный уровень диссертаций.

ВНИМАНИЕ: КОНКУРС

Одесская национальная академия пищевых технологий объявляет конкурс на замещение вакантной должности

**ДОЦЕНТА КАФЕДРЫ
УЧЕТА И АУДИТА.**

НАУЧНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

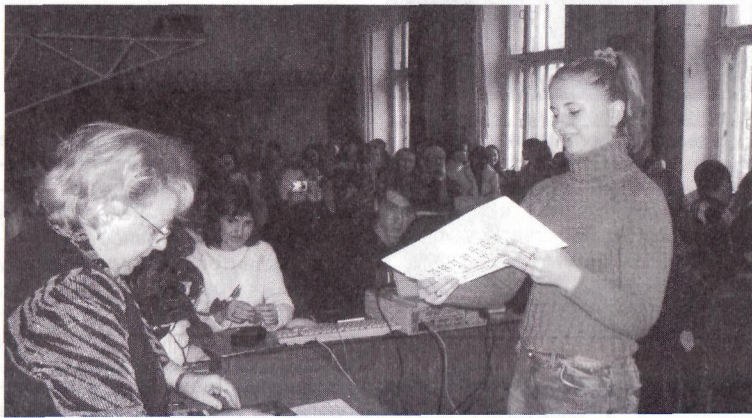
Мы учимся на II курсе и являемся студентами факультета ЭМБ, осваиваем новые специальности под названием «Товароведение и экспертиза в таможенном деле» и «Товароведение и экспертиза товаров». Наши группы, ЭТ-25 и ЭТк-26, считаются первопроходцами не только в нашей академии, но и в других вузах юга Украины. Помимо изучения общих с другими специальностями предметов, в нашем учебном плане есть такие дисциплины: «Введение в специальность»,



«Сенсорный анализ» и «Теоретические основы товароведения». Кафедра «Товароведение и экспертиза товаров» является профилирующей для нас кафедрой, поэтому основная часть изучаемых предметов связана именно с ней.

28 ноября в нашей академии была проведена конференция, посвященная товароведению и экспертизе товаров, в которой приняли участие студенты I-II курсов экономического факультета, а также студент IV курса факультета технологии зерна и зерновой промышленности.

На конференции были прочтены интересные доклады, освещены различные проблемы в области товароведения и экспертизы товаров. Доклад на тему «История развития товароведения» вызвал особый интерес у аудитории, он сопровождался демонстрацией и сравнением товаров парфюмерного производства: современных брендов и «хитов» предыдущих лет. Как показал опрос участников, в студенческом коллективе приоритеты были расставлены в пользу зарубежных элитных парфюмов, таких как «LACOSTE», «Adidas», «KENZO», в то время, как преподавательский состав отдал предпочтение брендам советской эпохи — «Красная Москва» и «Шипр».



Заслуживают внимания также доклады других студентов-первопроходцев: «Введение потребителей в заблуждение» (Даниленко Т.), «К вопросу об установлении натуральности плодовых соков» (Войтко О.), «Мировое производство и ассортимент рыбных продуктов» (Иванченко В.), «Пирамиды питания» (Аполлонов Р.) отличавшиеся интересным, живым освещением разработанных тем. Следует отдать должное профессионализму студента IV курса ф-та ТЗЗП Чайковского И. в освещении «Проблемы качества и безопасности пищевых продуктов и продовольственного сырья».

Несмотря на то, что для многих участников конференции подобное мероприятие явилось первым в их научном опыте, обсуждаемые темы вызвали высокий интерес у аудитории, докладчикам было задано много вопросов, ответы содержали весомые аргументы и научные факты.

Все выступавшие успешно поработали и справились с поставленной задачей. Конечно, одна конференция не может полностью охватить весь круг актуальных проблем товароведения и экспертизы товаров, однако, я думаю это не последняя конференция подобного рода, очень буду ждать следующей, в которой также хотела бы принять участие.

Выражаю большую надежду, что этот краткий экскурс в науку сможет заинтересовать пытливые умы, и наши ряды пополнятся новыми участниками.

Особая благодарность преподавателям кафедры «Товароведение и экспертиза товаров» за организацию научной конференции и за возможность нам проявить свои творческие способности в изучении актуальных тем.

Алина БУРУШИНА,
студентка группы ЭТ-25.

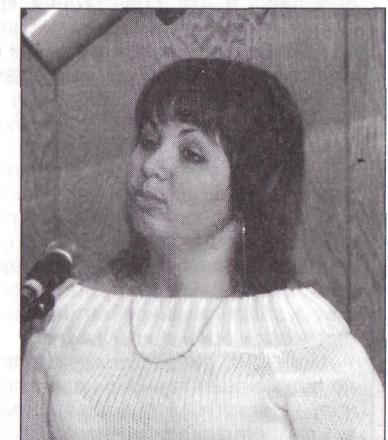
На снимках: Алина БУРУШИНА;
зав. кафедрой, профессор
Л. В. СЕРДЮК вручает грамоту

СЛЕТ ОТЛИЧНИКОВ

Более 250 отличников академии – наш «золотой фонд», люди, которые на деле доказали, что умеют и могут отлично учиться. От них во многом зависит будущее пищевой и зерноперерабатывающей промышленности, развитие техники и технологии, кадровый потенциал вуза.

Традиционный слет отличников академии состоялся 15 ноября. Приветствовали собравшихся проректор академии профессор О.И.Гапонюк, наш выпускник, профессор, академик НАН Украины, директор Института проблем рынка, лауреат Государственной премии Украины в области науки и техники, заслуженный деятель науки и техники Украины Б.В.Буркинский.

От имени студентов – отличников выступила Ирина Франтасова – обладательница стипендии имени профессора В.Ф.Чайковского.



На снимках:
звучит «Гавдеамус». выступают профессор Б.В.БУРКИНСКИЙ.

НЕДЕЛЯ ФАКУЛЬТЕТА ТХКИ и П

С 20 по 24 ноября проходила в академии Неделя факультета ТХКИ и П. В рамках недели проходили дни кафедр «Безопасности жизнедеятельности», «Неорганической и общей химии», «Физкультуры», «Технологии хлеба, кондитерских изделий и общественного питания», также была организована выставка студенческого творчества, на которой студенты факультета представили работы, выполненные своими руками — рисунки, вязаные вещи, вышивка, работы из бисера, картина из макаронных изделий.

20 ноября состоялся День кафедры БЖД, на котором присутствовали студенты всех факультетов, преподаватели и ветераны кафедры.

21 ноября состоялась традиционная викторина «Как стать эрудитом», проведенная кафедрой ТХКИ и П. В интеллектуальной игре приняли участие две команды из числа студентов 4 курса спец. «Технология хлеба, кондитерских изделий и пище-концентратов» — «Черный шоколад» и «Вкусняшки». Приятно отметить, что выступление команд и общий уровень их подготовки был достаточно высоким. Зрители очень эмоционально воспринимали выступление своих любимых команд в каждом из конкурсов. Не были в ходе викторины забыты и зрители — с ними провели лиц-турнир. Пока жюри подводило итоги, перед зрителями выступали студенты факультета — Вадатурский Андрей, Шкарупина Жена, Денис и Максим Кравчуки.

Главный приз завоевала команда «Вкусняшки», а победители в отдельных конкурсах получили призы и сувениры.

В заключительном слове декан факультета Батт А.В. тепло поздравил всех участников викторины, поблагодарил организаторов в лице зав. кафедрой профессора Иоргачевой Е. Г., отметил, что эти мероприятия с каждым годом становятся интереснее, ребята имеют возмож-

ность проявить себя, показать свои способности, а зрители получают огромное удовольствие от общения с эрудированными участниками.

22 ноября прошел День кафедры НОХ. Этот день всегда ждут как преподаватели, так и студенты. На празднике выступили ведущие доценты кафедры с различными докладами. Так, зав. кафедрой доц. Андриянов А. Д. сделал интересный доклад про торсионные поля и их влияние на различные природные процессы; доц. Петросян В. П. увлекательно рассказала про открывателя природного антибиотика — пеницилина — английского исследователя Флеминга. Доц. Гуляенко А. Б. посвятил свое выступление периодическим процессам и их значению в химии и природе. Доц. Кузнецова И. А. интересно сообщила про вещества и горючие смеси, которые применяли в древности в качестве оружия и их отображение в эпических образах. Доц. Короленко Л. И. рассказала о исторических алмазах, их непростой судьбе и, в частности, про один из них — алмаз «Орлов». В промежутках между докладами демонстрировались различные опыты, такие как: «фараоновы змеи», «вулкан», «звездный дождь», «вспышка», «черный столбик».

Студенты восхищались показанными опытами и интересными выступлениями, искренне благодаря всех сотрудников кафедры.

24 ноября кафедрой физического воспитания была проведена матчевая встреча по волейболу между студентами и преподавателями факультета. Итогом встречи стала минимальная победа команды преподавателей. Болельщики с большим эмоциональным подъемом приветствовали на площадке обе команды.

Неделя факультета — это хорошее настроение, взаимопонимание между студентами и преподавателями, удовольствие от совместного времяпрепровождения.

А. Батт, декан.

зав. кафедрой, профессор
Л. В. СЕРДЮК вручает грамоту
студентке
Оксане ВОЙТКО.

ФЕСТИВАЛЬ НАЦИОНАЛЬНЫХ КУХОНЬ

24 ноября в рамках Недели факультета «Технология хлеба, кондитерских изделий и питания» прошел, ставший уже традиционным, Фестиваль национальных кухонь.



ление сопровождалось сценками, стихами, песнями. Зрители увидели и сватанье еврейской девушки, и яркую сцену из жизни японского императора, и перенеслись на празднование масленицы с блинами, частушками.

Жюри в составе преподавателей ка-

На Фестивале студенты 4 курса представили не только блюда, характерные для выбранной кухни, но и постарались передать культуру, традиции, обряды национальной кухни.

Наряду со студенческими работами была представлена продукция предпринятой города — «Мак Дональдз» и «Таврия В», которые являются базовыми для прохождения практики нашими студентами.

Задача Фестиваля — это знакомство с традициями кухонь народов мира, с историей и культурой развития, практическое воплощение полученных знаний в приготовлении блюд и напитков. Ребята были в национальных костюмах, выступ-



федры ТХКИ и ОП оценивали команды по номинациям.

Председатель жюри — Щелакова Раиса Павловна — доцент.

Члены жюри: Павленкова Павлина Павловна, Гордиенко Людмила Васильевна, Донской Дмитрий Михайлович, Салавелис Алла Дмитриевна — доценты.

Представление кухонь чередовалось с выступлениями студентов факультета с номерами художественной самодеятельности. Перед зрителями выступали солисты — «золотые голоса» факультета Андрей Вадатурский и Жена Шкарупина и совсем молодые исполнители, восходящие звездочки, первокурсники — братья Денис и Максим Кравчуки, студентка 2 курса — Димова Инна. Также всех поразила зажигательным восточным танцем студентка 4 курса — Цветкова Анна.

На Фестивале нет побежденных — все победители. Гости, присутствующие на празднике, смогли убедиться, что каждая группа проявила творчество, фантазию, находчивость и в приготовление блюд была вложена частичка души каждого члена команды.

В результате каждая команда была награждена дипломами по следующим номинациям:

Еврейская кухня (гр. ТОП-45а) — за красочность и оригинальность раскрытия темы национальной кухни.

Буковинская кухня (гр. ТОП-44а) — за сохранение национальных традиций.

Молдавская кухня (гр. ТОП-44б) — за оригинальность и творческое представление национальной кухни.

Русская кухня (гр. ТОП-46а) — за творческую фантазию в раскрытии темы.

Японская кухня (гр. ТОП-45б) — за элегантность и яркость представления национальной кухни.

А. КОРКАЧ,
зам. декана факультета ТХКП.

«ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ-2006»

В Киеве, Одессе, Москве, Санкт-Петербурге и ряде других городов сложились научные школы, способные решать задачи по интенсификации производственных процессов пищевой промышленности и созданию новых прогрессивных технологий.

Цель нашей конференции — повысить эффективность использования научного потенциала ученых, новаторов производства в решении вопросов научно-технического прогресса отраслей пищевой промышленности, наметить пути дальнейшего развития научных исследований, усилить связь науки с производством. Конференция показала, что в Украине и России проводятся широкие исследования по вопросам хранения, технологии переработки и рационального использования плодовоовощного и мясного сырья, гидробионтов при переработке их в консервированные пищевые продукты, а также разработке технологического оборудования.

Конференция работала по следующим направлениям и секциям:

1. Актуальные проблемы развития в консервировании.
2. Актуальные проблемы развития в виноделии.
3. Современные проблемы развития молочной промышленности.
4. Современные проблемы развития мясной промышленности.

В работе конференции принимали участие ведущие ученые Украины, руководители профессиональных союзов, директора и специалисты предприятий консервной, винодельческой, мясной и молочной отраслей пищевой промышленности, преподаватели, научные сотрудники, аспиранты и студенты высших учебных заведений Украины и России.

Более 160 человек приняло участие в конференции, из них 50 — приглашенных.

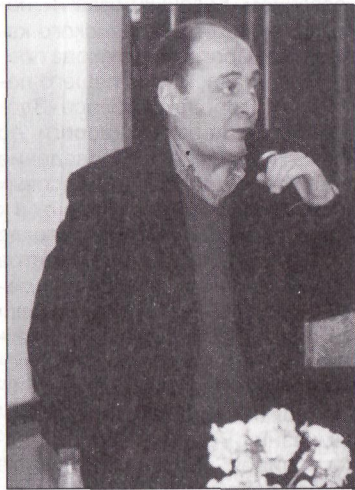
На конференции было заслушано 23 доклада на пленарных заседаниях и 84 на секциях, кроме того, было представлено 46 стендовых докладов.

Учитывая новые задачи и условия деятельности для обеспечения

разработках нормативной документации ведущих ученых академии.

Продолжать исследования по разработке широкого ассортимента функциональных и лечебно-профилактических пищевых продуктов и БАД на основе животного и растительного сырья.

Л. КАПРЕЛЬЯНЦ,
проректор по научной работе и
международным связям,
профессор.



Факультет экономики, менеджмента и бизнеса традиционно уделяет много внимания профориентационной работе среди учеников 10-11-х классов общеобразовательных школ. Ежегодно сотрудники факультета готовят и распространяют письма, газетные материалы, листовки и условия приема на первый курс академии с целью популяризации экономических специальностей, посещают с лекциями и встречами школы города Одессы (в последние несколько лет это школы Суворовского района), организуют проведение бесед на предприятиях-местах практики студентов 3 и 5 курсов, проводят беседы со студентами-заочниками во время зимней экзаменационной сессии, принимают участие в проведении академических «Дней выбора профессии», организуют «День факультета ЭМБ» для абитуриентов, обновляют на-

ФЭМБ Котлик С.В. (совместно с деканом факультета ТЮИТС Ульяничем А.В. и деканом факультета довузовской подготовки Килименчук Е.А.) посетил «Ученическое-родительскую конференцию по вопросу профориентации молодежи», которую организовала гимназия № 1 г. Вознесенска. Вначале была встреча с двумя выпускными классами гимназии, а позже, после ознакомления с успехами гимназистов в учебе, — с учениками и родителями всех школ г. Вознесенска, желающих поступать в высшие учебные заведения.

Следует отметить, что в работе такой новаторской конференции приняли участие представители восьми ВУЗов Одессы и Николаева, таких, как Одесский национальный университет им. И.Мечникова, Николаевский национальный университет кораблестро-

академии пищевых технологий. Ученники даже знают фамилии известных специалистов академии, разбираются в ее структуре, факультетах, специальностях. Представители гимназии участвовали в спортивном празднике «Козацькі розваги», организованном академией на берегу Черного моря в октябре 2006 года для студентов 1 курса и будущих абитуриентов, где приобрели многочисленных друзей.

Следует отметить, что часть выпускников Вознесенской гимназии поступают в нашу академию, в соответствии с правилами приема, и квотами, устанавливаемыми приемной комиссией, без экзаменов, по собеседованию, по направлению педагогического совета гимназии. Это стимулирует интерес учеников к ОНАПТ, многие из них обучаются на наших заочных подготовительных курсах, являясь членами «Малой академии пище-

ПРОФОРИЕНТАЦИЯ: НОВЫЕ ФОРМЫ РАБОТЫ

глядную профориентационную документацию в помещении приемной комиссии академии, организуют проведение дней кафедр факультета с приглашением учащихся школ, готовят публикации в академической газете «Технолог».

На факультете проводится постоянный мониторинг популярности экономических специальностей среди абитуриентов, а также отслеживаются потребности пищевой промышленности Украины в специалистах экономического профиля. В результате такого анализа в 2005 году на ФЭМБ открыты две новые остродефицитные специальности по товароведению, пользующиеся повышенным спросом среди абитуриентов. Идея навстречу пожеланиям молодежи, все чаще желающей открыть свой бизнес, свое дело, в 2005 году на факультете открыта «Школа малого и среднего бизнеса», помогающая нашим студентам постигнуть азы предпринимательства, что также способствует привлечению дополнительного интереса со стороны потенциальных студентов.

Такое обилие мероприятий дает свои плоды — в 2006 г. на первый курс факультета принято 290 человек, что превышает собой абсо-

ения им. адмирала Макарова, Николаевский филиал Киевского национального университета культуры и др. Одно перечисление таких именитых высших учебных заведений показывает, что борьба за абитуриентов в 2007 году предстоит нешуточная.

Многие ВУЗы были представлены на уровне деканов и проректоров, выступления которых свидетельствовали, что вопросам профориентации в настоящее время придается первостепенное значение. На конференции выступили представители Вознесенской гимназии, познакомившие с помощью компьютерной презентации присутствующих со своими заслугами на ниве ученичества (следует признать, что такие заслуги весомы — они подкреплены многочисленными грамотами, полученными гимназистами на олимпиадах районного, областного и даже Всеукраинского уровня). Гимназия два года подряд выигрывает гранты американского Корпуса Мира, в ней на английском языке преподают волонтеры этого корпуса, что способствует всестороннему развитию учеников этого учебного заведения.

Самый большой и живой интерес у аудитории вызвала информация о факультете экономики, менеджмента и бизнеса ОНАПТ, особенно о специальностях по товароведению.

Многие родители задавали вопросы декану ФЭМБ после круглого стола, их интересовали перспективы работы после окончания экономического факультета ОНАПТ, особенности преподавания, условия проживания в общежитиях.

Участие в подобных конференциях и собраниях специалистов академии, несомненно, будет способствовать улучшению ситуации с набором студентов на 1 курс, повысит интерес абитуриентов к получению профессии инженера-технолога, экономиста, автоматчика, механика.

С.КОТЛИК, декан ФЭМБ



Учитывая новые задачи и условия деятельности для обеспечения научно-технического прогресса в отраслях пищевой промышленности, II международная научно-практическая конференция «Пищевые технологии-2006» рекомендовала сосредоточить усилия ученых, инженерно-технических работников и новаторов отраслей пищевой промышленности на следующие важнейшие проблемах, решение которых обеспечит развитие техники, технологии, систем научной организации производства и управления в условиях рыночной экономики.

Повысить заинтересованность предприятий консервной, винодельческой, мясной и молочной отраслей в научных разработках академии путем взаимодействия в системе ВУЗ—предприятие—НИИ с целью внедрения новых технологий.

Для повышения конкурентоспособности высококачественных пищевых продуктов на рынке аналогичных товаров и реализации государственного контроля их безопасности рекомендовать Госстандарту Украины привлекать к участию в



На снимках: выступают профессора А. П. ЧАГАРОВСКИЙ, Е. И. ШОЛЬЦ, доцент Ю. Г. БАЗАРНОВА (г. Санкт-Петербург).

свои плоды – в 2006 г. на первый курс факультета принято 290 человек, что представляет собой абсолютный рекорд приема абитуриентов за все годы существования факультета (и это несмотря на неблагоприятную демографическую ситуацию).

Однако, по статистике, демографическая ситуация (в плане количества выпускников общеобразовательных школ) в ближайшие годы будет только ухудшаться, поэтому, очевидно, необходимо изыскивать другие способы и методы привлечения студентов на факультет. Одним из таких новшеств являются разрабатываемые в деканате учебные планы обучения бакалавров экономических специальностей факультета по сокращенной программе, что позволит принимать выпускников вузов 1-2 категории (техникумов и колледжей), имеющих диплом младшего специалиста, непосредственно на 2 курс обучения. Вторым новшеством стало выступление специалистов факультета на совместных собраниях выпускников школ и их родителей, проводящихся в районных центрах Одесской области.

Так, 16-17 ноября 2006 декан

тио учеников этого учебного заведения.

Круглый стол с представителями всех школ города и вузов обозначил основные вопросы, стоящие перед молодыми людьми, оканчивающими в будущем году школу. Это и вопрос выбора нужной профессии, вопрос выбора успешного ВУЗа, вопросы, обусловленные внедрением Болонской системы обучения и др.

Выступления представителей нашей академии вызвали неподдельный интерес у аудитории, так как эти два учебных заведения связывает многолетнее сотрудничество – Вознесенская гимназия № 1 долгое время является учебным комплексом



На снимках: выступает декан факультета технологического оборудования и технического сервиса доцент А. В. УЛЬЯНИЦКИЙ; приветствие учащихся гимназии

15 ноября 2006 года исполнилось 100 лет со дня рождения профессора, доктора химических наук Иосифа Львовича Ройха. И. Л. Ройх руководил кафедрой физики нашей Академии с 1944 по 1983 годы – 39 лет!

Круг его научных интересов был весьма разнообразен, но более всего ему довелось заниматься получением, исследованием и использованием тонких пленок. Начав с тонких металлических пленок, далее он и его ученики занимались полупроводниковыми, оксидными, полимерными пленками, многокомпонентными пленками разнообразного состава.

Еще с довоенных лет его интересовали явления на стыке физики, химии и биологии. Он пробовал работать с митохондрическими излучениями (эффект Гурвича), пытался воспроизвести опыты Лепешинской по зарождению жизни, изучал физико-химические свойства крови. Многие из его исследова-



ований раннего периода нашли неожиданное продолжение и развитие в конце двадцатого века, но, к сожалению, он не дождался этого времени.

Позднее Иосиф Львович сосредоточился на разработке фото-

графического метода изучения процессов окисления по почернению фотопластинок под действием образующейся перекиси водорода, что легло в основу его докторской диссертации. Он много занимался оптическим поляризационным методом исследования процессов окисления поверхности металлов и полупроводников, стимулировал организацию рентгеновских, электронографических и электронномикроскопических исследований.

В 1970—1980-х годах штат кафедры физики вместе с НИСом был около 100 человек, работавших в хорошо оборудованных лабораториях. Ряд лет кафедра физики Одесского технологического института им. М.В. Ломоносова заслуженно была Головной организацией в области разработки технологий нанесения и исследования свойств вакуумных защитных покрытий. 15 аспирантов и соискателей И. Л. Ройха защитили кандидатские диссертации, а 5 из них позднее стали докторами наук.

Увлеченность научной работой со-

четалась в Иосифе Львовиче со вдумчивым и очень тщательным отношением к педагогическому труду. Курс лекций по общей физике был им скрупулезно продуман, скомпонован, содержал сведения не только по классической физике, но и сведения о новейших открытиях. Иосиф Львович не пытался упростить физику или отбросить сложное, но умел донести особенности науки до студентов и стационара и вечернего отделения, которое тогда существовало.

Лекционные демонстрации были предметом его особой гордости — демонстрационный кабинет был хорошо укомплектован и максимально использовался на лекциях. То, что еще и сегодня у нас можно многое показать студентам на лекции, является его заслугой.

Все поступки Иосифа Львовича были отмечены продуманностью и подготовленностью; мы все учились у него серьезному отношению к педагогическому и научному труду.

Он был примером для всех — аккуратный, подтянутый, никогда и нигде не опаздывавший, все видящий и во все вникающий заведующий кафедрой. Он руководил научным семинаром, где доклады проходили при участии двух оппонентов и с обязательным обсуждением услышанного. Даже в самые сложные времена семинар по философским проблемам современной физики был интересен и полезен.

Отдохновение души И. Л. Ройха — собранная им большая коллекция афоризмов и изречений на разные темы. Обладая поразительной памятью, он часто и к месту цитировал великих людей прошлого. Иосиф Львович был очень организованным человеком.

По сей день в разных вузах Одессы и других городов работают ученики Иосифа Львовича Ройха. Он был их учителем не только в профессии, но и в отношении к жизни, работе, людям.

Мы помним Вас, Иосиф Львович!

Н. ЛИТОВЧЕНКО

К 100-летию И. Л. РОЙХА

О, КНИГА, ДОБРЫЙ, ВЕРНЫЙ ДРУГ

Под таким названием в академии открылась «Литературная гостиная». В зале заседаний учебного совета собрались студенты всех факультетов, равнодушные к магическому слову «Поэзия». На встречу пришла поэтесса Светлана Снеткова, экономист по специальности, автор четырех сборников стихов, которые и были представлены. В ее исполнении прозвучали замечательные строки, отражающие отношение к окружающему миру, жизненную философию автора.

Состоялся диалог поэта с читателями, который побудил каждого задуматься о себе, о своих поступках, поразмышлять о ценностях бытия. В заключение встречи многие получили сборники стихов с автографом автора.

«Литературная гостиная» открылась при отделе художественной литературы библиотеки. В ее планах – знакомство с творчеством Ивана Багряного и Святослава Гординского, 100-летие которых отмечается в этом году.

Л. СИНЯКОВА, директор библиотеки.

Известно, природно-климатические, техногенные и социальные факторы резко влияют на здоровье и качество жизни человека, на состояние работоспособности, репродуктивные функции и продолжительность жизни.

В начале третьего тысячелетия перед всем человечеством как никогда остро встали глобальные проблемы социально-экологического характера. Сегодня окружающее нас пространство и внутренняя среда человека крепко скреплены и взаимосвязаны.

Последние медико-биологические исследования показали, что продолжающееся загрязнение окружающей среды привело к появлению новых заболеваний, увеличению числа врожденных уродств, повышению смертности и сокращению рождаемости, резкому сокращению активного и здорового периода жизни населения и, в конечном итоге, к заметному ухудшению генофонда любой нации.

Здоровье человека и биосферы надо всегда рассматривать в комплексе, как здоровье единого организма.

Мы знаем, что здоровье — это бесценный дар, который преподнесла природа. Разве может без него жизнь быть интересной и счастливой? Но как часто мы сами растрачиваем этот дар попусту, забывая, что потерять здоровье легко, а вот восстановить его — очень трудно.

Одним из многочисленных факторов, отрицательно влияющих на экологическую обстановку окружающей среды и здоровье человека, является употребление табака.

Отрицательное влияние табака

ТАБАК — КУРЕНИЕ И КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

сердца и вследствие этого к неадекватной работе сердца.

Артериальные сосуды, эти кормильцы органов, и в том числе сердца, у курящих людей сужаются. Их стенки становятся менее податливыми, продвижение крови по ним замедляется, уменьшается ее поступление в органы.

Странные и неприятные изменения происходят с кровяными тельцами. Обычно они свободно циркулируют в токе крови, удивительным образом избегая столкновения друг с другом. Но стоит концентрации никотина в крови достичь определенного уровня, как эти неутомимые труженики становятся вялыми, начинают слипаться, образуя разной величины конгломераты, мешающие кровотоку, а иногда и закупоривающие просвет сосуда. Со временем стенки сосудов изнашиваются, в них разрастаются бляшки, закупоривающие просвет. Резко ухудшается кровоснабжение не только сердца, но и мозга, почек, нижних конечностей. Это приводит к нарушению мозгового кровообращения и параличам.

В первую очередь от курения страдают органы дыхания, 98%

нию слабых, с низким весом детей) и кормящим женщинам — повышается заболеваемость и смертность

детей в первые годы жизни. После выкуренной сигареты у беременной женщины наступает спазм кровеносных сосудов плаценты и плод находится в состоянии кислородного голодания несколько минут.

При регулярном курении во время беременности плод находится в состоянии хронической кислородной недостаточности практически постоянно. Следствие этого — задержка внутриутробного развития плода. Потенциальная мать подвергает себя повышенному риску возможного выкидыша, рождения мертвого ребенка или ребенка с низкой массой тела.

Так или иначе, дети заядлых любителей табака становятся пассивными курильщиками. У маленьких «курильщиков» снижена способность к обучению. Но самое ужасное, что мы формируем у малыша никотиновую зависимость. Если регулярно дымить при ребенке, то через несколько лет он пополнит армию активных курильщиков.

Курением люди губят не только себя, но и близких им людей, в том числе своих же детей. Вторичный дым, либо, как еще говорят, пассивное или вынужденное курение,

СПОРТИВНЫЙ ПРАЗДНИК «Козацькі розваги»

В нашей академии доброй традицией стало проведение различных спортивных состязаний на берегу Черного моря. Студенты с удовольствием принимают в них участие, ведь это не только способ показать свои достижения в спорте, победить в командной игре либо в индивидуальном зачете, но и завести новых друзей, увидеть своих преподавателей и деканов в неформальной обстановке, да и просто отдохнуть.

В субботу 14 октября студенты всех факультетов (в основном первокурсники) принимали участие в туристическом походе под названием «Козацькі розваги», посвященном Дню Украинского казачества. Программа похода предусматривала, кроме пешего перехода по городской трассе «Здоровье» (от канатной дороги до пляжа «Дельфин»), проведение различных спортивно-массовых состязаний. Интерес студентов к этим соревнованиям привлекло еще и то, что кроме студентов нашей академии, в них принимали участие и гости — учащиеся механико-технологического техникума, пищевого колледжа, ученики старших классов наших учебных комплексов - Вознесенской гимназии, Белгород-Днестровского лицея. Такие спортивные встречи являются одновременно и отличным профориентационным мероприятием — ведь ученики, познакомившись в пылу спортивной борьбы с первокурсниками академии, послушав их рассказы о жизни и учебе в нашем ВУЗе, наверняка придут к нам через полгода уже в ранге абитуриентов!

Очень живо, интересно, эмо-

ционально и с большим спортивным азартом прошли все состязания в районе пляжа «Дельфин». Около 1000 участников и зрителей стали свидетелями конкурсов по бегу по лестнице, армреслингу, перетягиванию каната, спортивной эстафете. В заключение праздника все желающие совершили оздоровительный заплыв в море, хотя температура воды была уже далеко не летней.

Факультет экономики, менеджмента и бизнеса был представлен во всех конкурсах, заняв первые места в армреслинге, перетягивании каната среди мужчин, третье место в беге по лестнице, четвертые места в трех оставшихся конкурсах. В целом команда факультета ЭМБ завоевала общее второе командное место, совсем немного уступив факультету ТЗЗП.

В соревнованиях за команду факультета ЭМБ принимали участие следующие студенты: Яровенко Таня, Емельяненко Андрей, Малицкий Никита, Гержова Лариса, Павленко Наташа, Ефимичева Марина, Штефанова Марина, Фещенко Ирина, Руденко Виталий, Алексеев Костя, Летучий Саша, Пахомов Василий, Нацаладзе Давид и многие другие.

Процедура награждения победителей проходила под барабанную дробь и трели дудок, которыми зрители приветствовали лучших спортсменов. Все победители получили грамоты и подарки, которыми тут же поделились с проигравшими, благо большинство наград было съедобными. В результате победу праздновали все — зрители и участники получили массу положительных эмоций, заряд здоровья, спортивного азарта и, проведя весь выходной день у моря, могут с



людей среди и здоровье человека является употребление табака.

Отрицательное влияние табака на организм человека установлено давно, однако механизм его действия углубленно изучается лишь в последние годы.

Большинство составных частей табака и табачного дыма обладают выраженным вредным действием.

Табачный дым содержит более 4000 химических соединений, более сорока из которых вызывают рак, а также несколько сотен ядов, включая никотин, цианид, мышьяк, формальдегид, углекислый газ, окиси углерода, синильную кислоту и т.д.

В сигаретном дыме присутствуют радиоактивные вещества — полоний, свинец, висмут. Температура тлеющей сигареты — 700–900°C! Легкие курильщика со стажем — это черная, гниющая масса.

Долгое время отрицательное действие курения на организм человека связывалось с влиянием одного никотина, названного так в честь французского посла в Португалии графа Нико, преподнесшего королеве Екатерине Медичи листья табака, вывезенные из Америки.

Никотин — один из сильнейших известных ядов. После проникновения сигаретного дыма в легкие никотин попадает в мозг уже через семь секунд. Постоянное и длительное курение табака приводит к преждевременному старению.

Нарушение питания тканей кислородом, спазм мягких сосудов делают характерной внешность курящего — желтоватый оттенок белков глаз и кожи, преждевременное ее увядание. Кроме того, при курении появляется заметный запах изо рта, воспаляется горло, краснеют глаза.

Никотин стимулирует функцию надпочечников, возбуждает дыхательный центр, повышает артериальное давление, учащает сердечные сокращения. Под его влиянием увеличивается концентрация адреналина и норадреналина в крови, приводящая к резкому повышению потребления кислорода мышцей

и параличам. В первую очередь от курения страдают органы дыхания, 98% смертей от рака гортани, 96% — от рака легких, 75% — от хронического бронхита и эмфиземы легких обусловлены курением. Известно, что 25% умерших от ишемической болезни сердца погубили себя табаком. Кроме легких и гортани, сильнейший удар наносится по сердцу и сосудам. После каждой сигареты увеличивается давление крови, повышается содержание в ней холестерина. Курение усиливает риск развития атеросклеротического заболевания периферических сосудов.

Особенно часто у курящих людей страдают артерии ног: из-за нарушения регуляции происходит устойчивый спазм сосудов, их стенки смыкаются и кровообращение мышц затрудняется. Болезнь называется перемежающейся хромотой. Она проявляется в том, что во время ходьбы внезапно начинается резкая боль в ногах, которая вскоре проходит, но затем опять возобновляется. Недостаток кровоснабжения сказывается и на состоянии ног: в них из-за недостатка кислорода постепенно развивается омертвление (гангрена). Огромное количество людей потеряли ноги из-за курения.

Никотин утяжеляет течение ряда недугов, таких как атеросклероз, гипертоническая болезнь, гастрит и многие другие. При таких заболеваниях, как язвенная болезнь, тромбофлебит, инфаркт миокарда, выздоровление без отказа от курения невозможно! Среди курильщиков чаще встречается язва желудка и двенадцатиперстной кишки, более того, в случае язвы опасность летального исхода у курильщиков выше, чем у некурящих больных. Есть данные, что никотин может привести к повреждению клеток и изменению статуса иммунной системы, повышая риск развития лейкоза.

Особенно вреден никотин беременным (он приводит к рожде-

дым, либо, как еще говорят, пассивное или вынужденное курение, может быть причиной сердечных заболеваний, рака легких, бронхита. Не лишайте здоровья ни в чем неповинных людей!

Табачный дым сужает кровеносные сосуды, что никак не способствует нормальному выполнению супружеского долга — страдает эрекция. Кстати, подсчитано, что любовь к сигарете служит причиной 15–20% случаев импотенции. Ну и сексуальная привлекательность страдает тоже — пожелтевшие зубы и несвежее дыхание могут оттолкнуть потенциального партнера.

Если вы курите, помните, что каждая сигарета «отгрызает» кусок от отмеренного вам отрезка жизни. Стоит ли продолжать? Если не курите, то, наверняка, среди близких вам людей есть курящие. Вам ведь дорого их здоровье? Вам дорога их жизнь? Помогите им! Те, кто курит рядом с вами, губят не только себя, они губят еще и вас! Не думайте, что вас не коснутся отрицательные последствия от их курения! Вы не исключение и живете, как и все организмы, по законам природы.

Если вы курите и после всего прочитанного даже не задумались над тем, что творит курение с вашим организмом, то мне вас жаль! В лучшем случае вы проживете на 10–15 лет меньше, чем могли бы. И вам очень повезет, если умрете внезапно от сердечного приступа, а не в страшных муках от рака легких.

В заключение хочу посоветовать курящему человеку бороться за здоровый образ жизни и бросить курить, а некурящим — никогда не позволять себе пристраститься к этой пагубной привычке.

Отказ от табакокурения будет способствовать улучшению экологической обстановки в окружающей природной среде, и, соответственно, повысится качество жизни.

Д. АРШАКУНИ,
доцент кафедры экологии.



проведа весь выходной день у моря, могут с уверенностью сказать: «Праздник удался, так держать!!!»

**С.КОТЛИК, декан
ФЭМБ,
Л.ПАРВАДОВ,
ст.преподаватель
каф.физвоспитания**

Адреса редакції: 270039, м. Одеса, вул. Канатна, 112, Одеська національна академія харчових технологій, корпус В, кім. 321. Телефон 29-10-98. Видавництво "Чорномор'я", пл. Незалежності, 1. Регістраційний номер Од-566. Статті друкуються мовою оригіналу. Тираж 1000 экз. Зам. № 4264.

Фото в номер — Н. ХАСАНОВА.

Редактор
Татьяна Колышева