



ОТ ЕЖНОДОГ

Газета Одесской национальной академии пищевых технологий

ГАЗЕТА ОСНОВАНА
1 СЕНТЯБРЯ 1973 г.

СЕНТЯБРЬ 2004 г.

№7 (907)

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ

- ◆ Академия встречает первокурсников - стр. 1.
- ◆ Итоги работы и основные задачи на будущее - доклад ректора профессора Б.В.Егорова - стр. 2.
- ◆ Абитуриент - 2004 - стр. 3
- ◆ Международные связи наших ученых. Юбилей Одессы - стр. 4.

КОЛОНКА РЕКТОРА

Дорогие коллеги и студенты!

1 сентября состоялся большой праздник для всех нас и особенно для первокурсников – ритуал посвящения в студенты академии. Руководство области, города, академии, весь профессорско-преподавательский состав тепло приветствовали выпускников средних школ, лицеев, колледжей, гимназий, техникумов – всех тех, кто решил связать свою жизнь с нашей академией, а в будущем – с пищевой и зерноперерабатывающей промышленностью. Это правильный и своевременный выбор. Надеюсь, что среди сегодняшних первокурсников есть много талантливой молодежи, из которой в дальнейшем вырастут крупные специалисты, ученые, руководители предприятий, чей труд умножит славу нашей ака-

АКАДЕМИЯ ВСТРЕЧАЕТ НОВОЕ ПОПОЛНЕНИЕ

Академия гостеприимно распахнула двери для нового пополнения - первокурсников. А 1 сентября на площади Памяти собрались вчерашние абитуриенты, их родители, выпускники прошлых лет, преподаватели. В сопровождении руководства академии появляются почетные гости торжества - Председатель Одесского областного Совета В.Н.Новацкий, народный депутат Украины И.И.Резник, заместитель городского головы В.Ф.Полиенко, председатель Одесского обкома профсоюза работников образования и науки Н.А.Дубовик, генеральный директор мясоперерабатывающего предприятия «Гармаш» В.Г.Гарбуз, директор Кулиндоровского комбината хлебопродуктов В.Н.Березняк, заместитель командующего Южного оперативного командования, генерал-лейтенант А.Ф.Кропивка и другие.

Ректор академии профессор Б.В.Егоров сердечно поздравил первокурсников, призвал их с первых дней учебы ответственно относиться к приобретению знаний, пожелал счастливых студенческих лет. Как знак преемственности многих поколений студентов, их стремления к знаниям ректор вручил первокурсникам символический Студенческий билет и Ключ знаний.

Кульминация ритуала – зачтение «Кодекса чести» студента Одесской национальной академии пищевых технологий.

Наша академия гордится своими вековыми прекрасными традициями и ждет, что новое пополнение студентов внесет достойный вклад в их развитие.

Фоторепортаж Н.Хасановой рассказывает об основных этапах праздника.



Слово —
первокурсникам

ВЕРНЫЙ ВЫБОР

Я очень рада, что стала студенткой такого замечательного высшего учебного заведения, как наша академия!

Последние несколько лет учебы в школе я задумывалась над выбором будущей специальности и над тем, в каком вузе ее получить. Решила стать экономистом. Академию выбрала потому, что это мощное учебное заведение, имеющее статус национального. Мне кажется, что быть экономистом и работать в пищевой или перерабатывающей промышленности – очень интересно.

Яркое впечатление оставил праздник посвящения в студенты. Много добрых слов и теплых пожеланий мы услышали от ректора и приглашенных гостей.

После окончания ритуала ко мне подошла тележурналист и попросила поделиться своими впечатлениями. Я сказала, что счастлива учиться в таком престижном вузе и надеюсь, что студенческие годы станут самыми запоминающимися в жизни. Вечером я смотрела по телевизору выступление нашего ректора Б.В.Егорова, потом шли

растут крупные специалисты, ученые, руководители предприятий, чей труд приумножит славу нашей академии и страны.

Наша академия, берущая свое начало с Одесской школы мукомолов, открытой в 1902 году, - сегодня широко известна не только в нашей стране, странах СНГ, но и во всем мире. У нас учатся более 8000 студентов, 535 высококвалифицированных преподавателей помогают им овладевать секретами производства пищевых продуктов, осваивать передовые технологии хранения и переработки зерна, изучать автоматизацию производственных процессов, особенности современного менеджмента, бухгалтерского учета, критерии экономического успеха предприятий.

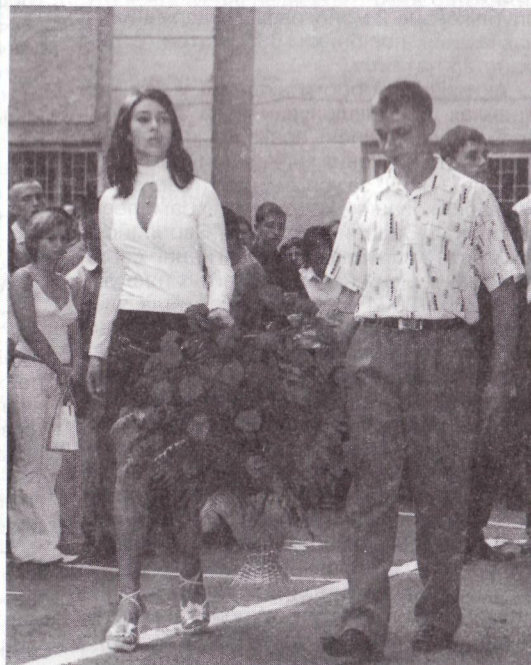
Мне приятно напомнить, что в этом году Ассамблея деловых кругов Европы (Оксфорд, Англия) присудила нашей академии награду «Европейское качество» за успехи в достижении европейских стандартов в предоставлении образовательных услуг. Также наша академия является членом Ассоциации Европейских Университетов. (Только 14 вузов Украины входят в эту престижную организацию).

Наша академия оптимистично смотрит в завтрашний день. И сегодня, приветствуя новое пополнение студентов, хочу сказать: добро пожаловать в Одесскую национальную академию пищевых технологий!

С уважением
Ваш Б.Егоров.

Дополнение студентов внесет достойный вклад в их развитие.

Фоторепортаж Н.Хасановой рассказывает об основных этапах праздника.



запоминающимися в жизни. Вечером я смотрела по телевизору выступление нашего ректора Б.В.Егорова, потом шли фрагменты торжества и вдруг показывают интервью со мной. Так неожиданно и приятно увидеть себя по телевизору в такой день! Я еще раз убедилась, что сделала верный выбор, став студенткой ОНАПТ.

Олеся ИЛЬЕНКОВА,
студентка первого курса
факультета ЭМБ.

СПАСИБИ ГАЗЕТИ “ТЕХНОЛОГ”

В цьому році я стала студенткою факультету ТМ спеціальності “Переробка, зберігання і консервування м’яса”. Моя землячка з Вінниччини успішно навчається тут на четвертому курсі і я попросила її привезти будь-яку інформацію про академію. У свій наступний приїзд додому вона привезла декілька номерів газети “Технолог”. Ми з подругами з задоволенням читали про студентське життя, про видатних людей, які закінчили цей учебний заклад, про факультети і умови вступу до академії.

Так я вирішала поступати в ОНАХТ. Мені поталанило, я стала студенткою. Я вдячна Віталіні Карашук, студентці групи ТМ-44, а головне - газеті “Технолог” за допомогу у виборі життєвого шляху.

Олена БЕВЗЮК,
студентка групи ТМ-11.

ВНИМАНИЕ : КОНКУРС

Одесская национальная академия пищевых технологий объявляет конкурс на замещение вакантных должностей:

Доцента кафедры технологии молока и сушки пищевых продуктов;

Доцента кафедры технологического оборудования зерновых производств.

РЕКТОР АКАДЕМІЇ ПРОФЕСОР Б.В.ЄГОРОВ:

«Початок нового навчального року – це пора підведення основних підсумків роботи у попередній період і постановка головних завдань на наступний період.»

Головне призначення Одеської національної академії харчових технологій – підготовка висококваліфікованих кадрів для харчової та зернопереробної промисловості, яка базується на розвитку навчального процесу, наукових шкіл, підготовка кадрів вищої кваліфікації, поширенні міжнародних зв'язків, вдосконаленні матеріальної бази, збереженні славних традицій та вирішенні соціальних проблем колективу.

Навчальний процес в академії в 2003/2004 навчальному році здійснювали 535 викладачів, які посідали 518 ставок та 993 співпрацівника. В числі професорсько-викладацького складу було 53 доктори наук, професорів, в тому числі 45 на постійній основі, що складає 85 % і відповідає вимогам до ВНЗ IV-го рівня акредитації. За рахунок притоку молоді кількість викладачів, які мають вчений ступінь дещо зменшилася, що потребує посилення кадрової роботи. Про омолодження колективу викладачів свідчить той факт, що кількість викладачів віком до 40 років зростає до 29 %, а тих, кому за 65 років – зменшилася до 16 %. 11 % викладачів пройшли підвищення кваліфікації, цей показник у наступний період необхідно підвищити, якщо чітко виконувати вимогу, щоб раз у 5 років кожен викладач проходив підвищення кваліфікації.

Минулий навчальний рік ознаменувався певними успіхами у покращенні нормативно-правового забезпечення навчального процесу. Так, було успішно проведено ліцензування довузівської підготовки громадян України у кількості 3000 осіб, довузівської підготовки іноземних громадян у кількості 150 осіб. Відкрито нову спеціальність 7.091722 "Технологія харчових продуктів оздоровчого та профілак-

Доклад на засіданні Вченої ради Одеської національної академії харчових технологій, 31.08.2004 року

асистент Килимчук О.О., факультет технології консервування та виноробства – доцент Манолі Т.А., факультет технології м'яса, молока та екології – доцент Бондарь С.М.

Факультет по роботі з іноземними студентами очолила доцент Тележенко Л.М. Інститут заочного та дистанційного навчання очолила доцент Агеева І.М., у складі цього інституту створено два факультети: економіки та інженерії (деканом призначено доцента Василюва О.Б.) та факультет харчових технологій (деканом призначено доцента Шарахматову Т.Є.). Сталися зміни і у складі заступників деканів: призначені Голубьонкова (ф-т економіки, менеджменту і бізнесу) і Чабанова (ф-т технології м'яса, молока та екології). Центр громадських зв'язків очолила доцент Салавеліс А.Д. Створено відділ організаційно-виховної роботи. Начальником відділу призначено доцента Кананихину О.М.

Сталися суттєві зміни і в структурі адміністративно-господарської частини академії та були здійснені відповідні кадрові перестановки. Начальником охорони було призначено Кравченко Є.І., головним інженером – Мелік-Дадаєву О.В., начальником будівельної групи – Ашкар'єва В.М., директором спортивного комплексу та спортивно-оздоровчого табору "Дружба" – Мосієнко Г.А., створено відділ договірних відносин. Начальником призначено Маєра Р.О. Налагоджено роботу тендерного комітету (голова – професор Орґян О.А.).

ла до числа виконавців програми "Здоров'я нації". Значно активізувалась виставкова діяльність вчених академії. В 2003/2004 н.р. вчені академії прийняли участь в 14 виставках з 33 експонатами і отримали 2 золоті медалі, 5 дипломів і 3 грамоти. Проведено 9 наукових конференцій та науково-практичних семінарів. В тому числі науково-практична конференція "Ринок зерна та олійних культур. Новітні технології переробки зерна", міжнародна конференція з проблем вищої математики "Геометрія", серед учасників математики з Угорщини, Данії, Норвегії, Румунії, всього з 14 країн, семінари "Актуальні проблеми переробки м'ясної сировини", "Досвід збагачення комбікормів біологічно активними речовинами", "Проблеми дистанційного навчання" та інші.

В цьому навчальному році наукова конференція професорсько-викладацького складу вперше була проведена у формі наукової сесії з декількома тематичними пленарними засіданнями.

Академія стала базовою науковою організацією технополісу "Одеса", штаб-квартира якого знаходиться у нас.

Активізувалась робота з підготовки докторських дисертацій. В 2003/2004 н.р. захищена одна докторська дисертація (Хобін В.А.) та підготовлені до захисту ще дві роботи (Йоргачева К.Г., Тележенко Л.М.), захищено 17 кандидатських дисертацій.

За результатами науково-дослідних робіт опубліковано 2 збірники наукових

академії, проведено перевибори складу та голів студентських рад. Вперше за останні роки згідно з рішенням студентських рад не будуть поселені в гуртожитки 9 студентів-порушників правил внутрішнього розпорядку. Значно покращена робота зі студентами-сиротами та інвалідами.

Виконується програма "Здоров'я". Зросла кількість співпрацівників, викладачів академії та студентів, які пройшли оздоровлення в санаторіях (35/32), санаторії-профілакторії (стаціонарно – 61/56 та 10 % - 56/13) та спортивно-оздоровчому таборі "Дружба" на пільгових умовах (60/40 працівників та 90/61 студентів, в тому числі 53/0 безкоштовно). Відновлено роботу медичного пункту (поліклініка №21), проте за свідченнями студентів і працівників академії не досить вдало. Цю роботу потрібно продовжити.

Проведена велика робота по кооперативному будинку для викладачів.

2003/2004 н.р. виявився складним та плідним. В цілому колектив академії успішно виконав план роботи в 2003/2004 н.р. і ця висока оцінка прозвучала на підсумкових зборах трудових колективів всіх факультетів. Я побував як в усіх зібраннях і тепер хочу виразити щире вдячність всім членам нашого колективу за ту величезну роботу, яка була проведена в 2003/2004 н.р.

Перед розробленням плану роботи на наступний навчальний рік ми ретельно проаналізували пропозиції, які надійшли від вас, шановні колеги як в 2003, так і в цьому році. Враховуючи наші можливості на 2004/2005 навчальний рік заплановано наступне:

— забезпечити безперебойну роботу академії на протязі всього навчального року;

довузівської підготовки іноземних громадян у кількості 150 осіб. Відкрито нову спеціальність 7.091722 "Технологія харчових продуктів оздоровчого та профілактичного призначення", відкриті спеціалізації "технологія морозива" та "автоматизоване управління підприємством". За цей рік були відкороговані всі навчальні плани підготовки бакалаврів, спеціалістів та магістрів в нашій академії.

В 2003/2004 навчальному році випуск фахівців склав:

— бакалаврів за денною формою навчання 729

— заочною формою навчання 418

— спеціалістів за денною формою навчання 591

— заочною формою навчання 482

— магістрів за денною формою навчання 73

— заочною формою навчання 2

Серед бакалаврів дипломи з відзнакою отримав 91 випускник, а серед спеціалістів та магістрів, які підтвердили диплом бакалавра з відзнакою – 57 випускників. Зросла якість дипломного проектування і, як наслідок, 42 випускники отримали рекомендації ДЕК до вступу в аспірантуру академії. Дипломи в цьому навчальному році вручали в надзвичайно святковій обстановці відмінникам навчання в актовій залі, а всім іншим – на факультетах. Залишається тільки побажати більш широкій участі як завідувачів кафедрами, так і всіх викладачів академії.

2003/2004 навчальний рік вже має шанси увійти до історії нашої академії, як один із найплідніших років щодо структурних перетворень та кадрових змін. Так, з метою підвищення ефективності навчального процесу та посилення контролю за його здійсненням ліквідовано дві кафедри: "Історії України" та "Технології зберігання харчових продуктів і зерноведення", відкрито Інститут післядипломної освіти і підвищення кваліфікації спеціалістів харчової та зернопереробної промисловості, Інститут заочного та дистанційного навчання, новий навчально-методичний центр довузівської підготовки "Мала академія харчових технологій", центр громадських зв'язків та інші.

Введено дві нові посади проректорів: з довузівської підготовки (доцент Демченко Д.М.) та з зарубіжних зв'язків (професор Капрельянц Л.В.).

Інститут післядипломної освіти і підвищення кваліфікації спеціалістів харчової та зернопереробної промисловості очолила доцент Гордієнко Л.Л., "Малу академію харчових технологій" – доцент Денисюк Н.О., факультет довузівської підготовки –

Л.М.), захищено 17 кандидатських дисертацій.

Вірність стратегії структурних перетворень та правильність кадрового вибору будуть перевірені часом, проте перші результати вже є і вони досить таки оптимістичні.

Так, створення Малої академії харчових технологій дало змогу вже наприкінці 2003/2004 навчального року 92 абітурієнтам пройти професійно спрямоване навчання. 89 осіб прийняли участь в олімпіаді, з них стали переможцями 24 чоловіки, які були зараховані без вступних іспитів до академії на бюджетні місця, ще 41 абітурієнт отримали перемогу у конкурсі. Всього з 89 осіб до академії було зараховано 65, тобто 73 %, в тому числі 48 осіб на бюджет і 17 осіб за контрактом. Проведення широкомасштабної рекламної та профорієнтаційної роботи, запровадження підготовчих курсів різних термінів навчання призвело до зростання чисельності абітурієнтів, які пройшли довузівську підготовку. Так, якщо в 2003 році таких абітурієнтів було 838, то в цьому році – 982, що на 17 % більше.

Незважаючи на зменшення загальної чисельності випускників загальноосвітніх середніх шкіл та підвищення оплати за навчання конкурс на вступ до нашої академії не знизився, а звалився на тому ж рівні – 4,08 чол. на місце. Цікаво, що при тому ж рівні загального конкурсу суттєво змінився конкурс на окремі спеціальності. Так, якщо на економіку підприємства конкурс зріс майже вдвічі, то на облік та аудит і на менеджмент організацій зменшився на 25 %. На технологічні спеціальності та на механічний факультет конкурс зріс від 5 до 150 %, на екологію зменшився на 8 %, а на автоматизацію виробничих процесів – на 20 %.

Зменшення кількості контрактників на денному відділенні, враховуючи їх потребу в гуртожитках та виселення з гуртожитків сторонніх осіб дало змогу звільнити місця для прийому 150 іноземних громадян, що дозволить збільшити наш бюджет.

Інститут післядипломної освіти також довів доцільність свого існування та можливість високої ефективності роботи. Так, якщо в 2002/2003 н.р. підвищення кваліфікації пройшли всього 6 осіб, то в 2003/2004 н.р. підвищення кваліфікації пройшли 137 осіб, що збільшило бюджет академії.

Зросли обсяги усіх форм фінансування науково-дослідних робіт. Академія увійш-

ла до складу Національного науково-дослідного центру "Інститут харчових технологій".

За результатами науково-дослідних робіт опубліковано 2 збірники наукових праць вчених академії, 4 номери журналу "Зернові продукти і комбікорми", всього опубліковано 2 монографії, 1 підручник, 3 навчальних посібники, 635 статей, отримано 25 патентів.

Активізація роботи академії у всіх напрямках її функціонування та досягнуті успіхи були оцінені асамблеєю ділових, творчих та наукових кіл України (нагорода "Інтелект нації" за успіхи у підготовці висококваліфікованих кадрів) та асамблеєю ділових кіл Європи (нагорода "Європейська якість" за успіхи у досягненні європейського рівня надання освітніх послуг).

В 2003/2004 н.р. академія стала членом ряду асоціацій: "Українське морозиво", НА "Укрзернопродукт" і, головне, стала членом Асоціації Європейських Університетів (на початку квітня). Нас також прийняли до складу Європейського Союзу харчової науки та технологій.

Своєчасно здійснені заходи щодо збільшення бюджету академії дозволили забезпечити підвищення заробітної плати та її індексацію в 2003/2004 н.р., виплатити премії, матеріальну допомогу та ін., суттєво збільшити витрати на придбання науково-технічної літератури та підручників, провести значний обсяг ремонтних робіт і забезпечити навчальний процес витратними матеріалами, хімічною посудом, провести перевірку приладів.

В 2003/2004 н.р. здійснено капітальний ремонт приміщень для Інституту післядипломної освіти та малої академії харчових технологій, кафедри технології виноградарства, навчальних аудиторій А305, А324, А318, одного навчального класу в обчислювальному центрі, каналізації, санвузла, душових і бойлерної першого поверху гуртожитку №2 механіко-технологічного технікуму.

Здійснено капітальний ремонт 5-го поверху в гуртожитку №2 і зараз – 4-го поверху в 4-му гуртожитку, каналізації та електропроводової гуртожитку №3, душових, туалетів, каналізації та вентиляційної системи спорткомплексу академії, значні ремонтні роботи проведені в спортивно-оздоровчому таборі. І це далеко не весь перелік робіт, які були виконані власними силами і з підрядними організаціями, хоча залишилося значно більше, але на все одразу не вистачає коштів.

З утворенням відділу організаційно-виховної роботи покращилася виховна робота зі студентами академії. Після 35-річної перерви проведено зліт відмінників

наступне:

— забезпечити безперебойну роботу академії на протязі всього навчального року;

— збільшити бюджет академії на 1000000 грн.;

— роботу з розвитку навчального процесу здійснювати згідно основних положень Болонського процесу, прийняти участь у проведених експерименту Міністерства освіти і науки України з запровадження кредитно-модульної системи організації навчального процесу в одній з груп 1-го курсу факультету автоматизації технологічних процесів;

— завершити роботу по акредитації спеціальності "економіка підприємства" за IV-м рівнем;

— ввести до складу академії ВНЗ регіону I-II-го рівнів акредитації з спільних та суміжних спеціальностей, забезпечити реформування змістовної частини навчальних планів і забезпечити зарахування випускників цих ВНЗ на 4-й курс нашої академії на контрактній основі;

— створити школу малого та середнього бізнесу для розробки студентами бізнес-планів на контрактній основі;

— створити централізовану технологічну лабораторію сучасних методів обробки харчових продуктів;

— реорганізувати роботу Союзу випускників академії;

— завершити роботу по створенню центру інформаційних технологій;

— відкрити комп'ютерні курси;

— завершити роботу по землевідведенню територій академії;

— забезпечити придбання СКБ "Одесаучприлад" та відновити роботу цеху експериментального обладнання;

— провести аналіз аудиторного фонду та підвищити ефективність його використання;

— забезпечити продовження капітальних ремонтів дахів та приміщень академії;

— розробити проект озеленення та благоустрою території академії;

— підвищити заробітну платню деканам факультетів на 90%, завідувачам кафедрами та завідувачам лабораторіями, які є матеріально-відповідальними особами на 50 % шляхом встановлення відповідних надбавок;

— продовжити роботу по покращенню умов праці, навчання та проживання в академії.

План надзвичайно складний, проте результати минулого навчального року дозволяють вірити в наш колектив з іще більшою силою.

ПРОЩАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ

День вручения дипломов, конечно, у всех выпускников вызывает двойственное чувство – с одной стороны – радость, что окончен важный этап в жизни, с другой стороны – сожаление о прошедших студенческих годах. Очень грустно расставаться с друзьями, прекрасными преподавателями. В этом году напоследок руководство академии устроило для выпускников – отличников учебы настоящий праздник.

9 июля в актовом зале в присутствии наших родителей, преподавателей, друзей, представителей средств массовой информации состоялось торжественное и незабываемое событие – вручение дипломов. Мы поднимались на сцену, ректор академии Б.В.Егоров вручал дипломы, цветы, говорил добрые напутственные слова, выступали выпускники академии, ведущие профессора, студенты, великолепными были номера художественной самодеятельности, которые очень органично вписались в проходившую церемонию.

Общий выпуск академии в этом году составил 1150 человек, из них – 179 получили дипломы с отличием.

Я окончила факультет технологии консервирования, специальность – технология виноделия. Со школьной скамьи привыкла учиться на «отлично», и за годы учебы в вузе у меня не было ни одной чет-

верки. Вкус к научной работе мне привили замечательные преподаватели кафедры технологии виноделия. Моя магистрская работа – это научный диплом, выполненный под руководством доцента О.Б.Ткаченко.

Когда в академии отмечался столетний юбилей, на кафедру приезжали гости – выпускники прошлых лет, многие из них добились высот в своем деле. И я еще раз поняла, что сделала правильный выбор специальности, хотя в моей семье никто виноделом не является.

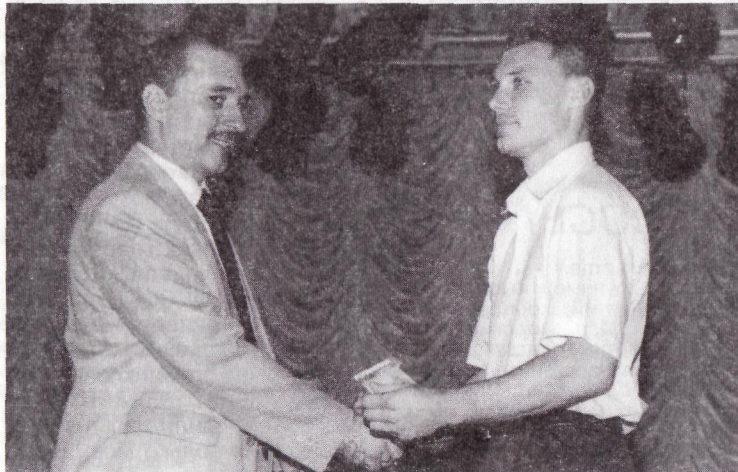
Я буду работать в Киеве в Институте агроэкологии, продолжая начатые научные исследования, не порывая связей с родной академией.

Я считаю, что если школьника, потом студент привык трудиться, умеет распределять свое время, то его хватит не только на учебу. Я закончила музыкальную школу, играю на бандуре – старинном украинском музыкальном инструменте, который является потомком кобзы. Участвовала во многих фестивалях, смотрах и концертах.

Мои пожелания первокурсникам такие: хорошо учитесь и помните, что студенческие пять лет – лучшие в жизни.

Татьяна АНДРИЕНКО,
выпускница 2004 года,
магистр.

На снимках: сверху – Татьяна Андриенко, внизу – ректор, профессор Б. В. Егоров вручает диплом выпускнику механического факультета, магистру Андрею Мацько.



ЗВЕРТАЙТЕСЬ В ПРОФСПІЛКУ СТУДЕНТІВ

Вітаємо з початком навчального року весь професорсько-викладацький склад, співробітників та студентів нашої академії.

Особливі привітання першокурсникам, бажаємо їм всіляких успіхів в навчанні, стати висококваліфікованими спеціалістами і все зробити для того, щоб Україна при рідних дітях своїх не була сиротиною, а розквітла у яскравому вінку, сплетеного з Розуму, Любові й Вірності дітей своїх.

В профспілці студентів ви завжди отримаєте пораду, допомогу, консультацію. Звертайтеся в аудиторію А-124, тел. 29-10-23. Ми чекаємо ваших пропозицій і запитаємо.

Б.ПРОЦЬ,
голова профспілки студентів.

СОБРАНИЯ ФАКУЛЬТЕТОВ

29–30 июня в академии впервые прошли собрания факультетов, посвященные подведению итогов работы за учебный год. На них с отчетными докладами, в которых были отражены все достижения, события за истекший учебный год, выступали деканы. Говорилось о результатах защиты дипломных проектов, отмечались успехи, сложности и недостатки в работе кафедр. В ходе собраний выступали заведующие кафедрами.

На всех собраниях присутствовал и выступал ректор академии профессор Б. В. Егоров, который отмечал достижения каждого факультета, от имени руководства академии благодарил сотрудников за успешную работу, вручал грамоты отличившимся, знакомил с планами дальнейшей деятельности академии.

АБИТУРІЄНТ - 2004

Заседание Совета
ректоров

АБІТУРІЄНТ - 2004

Останні роки в Україні характеризуються суттєвим ростом попиту на спеціалістів харчової та зернопереробної промисловості. І не дарма. Зростання кількості харчових продуктів на ринку країни, розширення їх асортименту, випуск нових продуктів, в тому числі лікувально-профілактичного призначення, потребує сьогодні якісно нових спеціалістів харчової промисловості. Саме таких висококваліфікованих фахівців: бакалаврів, спеціалістів, магістрів, - готують в Одеській національній академії харчових технологій, яка два роки назад відзначила свій сторічний ювілей.

Багато хто з сьогоднішніх першокурсників прийшов до академії не випадково. Сьогодні у ВУЗі зі столітніми традиціями навчаються студенти третього - четвертого покоління, які продовжують традиції своєї сім'ї, і студенти, які вперше відкрили для себе харчову промисловість.

В цьому році була організована якісно нова профорієнтаційна робота, яка включала:

роботу з випускниками середніх шкіл безпосередньо у школах Одеси, області та України;

проведення „Днів вибору професії” та „Дня відкритих дверей” у березні-квітні 2004 року;

випуск чотирьох спеціалізованих номерів газети „Технолог”, завдяки яким абітурієнти відкрили для себе специфіку спеціальностей академії;

широкомасштабну рекламну компанію у пресі, по радіо та телебаченню;

участь у виїзних „Днях відкритих дверей” та ін.

В першу чергу, хотілося б

відзначити величезну роль команди професіоналів, які під керівництвом ректора професора Б.В. Єгорова проводили профорієнтаційну роботу у 2003-2004 роках. Це декани, факультетські профорієнтаційні комісії, газета „Технолог” під керівництвом головного редактора Т.В. Колишевої, Науково-методичний центр „Мала академія харчових технологій” (директор Н.О. Денисюк), Центр громадських зв'язків (директор А.Д. Салавеліс), члени приймальної комісії академії та студентський колектив. Завдяки їх зусиллям інформація про передовий ВУЗ України стала відома не лише випускникам шкіл Одещини, а й всієї України.

Традиційно цікавими були цього року „Дні вибору професії” та „День відкритих дверей”, на яких абітурієнти мали змогу познайомитися зі спеціальностями академії, зустрітися з керівництвом та деканами факультетів, подивитися концерт художньої самодіяльності та прийняти участь у пробному іспиті з математики. Понад 700 чоловік стали учасниками пробного іспиту на основі спеціально підготовлених білетів.

У грудні 2003 року у ОНАХТ було відкрито Навчально-методичний центр „Мала академія харчових технологій”, члени якого приймали участь в Олімпіаді з математики, проведеної 8 травня. Загальна кількість учасників олімпіади склала 89. 24 переможці олімпіади зараховані до ОНАХТ на держбюджетну форму навчання без вступних іспитів; 24 учасники олімпіади зараховані на навчання за держбюджетом за результатами олімпіади; 19 учасників олімпіади зараховані до ОНАХТ на контракт-

тну форму навчання. Значний вклад у підготовку абітурієнтів вніс факультет довузівської підготовки, де навчались понад 800 абітурієнтів.

Взагалі на перший курс денної форми навчання до Одеської національної академії харчових технологій зараховано 1066 студентів-першокурсників, до Інституту заочного та дистанційного навчання ОНАХТ – понад 500 чоловік.

Завдяки вдало спланованій та проведеній профорієнтаційній роботі у 2004 році вдалося досягти загального конкурсу по академії 4 чоловіки на місце. Як завжди, високим був конкурс на престижних спеціальностях: „Облік і аудит” – 10 чол/місце; „Менеджмент організацій” – 12 чол/місце; „Економіка підприємства” – 9 чол/місце; „Технологія харчування” та „Технологія бродильних виробництв і виноробство” – 7 чол/місце; „Технологія хліба, кондитерських, макаронних виробів і харчоконцентратів” та „Технологія зберігання, консервування та переробки м'яса” – 5 чол/місце.

Зміни цього року торкнулися і прохідного балу, який, проти 7-9 – минулого року, склав 9 – 11 цього року, причому найвищий бал (11) був на факультеті ТХП.

На закінчення хочу привітати всіх студентів-першокурсників з тим, що вони зробили правильний вибір у своєму житті – пов'язали його з Одеською національною академією харчових технологій і харчовою промисловістю. Бажаю Вам йти по стежині знань і не зупинятися на ній ніколи, адже в цьому запорука високого професіоналізму!

Н. ДІДУХ,
відповідальний секретар
приймальної комісії, доцент

Заседание Совета ректоров

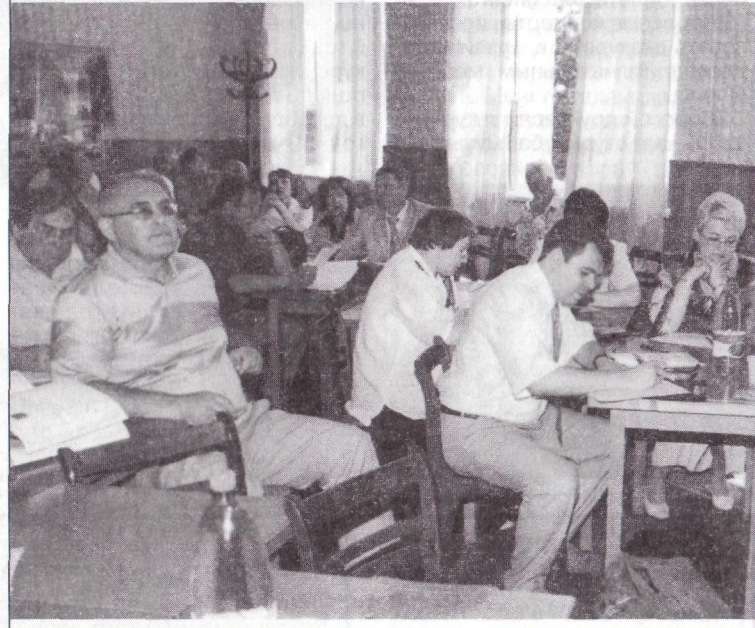
25 июня в нашей академии состоялось заседание Совета ректоров высших учебных заведений Одесского региона.

С докладом о состоянии и перспективах развития международного сотрудничества вузов Одесского региона выступил ректор ОНАПТ профессор Б.В.Егоров - председатель комиссии по межвузовскому международному сотрудничеству и работе с иностранными студентами.

Также на заседании выступили: ректор Одесского государственного экономического университета профессор М.И.Зверьяков - председатель комиссии по развитию высшего образования Одесского региона; ректор Одесского национального политехнического университета профессор В.П.Малахов - председатель Совета ректоров вузов Одесского региона; председатель молодежного исполнительного комитета Одесского горисполкома В.М.Георгиенко.



На снимках: выступает ректор нашей академии профессор Б.В.Егоров; в зале заседания.



210-я ГОДОВЩИНА ЛЮБИМОГО ГОРОДА

Наш город красив всегда, в любое время года, в любую погоду. Но особенно прекрасной была Одесса в первых числах сентября этого года, когда отмечался ее очередной юбилей. Ласковое солнце, искрящееся море, веселые лица на улицах, концерты мастеров искусств и детских коллективов, открытие памятников, отражающих историю города – такой предстала именинница перед гостями и жителями.

Мы с друзьями побывали на Греческой площади, где открыт памятник Григорию Маразли. Это поистине легендарная личность. Последнее двадцатилетие XIX века – отрезок времени, в котором развитие города происходило на редкость интенсивно и продуктивно, – связано с его государственной и общественной деятельностью. Семнадцать лет он был на посту городского головы и в этот период решил множество проблем жизни Одессы – водоснабжение, городской транспорт, электрическое освещение улиц, строительство учебных заведений, учреждений здравоохранения и культуры, привлекая в бюджет города средства богатых жителей, при-

мер которым показывал он сам. Григорий Григорьевич был, пожалуй, одним из самых выдающихся меценатов за всю историю Одессы.

Очень приятно, что такому человеку поставлен памятник и его именем назван знак Почетного отличия мерию Одессы.

А возле археологического музея, на углу улиц Пушкинской и Ланжероновской, открыт памятник находчивости одесситов. 205 лет назад наши предки переслали зимой в Санкт-Петербург три тысячи апельсинов, чтобы уговорить императора Павла I дать кредит для строительства одесского порта. Царь оценил подарок и в город пришли деньги.

Вечером перед оперным театром состоялся концерт известных певцов, а потом всех нас поразил праздничный фейерверк. Так закончилась прогулка по праздничной Одессе. Советую всем студентам, а особенно первокурсникам, чаще бывать в исторических местах нашего города, шире знакомиться с его достопримечательностями, музеями, театрами.

Игорь ТЕРЕХИН,
студент группы ТВ-22.

Защитить экологию Одессы

Одесса — один из крупнейших городов страны, южные морские ворота, длина береговой линии Черного моря, омывающего Украину, составляет 1628 км. Одесса — важный научный, культурный и административный центр Украины. Причерноморский город знает как здравницу. Здесь десятки санаториев, домов отдыха, пансионатов, прекрасные пляжи, раскинувшиеся по всему побережью.

В последние годы развернулись бурные дискуссии о судьбе Черного моря, в которое осуществляется сброс неочищенных или недостаточно очищенных стоков промышленного производства, о борьбе за зеленый наряд Одессы.

Наиболее ценный ресурс

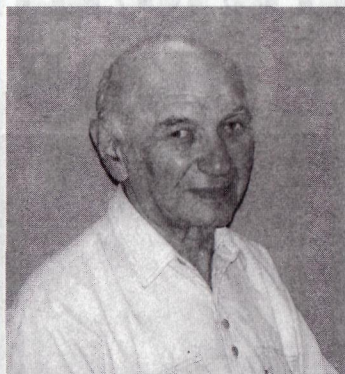
законодательства.

Многие крупные и тысячи мелких предприятий, кооперативов, мастерских, баз, морские суда, автотранспортные средства нередко являются загрязнителями нашей городской среды. Можно встретить тех, кто варварски рубит зеленые насаждения, так необходимые городу деревья и кустарники, и на их месте возводят объекты, которые беспощадно загрязняют своими выбросами и сбросами окружающую среду города.

Нельзя забывать, Одесса — крупный курортно-рекреационный центр, значение которого особенно возросло с обретением Украиной независимости. Именно поэтому наш город особенно уязвим в экологическом отношении, его ресурсы — море, морские побере-

Международные связи наших ученых

НАУЧНАЯ КОМАНДИРОВКА В КАРДИФФ



В 2000 году после командировки на научную конференцию в г. Фароу на юге Португалии, где принимал участие в качестве приглашенного лектора, я решил не участвовать больше в научных конференциях за рубежом. С ужасом вспоминаю, сколько времени и сил пришлось отдать на получение визы.

Но от приглашения в Кардифф (это столица Уэльса, составной части Объединенного Королевства; так англичане называют свою страну) я не мог отказаться.

Эта история началась в 1956 году. Тогда в первых двух номерах журнала «Доклады Академии наук СССР» за 1956 год с интервалом в десять дней (журнал выходил 36 раз в год) были опубликованы две мои статьи, которые во многом определили дальнейшую мою, и не только мою, научную работу.

Почти через 30 лет, в 1995 году во время научной конференции в Регенсбурге (Германия) известный математик, профессор Бирмингемского университета Н.Еверитт подошел ко мне и рассказал, что после появления второй из упомянутых статей, в кото-

демии наук СССР, пытаюсь найти меня. До меня письма не доходили. Как я понимаю, он не мог даже предположить, что я работал учителем математики в самой обыкновенной средней школе. При этой встрече он обещал пригласить меня. Мешали финансовые трудности (его слова: «были деньги – не было Каца, есть Кац – нет денег»).

Теперь, когда ему исполнилось 80 лет, в его честь в Кардиффе была устроена научная конференция по теории *m*-функций, развитию которой он приложил много усилий. Он пригласил меня на эту конференцию в качестве личного гостя. Я решил воспользоваться случаем, чтобы встретиться со знакомыми математиками, разбросанными по всему миру, обсудить с ними ряд вопросов и, главным образом, прочесть доклад «Спектральная теория струны и патологические процессы размножения и гибели».

Трудно объяснить в краткой заметке, что такое процесс размножения и гибели. Отмечу только, что в 1957 году два американских математика, глубоко вникнув в аналитическую суть этих процессов, обнаружили, что при некоторых условиях имеются процессы размножения и гибели, для которых (о, ужас!) не выполняется формула полной вероятности (студенты, прослушавшие в нашей академии хотя бы «Элементы теории вероятностей», знают, что это такое). Для математиков это был шок, удар ниже пояса. Такие процессы называют патологическими. Несколькими годами ранее я понял, что упомянутую работу 1957 года можно перевести на язык спектральной теории

познакомилась математик из Великобритании Д.Гильберт. Она подарила

мне оттиск своей работы 1998 года, в которой она пересказывает мою самую любимую работу, опубликованную в 1963 году в журнале «Известия Академии наук СССР, серия математическая», и несколько развивает ее. В связи с этим ей пришлось сослаться и на мою дипломную работу, опубликованную в 1950 году в «Ученых записках Харьковского математического общества». Кроме того, она представила меня известному математику Барту Сайману – одному из двух соавторов четырехтомника «Методы современной математической физики». Он подарил препринт его новой работы «On a theorem of Kac and Gilbert», в которой дает новое доказательство одного из утверждений основной теоремы из моей работы 1963 года. Меня чрезвычайно обрадовало, что мои старые работы не забыты и получили дальнейшее развитие.

В этой связи я вспомнил об одном из требований, предъявляемых в семидесятые годы Высшей Аттестационной Комиссией СССР к докторской диссертации. В нем говорилось, что в диссертации должно быть открыто новое перспективное направление в науке. Можно ли понять перспективное ли направление? Для этого требуется время. Ведь от 1963 года до первой известной мне публикации чуть-чуть развивающей мою работу прошло 35 лет. А до работы Б.Саймана 41 год. Это было «хитрое» требование, развязавшее руки этой

или недостаточно очищенных стоков промышленного производства, о борьбе за зеленый наряд Одессы.

Наиболее ценный ресурс Одесщины — это почва. Ее тонкий слой — это сама жизнь, рождался он тысячами, а восстанавливается, если нарушен, столетиями.

Каждый житель Одессы сталкивается с загрязнением атмосферы, воды моря и лиманов, почвы города и его пригородов, с нарушением природоохранного

по вопросам сферности украинской независимости. Именно поэтому наш город особенно уязвим в экологическом отношении, его ресурсы — море, морские побережья, лиманы, знаменитые лечебные грязи надо беречь.

Огромная территория города и его пригородов, протянувшихся на несколько десятков километров вдоль берега моря и лиманов должна быть защищена. Молодежь и студенты не должны быть безразличными к этой проблеме.

Д. АРШАКУНИ, доцент.

МЕСТО ВСТРЕЧИ — СТУДЕНЧЕСКИЙ КЛУБ

Студенческий клуб нашей академии уже давно стал не только репетиционной комнатой, но и местом встреч, общения, шуток, и как говорят сами студенты — «кабинетом психологической разгрузки». Кто хоть однажды «переболел» подготовкой к конкурсному концерту, волновался и радовался, огорчался и ликовал, уже не пройдет мимо студклуба.

У нас можно узнать репертуар театров, заказать и приобрести билеты на спектакли и гастрольные концерты, организовать экскурсии в музеи и по достопримечательным местам Одессы.

Дорогой друг, если ты услышишь из студклуба музыку,

песни, смех, без сомнений открывай дверь и входи! Здесь тебя доброжелательно и уважительно встретят, предложат много интересного и выслушают твои предложения.

При студклубе работают: хор украинской песни, вокальный ансамбль, вокально-инструментальный ансамбль, хореографический коллектив, команды КВН как факультетские так и общеакадемические.

В течение этого учебного года мы проведем такие традиционные вечера как: в октябре — 12-й год подряд — «Визитка старшекурсника»; в ноябре — 26-й год подряд — «Вечер первокурсника»; в декабре — 6-й год подряд новогодний вечер; в марте — 15-й конкурсный вечер «Мисс академия». Возобновлена традиция проведения «Неделя факультетов», заканчивающихся концертными программами.

Мы приглашаем всех студентов попы-

по вопросам сферности украинской независимости. Именно поэтому наш город особенно уязвим в экологическом отношении, его ресурсы — море, морские побережья, лиманы, знаменитые лечебные грязи надо беречь.

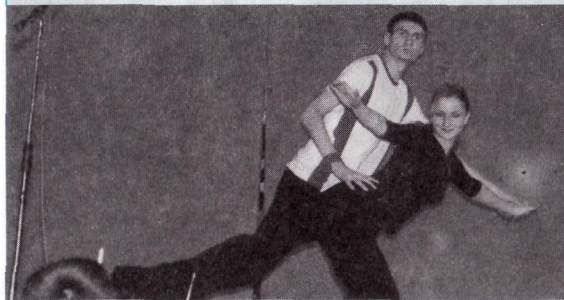


таться раскрыть свои способности, принять участие в концертах и конкурсах, это позволит вам вкусить радость творчества, изменит и разнообразит жизнь.

В заключении хочу поздравить директора нашего студклуба Э.Б.Чебанову с 25-летием работы в академии. Во многом благодаря ей на традиционных смотрах межвузовской художественной самодеятельности «Студенческая осень» и «Студенческая весна» наши студенты занимают призовые места.

Л. ЯКОВЕНКО,
зам. директора студклуба.

На снимках: всегда радуют зрителей своим выступлением студенты Андрей Зинченко (факультет АТП) и Оля Цапенко (факультет ТМ). Директор студклуба Э.Б.Чебанова.



несколько лет тому назад я понял, что упомянутую работу 1957 года можно перевести на язык спектральной теории струны, которую я разрабатывал многие годы. С помощью этой теории мне удалось раскрыть вероятностную сущность этой патологии. В этом состоит мой доклад.

Не это оказалось для меня главным. Со мной в Кардиффе

мою работу прошло 35 лет. А до работы Б.Саймана 41 год. Это было «хитрое» требование, развязавшее руки этой комиссии.

Я очень доволен, что принял приглашение в Кардифф, хотя для осуществления поездки пришлось потратить много времени и сил.

И.КАЦ, профессор кафедры высшей математики.

ОТЛИЧНИК В СПОРТЕ — ОТЛИЧНИК В УЧЕБЕ

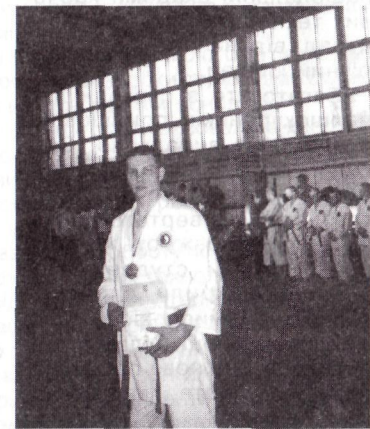
В нашей академии на факультете экономики, менеджмента и бизнеса учится замечательный человек — Ощепков Сергей. Это отличный студент, прекрасный товарищ. Он активный участник всех студенческих мероприятий кафедры, факультета и академии.

Еще мы гордимся, что Сергей является чемпионом мира по каратэ среди кадетов и юниоров, участником чемпионатов Европы по олимпийской версии WKF в составе сборной команды Украины. А на проходившем в Одессе чемпионате Украины по каратэ-до среди вузов в мае Ощепков стал чемпионом.

Турнир был очень ответственным, так как победа в нем дала право защищать честь Украины на Всемирной студенческой универсиаде. Состав участников был достаточно сильным, все спортсмены были хорошо подготовлены. Хорошая физическая подготовка и психологическая поддержка со стороны одноклубников и тренера Чабанова В. Н., который перед каждым боем настраивал Сергея, давал ценные тактические указания ведения боя, позволили Сергею пробиться в финал. Все бои, кроме финального, были закончены досрочно с большим преимуществом. Лишь в финале ему пришлось потрудиться в полном объеме, так как противостоял опытный боец, к тому же одессит. Тем радостней была победа, которая принесла очки и славу нашей академии. Мы не раз видели показательные выступления Сергея со спортсменами его клуба «О-КАН», возглавляемого Чабановым В. Н.

(черный пояс 3 дан по каратэ WKF), на спортивных праздниках.

Большой спорт требует много времени для тренировок, большой организованности и самодисциплины. Эти



качества формируются в процессе взросления в спорте и учебе. И у Сергея эти качества есть.

Любовь к спорту привил ему отец, Ощепков Александр Петрович, доцент кафедры «Экономика промышленности». Будучи студентом, он тоже защищал честь академии по борьбе и был отличником учебы.

Пожелаем Сергею дальнейшей отличной учебы и успешных выступлений.

Б. СТРУК,
зав. кафедрой физвоспитания,
доцент.

Адрес редакции: 270039, г.Одесса, ул. Канатная, 112, Одесская национальная академия пищевых технологий, корпус В, ком. 321. Телефон 29-10-98. Издательство "Черноморье", пл. Независимости, 1. Регистрационный номер Од-566. Тираж 1000 экз. Заказ № 2333.

Редактор
Татьяна Колышева