

ОТ ТЕХНОЛОГ

Газета Одесской национальной академии пищевых технологий

ГАЗЕТА ОСНОВАНА
1 СЕНТЯБРЯ 1973 г.

ДЕКАБРЬ 2004 г.

№8 (908)



З НОВИМ 2005-М РОКОМ І РІЗДВОМ ХРИСТОВИМ!

Дорогі друзі! Завершується 2004-й рік. 13-й рік будівництва незалежної України. Він не став виключенням, і на долю нашого колективу випало чимало випробувань. Колектив викладачів, співробітників, студентів, аспірантів і докторантів Одеської національної академії харчових технологій продемонстрував, що здатний не тільки долати перешкоди та вирішувати проблеми, а й впевнено продовжувати розвиток, нарощуючи темпи і збільшуючи здобутки.

В 2004-му році структура академії знову зазнала змін та доповнень. На базі заочного факультету, який за обсягами роботи вже давно переріс рамки факультету, створено інститут заочного та дистанційного навчання. Директором інституту призначено доцента Агєєву Г.М. Передовий досвід викладачів і працівників академії з питань розробки віртуальних лабораторних робіт, інтелектуальних комп'ютерних тренажерів, дистанційних методів навчання буде поєднано і поширено, насамперед, для покращення підготовки студентів, які навчаються заочно. В рамках цього інституту створено два факультети: факультет харчових технологій (декан – доц. Шарахматова Т.С.) і факультет економіки та інженерії (декан – доц. Василів О.Б.).

Сталися зміни і у керівному складі факультетів. В зв'язку з закінченням термінів перебування на по-

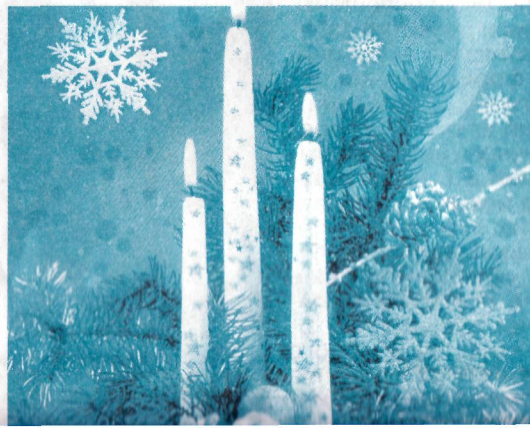
відділу організаційно-виховної роботи (нач. доц. Кананихіна О.М.).

Реформа в адміністративно-господарській частині академії торкнулася створення відділу договірних відносин, експлуатаційно-технічного відділу та структури і функцій студентського містечка.

З метою уточнення і підвищення рівня відповідності були внесені зміни у назви деяких структур: інженерно-економічний факультет отримав нову назву – факультет економіки, менеджменту і бізнесу. Кафедра організації підприємств стала кафедрою менеджменту підприємств. Кафедра екології стала кафедрою екології харчових продуктів і виробництва. Кафедра українознавства розширила свої функції і стала кафедрою українознавства та лінгводидактики.

В 2004 році колектив академії провів кропітку роботу щодо ліцензування, акредитації та відкриття нових спеціальностей і спеціалізацій. Так, отримано ліцензію на довузівську підготовку в навчально-методичному центрі “Мала академія харчових технологій” обсягом 3000 осіб, ліцензію на здійснення довузівської підготовки іноземних громадян обсягом 150 осіб. Відкрито нову спеціальність “Технологія харчових продуктів оздоровчого і проф-

влітку успішно здійснено прийом студентів на перший курс навчання. Незважаючи на те, що кількість випускників загальноосвітніх середніх шкіл зменшилася, конкурс на вступ до академії не тільки не зменшився, а навіть зріс до 4,2 чол. на одне місце. В цьому році вперше була проведена олімпіада з математики для слухачів навчально-методичного центру довузівської підготовки “Мала академія харчових технологій” і ще в травні 24 абітурієнта-переможця олімпіади були зараховані на бюджетне навчання до академії. Така форма підготовки до вступу і підбору талановитої молоді заслуговує на поши-



переробної промисловості”, науково-практична конференція “Енергоефективність – 2004”, науково-практичний семінар-конференція “Ринок зерна олійних культур. Новітні технології обладнання для зберігання і переробки зерна”.

В 2004 році студенти порадували колектив академії своїми високими здобутками як у навчанні, так і в науково-дослідній роботі, спорті і художній самодіяльності.

В академії в 2004 році проведено предметні олімпіади з 17 дисциплін і 4-х спеціальностей. 5 студентів стали переможцями Всеукраїнських олімпіад: Яковлева Вікторія і Міхневич Андрій (ф-т ТХКВХ), Вінкерт Сергій (механічний ф-т), Чеглотонев В'ячеслав і Сіроженко Наталія (ф-т ЕМБ). Призерами Всеукраїнського 5-го фестивалю кулінарного мистецтва, який проходив у Києві, стали студенти ф-ту ТХКВХ Магдєвич Юлія і Петренко Руслан. Призерами конкурсу дипломних і магістерських робіт з технологічного обладнання харчових виробництв (м.Донецьк) стали Іщенко Сергій і Прокопенко Ігор (механічний ф-т).

В жовтні в академії проведено першість факультетів з легко-атлетичного кросу, який був присвячений 60-річчю визволення України від фашистських загарбників.

№3 – 91000 грн., спорткомплекс – 153000 грн., відремонтовані приміщення та лабораторії кафедри технології виноробства, лабораторії мікробіології кафедри біохімії та мікробіології, лабораторії харчування, та ін., ліквідовані чисельні аварії водоводів.

Брак коштів стримує темпи оновлення та розвитку академії. Ми мусимо навчитися заробляти гроші, проте не можна забувати про необхідність бережного, економічного їх використання. Запровадження жорсткого режиму економії матеріально-енергетичних ресурсів в навчальних корпусах і лабораторіях поряд з запровадженням ресурсо- і енергозберігаючих технологій також може стати джерелом подальшого розвитку. Наприклад, недовикористані матеріали ксерокопіювальних апаратів і принтерів призвели до збільшення потреб в них. Заявки в 2004 році виросли до 88000 грн.! Ця проблема може бути вирішена шляхом організації технічного бюро і застосування як сучасних технологій обслуговування локальних комп'ютерних мереж, так і вдосконалення системи забезпечення витратними матеріалами. І це тільки один із прикладів.

Напередодні свят не час обговорювати проблеми. Природніше проаналізувати пройдений шлях, успіхи і досягнення та помріяти про краще майбутнє. А нам в цьому році є чим пишатися. Робота колективу

доц. Василюс О.Б.)

Сталися зміни і у керівному складі факультетів. В зв'язку з закінченням термінів перебування на посадах відповідно до Закону України "Про вищу освіту" залишили посади деканів досвідчені, висококваліфіковані фахівці, професіонали своєї справи, які заслужили глибоку повагу всього колективу: доц. Шیانов О.І. (факультет технології консервування та виноробства, призначено в.о. декана доц. Манолі Т.А.), доц. Избаш Є.О. (факультет технології м'ясних, молочних продуктів та екології, призначено в.о. декана доц. Бондаря С.М.), доц. Кобелев В.М. (заочний факультет, нині інститут заочного та дистанційного навчання), доц. Піщурніков І.А. (факультет довузівської підготовки, призначено в.о. декана ас., к.т.н., Кириленчук О.А.).

З метою підвищення ефективності здійснення навчального процесу ліквідовано дві кафедри. Кафедра історії увійшла до складу кафедри політоціології, яка тепер має назву кафедра політоціології, історії і права. Курси, які читалися на кафедрі технології зберігання харчових продуктів та зерноведення передані кафедрам біохімії і мікробіології та технології елеваторної промисловості, назва якої стала більш точною – кафедра технології зберігання зерна.

Восени на правах відокремленого структурного підрозділу до складу академії увійшов Одеський технічний коледж, один з найкращих ВНЗ ІІ-го рівня акредитації нашого регіону (директор доц. Коваленко А.В.). Сьогодні ми не тільки "перетнули" позначку в 10000 студентів, але й посіли роль ступеневі підготовки фахівців для харчової і переробної промисловості країни.

Для підвищення ефективності рекламної діяльності і поширення зовнішніх контактів академії створено відділ громадських зв'язків (нач. відділу доц. Салавеліс А.Д., далі – доц. Дмитренко Л.Д.). З метою покращення організації практичної підготовки студентів і посилення роботи по працевлаштуванню на базі бюро по зв'язкам з АПК створено новий відділ організації практики і сприяння працевлаштуванню (нач. відділу доц. Біленька І.Р.). На вимогу часу створено відділ комерціалізації об'єктів інтелектуальної власності (нач. відділу Данилова О.І.).

Розвиток студентського самоврядування і підвищення ефективності навчально-виховної роботи визначили необхідність створення

громадян обсягом 150 осіб. Відкрито нову спеціальність "Технологія харчових продуктів оздоровчого і профілактичного призначення", відкрито нові спеціалізації "Технологія морозива" і "Автоматизоване управління підприємництвом". Успішно акредитовано за найвищим ІV-м рівнем спеціальність "Економіка підприємств".

Колектив академії не стоїть осторонь сучасних тенденцій розвитку навчального процесу. Підтвердженням цього є той факт, що академія рішенням Міністерства освіти і науки України внесена до переліку ВНЗ, в яких відповідно до Болонської конвенції проводиться експеримент з запровадження кредитно-модульної системи організації навчального процесу. Такий експеримент розпочався в нашій академії на факультеті автоматизації виробничих процесів.

Активізовано контакти з харчовими і переробними підприємствами. Зріс попит на випускників нашої академії. Зацікавленість у розподілі на роботу наших фахівців виявили такі провідні компанії України, як "Київ-Конті", об'єднана зернова компанія "Рамбург", група м'ясопереробних підприємств "Гармаш", ЗАТ "Миронівський хлібопродукт" та багато інших. Проводиться робота по залученню провідних підприємств до виплати іменних стипендій. Засновано 4 стипендії об'єднаної зернової компанії "Рамбург".

Основний напрямок діяльності нашої академії – підготовка висококваліфікованих фахівців для харчової і переробної промисловості. В 2004 році 180 випускників академії отримали дипломи молодших спеціалістів, 1142 – дипломи бакалаврів, 1069 – дипломи спеціалістів і 75 – дипломи магістрів. 178 спеціалістів і магістрів отримали дипломи з відзнакою, причому 63 з них підтвердили відмінне навчання після бакалавріату. Саме для них в актовій залі академії було влаштовано справжнє свято вручення дипломів.

2003/2004 навчальний рік проходив і завершився нетрадиційно. На протязі року успішно пройшли тижні факультетів. Наприкінці навчального року на кожному факультеті були проведені збори колективу викладачів, співробітників і аспірантів кафедр факультету, а також викладачів, які читають дисципліни на відповідному факультеті, були підведені підсумки роботи, намічені плани розвитку.



рення. Взагалі, відношення до тих, хто своєю працею створює себе, як лідера має бути особливим. Саме тому 15 грудня цього року ми знову провели (вже вдруге) зліт відмінників академії. Ті студенти, які навчалися тільки на відмінно всі п'ять років отримали грамоти, батькам всіх відмінників і директорам шкіл, які вони закінчили, надіслано листи вдячності. Зустріч вже традиційно закінчилася фотографуванням і знайшла своє продовження у дискотеці.

В жовтні 2004 року відсвяткував свою першу річницю інститут післядипломної освіти і підвищення кваліфікації працівників харчової та зернопереробної промисловості (директор доц. Гордієнко Л.Л.). За перший рік роботи відмічено зростання обсягів надання освітніх послуг за цим напрямом діяльності, що сприяло зростанню доходів академії.

Наша академія успішно здійснює підготовку кадрів найвищої кваліфікації – докторів і кандидатів наук. В 2004 році 19 викладачів, співробітників і аспірантів академії захистили кандидатські дисертації, а троє захистили докторські дисертації: доц. Хобін В.А., доц. Іоргачева К.Г. і доц. Осіпов П.В.

Науковці академії в 2004 році зробили впевнені кроки до покращення результатів роботи. Так, загальний обсяг виконання науково-дослідних робіт зріс на 19,8 % порівняно з 2003 роком і склав 1163716 грн. Розроблені і виготовлені унікальні види нового обладнання для харчових підприємств. Опубліковано 285 наукових праць, отримано 5 патентів на винаходи. Академія була успішно представлена на 15 спеціалізованих виставках. На базі академії проведено 5 науково-практичних семінарів і 2 міжнародних науково-практичних конференцій: "Диференціальна геометрія та її застосування", "Вдосконалення технологій і обладнання для харчової та

ведено першість факультетів з легко-атлетичного кросу, який був присвячений 60-річчю визволення України від фашистських загарбників. Прийняли участь 696 студентів. В вересні стали бронзовими призерами Чемпіонату України з футболу 5 наших студентів (Баблуані Андрій, Огийко Максим, Васенін Максим, Іванов Сергій – всі з ф-ту ТКВ, Борисенко Євген – механічний ф-т). В жовтні на чемпіонаті світу з бойових мистецтв в Ялті вибороли титул Чемпіона світу студенти-механіки Громчак Дмитро, Кищенко Артур, Пруг Дмитро. В жовтні Чемпіоном України і Європи по карате став наш студент Ощепков Сергій (ф-т ЕМБ). Також в жовтні на чемпіонаті світу з тайландського боксу наш студент-механік Кищенко Артур виборов титул Чемпіона Світу.

Художня самодіяльність академії в 2004 році стала лауреатом 4-го міжвузівського огляду "Студентська осінь-2004".

В 2004 році більш ніж у двічі зросла стипендія студентів, на 26,4 % зросла заробітна платня професорсько-викладацького складу і співробітників академії. За рахунок власних коштів академії збільшено заробітну платню завідувачам кафедрами, завідувачам лабораторіями, які є матеріально відповідальними особами, виплачено матеріальну допомогу, а також премії за результатами 2003 / 2004 навчального року і 2004 року. Вперше виплачені премії кураторам академічних груп.

Проведена велика робота по кооперативному будинку для викладачів і співробітників академії, який почали будувати ще в 1994 році. В 1996 році будівництво було припинено. В 2004 році була проведена робота по підготовці і отриманню всіх дозвільних документів, будівництво завершено, будинок фірмою "Консоль" здано під заселення.

В 2004 році відновлено роботу медпункту. Проведена велика робота по оздоровленню працівників нашого колективу: в санаторіях - 43 чол. порівняно з 32 в 2003 році, в санаторії-профілакторії – 62 чол. порівняно з 57 в 2003 році, в спортивно-оздоровчому таборі "Дружба" – 60 чол. (57 – в 2003 р.).

Умови роботи викладачів, навчання і проживання студентів теж відіграють важливу роль у досягненні високих результатів. В 2004 році проведено ремонтних робіт на суму біля 1000000 грн. (гуртожиток №4 - 487000 грн., дах гуртожитку

проблемі. Природніше проаналізувати пройдений шлях, успіхи і досягнення та пом'якшити про краше майбутнє. А нам в цьому році є чим пишатися. Робота колективу академії та її результати не залишилися непоміченими.

Академія стала лауреатом національного конкурсу і отримала звання "Лідер харчової і переробної промисловості України 2004" за підготовку кадрів (Проект, який проводився департаментом харчової промисловості Міністерства аграрної політики України і Комітету Верховної Ради України з питань аграрної політики та земельних відносин). Диплому "Кращий вітчизняний товар року" академія була удостоєна за розроблені інтелектуальні комп'ютерні тренажери.

За успіхи в досягненні європейських стандартів у наданні освітніх послуг Асамблея ділових кіл Європи удостоїла нашу академію нагороди "Європейська якість".

В 2004 році академія стала членом Асоціації Європейських Університетів (на початку квітня). Академію ще в червні прийняли до Європейської федерації харчової науки і технологій, а також в асоціацію ВНЗ країн Причорноморського басейну.

Визнання успіхів колективу академії є джерелом творчого натхнення в роботі і навчанні, подальшого вдосконалення навчального процесу і розвитку наукових досліджень. А ще більш надійним і невичерпним джерелом творчості є наша спільна праця, взаємоповага, бажання допомагати один одному і робити наше життя кращим!

Дорогі друзі! Поздоровляю Вас з Новим 2005-м роком і Різдвом Христовим! Я вірю в згуртованість нашого колективу, доброту і чесність кожного з Вас, вірю в подальші успіхи і в обов'язкове покращення умов життя, роботи і навчання!

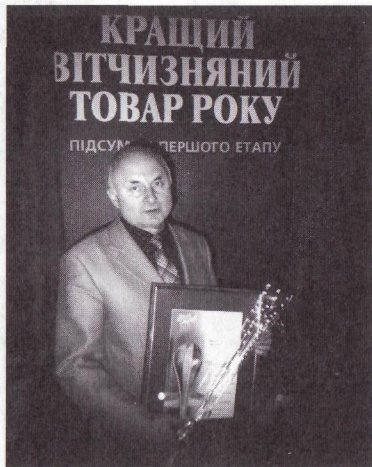
Бажаю Вам миру, міцного здоров'я, щастя, успіхів, добробуту в сім'ї, щасливого кохання і радості спілкування!

Б.Єгоров, ректор академії, професор

ВНИМАНИЕ: КОНКУРС!

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

- * доцента кафедры физической и коллоидной химии,
- * декана механического факультета.



ПОЗДРАВЛЯЕМ С НАГРАДОЙ!

17—18 ноября 2004 года в Киеве прошел Всеукраинский конкурс «Лучший отечественный товар года», в котором наша академия принимала участие и была награждена бронзовой медалью.

На этот конкурс были представлены созданные академией интеллектуальные компьютерные комплексы лабораторных работ, внедренные в учебный процесс по теплотехнике, электротехнике, процессам и аппаратам, технологии комбикормов, технологическому оборудованию зерновых производств, энергетическому менеджменту, автоматизации технологических процессов, теории автоматического управления.

Эти тренажеры наглядно отображают суть исследуемых процессов, снимают ограничения на количество и условия проведения лабораторных экспериментов, позволяют проводить лабораторные работы фронтально и придавать им характер исследований. Это активизирует процесс мышления студентов и повышает их интерес к выполнению лабораторных работ.

На конкурсе академию представлял научный руководитель темы, доктор технических наук, профессор кафедры АПП Хобин В. А.

Поздравляем всех сотрудников академии, которые работали над созданием интеллектуальных компьютерных тренажеров.

На снимке: профессор

Институт заочного и дистанционного обучения

Высокий динамизм процессов, происходящих в экономике Украины, неуклонный рост производства в пищевой и перерабатывающей промышленности обусловили жесткую конкуренцию на рынке труда АПК и выдвинули новые требования к качеству подготовки специалистов.

Эти процессы вызвали необходимость внедрения новых принципов и методов в системе образования и привели к реорганизации в нашей академии заочного факультета и созданию на его базе Института заочного и дистанционного обучения.

На торжественном заседании, посвященном открытию Института заочного и дистанционного обучения, присутствовали представители Одесской облгосадминистрации, облуправления образования, руководство академии, выпускники академии — ныне руководители самых преуспевающих предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности Одессы и Одесской области.

В выступлениях были освещены: история создания и развития заочного обучения в нашей академии, необходимость формирования нового структурного подразделения в свете требований времени, современного динамичного развития рыночных отношений в стране, актуальность поиска новых подходов и методов обучения.

Новая дистанционная форма обучения позволит обеспечить более высокий уровень подготовки специалистов за счет повышения эффективности и качества учебного процесса на основе использования современных компьютерных и ин-

формационно-компьютерного обеспечения. Достижению поставленных целей способствует образование в составе Института двух факультетов: факультета пищевых технологий, где осуществляется подготовка по всем технологическим специальностям, и факультета экономики и инженерии, предусматривающего подготовку специалистов экономического профиля, а также направлений автоматизации и компьютерно-интегриро-

ванных технологий; инженерной механики.

Институт является самым большим по контингенту подразделением академии: в нем обучается более трех тысяч студентов по 15 специальностям. Всего же за время своего существования заочный факультет выпустил более 13 тыс. специалистов, многие из которых получили второе образование, стали руководителями среднего и высшего звена предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности.

И. АГЕЕВА,
директор Института заочного и
дистанционного обучения.

На снимке:
на открытии Института.



мии, которые работали над созданием интеллектуальных компьютерных тренажеров.

На снимке: профессор В. А. Хобин.

фактивности и качества учебного процесса на основе использования современных компьютерных и информационных технологий.



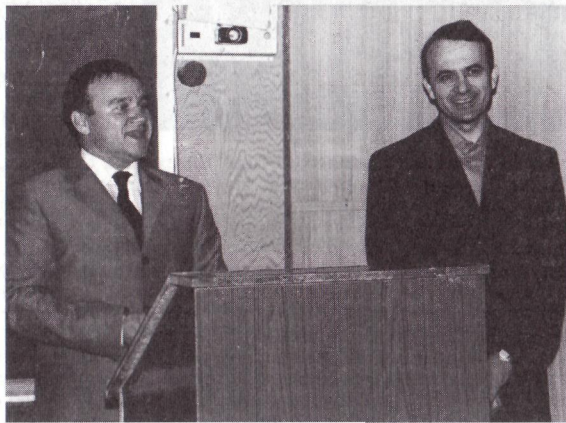
СТИПЕНДИАТЫ КОМПАНИИ «РАМБУРС»

Многолетнее сотрудничество связывает нашу академию и Объединенную элеваторную компанию «Рамбурс», которую возглавляет Г. В. Клименко.

По-новому подходу к подбору кадров для своей компании, руководство «Рамбурса» объявило конкурс среди студентов нашей академии для привлечения их к научной работе по темам, предложенным предприятием, прохождения практики и дальнейшего трудоустройства. В конкурсе приняли участие 18 студентов, четверо из которых были отобраны для дальнейшей совместной работы. Это Мария Дивнич, Дмитрий Рыбальченко,

Татьяна Давиденко (все — четвертый курс факультета ТЗ) и Александр Литостанский — студент четвертого курса механического факультета. Они подписали договор с предприятием о совместной деятельности. В рамках этого договора студенты получают стипендию от «Рамбурса» в размере 175 грн.

Объединенная элеваторная компания намерена изготовить для академии наглядные



пособия, стенды, диаграммы, которые будут использованы в учебном процессе.

Т. БАЗУТОВА,
зам. начальника учебного отдела.

На снимке: директор компании «Рамбурс» Г. В. Клименко и проректор академии, профессор О. И. Гапонюк на встрече со студентами.

Прививаем любовь к академии

Музею истории нашей академии 31 год. Его экспозиции отражают становление и развитие нашего учебного заведения от школы мукомолов до национальной академии, весь славный путь за 102 года.

Музей постоянно пополняется новыми материалами. Вот запись, сделанная в дневнике И. И. Ленарского 21 июня 1941 года, а вот листок учета защиты дипломных работ в годы эвакуации, расчерченный и заполненный профессором А. Т. Мархом. Такие материалы могут многое рассказать о преподавателях и студентах того времени.

Недавно в дар музею профессор Н. В. Остапчук принес свою новую книгу, а преподаватель кафедры графики Ю. В. Прик поделился воспоминаниями о строительстве спортивно-оздоровительного лагеря «Дружба», представленными в виде фотоальбома.

Надеемся, что ветераны академии смогут пополнить музей своими воспоминаниями.

Музей занимает важное место в воспитательной работе со студентами, прививая любовь к своему вузу и патриотизм. Студенты первых курсов, слушатели Малой академии пищевых технологий, абитуриенты обязательно знакомятся с музейными экспонатами, слушают лекции об истории академии.

Работа музея отмечена дипломом за победу в областном смотре музеев при учебных заведениях Одесской области. Наш музей известен в городе, его часто посещают выпускники, выдающиеся гости академии, жители Одессы.

Мы будем благодарны всем, кто предоставит интересные материалы, а также поможет в оформлении экспозиций.

С.ЯЦЕНКО, заведующая музеем.

СОВЕЩАНИЕ С ДИРЕКТОРАМИ ШКОЛ

В нашей академии состоялось координационное совещание с директорами общеобразовательных учебных заведений. Присутствовали директор школы, гимназий, лицеев Одессы, Вознесенска, Измаила, Белгород-Днестровского, а также Одесской, Николаевской, Винницкой и других областей.

Совещание открыл ректор академии профессор Б. В. Егоров, который рассказал об итогах приема в академию в 2004 году, о задачах и перспективах совершенствования учебного процесса в вузе, о требованиях, предъявляемых к специалистам в современных условиях, отметил престижность и востребованность профессии технолога-пищевика.

Проректор по учебно-педагогической работе и довузовской подготовке Д. М. Демченко рассказал о значимости и основных направлениях довузовской подготовки, успех которой во многом определяется совместной деятельностью академии и обра-

зовательной школы. Особое значение в настоящее время приобретает профильная подготовка и ранняя профориентационная работа среди молодежи.

Директор учебно-методического центра «Малая академия пищевых технологий» Н. А. Денисюк в своем выступлении отметила рост численности абитуриентов, прошедших довузовскую подготовку, рассказала об итогах работы центра, проинформировала собравшихся о формах довузовской подготовки и профориентационных и рекламных акциях, которые будут проведены академией в 2004–2005 учебном году.

В обсуждении вопросов, связанных с совместной деятельностью, приняли участие директора школ. Для них были подготовлены комплекты рекламных и профориентационных материалов. Представители ряда школ после совещания заключили с академией договор о сотрудничестве.

Н. ДЕНИСЮК,
директор МАПТ.

БИБЛИОТЕКА ИНФОРМИРУЕТ

В библиотеку академии поступил очередной научно-методический сборник «Нові технології навчання». Особый интерес вызывают опубликованные в нем статьи: «Підручник як технологія процесу оволодіння необхідною системою знань, умінь і навичок», «Шлях підвищення ефективності сучасної лекції», а также материалы о наставничестве и организации самостоятельной работы студентов.

Вопросам гендерного образования посвящен очередной сборник «Проблеми освіти». Методические рекомендации относительно внедрения основ гендерных знаний в учебно-воспитательный процесс можно найти в 14 номере информационного вестника «Вища школа».

С этими материалами можно ознакомиться в читальном зале для научных работников и в отделе научной литературы библиотеки.

Л. СИНЯКОВА,
директор библиотеки.

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО АКАДЕМИИ

ВСТРЕЧИ В ПАРИЖЕ

В конце сентября мне довелось побывать в составе делегации Одесской области в Париже, где проходила презентация экономического, инвестиционного, экспортного потенциала региона, исторического наследия и культурных достижений. В рамках презентации была развернута экспозиция, рассказывающая о достижениях Одесщины, состоялись двусторонние переговоры, заседания «круглых столов», встречи с руководителями ведущих предприятий Франции. Нашу делегацию, куда входили представители 31 предприятия региона, возглавлял председатель облгосадминистрации С. Р. Гриневецкий, который провел ряд встреч, в частности с заместителем председателя регионального совета Иль-де-Франс (крупнейшего региона республики) по вопросам международного и европейского сотрудничества Ж. Аддад, президентом Французской ассоциации международного развития предприятий П. Андре и другими.

Плодотворной была встреча, в которой я принимал участие, с директором Ассоциации развития и международных связей в пищевой и сельскохозяйственной отраслях Д. Переном. Особый интерес французская сторона проявила к обмену информацией, касающейся рынка зерна.

В крупнейшем винном магазине Европы «Лавиния» была проведена дегустация одесских вин, на которой свою продукцию представили Болградский и Шабский винзаводы, Институт виноградарства и виноделия им. Таирова, ООО «Нива» (торговая марка «Одесский степ»), которая получила высокую оценку французских виноделов — признанных законодателей моды в этой отрасли. Приятно, что на всех этих предприятиях работают выпускники нашей академии, не порывающие связь со своей альма-матер.

Зимой 2005 года в Одессе намечено проведение профессионального международного форума виноделов, в рамках которого нашу академию посетят французские специалисты и представители других стран, занимающих высокие позиции в виноделии.

Отрадно, что представители деловых кругов и общественных организаций Франции проявляют интерес к нашему региону и выражают заинтересованность в дальнейшем развитии отношений.

Контакты с зарубежными партнерами еще раз показали важность и востребованность выпускников нашей академии для плодотворного развития Украины.

Б. ЕГОРОВ,
ректор академии, профессор.

ВИЗИТ БОЛГАРСКИХ ДРУЗЕЙ

В конце сентября по приглашению ректора проф. Б.В.Егорова в нашей академии находилась делегация Пловдивского университета пищевых технологий (ПУПТ) в составе ректора доц. Г.И. Волчева, проректора по учебной работе доц. Г.Т. Сомова и ко-

шый учебник «Основы консервирования пищевых продуктов», по которому до сих пор обучаются наши студенты.

В 70-80х годах сотрудничество между нашими вузами было очень тесным и плодотворным. В рамках договора о сотрудничестве наши

мостоятельное высшее учебное заведение был основан в 1953 г. В 1965 г. был заключен первый договор о двустороннем сотрудничестве Московским институтом пищевой промышленности. В 1979-1990 г.г. международное сотрудничество расширялось, и были подписаны договоры с Ленинградским технологическим институтом холодильной промышленности, Одесским технологическим институтом и другими вузами.

В настоящее время на трех факультетах ПУПТ обучаются около 3-х тысяч студентов. Так, на технологическом факультете 1500 студентов обучаются очно и 700 — заочно. На факультете работают 23 профессора, доктора наук и 69 доцентов, кандидатов наук. Факультет выпускает бакалавров и магистров по таким специальностям, как «Технология пищевых продуктов» (технология мяса и рыбы; технология молока и молочных продуктов; технология хранения зерна; технология хлеба и мучных изделий; холодильная технология; технология консервирования плодов и овощей), «Технология ароматично-вкусовых продуктов» (технология растительных масел и эфирных масел; технология табака и табачных изделий; технология сахара и сахарных изделий), «Технология напитков» (вина, алкогольных и безалкогольных напитков), «Биотехнология», «Туризм», «Административное управление» (менеджмент).

На техническом факультете имеются 3 специальности — «Автоматика, информационная и управляющая техника», «Машиностроение и приборостроение» и «Теплотехника». На экономическом факультете готовят специалистов в области экономики и управления. Кроме того, имеются несколько центров, таких как «Франкофонический учебный центр»,

кошей среды; проектирование нестандартного оборудования для малых и средних предприятий; механизация и автоматизация технологических процессов.

ПУПТ участвовал в 12-ти Совместных Европейских Проектах по программам ТЕМПУС, по которым было получено около 650 тыс. евро. Опыт участия ПУПТ в международных проектах представляет большой интерес для нашей академии, так как именно это направление является для нас приоритетным в области международного сотрудничества.

Ректорами наших вузов был подписан договор о сотрудничестве, который предусматривает проведение совместных исследований в области пищевой науки и технологии, участие в международных конференциях, семинарах, научных встречах, организованных одной из сторон, обмен опытом в области научных исследований и дидактических проблем, обмен научной литературой между библиотеками, обмен пособиями, учебниками, конспектами, компьютерными программами, проведение совместных работ по вхождению в Болонский процесс.

В конце октября в Пловдивском университете пищевых технологий проходила Международная конференция на тему «Пищевая наука, техника и технология 2004». Активное участие в ней приняли наши преподаватели и аспиранты, представившие 7 докладов, которые опубликованы в трудах конференции. Руководство академии получило официальное приглашение посетить Пловдивский университет пищевых технологий с ответным визитом с тем, чтобы продолжить обсуждение планов двустороннего сотрудничества и конкретизировать их.

Ректоры наших вузов договорились проводить обмен препода-

центра и с некоторыми результатами и наработками наших ученых, в частности проф. А.И.Бурдо по чтению лекций с применением компьютерной техники и постановке виртуальных лабораторных работ доц. В.А.Хобина по дистанционному обучению. Большой интерес наши гости проявили к учебным планам по технологическим специальностям, к постановке лабораторных работ и содержанию методических руководств.

В рамках визита наши болгарские друзья посетили одно из передовых предприятий винодельческой промышленности нашего региона — винзавод в с. Шабо и ознакомились с новыми технологиями и оборудованием завода.

Подписание договора о сотрудничестве между ОНАПТ и ПУПТ — это только первый шаг, потому что предстоит его конкретизация и наполнение реальным содержанием. Для того, чтобы договор действительно работал, необходимо установить тесные контакты на уровне родственных кафедр и факультетов, выявить общие точки соприкосновения и сформулировать темы совместных работ, определить тематику, сроки и продолжительность стажировок студентов, аспирантов и преподавателей, разработать совместные проекты и представить их на рассмотрение таких европейских программ как ТЕМПУС, ТАСИС, ИНТАС и др.

Следует отметить, что одним из приоритетных направлений научных исследований, финансируемых Европейским сотрудничеством в рамках грандиозной программы FP6 на 2002-2006 г.г., является «Безопасность и качество пищевых продуктов». Причем в настоящее время сняты все ранее существовавшие ограничения по участию украинских ученых в выпол-

ситате пищевых технологий (ПУПТ) в составе ректора доц. Г.И. Волчева, проректора по учебной работе доц. Г.Т. Сомова и координатора сотрудничества доц. М.И. Иванова.

Пловдивский университет пищевых технологий (ПУПТ), который до 2002 года назывался институтом пищевой и вкусовой промышленности — это единственный вуз в Болгарии, готовящий бакалавров и магистров в области пищевой науки и технологии. В течение девяти лет ректором ПУПТ был проф. Стоян Танчев, защитивший докторскую диссертацию по технологии консервирования в нашей академии и в соавторстве с проф. Б.Л.Флауменбаумом и проф. М.А.Гришиным написав-

В 70-80х годах сотрудничество между нашими вузами было очень тесным и плодотворным. В рамках договора о дружестве наши преподаватели и ученые стажировались в Болгарии, в то время как болгарские аспиранты и докторанты работали над диссертациями в нашем вузе. После распада СССР эти связи были нарушены, и вот сейчас во время визита в нашу академию ректора ПУПТ доц. Георгия Волчева и проректора доц. Георгия Сомова был сделан первый важный шаг к восстановлению и дальнейшему развитию наших дружественных отношений.

Пловдивский университет пищевых технологий — это родственник нам вуз, и один из крупнейших в Болгарии. ПУПТ как са-

в области экономики и конкретизировать их. Кроме того, имеются несколько центров, таких как «Франкофонический учебный центр», «центр последилового обучения», «центр компьютерной технологии и коммуникаций», «центр упаковки пищевых продуктов» и «центр энергетической эффективности».

К основным направлениям научной работы ученых ПУПТ относятся: проведение фундаментально-прикладных исследований, связанных с развитием пищевой промышленности; разработка новых и усовершенствование старых технологий производства и хранения пищевых продуктов; разработка безотходных технологий, связанных с охраной окружа-

двустороннего сотрудничества и конкретизировать их.

Ректоры наших вузов договорились проводить обмен преподавателями, студентами и аспирантами на двусторонней основе. Кроме того, предполагается разрабатывать совместные проекты по линии ГЕМПУС и других Европейских программ. Во время пребывания болгарской делегации в нашем вузе гости ознакомились с постановкой работы на ряде кафедр и посетили лаборатории кафедр биохимии и микробиологии, хлебопекарного и кондитерского производства, технологии консервирования, виноделия, процессов и аппаратов, теплохладотехники и ряда других. Они ознакомились также с работой вычислительного

вых продуктов». При этом в настоящее время сняты все ранее существовавшие ограничения по участию украинских ученых в выполнении проектов этой программы. Учитывая это, хотелось бы призвать наших ученых к установлению контактов с зарубежными коллегами, с тем, чтобы войти в состав международных научных консорциумов и проектов, финансируемых Европейским Сообществом, и выйти, таким образом, на новый, более высокий уровень международного сотрудничества.

С. ФЕДОСОВ, профессор.

На снимке: (слева направо) — М. Иванов, Г. Волчев, Г. Сомов, С. Федосов, Л. Капрельянц, Б. Егоров.



Наши ученые — активные участники выставок

В сентябре в выставочном комплексе Одесского морвокзала при поддержке Министерства промышленной политики Украины, облгосадминистрации, Одесского горисполкома и Одесского морского торгового порта прошла 4-я Международная выставка «Тара и упаковка-2004» и 2-я Международная специализированная выставка оборудования и технологии для пищевой промышленности «ПродМашЭкспо».

С приветственным словом к собравшимся обратились: зам. министра промышленной политики Украины, дирек-

тор Государственного департамента тракторного и сельскохозяйственного машиностроения Иванюшин В. В. и ректор Одесской национальной академии пищевых технологий Егоров Б. В.

На выставке «Тара и упаковка-2004», уже получившей признание среди специалистов, было представлено:

- упаковочное оборудование и материалы;
- тара и упаковка для пищевых продуктов;
- фасовочно-дозировочное оборудование;

- дизайн упаковки;
- этикетка;
- технологии защиты товаров от подделки.

Участниками выставки являлись: поставщики и производители оборудования, изготовители сырья для производства упаковки, производители этикетки, производители и поставщики фасовочного оборудования, производители различных видов тары и упаковки.

Демонстрационной площадкой технологических новинок стала специализированная выставка «ПродМашЭкспо», не имеющая аналогов на юге Украины.

- Основные разделы выставки:
- технологии и оборудование для производства пищевых продуктов;
 - технологии и оборудование для производства и разлива напитков;

- фасовочно-дозировочное, весовое оборудование;

- холодильное оборудование.

Наша академия, как ведущее в Украине высшее учебное заведение, готовящее специалистов по различным специальностям пищевой отрасли, представила научные разработки технологических процессов для пищевой и зерноперерабатывающей отрасли, а также по автоматизации производственных процессов.

В рамках выставки состоялась конференция «Совершенствование технологии и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности». Официальным партнером этой конференции стала наша академия. Ученые академии сделали 8 докладов.

**Т. ДЬЯЧЕНКО,
инженер НИЧ.**

СПОРТ



Руководство академии уделяет большое внимание развитию спорта среди студентов. По традиции ректор Б. В. Егоров встречается с победителями и призерами соревнований.

ГОРДИМСЯ НАШИМИ ЧЕМПИОНАМИ

Радостное событие произошло в жизни нашей академии. Чемпионами мира по боевым искусствам стали Дмитрий Громчако, Артур Кищенко, Дмитрий Прут. Чемпионом мира по тайскому боксу стал студент механического факультета Артур Кищенко (М-14).

Закончился чемпионат Украины по футболу среди областных федераций. Команда Одессы заняла в нем 3-е место. Бронзовые медали в составе этой команды получили студенты нашей академии: Баблуани Андрей (ТК-10), Борисенко Евгений (М-15), Васенин Максим (ТК-10),

Иванов Сергей (ТК-10), Огийко Максим (ТК-10).

По итогам этих соревнований Иванов Сергей (ТК-10) был приглашен в команду мастеров «Черноморец» (г. Одесса).

В чемпионате Украины среди юношей участвуют и студенты нашей академии Герасименко Владлен (ТМ-13), Коваль Артем (ЭМБ-18). Команда Одессы заняла одно из призовых мест.

Спортивные традиции нашей академии продолжают жить. Как тут не вспомнить бронзовые медали чемпионата Украины по мини-футболу, завоеванные студентами академии в Днепрпет-

ровске. Студенты дважды выиграли Кубок Президента Украины в южном регионе. Успехи сборной по мини-футболу связаны с руководством командой старшим преподавателем кафедры физического воспитания Улановского А. Н., который, вот уже на протяжении более 10 лет, является бессменным наставником команды.

Пожелаем нашим спортсменам успехов в учебе и поддержании спортивных традиций академии.

**Б. СТРУК, доцент,
зав. кафедрой физвоспитания.**

Достижения мастеров мини-футбола

Мини-футбол — это, можно сказать, футбол в миниатюре: и площадка, и ворота вдвое меньше обычного, а мяч легче. В команде не 11, а 5 игроков (вратарь и четыре полевых). В первом чемпионате Европы в Испании (1999 г.) чемпионом стала сборная команда России.

Мини-футбол более интеллектуален, чем обычный футбол, т. к. в нем основными понятиями являются не только скорость, но и смекалка.

В нашей академии в 1993 году была образована команда по мини-футболу. В течение года собиралась группа студентов, ребята знакомились, тренировались, притирались друг к другу. В итоге упорство дало результаты: команда академии стала чемпионом среди вузов.

Мы попросили более подробно рассказать о спортивных достижениях команды по мини-футболу тренера команды, мастера спорта А. Н. Улановского, преподавателя кафедры физвоспитания.

— Андрей Николаевич, скажите, пожалуйста, в каких турнирах принимала участие команда академии по мини-футболу?

— Команда участвовала в чемпионате среди вузов Одессы, также в чемпионате города среди любительских команд. Мы выступали в чемпионате Украины среди студентов, а также в турнирах на Кубок президента Украины в Южном регионе.

— Расскажите, пожалуйста, о спортивных достижениях команды.

— Команда является неоднократно победителем и призером чемпионата вузов Одессы, выигрывала чемпионат Одессы по мини-футболу, была двукратным победителем Кубка Президента Украины в Южном регионе. Но самым большим успехом являются бронзовые медали чемпионата Украины среди студентов.

— Как совмещаются занятия мини-футболом с учебой в академии?

— Секретов нет. Игроки команды — студенты, поэтому на первом месте у них всегда стояла и будет стоять учеба, но совмещать учебу в академии и занятия спортом нелегко.

— Что вы можете сказать о проблеме здорового образа жизни?

— Эта проблема существует не только среди студентов. По мере возможности я стараюсь прививать молодежи потребность в здоровом образе жизни. Вообще этот вопрос, вернее, ответ на него, очень разноплановый и требует отдельной беседы.

— Каковы перспективы развития мини-футбола в академии?

— Отвечу кратко: не все зависит только от нас и нашего желания, которое никогда не пропадает.

Хочется пожелать команде дальнейших побед, успехов в учебе и спорте.

**А. ЩЕЛЧКОВ,
студент группы А-10.**

ВЫСОКОЕ МАСТЕРСТВО

Недавно в Одессе проходил VI Международный турнир «Черное море», который собрал ок-

лись за каждое очко. Последний бой решал исход турнира. Сергей встречался с сильным титу-

В состав сборной страны был включен и Ощепков Сергей.

В первом круге Украина встречалась с командой Бельгии — убедительная победа 4:1. Далее



Недавно в Одессе проходил VI Международный турнир «Черное море», который собрал около 800 спортсменов из Украины, России, Узбекистана, Латвии, Молдовы и Ирана.

В составе сборной команды Одессы выступал наш студент Ощепков Сергей — отличник учебы, который успешно совмещает учебу в академии с тренировками по каратэ.

На этом турнире Сергей показал высокое спортивное мастерство, мужество, профессионализм. В финале соревнований встретились две сильные команды из Одессы и Черновцов. Финал был жесткий, напряженный, спортсмены боро-

лись за каждое очко. Последний бой решал исход турнира. Сергей встречался с сильным, титулованным спортсменом из Черновцов. Давила огромная ответственность, титулы соперника, усталость. Сергей сумел собраться и продемонстрировал свое высокое мастерство, выиграл встречу с результатом 7:4. Победа!

Одесситы стали чемпионами турнира.

8—10 октября в Одессе проходил чемпионат Европы по шотокан каратэ-до, в котором приняли участие около 500 спортсменов из 16 стран мира. Команда Украины формировалась по итогам турнира «Черное море».

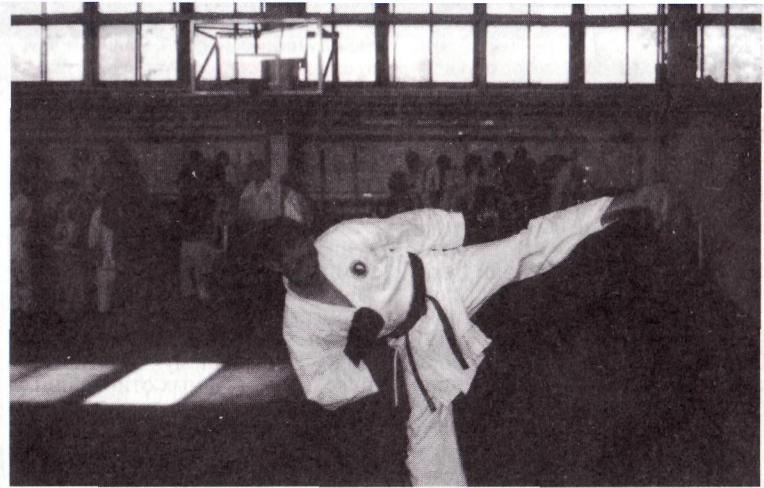
В первом круге Украина встречалась с командой Бельгии — убедительная победа 4:1. Далее — с командой России, и снова победа. И вот финал: Украина — Англия. Итог встречи 2,5:2,5 — ничья. Назначается дополнительный бой, наша команда побеждает и становится чемпионом Европы 2004 года.

Это был самый трудный турнир в спортивной карьере Сергея.

Кафедра физвоспитания гордится своим воспитанником.

В. БОРОДИН,
старший преподаватель
кафедры физвоспитания.

На снимке: Сергей Ощепков.



ГОРОСКОП-2005

ОВЕН. Сильный характер, активность и инициативность позволят достичь успеха в 2005 году. Начиная с февраля и до середины июня — отличный период для установления полезных контактов.

Конец года ознаменуется карьерным ростом и увеличением прибыли. Помни, что оптимисты живут дольше и выглядят лучше.

В личной жизни — гармония и счастье, но пришла пора заняться бытовыми проблемами.

ТЕЛЕЦ. Стремительный поток событий не выведет тебя из равновесия. Год будет напряженным, хорошо планируй финансовые траты. В марте возможно развитие новых романтических отношений. Больше внимания удели пожилым членам семьи.

На работе определись с приоритетными направлениями.

БЛИЗНЕЦЫ. Меркурий, под знаком которого пройдет год, одновременно является и покровителем твоего знака. Поэтому год будет блестящим и удачным. Тебя окружит аура особого обаяния, которая не оставит равнодушным лиц противоположного пола.

Конфликты возможны из-за деловой активности на работе и ослабления интереса к семье. В ноябре вероятна эмоциональная нестабильность.

РАК. Есть отличная возможность значительно улучшить качество жизни. Ты укрепишь свои позиции в профессиональной сфере. Никаких более или менее серьезных размолвок с любимыми не предвидится. Старайтесь чаще бывать вдвоем, а не в шумных компаниях.

В октябре избегай пустой траты денег.

ЛЕВ. Достижению успехов в 2005 году будет способствовать творческий подход, сильная воля, организаторские способности.

В личной жизни старайся идти на компромисс и прощай близких. Возможно появление новой любви, не пропусти ее из-за карьерных хлопот. Умерь тщеславие, контролируй свои эмоции, и ключ к счастью будет в твоих руках.

ДЕВА. Год одарит множеством новых друзей. Тебе будет легко удаваться все то, на что другие тратят много времени. Профессионализм — твой главный козырь.

Следи за переменами настроения, береги нервы, избегай перегрузок на работе и дома. Обрати внимание на диету. Больше двигайся, меньше ешь.

Виоле незатейливой никакой авантюры. Игра не стоит свеч!

ВЕСЫ. Тебе откроются новые грани в любви. Одинокие обязательно встретят близкую душу, а те, кто состоит в браке, переживут второй медовый месяц. Самое

приятное время — август и сентябрь.

Осенью тебя окрылят новые идеи в бизнесе.

Следи за здоровьем. Чтобы простуда не дала осложнение на почки, принимай витамины и настои трав.

СКОРПИОН. Сохраняй внутреннюю гармонию и спокойствие при любых обстоятельствах. В профессиональной сфере можешь рассчитывать на рост по службе и прибавку к зарплате.

В сфере личных отношений самыми прочными окажутся старые, проверенные связи. Окружи близких вниманием и заботой, прислушивайся к мнению друзей.

СТРЕЛЕЦ. Для достижения успеха научись смотреть на вещи с реализмом. В первой половине года твои чувства пройдут серьезные испытания на прочность. И если чаша любви разбита, то не стоит и пытаться ее склеить. Лучший период для новых романтических встреч — осень. Также в этот период обрати внимание на свой банковский счет.

КОЗЕРОГ. Это будет хороший и динамичный год. Основное внимание

сосредоточь на профессиональном росте. Но любовь возьмет свое. В конце февраля возможно новое знакомство, которое надолго завладеет тобой. Не скупись на нежность и внимание и тогда отношения станут гармоничными и прочными.

Проявляй аккуратность в делах, особенно при работе с документами.

ВОДОЛЕЙ. Твоя эрудированность и живое воображение помогут добиться значительных успехов. Ты можешь стать руководителем или открыть собственное дело. Правда, научись не приносить собственные интересы в угоду чужим.

Солнечных дней в любви будет больше, чем пасмурных. В семье гармоничная атмосфера и крепкий тыл. Занимайся спортом, избегай сладостей и мучных блюд.

РЫБЫ. Твое нестандартное мышление будет оценено. Пришло время рисковать. Благоприятное время для новых начинаний — с начала года и до конца мая.

В личной жизни приятные сюрпризы ждут тебя в ноябре. Прислушайся к советам доброжелателей.

9 ФЕВРАЛЯ 2005 ГОДА ВСТРЕЧАЕМ ГОД ПЕТУХА

Согласно восточному календарю, год пройдет под знаком Деревянного Петуха. Вероятны крупные достижения, являющиеся результатом многолетних наработок.

Педантичный Петух любит не только хорошо поработать, но и ярко отдохнуть, он обожает пышные зрелища и торжества.

Петух любит позитивные и активные действия и не прощает пустой траты талантов, идей и возможностей.



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 № 3448.

Редактор
Татьяна Колышева