Василий Иванович ГАЗЕТА РОССИЙСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА — МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА

НАЗНАЧЕН и.о. РЕКТОРА

НЕЧАЕВ



Заслуженный деятель науки Ку бани (2002 г.)

Лауреат премии администрации Краснодарского края в области науки, образования и культуры (2002 г.)

Заслуженный деятель науки Российской Федерации (2007 г.)

Лауреат премии администрации Краснодарского края в области науки, образования и культуры (2011 г.)

Родился 8 июля 1957 г. в г. Армавире Краснодарского края.

В 1980 г. окончил Кубанский ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственный институт.

Доктор экономических наук, профессор по специальности «Экономика и управление народным хозяйством».

Работа в прошлом

1975—1980 — студент Кубанского сельхозинститута.

1980—1982 — младший научный сотрудник Краснодарского научно-исследовательского института сельского хозяйства им. П.П. Лукьяненко.

1982—1985— аспирант Краснодарского НИИ сельского хозяйства им. П.П. Лукьяненко.

1985—1995 — младший научный сотрудник, главный специалист, старший научный сотрудник Краснодарского НИИ сельского хозяйства им. П.П. Лукьяненко.

1995—1999— генеральный директор ООО «Селекционер-2» Краснодарского НИИ сельского хозяйства им. П.П. Лукьяненко.

1999—12.2003— заведующий отделом экономических исследований и зарубежных связей Краснодарского НИИ сельского хозяйства им. П.П. Лукьяненко.

01.2004—2012 — заведующий кафедрой, проректор по научной работе Кубанского государственного аграрного университета.

08.2012—назначен директором Департамента научнотехнологической политики и образования Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Приказом Министра сельского хозяйства РФ назначен с 7 мая с.г. и.о. ректора РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

TIMIPASEBKA

Выходит с 5 апреля 1926 г.

№ 7-8 (2935-2936) май 2013 года

Т редакции (499) 977-31-30



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (Минсельхоз России)

ПРИКАЗ

от 20 мая 2013 г.

№ 215

Москва

В целях оптимизации сети подведомственных Министерству сельского хозяйства Российской Федерации образовательных учреждений, на основании Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 г. № 450, в соответствии с Порядком создания, реорганизации, изменения типа и ликвидации федеральных государственных учреждений, а также утверждения уставов федеральных государственных учреждений и внесения в них изменений, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2010 г. № 539, приказываю:

Реорганизовать находящиеся в ведении Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (далее - Министерство) федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский государственный аграрный университет МСХА имени К.А.Тимирязева» (далее – университет), федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина» и федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет природообустройства» (далее — образовательные учреждения) в форме присоединения к университету образовательных учреждений в качестве структурных подразделений.

Установить, что: функции и полномочия учредителя университета осуществляет Министерство; имущество, закрепленное за образовательными учреждениями, в полном объеме закрепляется за университетом.

Указанную реорганизацию осуществить в пределах численности работников реорганизуемых федеральных государственных бюджетных образовательных учреждений за счет средств федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов Министерству на обеспечение университета и образовательных учреждений.

Считать университет правопреемником образовательных учреждений, имея в виду, что целями деятельности университета являются осуществление образовательной деятельности по образовательным программам среднего, высшего, послевузовского и дополнительного профессионального образования, а также ведение научной деятельности.

О реорганизации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российский государственный аграрный университет — МСХА имени К.А.Тимирязева», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П.Горячкина» и федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный университет природообустройства».

Считать: Дмитровский филиал МГАУ имени В.П.Горячкина в п, Новосиньково Дмитровского района Московской области, присоединенного к университету, филиалом РГАУ- МСХА имени К.А.Тимирязева.

Ереванский филиал МГАУ имени В.П.Горячкина в г. Ереване Республики Армении, присоединенного к университету, филиалом РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева.

Создать комиссию по реорганизации университета и образовательных учреждений (далее — комиссия). Ректорам образовательных учреждений: в течение трех рабочих дней с даты получения настоящего приказа уведомить территориальный орган Федеральной налоговой службы работников и обучающихся, а также кредиторов о реорганизации образовательных учреждений, предоставив им тридцатидневный срок для предъявления своих требований;

В течение месяца после получения настоящего приказа провести инвентаризацию активов и обязательств;

Обеспечить закрытие лицевых счетов в территориальном органе Федерального казначейства и перечисление остатков денежных средств на соответствующие счета университета;

Председателю комиссии (и.о. ректора университета):

Внести соответствующие из-

менения в устав университета, представив их на утверждение в Министерство до 1 сентября

Обеспечить соблюдение трудовых прав работников образовательных учреждений и предоставление им гарантий и компенсаций в соответствии с трудовым законодательством Р.Ф.

Обеспечить продолжение обучения лиц, которые учатся в названных выше образовательных учреждениях, при их согласии - в университете с сохранением формы и условий обучения;

Осуществить прием документов, материальных ценностей, объектов движимого и недвижимого имущества, отведенных земельных участков образовательных учреждений в объемах, подтвержденных передаточным актом, с принятием имущества и обязательств на баланс университета;

В месячный срок после внесения в Единый государственный реестр юридических лиц записи о прекращении деятельности присоединенных юридических лиц представить на утверждение в Министерство перечни объектов недвижимого и особо ценного движимого имущества университета;

Подготовить и представить в Федеральную службу по надзору

(Ha cmp. 2)

ВИЗИТ ДЕЛЕГАЦИИ Университета штата Калифорния

17 мая состоялся визит делегации Университета штата Калифорния в составе вице-президента Университета доктора Гарри Л. Нормана и начальника отдела международного рекрутинга Ларисы Бренер.

В ходе визита обсуждались вопросы установления и развития сотрудничества между университетами штата Калифорния и РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева в области академического и научного обмена.

Делегация была принята и.о. ректора РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева профессором В.И. Нечаевым.

В ходе встречи были достигнуты договоренности о возможном сотрудничестве РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева с Университетом штата Калифорния в области информационной поддержки распространения знаний в сфере образования, подготовки Договора о сотрудничестве между двумя вузами.

Вице-президент Университета штата Калифорния поблагодарил руководителя РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева профессора Нечаева В.И. за теплый прием, возможность ознакомиться с Университетом, его деятельностью, за готовность к сотрудничеству с зарубежными партнерами на благо развития сельскохозяйственной науки и аграрного образования.



Профессор В.И. Нечаев (справа) во время беседы с американскими гостями

(Co cmp. 1)

ПРИКАЗ

от 20 мая 2013 г.

№ 215

Москва

в сфере образования и науки соответствующие документы для переоформления лицензии на осуществление образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации в связи с реорганизацией;

Разработать и утвердить положения о филиалах университета.

Департаменту научно-технологической политики и образования, председателю комиссии и ректорам образовательных учреждений разработать план-график реализации мероприятий по осуществлению реорганизации университета и образовательных учреждений (далее – план-график).

Установить, что общий срок проведения реорганизационных мероприятий и представления документов, подтверждающих реорганизацию университета и образовательных учреждений и исключение из Единого государственного реестра юридических лиц присоединенных юридических лиц, не может превышать одного года с даты подписания настоящего

Департаменту научно-технологической политики и образования после внесения в Единый государственный реестр юридических лиц записи о прекращении деятельности присоединенных юридических лиц сформировать новое государственное задание в отношении университета с учетом присоединяемых к нему образовательных учреждений и представить его на утверждение руководству Министерства.

Департаменту финансов и бюджетной политики обеспечить заключение дополнительного соглашения к Соглашению между университетом и Министерством о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (далее – дополнительное соглашение к Соглашению между университетом и Министерством);

Осуществлять предоставление субсидии университету в соответствии с дополнительным соглашением к Соглашению между университетом и Министерством после внесения в Единый государственный реестр юридических лиц записи о прекращении деятельности присоединенных

Установить, что и.о. ректора университета и ректоры образовательных учреждений несут персональную ответственность за своевременное и качественное исполнение настоящего приказа и плана-графика.

Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра сельского хозяйства И.Е.Манылова.

Министр

Н.В. Федоров

Приказ Министра опубликован в сокращении.

Отари Назирович ДИДМАНИДЗЕ

Родился 03.10.1954 г. в с. Марадиди Хелвачаурского р-на Аджарской АССР. Окончил Московский институт инженеров сельскохозяйственного производства им. В.П. Горячкина (МИИСП) в 1982 г.

Доктор технических наук (1996), профессор (1997), членкорреспондент РАСХН 2010).

Видный ученый в области механизации сельского хозяйства и эксплуатации транспортных средств. Работал старшим лаборантом кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка МИ-ИСП (1982-1983). Аспирант (1982-1986), старший научный сотрудник (1986-1988), ассистент (1988-1989), доцент (1989-1996), профессор (1996-1999) кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка,

С 1999 г. – заведующий кафедрой «Автомобильный транспорт» Московского государственного агроинженерного университета им. В.П. Горячкина.

Заместитель директора Инженерно-экономического института (1999-2004), С 2004 г. – директор Института непрерывного профессионального образования.

С 2013 г. – проректор по дополнительному образованию и повышению квалификации РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Научные исследования посвящены проблемам ресурсосбережения в сельскохозяйственных производственных процессах. Под его руководством и при непосредственном участии разработаны положения по оптимизации производственных процессов в различных направлениях растениеводства, в частности, таких, как возделывание картофеля, зерновых культур, чая, винограда, плодовых культур, заготовка кормов и производство посадочного материала. Организована лаборатория исследования тягово-транспортных средств с комбинированными энергоустановками и создана такая установка



на базе трактора ВТЗ-2048-А. Энергоустановка была представлена на выставке «День Российского поля-2008» и получила золотую медаль за лучший инновационный проект.

Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации (2005), лауреат премии Московского комсомола (1982), награжден орденом Чести Республики Грузия (2003), медалями «За трудовое отличие» (1982), «В память 850-летия Москвы» (1997). Является академиком Академии сельскохозяйственных наук Республики Грузия (1999), почетным профессором Кызылординского государственного университета Республики Казахстан (2000). Опубликовано около 200 научных трудов, из них 48 книг, учебников и учебных пособий, в том числе 14 монографий. Имеет 30 авторских свидетельств и патентов на изобретения.

- Лит.: Вспашка / соавт.: М.В. Зайцев, А.А. Зангиев. - М.: Россельхозиздат, 1987. — 79 c.
- Оптимизация состава и режимов работы средств для сбора, транспортировки и первичной переработки чайного листа / соавт: А.А. Зангиев, О.П. Андреев. – М.: Колос, 1995. — 132 с.
- Использование суперконденсаторов в комбинированных энергоустановках тягово-транспортных средств / соавт. С.А. Иванов. – М.: УМЦ Триада, 2004. — 159 с.
- Техническая эксплуатация автомобилей: учеб.

О назначении проректоров

Все проректоры назначены с 7 мая 2013 года на срок полномочий и.о. ректора РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева Нечаева Василия Ивановича.

ХОРУЖИЙ Людмила Ивановна — проректор по экономической работе и имущественному комплексу, доктор экономических наук, профессор.

СТРОЧЕВОЙ Владимир Федорович — проректор по учебной работе, зам. председателя совета УМО по агрономическому образованию, доктор технических наук, профессор.

ГОЛУБЕВ Алексей Валериа-

нович – проректор по научной и инновационной работе, доктор экономических наук, профес-

ГАРНИК Сергей Валентинович — проректор по международной деятельности.

ШЕВЦОВ Евгений Петрович проректор по административнохозяйственной работе.

ДИДМАНИДЗЕ Отари На-

зирович - проректор по дополнительному образованию и повышению квалификации, членкорреспондент РАСХН, доктор технических наук, профессор.

ЗАКАРЧЕВСКИЙ Олег Владимирович — проректор по воспитательной работе, кандидат

технических наук, доцент. Основная иель назначения про-

ректорами сотрудников соседних вузов — способствовать в кратчайший срок объединению трех университетов.

Владимир Федорович СТОРЧЕВОЙ

Один из известнейших ученых в области электротехники, электротехнологии и электрооборудования в сельском хозяйстве

Родился 2 июля 1965 года в с. Танюшевка, Новопсковского района, Ворошиловградской области. В 1990 г. окончил Московский автомобилестроительный институт (ВТУЗ – ЗИЛ) по направлению «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты».

Решением диссертационного совета МГАУ имени В.П. Горячкина 19 декабря 1994г. ему присуждена ученая степень кандидата технических наук. Тема диссертации: «Аэроионизация и электрозонирование атмосферы в клетках для кур-несушек» (научный руководитель академик РАСХН Л.Г. Прищеп). А 4 июня 2004года - ученая степень доктора технических наук. Тема диссертации: « Ионизация и озонирование воздушной среды в птицеводстве» (научный консультант академик РАСХН И.Ф. Бородин).

С 1990 года трудовая деятельность В.Ф.Сторчевого связана с Московским государственным университетом природообустройства (до 1994 года — МГМИ), где пройден путь от стажера — преподавателя кафедры электротехники, электрификации и автоматизации гидромелиоративных систем до первого проректора — проректора по учебным вопросам университета. В.Ф. Сторчевой проявил себя как высококвалифицированный специалист, талантливый педагог и умелый организатор,

сочетающий принципиальность требовательность и творческий подход к делу.

Профессор В.Ф. Сторчевой до назначения проректором РГАУ-МСХА успешно читал курс лекций по семи различным дисциплинам: «Электротехника и электроника». «Электротехника и оборудование базовых и технологических машин в природообустройстве», «Электроснабжение», «Управление техническими системами», «Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве», «Электропривод и автоматизация машин и оборудования в природообустройстве» для всех факультетов МГУП. Вел все виды учебных занятий.

Под руководством В.Ф. Сторчевого разработаны и внедрены в учебный процесс новые установки и оборудование для проведения лабораторных работ по электрооборудованию, электроприводу и автоматизации машин и оборудования в природообустройстве.

Ученый активно участвовал в проектах университета по международному сотрудничеству в области образования, подготовки бакалавров и магистров по направлению «Строительство» с Шандуньским гидротехническим институтом (КНР), уделял большое внимание обновлению и укреплению материально-технической базы вуза, повышению эффективности научных исследований, созданию новых направлений подготовки высококвалифицированных специалистов для нужд агропромышленного и водохозяйственного комплексов России.



С участием В.Ф. Сторчевого в МГУП внедрена система менеджмента качества образования, а в 2009г. вузом получен Всероссийский сертификат соответствия требованиям ГОСТ Р ИСО и международный сертификат качества образования «OUALITY MANAGEMENT SYSTEM» 9 октября 2012 г.

За последние пять лет В.Ф. Сторчевой неоднократно проходил повышение квалификации, стажировку и профессиональную переподготовку

Был награжден: медалью «За заслуги в проведении Всероссийской переписи населения». 2010г.; медалью Московского государственного университета природообустройства «За заслуги перед университетом», 2010 г. Неоднократно поощрялся почетными грамотами и благодарностями: Министерства образования и науки РФ, Министерством сельского хозяйства РФ; Советом ректоров высших учебных заведений САО г. Москвы и др.

Олег Владимирович ЗАКАРЧЕВСКИЙ

Проректор по воспитательной работе РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева

Родился 6 декабря 1984 года в Москве

В 1990-2001 гг. учился в школе

В 2006 г. закончил с отличием ИГАУ им. В.П. Горячкина по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство. Сервис и эксплуатация транспортных средств».

В 2009 г. получил степень кандидата технических наук, защитив диссертацию по теме «Улучшение характеристики тягово-транспортного средства с комбинированной энергоустановкой при использовании альтернативных видов топлива». В настоящее время пишет докторскую диссертацию.

В 2004-2006 гг. работал лаборантом кафедры автомобильного транспорта факультета ПРИМА МГАУ им. В.П. Горячкина.

В 2006-2009 гг. последовательно занимал должности инженера, старшего инженера и ассистента той же кафедры, а в 2010-2013 гг. вплоть до перехода на новое место работал доцентом кафедры.

В 2011-2012 гг. являлся заведующим отделением «Энергообеспечение предприятий» Института непрерывного профессионального образования МГАУ им. В.П. Го рячкина.

В 2012-2013 гг. занимал должность заместителя декана по работе

с магистрами факультета ПРИМА. В 2013 г. получил звание доцента спешиальности.

О назначении

Немного переживал, как меня воспримут новые коллеги – для должности проректора я молод, мне 28 лет. Но я считаю, что важнее, есть ли у тебя способности и желание работать по тому направлению, которое тебе доверили. Такое желание есть, чувствую, что есть и необходимые задатки. В своё время мне предлагали хорошую работу за большие деньги, я даже подумывал бросить аспирантуру, но всё же



остался в университете, в образовании и не жалею об этом. К тому же если в тебя поверили, то нельзя не справиться с поставленной задачей, а лучше – сделать больше, чем от тебя ждут. Думаю, моя возрастная близость к студентам будет помогать в работе.

ТАКИМИ ТИМИРЯЗЕВЦАМИ ГОРДИТСЯ УНИВЕРСИТЕТ

academia!

ІНИ ЗаЩИЩал Драгоценные фотографии

О каждом из них мы вспоминаем сейчас только в прошедшем времени. Такова жизнь и ничто на земле не вечно... но вечна любовь и дружба, вечна память друзей и родных, вечна связь поколений, особенно нашего народа, вынесшего тяжёлые годы войны, преодолевшего послевоенную разруху и восстановившего промышленность и сельское хозяйство страны

Посчастливилось этим ребятам вернуться домой живыми! Весной 1948 года они сфотографировались на память в самом начале Первомайской демонстрации, когда колонна Тимирязевской академии формировалась где-то возле остановки «Хуторская». А дальше с красными знамёнами и транспарантами, с улыбками и песнями под звуки духового оркестра шли и шли до самой Красной площади, и, несмотря на долгие остановки в пути (в ожидании своей очереди), проходили по площади с огромным воодушевлением! Это запоминается на всю оставшуюся жизнь!

Четверо друзей жили в одной комнате в общежитии на Лиственничной аллее, учились в одной группе и были отличниками учёбы, получали персональные стипендии. Это были замечательные ребята! Много им довелось пережить испытаний в своей военной сульбе, были ранены, имели награды за ратный труд, но никто об этих ребятах не мог сказать, что они ставили себя выше других. Их очень любили профессора и преподаватели, лаборанты и препараторы, работники музеев и библиотек, словом все, кто имел удовольствие общаться с ними, быть им наставником и педагогом и получать от них радость и удовлетворение за отличное знание предметов по своей специальности.

Десантник, горный стрелок

Пётр Михайлович Кондратьев (1-й слева) начал службу в армии в 1943-м году. После необходимой воинской подготовки служил в десантных войсках; участвовал в прорыве многолетней, хорошо укреплённой обороны противника на Карельском перешейке (в районе посёлка Лодейное Поле). Был ранен и долго пролежал в госпитале. Продолжил службу на Карпатах в составе дивизии горных стрелков; а с августа 1945 года уже на Дальнем Востоке и до 1946 года нёс службу в войсках боевого охранения Дальневосточных рубежей нашей Родины. Был награждён «орденом Красной Звезды», медалями «За оборону Советского Заполярья» (с 1943 г. так и не вручённую), «За Победу над Германией», «За Победу над Японией» и др.

Победу встретил в Берлине

Сергей Петрович Овчинников (второй слева) с первых дней войны в действующей армии. У него за плечами огромный путь, пройденный с боями от берегов Волги до Берлина. Ему, единственному из друзей, посчастливилось побывать в самых тяжёлых боях, в самых крупных сражениях и не получить ни одного ранения. Участник Сталинградской битвы и битвы на Курской дуге он с боями прошёл до Западной границы. освобождал Варшаву и воевал на территории Германии. Победу встретил в Берлине! Награждён «орденом Красной Звезды», медалями «За оборону Сталинграда», «За освобождение Варшавы», «За взятие Берлина» и за «Победу над Германией в Великой Отечественной войне».

пришли к нам из далёких сороковых и семидесятых годов прошлого столетия. Вот стоят тесно прижавшись друг к другу четверо молодых людей - бывших ещё недавно участниками Великой Отечественной войны, а на фото они уже студенты второкурсники зоотехнического факультета ТСХА 1950 г.



Один из лучших студентов курса

Третий — Григорий Васильевич Чабановский – самый старший из друзей, был участником войны с Финляндией. Чудом остался жив после ожесточённых боёв в 1940 году. В Великую Отечественную войну воевал на Южном фронте с июля 1941 г. по апрель 1942 г., на Северо-Кавказском фронте с апреля 1942 г. по июнь 1944 г. на Украинском фронте с июня 1944 до конца войны. Служил в отдельной роте ВНОС, имел звание старший сержант. Награждён медалями «За боевые заслуги», «За оборону Кавказа», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне». После демобилизации в 1946 г. закончил, прерванную войной, учёбу в Хомутинском зоотехникуме (Полтавской обл.) и получил направление на учёбу в Тимирязевку. Был олним из лучших стулентов курса. Возглавлял научное студенческое общество (НСО). По окончании учёбы его оставляли учиться в аспирантуре, но он предпочёл работу на производстве и взял направление в Александровский конный завод № 12, Курской области. Так коневодство стало его судьбой и любовью. Все силы, знания и энергию отдавал любимой работе. Был дважды награждён орденом «Трудового Красного Знамени» (в 1966 г. и в 1977 г.). Неоднократно получал медали ВДНХ, а в 1972 г. был награждён почётным знаком «Отличник наролного просвещения» (недаром был он в Тимирязевке председателем НСО). В этом же году ему было присвоено звание «Заслуженного зоотехника РСФСР». Был персональным пенсионером республиканского значения. Во время перестройки, будучи уже пенсионером, продолжал работать на кончасти тренером. Учил молодых наездников - как надо готовить лошадей к ипподромным испытаниям. Вся жизнь прошла в труде на благо

Разводил романовских овец

Четвёртый друг – Андрей Алексеевич Пелопидас начал службу в армии с 1943 года. Сначала была учёба на радиста, но вскоре переменили профиль подготовки и он стал артиллеристом тяжелой самоходной артиллерии. Предстояли бои на Курской дуге... Подразделение. в котором служил Андрей, занимало третью оборонительную линию и было готово дать сокрушительный отпор любому противнику. Но первый и второй укрепрайоны не пропустили врага и танковое сражение на Прохоровом поле переломило хребет немецкой армии, обратившейся в бегство. Андрею со своими однополчанами пришлось преследовать отступающего противника... и только в «Корсунь-Шевченковской» крупнейшей военной операции (втором «Сталинграде») были снова ожесточённые бои. Здесь Андрей получил лёгкое ранение; а тяжело ранило его 1-го мая 1945 года уже в Чехословакии. Демобилизовался в 1946 году. Приехал в родную Тимирязевскую академию, где жил до войны с мамой и сестрой, но не нашёл своего дома (барак сгорел), мать погибла ещё раньше, когла работала в госпитале и при эвакуации раненых попала под бомбёжку. Сестру взяли в свою семью друзья родителей. Андрея они тоже хорошо приняли и оставляли v себя, но он сам стал работать, а в дальнейшем и учиться на зоофаке. После окончания академии работал в Тутаевском заповеднике, занимался разведением романовских овец, а потом окончательно обосновался в Костромской области. Был главным зоотехником совхоза «Пронинский», в Галичском районе.

Как только нам стало известно, гле он живёт и работает, мы стали его приглашать приехать на нашу традиционную встречу однокурсников. И он приехал, встреча состоялась в канун 60-летия начала Великой Отечественной войны. На следующий день — 22 июня 2001 г. вся наша группа вместе с Андреем Алексеевичем были на Поклонной горе и осмотрели там всё; побывали в музее «Боевой Славы». В экспозиции

зала «Памяти павшим героям» он разыскал книгу в которой записаны имена погибших в боях за Родину солдат и офицеров из Костромской области и показал её всем нам. Это была очень большая книга (!) и в ней все его земляки..

Скромнейший среди скромных наших ветеранов войны, он никогда не говорил о своих наградах. А ведь за проявленное в боях мужество был награждён орденом «Славы». Узнали мы об этом только тогда, когда его жена прислала нам фотографию со всеми наградами, обрамлённую траурной лентой. Это случилось в марте 2006 года.

Пётр Кондратьев и Сергей Овчинников, наши комсомольские лидеры, после окончания академии были приняты в годичную практикантуру (перед поступлением в аспиранту-

ру). Учебный год прошёл успешно, однако по призыву Сентябрьского Пленума ЦК КПСС 1953 года, оба они перешли на работу главными зоотехниками машино-тракторных станций (МТС); Пётр – в Московской области, а Сергей - в Калужской. На этом могла оборваться их научная карьера, но Пётр поступил в заочную аспирантуру по специальности разведение с.-х. животных, под руководством профессора Д.А. Кисловского. А после выполнения задания Партии на год перевёлся в очную аспирантуру и успешно её окончил, защитив диссертацию на звание кандидата с.-х. наук.

У Сергея Овчинникова учёба была прервана. Но годы работы на производстве дали ему многое. И прежде всего знание конкретных запросов производства и путей их выполнения. Эти практические навыки помогли легко сформулировать актуальные задачи исследований при поступлении в аспирантуру, и выполнить работу на хорошем практическом материале. Руководителем у Сергея был профессор Е.А. Арзуманян, зав. кафедрой крупного рогатого скота.

После защиты диссертаций Сергей и Пётр переехали в город Великие Луки Псковской области и начали работать доцентами во вновь образованном Великолукском сельскохозяйственном институте. Всю жизнь они отдали подготовке молодых специалистов сельского хозяйства в Северо-Западном районе нечернозёмной зоны.

П.М. Кондратьев последние, перед уходом на пенсию, четырнадцать лет был ректором этого института. Как участник Великой Отечественной войны он чётко представлял себе и ставил задачи перед коллективом кафедры военного воспитания по активизации оборонномассовой работы. На базе ДОСААФ и Военной кафедры готовились для армии радисты, мотоциклисты,

парашютисты, шофёры. Институт всегда занимал первые места по итогам месячников оборонно-массовой работы учебных заведений города Великие Луки.

На присланном снимке ректор П.М. Кондратьев с группой ветеранов войны в Праздник Победы 9-го мая 1972 года. Тралишионное возложение пветов к подножию памятника Александру Матросову в г. Великие Луки Псковской области.

Примечательно, что в год празднования 100-летия нашей Тимирязевки копию этого памятника делегация от Великолукского с.-х. института передала в качестве памятного подарка руководству академии. По-видимому, и вручал этот подарок сам Пётр Михайлович Кондратьев.

Сергей Петрович Овчинников 33 года работал в Великолукском с.-х. институте. Более 20 лет было отлано преполавательской деятельности, а последние годы он стал заведовать музеем «Трудовой и боевой славы института» (теперь уже — Академии). Совмещал в одном лице собирателя и хранителя фондов, экскурсовода и «летописца». В 1997 году вышла в свет его книга - «40 лет Великолукской госсельхозакадемии. Страницы истории».

За свою многолетнюю плолотворную научно-педагогическую деягельность Пётр Михайлович и Сергей Петрович были занесены в «Книгу Почёта» Великолукской госсельхозакалемии. Обоим было присвоено звание Почётный профессор.

Вот такими были они, наши старшие товарищи, память о которых мы бережно храним в наших сердцах.

> К.Н. ГРИГОРЬЕВА, K.M. 3BEPEBA, Г.К. УЛЬЯНОВА, А.Н. МИРОНОВА, С.А. СТРОЙКОВ (выпускники зоотехнического

факультета 1953 года).

УЧАСТВОВАЛ В БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЯХ В СОСТАВЕ 1-го БЕЛОРУССКОГО ФРОНТА И ВОЙСКА ПОЛЬСКОГО

ПОЛВЕКА

технической и социально-бытовой базы вуза. При нем построено немало объектов учебно-научной инфраструктуры, жилых домов в Москве и



13 июня исполняется 89 лет со дня рождения Михаила Ивановича СИНЮКОВА, личность которого является примером мужества гражданина и патриота России, образцом для подражания нынешних и последующих поколений тимирязевцев, выпускников других аграрных учебных заведений стран ближнего и дальнего зарубежья.

Јимиразевио

М.И. Синюков родился в селе Новотомниково Моршанского района Тамбовской области. Окончание им школы с золотой медалью совпало с началом Великой Отечественной войны. Пройдя курс подготовки в артиллерийском училище, он участвовал в боевых дей-

закончилась для него в Берлине. В 1947 году он приехал в Москву и поступил на экономический факультет Тимирязевской академии, окончив его с отличием. Он не

ствиях в составе 1-го Белорусского

фронта, Войска Польского. Война

окончив его с отличием. Он не прерывал связь с «альма-матер», даже работая на производстве заместителем директора МТС.

Свою педагогическую деятельность Михаил Иванович начал на кафедре организации сельскохозяйственных предприятий, пройдя все ступени преподавательской карьеры — ассистент, доцент, профессор. Большое внимание при подготовке специалистов он уделял совершенствованию практического обучения студентов. Первостепенное значение придавал формированию научно-педагогических кадров. Под его руководством

подготовлено свыше 60 докторов и канлидатов экономических наук.

Михаила Ивановича отличала особая тяга к научным исследованиям, о чем свидетельствуют успешная защита кандидатской (1956 г.) и докторской диссертации (1968 г.), избрание в 1978 году действительным членом ВАСХНИЛ, публикация более 200 научных и учебно-методических работ, получивших высокую оценку ученых и специалистов, регулярные выступления с докладами на международных симпозиумах и конгрессах, союзных и республиканских научнопроизводственных конференциях, непосредственно на предприятиях АПК страны, в различных средствах массовой информации.

Глубокий след М.И. Синюков оставил как талантливый администратор и общественный деятель. На руководящей работе он находился с 1968 по 1992 год, в том числе 10 лет проректором академии по учебной работе и ректором высшей школы управления сельским хозяйством МСХ СССР, 14 лет ректором Тимирязевской академии.

Будучи ректором, Михаил Иванович особое внимание уделял формированию научно-педагогических кадров, вопросам программного и учебно-методического обеспечения, проблемам развития научных исследований, укрепления материально-

Подмосковье, что способствовало бурному развитию Тимирязевки как флагмана аграрного образования и науки в стране, повышению престижа академии на международном уровне.

родном уровне.

Плодотворную научную, педагогическую, организаторскую работу М.И. Синюков успешно сочетал с
большой общественной деятельностью. Он был членом Президиума
ВАСХНИЛ, ВАК СССР, ВЦСПС,
Научно-технического совета МСХ
СССР и ряда других ответственных
организаций.

За большой вклад в развитие аграрной экономической науки и подготовку высококвалифицированных специалистов для сельского хозяйства в 1990 году ему было присвоено звание Героя Социалистического Труда. Его трудовые и боевые заслуги были отмечены многими орденами и медалями СССР и зарубежных стран.

Жизнь и творческая деятельность М.И. Синюкова — настоящий подвиг, яркий образец беззаветного служения Отечеству, народу, науке, образованию. Наш долг и лучшая память о нем — беречь и приумножать его богатое научное, педагогическое и духовное наследие.

Ученики и коллеги по работе М.И. СИНЮКОВА

Студенты-кубанцы учетно-финансового и экономического факультетов

ПОЧТИЛИ ПАМЯТЬ ПОГИБШИХ ЗЕМЛЯКОВ

18 мая студенты учетно-финансового и экономического факультета вместе с заместителем декана по воспитательной работе Гузий Снежанной Владимировной, малой Родиной которых является Кубань, приняли участие в поминальном выходе к Поклонному кресту (97 км Волоколамского шоссе у деревни Федюково), установленному в память героев-казаков, павших в 1941 году при обороне Москвы.

На Кубанской земле на протяжении столетий одной из наиболее чтимых народом традиций является поминовение умерших. Особо, среди дней поминовения выделяется Радоница. в Краснодарском крае из уважения к широкой национально-религиозной традиции этот день является выходным. Нам, выходцам из Кубани, порой сложно в этот день попасть на кладбише к могилам родных и близких.

Однако есть место в подмосковной земле, обильно политое кровью кубанских казаков, вставших на пути немецких танков. Совсем недавно мало кому был известен подвиг 19 ноября 1941 г. на Волоколамском направлении казаков-кубанцев 4-го эскадрона 37-го Армавирского кавалерийского полка (впоследствии 9-й гвардейский кавалерийский Седлецкий Краснознаменный, ордена Суворова) 50-й Кубанской кавалерийской дивизии. Битва за Москву. Грандиозное сражение, в ходе которого впервые удалось остановить и отбросить назад немецкую военную машину, унесло и многие тысячи жизней кубанцев. Немало эпизодов этой битвы по настоящее время остаются несправедливо забытыми.

Подобные мероприятия очень важны для молодого поколения для формирования осознанного отношения к Отечеству, его прошлому, настоящему и будущему.

Студенты выражают благодарность Департаменту межрегионального сотрудничества, национальной политики и связей религиозными организациями города Москвы и лично Юрию Владимировичу Артюху, а также Московской региональной общественной организацией «Кубанское землячество» в лице Юрия Федоровича Азарова.

Заместитель декана по воспитательной работе, к.э.н., доцент кафедры маркетинга С.В. ГУЗИЙ



Итоговый экзамен, который студенты сдают государственной аттестационной комиссии (ГАК), как явствует из названия, венчает весь период обучения студентов в вузе — недаром его называют генеральной репетицией перед защитой дипломных работ.

Он и самый сложный, поскольку в экзаменационном билете имеются вопросы по всем значимым направлениям избранной специальности. Для студентов - защитников растений, например, билет включает б вопросов, и среди них такие: технология выращивания культуры, видовой состав вредных организмов на культуре в том или ином регионе, краткая

ГЕНЕРАЛЬНАЯ РЕПЕТИЦИЯ

биоэкологическая характеристика основных видов вредных организмов, периоды их вредоносности относительно фенологических фаз развития культуры, методы оценки фитосанитарного состояния посевов (посадок) культуры, план последовательных мероприятий по интегрированной защите культуры с учетом технологии её возделывания. Эти однотипные вопросы

сформулированы для всех значимых сельскохозяйственных культур, выращиваемых в нашей стране. Попробуй пропусти что-нибудь важное в ответе — тут же получишь дополнительный сакраментальный вопрос.

Сдавать такой экзамен сложно еще и потому, что ГАК включает 6-7 экзаменаторов: председателя комиссии — стороннего доктора наук, двух-трех представителей про-

Государственная комиссия по специальности «защита растений»: председатель комиссии, зав. отделом ВНИИ агрохимии им. Д.Н. ПРЯНИШНИКОВА профессор М.И. ЛУНЕВ, ваведующий кафедрой защиты растений, профессор С.Я. ПОПОВ, директор по маркетингу и продажам ЗАО «Фирма-Август» М.Е. ДАНИЛОВ, профессор А.Н. СМИРНОВ, профессор В.В. ГРИЦЕНКО (слева направо)

перед защитой дипломных работ фильной кафедры, представителей

трех других значимых кафедр плюс в обязательном порядке – сотрудника крупной сельскохозяйственной кампании. В этом году председателем ГАК впервые оказался завелующий отделом ВНИИ агрохимии им. Д.Н. Прянишникова, доктор сельскохозяйственных наук Михаил Иванович Лунёв. На итоговый экзамен специалистов - защитников растений «записался» и один из самых занятых сотрудников самой крупной в стране пестицидной компании, каковой является ЗАО «Фирма Август», директор по маркетингу и продажам Данилов Михаил Евгеньевич. Ему было интересно узнать, как глубоко выпускники ориентируются в своей специальности, каков их профессиональный лексикон и как проявляется их характер и манеры в экзаменационной стрессовой ситуации. Ведь эта фирма более чем наполовину по важнейшим направлениям работы укомплектована выпускниками Тимирязевки.

Знания студентов оказались прямопропорциональными учебному труду: те, кто мускурно и ежедневно



На экзамене ГАК отвечает студент 507-й группы прономического факультета Олег КУЛИКОВ

изучали учебные дисциплины, с удовольствием озвучили знания, те, кто увлекались «подрабатыванием» не только в вечернее время, чаще запинались и вздыхали.

Однако главным экзаменом, как всегда, окажется жизнь, а значит, творческому человеку предстоит учёба и ещё раз учёба. Каждому ищущему не однажды должна повстречаться госпожа удача.

Сергей ПОПОВ, заведующий кафедрой защиты растений, профессор

ЧЕМУ УЧИТ БУДУЩИХ ВЫПУСКНИКОВ ПРОИЗВОДСТВО

Здравствуйте, меня зовут PepsiCo - один из мировых лидеров

Я студентка экономического факультета и скоро стану специалистом-

Теоретические знания в области маркетинга мы получили на занятиях в университете, занимаясь с лучшими преподавателями кафедры: профессором А.В. Пошатаевым – «Управление маркетингом», доцентом Э.В. Бритик «Маркетинговые исследования», доцентом А.В. Шулдяковым – «Правовые основы маркетинговой деятельности», зав. кафедрой Н.Г. Володиной — «Цена и ценообразование в маркетинге», а практические навыки я стала получать в огромном бело-синем здании на Дмитровском шоссе. Это место – не что иное, как дочернее предприятие компании «Вимм-Билль-Данн Продукты Питания». Многие знают данное предприятие по бывшему названию – Лианозовский завод, место, где стали впервые создавать детское молочное питание в России (ТМ «Агуша»). Нынешнее название данного предприятия компания «Вимм-Билль-Данн».

Я проходила практику в очень важное для самой компании время. Придя в 2011 году в компанию на месяц практики, я узнала, что известная американская компания Пепсико (все мы когда-нибудь покупали чипсы Лэйз или пепсиколу) скупила акции компании «ВБД ПП» и теперь является фактически владельцем крупного предприятия. Меня эта новость ошеломила, так как я не представляла прямой связи между пепсиколой и молоком. Но летом этого года, во время прохождения преддипломной практики, я заметила качественные изменения в организации рабочей деятельности. К примеру, сейчас на предприятии развивается система поддержки инициатив, а также существует качественная тренинговая программа сотрудников.

по производству продуктов питания и напитков с годовым объемом продаж более 65 миллиардов долларов. Ключевые коммерческие подразделения компании производят продукты питания и напитки, которые высоко ценятся потребителями в более чем 200 странах мира. Ключевой принцип PepsiCo- приверженность идее стабильного роста, которая носит название Performance With Purpose (Ответственность к цели). Компания уверена, что финансовый успех - цель может и должен быть неразрывно связан с ответственностью перед обществом и окружающей средой. Предлагая своим потребителям широкий ассортимент продуктов питания, работая над снижением своего воздействия на окружающую среду, развивая культуру вовлеченности и разнообразия среди сотрудников и инвестируя в местные сообщества, PepsiCo стремится создать баланс между ростом прибыли и улучшением мира, в котором

А что касается самой компании «Вимм-Билль-Данн», она развивается и создает новые качественные продукты питания. К примеру, в этом году вышла серия продуктов «Я сам». Данный продукт выпускается в инновационной упаковке «дой-пак», которая гарантирует сохранность качества продуктов. Главная привлекательность данной упаковки для потребителей – удобство в использовании. По сравнению со стандартными контейнерами «дой-паки» имеют ряд преимуществ для упаковки некоторых товаров. Например, в случае с пюре, можно использовать пакеты со 100% вероятностью защиты от попадания воздуха, а так же крышки с гарантией первого вскрытия, которые не попускают воздух внутрь пакета.

> Вероника ТАРАСОВА, студентка 505-й группы экономического факультета

Для маркетолога такой завод

ООО «Мечта» осуществляет заготовку и переработку молока, а также фирменную торговлю своей продукцией. Основной ассортимент завода - масло крестьянское, сухое молоко, цельномолочная продукция. Практику я проходила в Пензенской обла-Образовалось предприятие 20 лет назад в результате приватизации Сердобского маслозавода, введенного в эксплуатацию еще в 1969 голу

Сегодня это современное молокоперерабатывающее предприятие. Производственная мощность завода — 113 т молока в смену. При произволстве молочной пролукции применяется как тралиционная масла по ГОСТ 37-91, так и передовая — при выработке цельномолочной продукции с различными наполнителями в современной упаковке — полистироловых стаканах под фольгой и в пленке.

Выпускаемый ассортимент богат и даёт возможность выбора на любой вкус. Это молоко и ряженка, кефир и варенец, йогурты, творог, масло сливочное и шоколадное, адыгейский сыр, лечебно-профилактическая продукция (бифидок, йодированное молоко «Умница»), плавленые сырные продукты «Дюна». Разнообразие порадует даже самых требовательных покупателей.

Молочные продукты предприятия удостаивались на различных конкурсахсмотрах и золотых медалей, и дипломов, и престижных премий, в том числе — премии им. Н.В. Верещагина (за масло «Крестьянское»). На международной выставке «Экспомилк» в Москве дипломами награждены масло, йогурт, «Снежок» и сметана.

В сентябре 2010 г. на Всероссийском конкурсе молочных продуктов в Адлере ООО «Мечта» уже в пятый раз был награждён дипломами и золотой медалью в номинации «За лучшую молочную продукцию»: плавленый сырный продукт «Дюна», паста по специальности маркетинг в АПК. творожная термизированная с фруктами, масло сливочное «Крестьянское».

При прохождении производственной (преддипломной) практики для меня, как

сти на молокоперерабатывающем предприятии ООО «Мечта» г. Сердобска

будущего специалиста в области маркетинга, необходимо было приобрести опыт в организации маркетинговой деятельности на предприятии и уточнения задач дипломного проекта, а так же опыт и практическое умение при использовании навыков в сфере маркетинга.

Во время практики я познакомилась технология — при выработке сливочного с работой всех подразделений данной организации, изучила организационноэкономическую характеристику ООО «Мечта» и характеристику маркетинговой среды. Была проведена оценка маркетинговой стратегии, проанализирована рыночная ситуация продукции предприятия.

> За месяц с небольшим я полностью ознакомилась с работой завода, побывала на производстве - в цехе сухого молока, творожном цехе, цехе цельномолочной продукции. Оценила деятельность маркетинга на предприятии, получила информацию, которую буду использовать в дипломном проекте, и в первую очередь приобрела практические навыки в области маркетинга.

> Руковолитель практики от организации. специалист по маркетингу рекомендовала меня директору предприятия для дальнейшей деятельности в организации как перспективного специалиста в области маркетинга. Лумаю, что после окончания университета даже буду работать на ООО «Мечта», заниматься продвижением продукции предприятия, применяя все теоретические знания и навыки, полученные мной в процессе обучения на экономическом факультете РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева

> > Екатерина КАРЦЕВА, студентка 505-й гр. экономического факультета

ученые университ

на встрече с учащимися 10-11 классов Озёрской средней школы №2

21 мая кафедра «Технологии и машины в растениеводстве» совместно с сотрудниками кафедр «Процессы и аппараты перерабатывающих производств» и «Высшей математики» посетили Озёрскую среднюю общеобразовательную школу № 2 и подразделение агрохолдинга «Малино» — ЗАО «Озёры».

На встрече с учащимися 10-11 классов Озёрской средней общеобразовательной школы № 2 сотрудники университета рассказали не только о своих кафедрах, технологическом факультете, Центре точного земледелия, но и в целом о нашем университете, отобучении в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, а также подарили небольшой подарок и пригласили посетить технологический факультет с ознакомительным визитом.

Доцент Т.В. Никифорова провела два специальных занятия по математике с выпускниками школы, будущими нашими абитуриентами, а также ответила на их многочисленные вопросы.

Основой программы выезда кафедры «Технологии и машины в растениеводстве» в Озёрский район являлось посещение местного подразделения агрохолдинга «Малинно» — ЗАО «Озёры», и подробное знакомство с ветили на интересующие школь- самыми передовыми технологиями

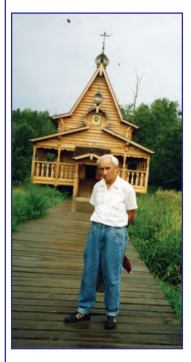
переработки сельскохозяйственной продукции, применяемыми в данном хозяйстве.

Во время дружеского обеда состоялся обмен мнениями о проблемах подготовки агронома и технолога в высшей школе с генеральным директором ЗАО «Озёры», выпускником Тимирязевки – Б.С. Прямовым. Было отмечена целесообразность развития взаимовыгодного сотрудничества, как в плане проведения практики студентов технологического факультета и их дальнейшего трудоустройства в агрохолддинге, так и совместных исследований и обмена результатами с Центром точного землелелия университета по вопросам координатного земледелия.

На центральной усадьбе хозяйства сотрудники кафедры ознакомились с работой логистического центра ЗАО «Озёры», современными системами хранения и фасовки овощей, линией по подготовке и отгрузке чипсового картофеля, отечественной и зарубежной сельхозтехникой, эксплуатирующейся в хозяйстве, а непосредственно в полевых условиях с оросительными системами и передовыми агротехнологиями производства картофеля, моркови, лука-севка и другой продукции овощеводства.

Декан технологического факультета, д.техн.н. профессор В.И. БАЛАБАНОВ

ПРОФЕССОР ЮРИЙ БОРИСОВИЧ КОНОВАЛОВ ПИШЕТ СТИХИ



И Багамы, и Фиджи Острова на виду. Но роднее и ближе Соловков не найду.

Шесть посланников суши У Онежской губы, Отвращающих души От мирской суеты.

В их извечном покое Неземному под стать Мнится что-то такое. Что вовек не понять

Потому, может статься, Эти дали влекут. Два сподвижника — старца Встарь молилися тут. Быль иль небыль— пусть судит Стоязычно молва. Потянулися люди Обживать острова.

Был усердным строитель: И помор, и монах И воздвиглась обитель На святых островах.

В ней и ворог не страшен Стены из валунов, И приземистых башен Островерхий покров.

Здесь кипел не однажды С неприятелем бой. Шла кровавая тяжба Староверов с Москвой.

Цвет лишайников рыжий -Крови пролитой цвет. Время ран не залижет За полтысячи лет.

Не поспорить с судьбою. Ждать чего и когда? И прервется бедою Мирных лет череда.

Прошумел над страною Вихрь – семнадцатый год. Обернулся тюрьмою Соловецкий оплот.

Сколько душ неповинных Пресеклись здесь пути... Безымянных могил их Никому не найти.

Беломорские дали. Лес — зеленый узор, Повторенный зеркально Вереницей озер.

В безмятежном просторе Очертанья легки. И плывут в белом море Острова Соловки.

29.11.2003





Александр Васильевич Чаянов

В этом году 66-ая Международная студенческая научная конференция была посвящена 125-летию со дня рождения А.В. Чаянова. Его повсеместно знают как экономиста, реже вспоминают о нём как о талантливом писателе и искусствоведе. И уж совсем редко говорят о том, что он учился в то замечательное время, когда будущие светила экономики, зооинженерии, агрономии, генетики, агрохимии и многих других наук обучались единым потоком. Да-да, все они получали общее образование и, уже определившись со своими главными интересами в науке, пролоджали мыслить в контексте сложной, многогранной области – сельского хозяйства!

Агрономический факультет РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева продолжает традиции междисциплинарных связей в научном поиске. Наиболее очевидно это проявляется в работе его самой подвижной, живой и показательной части - студенческом научном обществе. Сейчас на агрофаке постоянно функционируют 5 кружков, они традиционно привязаны к основным выпускающим кафелрам, т.е. подразделениям, ведущим самую интенсивную исследовательскую деятельность. Поэтому одной из основных функций СНО является помошь в постановке и проведении самостоятельных научных исследований, из которых впоследствии вырастают дипломные работы. На заседаниях часто впервые звучат ешё несмелые доклады новичков, завсегдатаи пугают их вопросами, каверзными и не очень, ободряют и дают ценные советы.

Но не только из студенческих докладов складывается работа СНО— на заседания приглашают и ведущих специалистов из различных отраслей, и представителей смежных профессий, и работников производства, и будущих работодателей. Ведь, СНО— это, прежде всего, общество. Его задача— создать благоприятные условия для раскрытия всех способностей и возможностей человека, ак-

тивизации познавательной деятельности, обучения целостному научному видению мира и поиску межпредметных связей. Это общество существует ради студентов и благодаря им. И, наконец, главное в нём — наука.

Студентами непрерывно накапливаются знания, опыт и научные данные. Кульминация их труда ежегодная научно-практическая конференция в марте. Но и в течение года происходит много интересного.

Студенты агрономического факультета создают сайты, разрабатывают дизайн афиш, наградных бланков и символику своих кружков, занимаются моделированием, осваивают передовые технологии... Порой именно они подсказывают молодым преподавателям идеи и

нимают участие в сопровождении гостей конференции. Для многих в этом году не составило большого труда и подготовить резюме своих докладов на английском языке — ещё одно новшество для поднятия уровня и престижа нашей студенческой конференции. В течение года большинство из них активно работали с зарубежной литературой, некоторые вели переписку с коллегами, ездили за рубеж.

Каждую осень СНО агрономического факультета приглашает на свои заседания представителей отдела международных связей университета с презентациями программ учёбы и практики. Кроме того, в 2012 г. стараниями его сотрудниц перед заинтересованными слушателями выступили только что вернувшиеся из-за в этом сыграли аспиранты. Несмотря на крайнюю загруженность, особенно возросшую в последнее время с повышением внимания к образовательной составляющей аспирантуры, несмотря на активное участие в общественной и творческой жизни университета они нашли время и силы помочь более молодым товарищам подПобедительница конференции на агрономическом факультете — студентка 5 курса Галина Емельянова.

Яркий и увлекательный рассказ А.М. Стародубцевой о студенческой международной научно-практической конференции





способы создания интерактивных способов обучения.

Интенсивное изучение иностранных языков также не проходит даром — студенты научных сообществ агрофака регулярно приграницы практиканты. Эти рассказы не оставили никого равнолушным!

В 2012 году возродились научные кружки «Защита растений» и «Земледелец». Немалую роль кому непростому испытанию, как публичное выступление.

Члены кружка «Физиолог растений» – продолжатели славного дела самого Климента Аркадьевича Тимирязева – порой ведут нелёгкую борьбу за существование. Наука эта привлекательна, востребована, но и от желающего преуспеть требует немалой пунктуальности, точности и внимания. Недаром она так тесно граничит с органической, биологической химией, биофизикой и столь же фундаментальными науками. Однако в последнее время интерес студентов к физиологии растений продолжает неуклонно расти — этому немало способствуют успехи членов кружка, в том числе признание в столь известном и престижном молодёжном научном сообществе, как ежегодная Пущинская конференция «Биология – наука XXI века». Замечательные стенловые доклады представителей этого кружка могли бы служить предметом зависти для других СНО, если бы не служили образцом.

Пожалуй, наиболее известно внутри Тимирязевки и за её пределами СНО имени Н.И. Вавилова — традиционно самое многочисленное на факультете и соответственно представляющее самую многочисленную секцию мартовской конференции. В этом

личных вузов. Кроме того каждую осень члены СНО участвуют в Вавиловских чтениях, а с 2012 г. — и в конференции московского студенчества, известной под названием «Студенческая наука».

Студенты этого кружка — гордость факультета. Они регулярно выезжают на олимпиады и конкурсы в других вузах, ведут экскурсии и занятия со школьниками. Помогали они и при сдаче в эксплуатацию после ремонта помещений Научно-образовательного центра «Музей истории генетики и селекции имени Н.И. Вавилова».

СНО «Луговод» объединяет в себе направления растениеводство и луговодство и, как следствие, наиболее часто экспериментирует и приглашает на свои заседания представителей самых различных смежных научных и хозяйственных отраслей: озеленения, заготовки растительного лекарственного сырья, энтомологии, геоботаники... и т.д.

В минувшем году СНО агрономического факультета продолжило сотрудничество с ЦНБ имени Н.И. Железнова. К сожалению, в век информационных технологий и общедоступного интернета значение библиотек в научном и учебном плане часто недооценивается. Помимо привычного всем хранилища учебной, научной





руководитель. Благоприятные внешние обстоятельства. Общество, особый микроклимат окружения. Личные качества. Хорошая образовательная база. Доступ к информационным ресурсам. Вдохновение. Востребованность - чувство нужности конкретного исследований в определённом социуме в данный момент времени. Существует масса ответов, возможно, требуется всё перечисленное и даже больше. По-видимому, концентрация этих ингредиентов успеха на агрономическом факультете продолжает возрастать.

Одним из сюрпризов конференции стал доклад по «тем представлявший кафедру земледелия, мало того, что убедительно и с жаром доказал высокую научную и практическую значимость своих исследований, заключил свой доклад о минеральном питании в севооборотах четверостишием собственного сочинения.

О замечательных выступлениях, первых научных достижениях начинающих исследователей можно говорить и писать очень много. Обычно так и бывает, и собственно «кухня» мероприятий так и остаётся в закулисье. Но в этом году деканат агрономического факультета поздравлял и награждал представителей оргкомитета конференции наравне с её призёрами. И было за что: несмотря на весенние простуды и недомогания, неласковую погоду и, наконец, собственную занятость в качестве докладчиков, студенты обустраивали помещения для проведения конференции, осваивали специальность флористов, следили за регистрацией и размещением участников, решали всевозможные технические и орблагодаря которому регистрация участников конференции, наконецто, была организована на базе собственного сайта СНО академии, также созданного ранее Евгением. Не отстаёт от него и супруга — Ирина Смелкова, председатель СНО «Земледелец», также магистрант агрофака, удостоившаяся благодарности от деканата за помощь в организации и проведении конференции.

Отличились и студенты 1, 2 и 3 курсов: большей частью они присутствовали как слушатели или помогали оргкомитету, отважно вылавливая незарегистрировавшихся посетителей и т.д. Однако уже сейчас многие из них представили на суд жюри достойные практические работы. Пусть это будет хорошим стартом серьёзных исслелований и постижений!

Конференция окончилась. Улеглись волнения, эмоции и обсуждения. Но научная жизнь факультета продолжается! Снова собираются кружки, планируются экскурсии, закладываются новые опыты, подаются заявки

поросль агрофака

Едва отшумела мартовская студенческая научная конференция, как в социальных сетях появились статусы, фотографии, видеоролики с участием её докладчиков и слушателей. Это не просто формальное мероприятие, не просто плановый смотр работ — будущих дипломов, это — молодёжный научный праздник, одно из самых ярких событий каждого года и почти каждой студенческой жизни.

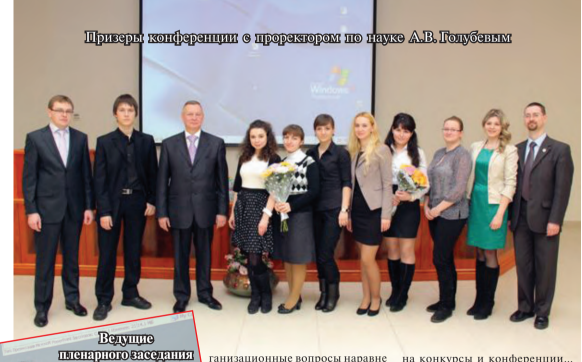
и художественной литературы, это ещё и доступ к международным электронным базам данных, культурно-просветительский центр, вместилище исторических ценностей и редких изданий. Навыки грамотной работы с огромными и разнообразными библиотечными фондами становятся практически особым искусством в XXI веке.

Владеть передовыми технологиями, много знать и уметь, располагать интереснейшими экспериментальными данными и верно интерпретировать их — это ещё не всё для современного специалиста. Результаты научных исследований необходимо умело представить, объяснить любой аудитории и, при необходимости, отстоять свои взгляды. На минувшей студенческой научно-практической конференции, состоявшейся 19-22 марта 2013 г., у всех слушателей была возможность оценить, насколько прогрессировало студенческое научное общество факультета за последние годы. Призёры секционных заседаний представили свои работы на суд общего факультетского жюри для выбора наиболее достойного представителя

для заключительного пленарного заседания университета.

Доклады стали более структурированными, ясными и понятными. Заметно улучшилось икачество оформления, и - налицо возросший кураж, и даже артистизм докладчиков. Это был не столько азарт состязания друг с другом, сколько захватывающее чувство общего поиска истины, новой и неизведанной в привычных областях.

Что нужно для появления блестящей научной работы? Хороший



ганизационные вопросы наравне со старшими коллегами. Наши герои — Алевтина Рубан, Андрей Хромов, Ольга Павленко, Виктория Васильченко, Александр Анисимов и многие другие.

Отдельного слова стоит магистрант агрономического факультета Евгений Смелков, на конкурсы и конференции... Пожелаем же всем нам удачи, новых открытий и свершений на благо науки, во славу родной Тимирязевки!

> Анастасия Михайловна Стародубцева, ассисент кафедры растениеводства и луговых экосистем



самым», «настоящим», давно и широко обсуждаемым нанотехнологиям! Юная участница секции механизации растениеводства, студентка 2 курса Алёна Гордяйкина представила серьёзные данные. Страшно волнуясь, но ни разу не сбившись, она доложила об исследованиях в этой передовой отрасли и мужественно выстояла под градом вопросов, последовавших за её незаурядным рассказом.

Март 2013 года оказался богат на неожиданности. Впервые докладчику конференции устроили настоящую овацию — и это было заслуженно! Виктор Ретинский,



У НАС ВСЕГДА ЛЮБИЛИ БАСКЕТБОЛ. И ДЛЯ ЭТОГО БЫЛИ ВЕСОМЫЕ ПРИЧИНЫ

ФИНАЛЧемпионата России по баскетболи АСБ

18 мая в Москве в УСЗ «Дружба» состоялся суперфинал Чемпионата России по баскетболу среди женских студенческих команд

Чемпионат проходил на протяжении всего года. В нем участвовали более 800 команд российских вузов. И в финале встретились две сильнейшие команды: женская сборная команда по баскетболу РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева — чемпионки мира ($2010\,\mathrm{r.}$), трехкратные чемпионки Европы ($2008\,\mathrm{r.}$, $2009\,\mathrm{r.}$, $2011\,\mathrm{r.}$), бронзовые призеры чемпионата Европы ($2010\,\mathrm{r.}$) и трехкратные чемпионки АСБ и женская сборная команда по баскетболу Дальневосточного Федерального университета (Чемпионы АСБ $2010\,\mathrm{r.}$).

Профком студентов не оставил без внимания такую игру и собрал болельщиков со всей академии. Дружной компанией вместе с проректором по дополнительному образованию и повышению квалификации О.Н. Дидманидзе и проректором по воспитательной работе О.В. Закарчевским мы поехали болеть за наших баскетболисток.

В упорной борьбе девушки РГАУ — МСХА имени К.А. Тимирязева не смогли противостоять команде с Дальнего Востока и уступили им со счетом 54-66. Хотя за два дня до матча, в групповом этапе они одолели своих оппонентов с Приморья, со счетом 44-55.

Второе место достойный результат.

Поздравляем наших баскетболисток и тренеров, желаем им дальнейших успехов!

Профком студентов, Отдел по воспитательной работе





В Тимирязевском парке профком студентов провел игру на командообразование и сплочение «Веревочный курс 2013»

ситета. От каждого факультета была сформирована команда по 10 участников. Ребятам розданы отличительные знаки — ленточки и маршрутные листы с порядком станций. После того как председатель профкома студентов Виталий Плато-



От каждого факультета

16 мая в Тимирязевском парке профком студентов провел игру на командообразование и

БЫЛА КОМАНДА

ке профком студентов провел игру на командообразование и сплочение «Веревочный курс -2013». Традиционно верёвочный курс представляет собой полосу препятствий, выстроенную искусственным путем из прочных канатов, закреплённых на столбах или деревьях, а также большое количество различных по сложности станций, предназначенных как для опытных участников, так и для новичков. Испытания веревочного курса наглядны и просты для понимания, а для их прохождения требуются не только самоотдача отдельных игроков, но и командная поддержка, взаимное

В соревновании приняли участие около ста студентов универ-

нов и культорг университета Вера Железная дали команду общего старта, ребята разбежались по этапам, которые в этом году были не такие простые: переправа, доверительное падение, электрическая стена, бабочки и многое другое. Проходя эти препятствия, все участники проявили свою незаурядную смекалку, изобретательность, находчивость и умение работать в команде.

По итогам проведения состязания места распределились следующим образом:

1 место — Технологический факультет:

2 место — Учетно-финансовый факультет;

3 место — Агрономический факультет.

Остальные команды получили дипломы участников.

За помощь в организации состязаний профком студентов выражает благодарность отделу по воспитательной работе, туристическому клубу «Ветер», руководителем которого является С.В. Крашенинников, студенческой поликлинике № 105.

1 ИЮНЯ — ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ.



Они встретились на Новогодней ёлке в Доме культуры. И ...разошлись, не узнав имен друг друга. Произойдет ли в следующем году их встреча?







«Я и не знала, что рисование такое замечательное занятие» — сказала нам семилетняя Полина, пока мы с восхищением рассматривали ее рисунки. « До прошлого года я вообще кисточку в руках не держала, а потом попробовала и сразу так понравилось!.. А больше всего я люблю изображать животных, особенно кошек — наверное потому, что у меня дома живет огромный, больше десяти килограммов, кот Феликс».



ТИМИРЯЗЕВКА

Газета Российского государственного аграрного университета — МСХА

имени К.А. Тимирязева

127550, Москва, ул. Тимирязевская, 44 Тел.: (499) 977-31-30

Редактор **Георгий Белых** Фото — **Владимир Ростков**

Дизайн и верстка — Анна Ахмадулина Набор — Яна Ильина

Отпечатано в ООО «Печатный Дом» Зак. 236

Тир. 998 экз.