

Сохраняя традиции - устремлены в будущее!

Дорогие друзья!

Традиционно, 4 декабря мы, в день образования нашего университета, подводим итоги работы за год и намечаем новые задачи.

За 37 лет наш вуз прошел большой путь становления, приобрел репутацию настоящей кузницы кадров не только для АПК нашей области, но и многих регионов страны. Из его стен выпущены тысячи высококлассных специалистов. Мы по праву гордимся своей историей, неразрывно связанной с жизнью всей страны. Начав свой путь в 1978 году, вуз год за годом способствует развитию аграрного образования и науки.

Сегодня университет – это научно-образовательный центр, где осуществляется подготовка кадров по многим, востребованным на селе, профессиям.

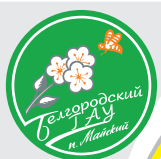
Поздравление ректора
Белгородского государственного аграрного
университета имени В. Я. Горина
Александра Владимировича
ТУРЬЯНСКОГО

(продолжение на 2 стр.)



нам 37 лет

Поздравление ректора Белгородского государственного аграрного университета им. В.Я. Горина Александра Владимировича Турьянского
(Окончание. Начало на 1 стр.)



ПОЧЕТНЫЙ ДОКТОР

Белгородского государственного аграрного университета имени В. Я. Горина»

2015 год



ПАРАХИН
Николай Васильевич

доктор
сельскохозяйственных наук
профессор,
академик РАН,
ректор Орловского
государственного
аграрного университета

В университете обучается 7,5 тысячи студентов. Профессорско-преподавательский коллектив насчитывает 317 человек. Как и в прежние годы, большинство студентов нашего вуза – это молодежь из сельских районов.

За эти годы наш университет приобрел мощную производственную, научную базу, крепкие позиции по направлениям, связанным с учебным процессом и развитием науки. Мы готовим специалистов по различным специальностям и направлениям деятельности. Важно то, что в вузе внедряется совершенно другой качественный уровень и инструментальный образовательного процесса, который призван обеспечить подготовку специалистов будущего.

В университете создана созидательная атмосфера, прививаются традиции научных школ, растет научный потенциал – то, что наши выпускники начинают ценить, оказавшись в профессиональной среде. Университет продолжает бережно сохранять добрые традиции и гордится преемственностью поколений.

В эти праздничные дни мы отдаем дань уважения всем, кто стоял у истоков создания учебного заведения и внес весомый вклад в его развитие. В основе успехов вуза лежит труд не одного поколения преподавателей, рядовых сотрудников, студентов и выпускников. Мы с благодарностью вспоминаем тех, кто способствовал формированию из заштатного филиала одного из сельскохозяйственных институтов, в один из ведущих аграрных университетов России, в учебный и научный Центр аграрного профиля.

Я благодарен своим коллегам, вам, дорогие друзья, нашим студентам. Это вы, каждый на своем месте создаете честь и славу Белгородскому аграрному университету имени В.Я.Горина.

Поэтому мы уверенно смотрим в будущее!

Пусть сохранится и приумножится все лучшее, что было сделано нашим прекрасным коллективом за эти 37 лет.

Дорогие коллеги!

Желаю вам новых творческих свершений на благо нашего университета, здоровья и счастья.

Ректор,
доктор экономических наук, профессор,
заслуженный работник сельского хозяйства РФ,
президент Ассоциации аграрных вузов ЦФО РФ
А. Турьянский



ПОЧЕТНЫЙ ПРОФЕССОР

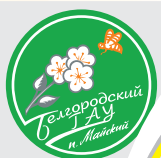
Белгородского государственного аграрного университета имени В. Я. Горина»

2015 год



АЛЕЙНИК
Станислав Николаевич

кандидат
технических наук,
заместитель
Губернатора Белгородской
области



ПОЧЕТНЫЙ РАБОТНИК

Белгородского государственного аграрного университета имени В. Я. Горина»

2015 год



КОНЦЕВЕНКО
Валентин Васильевич

доктор
ветеринарных наук
профессор,
профессор кафедры
практического
и проектного
обучения



КОРНИЕНКО
Павел Петрович

доктор
сельскохозяйственных
наук профессор,
декан технологического
факультета



ЛОМОНОСОВА
Надежда Михайловна

агрохимик
испытательной
лаборатории



НИКИТИНА
Мария Ивановна

уборщица
служебных помещений
административно-
хозяйственного отдела





ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Проректор по учебной работе Бреславец П. И.

Одним из основных результатов работы вуза явился тот факт, что по итогам мониторинга деятельности организаций высшего образования, проводимого ежегодно Минобрнауки России, Белгородский ГАУ признан эффективным вузом. Выполнено пять групп показателей из семи возможных.

В 2015 году образовательная деятельность осуществлялась по 10 крупным группам направлений подготовки (специальностей), по образовательным программам: высшего образования-бакалавриата (ФГОС-3) – 14 направлений; высшего образования-специалитета (ФГОС-3) – 1 специальность; высшего образования-специалитета (ГОС-2) – 19 специальностей; высшего образования-магистратуры (ФГОС-3) – 13 направлений; высшего образования-аспирантуры (ФГОС-3+) – 5 направлений; среднего профессионального образования – 11 специальностей.

Контингент студентов на 01.10.2015 года составил 7466 человек, в том числе: по программам высшего образования-6119 человек; по программам среднего профессионального образования-1347 человек.

К реализации образовательной деятельности привлечено 317 преподавателей, в том числе 226 человека, имеющих ученую степень (ученое звание), что составило 71,3% оспепенности. Из них 47 человек (15,1%) - доктора наук, профессора.

В 2015 году в университете продолжалась планомерная работа по повышению качества знаний студентов. Результаты промежуточной аттестации студентов по итогам экзаменационных сессий показывают, что в целом качество знаний студентов соответствует содержанию и требованиям ФГОС, реализуемых в университете.

Успеваемость студентов в целом по университету в 2015 году по итогам летней экзаменационной сессии составила: абсолютная-93,05 %, качественная-67,9%.

Абсолютная успеваемость студентов по итогам летней

экзаменационной сессии в 2015 году повысилась на 3% по сравнению с аналогичным периодом в 2014 году.

Лабораторией управления качеством образования учебно-методического управления в 2015 году проводился мониторинг качества освоения студентами образовательных программ: диагностическое интернет-тестирование студентов I курсов по общеобразовательным дисциплинам; федеральный интернет-экзамен профессионального обучения, по итогам которого 5 из 15 направлений и специальностей высшего образования на основе компетентного подхода показали результаты выше критерияльного. Университету выдан соответствующий сертификат качества НИИ Мониторинга качества образования.

В целях объективного представления о степени удовлетворенности наших потребителей качеством образовательных услуг для поддержания конкурентоспособности на рынке образования в 2015 году в университете впервые был проведен мониторинг качества образовательных услуг, предоставляемых Белгородским ГАУ, по четырем группам потребителей (студенты, преподаватели, сотрудники, работодатели). Работодатели как основные потребители образовательных услуг Белгородского ГАУ достаточно высоко оценивают уровень профессиональной подготовки наших выпускников. Этому во многом способствовала систематическая работа по организации взаимодействия с работодателями.

В 2015 году получили дальнейшее развитие партнерские отношения с бизнес-сообществом, представители которого активно привлекаются к различным формам практико-ориентированного образования. К участию в образовательном процессе университета (лекции, мастер-классы, ГАК, диссертационные советы, руководство магистрантами и аспирантами) в 2015 году было привлечено 49 человек из числа высококвалифицированных специалистов-практиков. Про-

должилась практика проведения выездных практических занятий на производстве (в среднем более 480 выездов в течение года), учебных практик, ознакомительных экскурсий, on-line занятий и мастер-классов.

Переоформлены договоры о практическом обучении с 47 базовыми хозяйствами Белгородской области. Заключены договоры о сотрудничестве с 11 аграрными техникумами, 16 базовыми школами Белгородской области. Ведется работа по формированию базы данных выпускников, работающих на предприятиях, с возможностью оценки уровня профессиональной подготовки выпускников, базы данных о наличии вакансий на предприятиях региона. Активизирована работа в рамках договора о сотрудничестве с колхозом имени В.Я. Горина. В рамках этого договора в 2015 году студентами университета выполнено 36 дипломных работ по заказу колхоза имени В.Я. Горина с заключением договоров на выполнение НИРС.

В 2015 году совместно с общеобразовательными учреждениями области проводилась работа по профориентации талантливой молодежи через сеть агроклассов из 27 школ 9 районов области (обучаются 178 чел.), 2 лицейских групп (23 чел.), школы юных управленцев (67 чел.). Совместно с Департаментом образования Белгородской области на базе университета был проведен областной конкурс профессионального мастерства среди учащихся общеобразовательных школ Белгородской области.

С целью привлечения внимания к одаренным выпускникам отделом трудоустройства выпускников были подготовлены материалы для формирования областного сборника «Лучшие выпускники вузов Белгородской области», куда вошли 16 лучших выпускников 2015 года нашего вуза.

Дальнейшее развитие как форма взаимодействия с работодателями получили курсы МБА- агробизнес (обучаются в среднем 15 человек в год),

которые в 2015 году успешно прошли процедуру международной аккредитации.

В 2015 году учебное подразделение университета включилось в реализацию проекта «Организация и внедрение сетевой формы реализации образовательных программ как основы формирования на базе Ассоциации сетевого университета».

Так, за отчетный период были проведены работы по: унификации учебных планов по проектам ФГОС-3+ вузов – членов ассоциации с целью формирования пространства академической мобильности студентов; созданию образовательных условий для формирования сетевого университета с последующей синхронизацией образовательных программ, учебных планов и графиков вузами-членами ассоциации; созданию системы видеоконференций, on-line лекций, мастер-классов и т.д.: on-line совещания с проректорами по учебной работе и on-line вебинары, лекции по проблемам ветеринарной медицины.

Выпуск квалифицированных кадров в 2015 учебном году по всем уровням и формам обучения составил 1510 человек. Из них специалистов с высшим образованием 1380 человек, со средним профессиональным 130 человек. Впервые с дипломом бакалавра был выпущен 351 человек.

Оценки знаний студентов при итоговом контроле соответствуют требованиям государственных образовательных стандартов.

Так, качество знаний выпускников в целом по университету по результатам государственных экзаменов составило 79,2%, что выше аналогичного периода 2014 учебного года на 1%.

На «отлично» и «хорошо» ВКР защитили 86,3% выпускников, на удовлетворительно – 13,8%, неудовлетворительных оценок нет.

В 2015 году 72% выпускников университета было трудоустроено, в том числе по данным исследования, проведенного Департаментом АПК Белгородской области, –78% работают в сфере АПК, из них 75% на должностях специалистов.

В 2015 году мы успешно провели приемную кампанию. На 01.09.2015 года в целом было зачислено в университет 2277 человек, что на 471 человека больше, чем на начало прошлого учебного года. По сравнению с прошлым годом мы наблюдаем существенную динамику увели-

чения студентов по программам СПО и программам магистратуры.

По объему общего контингента 2015 года мы увеличили общее количество обучающихся более чем на 300 человек, несмотря на прошедший двойной выпуск студентов.

Летом 2015 года ученым советом университета было принято решение о структурных изменениях учебного подразделения вуза.

В частности были переименованы две кафедры: землеустройства и ландшафтного строительства в кафедру землеустройства, ландшафтной архитектуры и плодоводства; селекции, семеноводства и растениеводства в кафедру растениеводства, селекции и овощеводства.

Реорганизовано 7 кафедр: «экологии, радиобиологии и химии» и «земледелия и агрохимии» путем объединения их в кафедру земледелия, агрохимии и экологии; кафедры «экологии, радиобиологии и химии» и «математики и физики» в кафедру математики, физики и химии; кафедры «бухгалтерского учета и аудита» и «финансов и экономического анализа» в кафедру бухгалтерского учета, анализа и финансов; кафедр «зооигиены и кормления» и «разведения и частной зоотехнии» в кафедру общей и частной зоотехнии. Создана новая кафедра практического и проектного обучения.

Данные изменения позволяют оптимизировать процесс подготовки высококвалифицированных кадров в соответствии с новыми требованиями Минобрнауки России.

В 2015 году принципиально изменились стратегические подходы к планированию и организации учебного процесса. Были оптимизированы учебные планы по всем направлениям подготовки высшего образования: уменьшены, укрупнены и унифицированы учебные дисциплины, изменен принцип альтернативности в выборе дисциплин, изменено соотношение долей теоретического и практического обучения, аудиторной и самостоятельной работы. Это позволило уже к началу учебного года привести штатную численность ППС в соответствие с требованиями стратегических документов Минобрнауки РФ, создать условия для реализации образовательных программ прикладного бакалавриата и прикладной магистратуры.





НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Проректор по научной работе Колесников А.В.

Основная задача научной деятельности университета — создание условий для подготовки высококлассных специалистов по всем отраслям агропромышленного комплекса, подготовка специалистов высшей квалификации, научно-технологическое сопровождение производства, внедрение инноваций. Структура научной составляющей университета включает: управление научных исследований и разработок, аспирантуру, УНИЦ «Агротехнопарк». Научная деятельность сосредоточена в проблемных и испытательных лабораториях университета.

Внешний заказ на выполнение научных исследований в 2015 г. был сформирован из четырех направлений финансирования по 122 темам: выполнение научных исследований по заказу Департамента научно-технологической политики и образования МСХ РФ (Госбюджет) — 22,5 млн. руб.; выполнение научных исследований по заказу Департамента АПК Белгородской области (областной бюджет) — 1,2 млн. руб.; выполнение научных исследований по заказу ОГУ Фонд «УНАК» (областной бюджет) — 6,3 млн. руб.; выполнение научных исследований и внедрение результатов исследований по заказу хозяйствующих структур агропромышленного комплекса (средства хозяйств) — 17,6 млн. руб.

В плане, общая сумма средств, поступившая на счет университета в 2015 г., будет составлять около 55 млн. руб.

На повышение активности в области инноваций направлена и деятельность администрации университета. Так, в текущем году посредством выделения на конкурсной основе грантов: для поддержки инновационной деятельности ученых и преподавателей университета (32 гранта); для поддержки инновационной деятельности молодых ученых (13 грантов); для активизации внедренческой деятельности выделено 10,0 млн. руб.

Научные исследования по заказу Департамента научно-технологической политики и образования МСХ РФ осуществлялись в широком спектре и представлены 3 направлениями.

Проводились: разработка научно-

методической базы оценки технологического уровня российских производителей сельскохозяйственной продукции; создание конкурентоспособных раннеспелых и среднеранних гибридов кукурузы для обеспечения импортозамещения на агропродовольственном рынке России; формирование оптимальной системы агротехнологий производства овощей с целью улучшения качества товарной продукции и повышения уровня самообеспечения региона с учетом особенностей производства и направления развития овощеводства защищенного грунта с использованием минераловатных кубиков и системы гидропоники.

В результате разработана методика оценки технологического уровня производителей сельскохозяйственной продукции России с учетом реализации передовых технологий, разработанные методические рекомендации позволяют оценить технологический уровень российских сельскохозяйственных товаропроизводителей, определить приоритетные направления его модернизации и развития.

Созданы новые высокопродуктивные гибриды кукурузы интенсивного типа, отзывчивые к регулируемым факторам внешней среды и адаптированы к нерегулируемым. Внедрение в производство гибридов, превышающих по урожайности ранее используемые на 15-20%, повысит экономический эффект на 8-10 тыс. руб./га.

Внедрены в практику работы специалистов АПК экологичные агротехнологии с целью улучшения качества товарной продукции защищенного грунта и повышения уровня самообеспечения Белгородской области овощной продукцией; разработаны рекомендации по выращиванию овощей защищенного грунта на беспочвенном субстрате с использованием системы капельного полива для достижения высоких производственно-экономических показателей тепличного производства.

В рамках выполнения тематики по заказу ОГАУ Фонд «УНАК» изучена биологическая оценка принципов производства экологически чистой продукции и снижения пестицидной нагрузки. Созданы конкурентоспособные, адаптированные к условиям Белгородской области гибриды куку-

рузы. Разработан организационно-экономический механизм реализации биологической системы земледелия. Создана аквапонная установка на базе УЗВ и изучение оптимальных параметров функционирования данной технологической схемы производства аквакультуры. Изучены биологические и технологические аспекты выращивания клариевого сома в установках замкнутого водоснабжения. Проведены мероприятия по организации питомника исходных линий лука репчатого сорта Стригуновский местный и ведение первичного семеноводства. Разработана технология функциональных молочных продуктов с медом на основе фракционирования молочного сырья яблочным пектином. Изучена эффективность чистопородного разведения и скрещивания крупной белой породы свиней и породы дюрок импортной селекции. Изучена зависимость показателей качества выращивания цыплят от микробной контаминации, физических свойств и биохимического состава инкубационных яиц.

Выполнение научных исследований по контрактам департамента АПК Белгородской области (3 контракта на общую сумму 1222 тыс. руб.) осуществлялось в рамках контракта по теме «Совершенствование и оценка высокопродуктивных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур (пшеница яровая, пшеница озимая, соя), улучшение сортовых технологий возделывания с.-х. культур на основе биологической системы земледелия», «Изучение и оценка сортового состава и технологий возделывания люпина белого для с.-х. производства в Белгородской области. Подготовка проекта программы развития белого люпина в Белгородской области», «Сравнительная оценка породных ресурсов скота молочного направления Белгородской области и пути их совершенствования»: созданы сорта пшеницы для условий Белгородского района Белгородской области с параметрами — яровой мягкой пшеницы с урожайностью 50-52 ц/га и твердой с урожайностью зерна 38-45 ц/га с содержанием клейковины не ниже 30% и белка не ниже 14%, — озимой пшеницы с урожайностью 85-90 ц/га для продовольствия с содержанием клейковины не ниже 23% и для кормовых целей с содержанием белка не менее 14%; усовершен-

ствована технология возделывания яровой тритикале в Белгородском районе Белгородской области; сорта сои, превышающие стандарт по урожайности на 15-20%, с вегетационным периодом 95-115 суток, с содержанием в зерне белка не менее 38% и жира 18%; раннеспелые и среднеранние гибриды кукурузы с урожайностью зерна 80-100 ц/га и 125-145 ц/га кормовых единиц; изучена семенная продуктивность люпина белого при возделывании в различные сроки в Белгородском районе Белгородской области; ведется первичное семеноводство зерновых, зернобобовых, крупяных, кормовых культур; проведена сравнительная характеристика пород молочного направления продуктивности в Белгородской области.

Широкий спектр научных направлений представлен в научных исследованиях ученых университета, выполняемых при внутриуниверситетской грантовой поддержке. Они выполнялись по 45 направлениям и носят как теоретический, так и прикладной характер. В частности, молодыми учеными университета велось: изучение продуктивности видов кормового люпина в условиях биологизации земледелия Белгородской области; изучение сидератов и способов их заделки на агрофизические свойства почвы и продуктивность сельскохозяйственных культур в условиях юго-западной части ЦЧР; разработка новых нетрадиционных источников белка для телят; разработка безотходной технологии получения пектина из свекловичного жома; повышение эффективности использования полуприцепа-разбрасывателя органических удобрений; разработка конструкции высевающего аппарата сеялки пропашных культур; разработка мясных продуктов с использованием черного пищевого альбумина; использование порошка сухого меда в технологии производства продуктов из свинины; методические рекомендации по повышению мотивации экономического интереса основных категорий работников сельскохозяйственных организаций; матричный анализ в оценке эффективности деятельности сельскохозяйственных организаций; разработка комплекса моделей и алгоритмов для решения задачи структурного синтеза больших дискретных систем.

Во исполнение поручения Губернатора Белгородской области Савченко Е.С. от 8 июня 2011 г. «Проработать вопрос о создании силами ученых академии проблемных лабораторий, предназначенных для разработки, проверки и внедрения инноваций в АПК, при холдингах и промышленных сельскохозяйственных организациях при условии совместного финансирования» продолжают свою работу 4 лаборатории на производстве: лаборатория свиноводства на базе колхоза имени Горина; лаборато-

рия по восстановлению деталей машин на базе колхоза имени Горина; лаборатория аквакультуры на базе Торгового дома «Карина»; лаборатория информационных технологий.

Аспирантура и докторантура. Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре ведется по пяти направлениям. В настоящее время аспирантскую подготовку проходят 106 человек, в том числе с отрывом от производства — 71 человек и без отрыва — 35. Выпуск аспирантов в 2015 г. составил 35 человек, из которых 12 — представили диссертации к защите. Эффективность подготовки аспирантов составляет 34%.

Диссертационные советы. В университете функционирует диссертационный совет Д 220.004.01 — физиология, 06.02.08 — кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов и 06.02.10 — частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства. Университет проводит активную работу по формированию объединенных диссертационных советов по агрономии, ветеринарии, техническим и экономическим наукам. В 2015 г. ученым советом университета к присвоению ученого звания доцента по специальности было представлено 4 человека.

В 2015 г. сотрудниками отдела научно-технической информации, интеллектуальной собственности и координации научных обществ научно-исследовательской части университета было выполнено следующее.

4 февраля 2015 г. проведена онлайн-конференция «Исследования молодых ученых — аграрному производству», посвященная Дню Российской науки. В ней приняли участие представители Ассоциации аграрных вузов ЦФО. По итогам конференции опубликован сборник, в который вошли 34 статьи по направлениям «Биологические системы в АПК», «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе», «Агринженерия, современные технологии и оборудование в сельском хозяйстве», «Актуальные вопросы экономической науки и практики». На пленарном заседании в режиме онлайн было представлено 10 докладов.

31 марта — 1 апреля 2015 г. состоялась ежегодная Международная научная студенческая конференция Белгородского ГАУ. Всего подано 539 заявок. В 15 секциях фактически был представлен 401 доклад. В этом году открыла свою работу секция «Начинающий исследователь» для студентов первого курса факультета среднего профессионального образования, на которой были представлены доклады технического, естественного и гуманитарного профиля.

(Окончание на 5 стр.)



(Окончание.
Начало на 4 стр.)

В работе секций, в том числе заочно, приняли участие студенты нашего университета и их научные руководители, а также представители других вузов – Белгородского государственного университета, Белгородского государственного института искусств и культуры, Брянского, Мичуринского, Красноярского, Орловского, Воронежского ГАУ, Рязанского ГАТУ, Ярославской ГСХА, Тамбовского государственного технического университета, Российского государственного аграрного университета – МСХА им. К.А. Тимирязева, Харьковского национального технического университета сельского хозяйства им. П. Василенко, Харьковской государственной зооветеринарной академии, Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (Горки, Республика Беларусь); учащиеся Майской школы-гимназии и средней образовательной школы г. Строитель. По итогам работы секций дипломами победителей и денежными премиями были награждены 117 студентов, 50 – Почетными грамотами.

Проведено 2 внутривузовских конкурса на соискание молодежных грантов по программе У.М.Н.И.К. В апреле из 5 конкурсных работ все были представлены на областном уровне. Грант для проведения исследований выделен Басавину Д.А., ассистенту кафедры информатики и информационных технологий. В октябре было представлено 12 проектов, 3 прошли в финал, который состоится в ноябре на базе БГИИК.

Отдел НТИ, ИС и КНО организовал и обеспечил работу III этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых вузов МСХ РФ в номинации «Землеустройство и кадастры» среди студентов. Третье место заняла студентка агрономического факультета Белгородского ГАУ Рак И.В. Всего в конкурсе в разных номинациях принял участие 21 представитель вуза, в финал прошло 10.

13 – 17 апреля 2015 г. команда Белгородского ГАУ из 4 студентов (руководитель – Новицкий А.С.) заняла II место во Всероссийской студенческой олимпиаде по направлению подготовки «Агроинженерия» в Мордовском государственном университете им. Н.П. Огарева (г. Саранск). 21 мая 2015 г. эта же команда одержала победу в Международной студенческой олимпиаде по агроинженерным специальностям (Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова).

16 апреля 2015 г. студентка агрономического факультета Цыбульникова В.М. (руководитель – Олива Т.В.) заняла II место во Всероссийском конкурсе с международным участием научно-исследовательских работ студентов

по биологии, экологии и методике их преподавания «ВИМ – 2015» (Поволжская государственная социально-гуманитарная академия, г. Самара).

В мае 2015 г. команда Белгородского ГАУ из 4 студентов агрономического факультета (руководитель – Наумкина Л.А.) заняла II место в Международной студенческой олимпиаде по защите растений в Орловском ГАУ.

Студенты агрономического факультета Сиссоко М.Х. и Стрижко Н.С. приняли участие в Международной межвузовской летней школе по защите растений «Интегрированная и биологическая защита растений», которая проводилась на базе Российского государственного аграрного университета – МСХА имени К.А. Тимирязева с 20 по 26 июня 2015 г.

Студентка факультета среднего профессионального образования Коржова К.А. (руководитель – Валяев Я.В.) приняла участие во II (заключительном) туре Всероссийского конкурса молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий «Моя страна – моя Россия» (г. Москва, 27 июня – 1 июля 2015 г.).

15 – 19 июня 2015 г. студенты факультета среднего профессионального образования приняли участие в молодежном образовательном форуме «Платформа 31» в г. Шебекино.

В июле студентка факультета среднего профессионального образования Шашкина Ю.С. (руководитель – Валяев Я.В.) представила свой научный проект на мероприятиях IV Международной молодежной школы проектного управления «Пегас – 2015» в г. Шебекино.

50 молодых ученых Белгородского ГАУ приняли участие в мероприятиях, проходивших 9 – 11 октября 2015 г. на базе БГИИК в рамках Областного фестиваля науки (выставка «Прикоснись к науке», конкурс научные бои «Шуховские баталии», мастер-классы, квест-игра, различные семинары, тренинги и т.п.).

Сотрудники отдела НТИ, ИС и КНО приняли участие в организации и проведении II Международной научно-практической конференции по ветеринарной медицине 30 сентября – 1 октября 2015 г. на факультете ветеринарной медицины Белгородского ГАУ, организовали участие представителей университета в агропромышленной выставке «Золотая осень – 2015». На отраслевых конкурсах от Белгородского ГАУ было представлено 7 проектов. Результаты – 1 золотая медаль, 3 серебряных, 2 бронзовых, благодарность.

Для активизации научной деятельности молодых ученых на 2015 г. по результатам конкурсного отбора Научно-технический Совет и ректорат университета утвердили

финансирование 13 молодежных проектов НИР на общую сумму 2 млн. 484 тыс. руб.

В 2015 г. университет принимал участие в работе нескольких выставок и конференций: «День Воронежского поля 2015» (12 - 13 июля 2015 г.); «День Орловского поля 2015» (7 - 8 июля 2015 г.); XVIII межрегиональной специализированной выставке БелгородАгро «Продовольствие. Напитки. Тара. Упаковка. Этикетка» (Торгово-промышленная палата Белгородской области, 10 - 12 сентября 2014 г.), где экспозиция университета была награждена дипломом за лучшее информационно-инновационное сопровождение и активное участие в выставке; «День поля кукурузы и подсолнечника» (п. Красная Яруга, 4 сентября 2015 г.); «Золотая осень 2015» (г. Москва, 8 - 10 октября 2015 г.); «Прикоснись к науке» в рамках областного Фестиваля науки (9-10 ноября 2015 г.).

На базе университета в ушедшем году были организованы и проведены 6 научно-практических конференций: Международная студенческая научная конференция (30 марта - 1 апреля 2015 г.); XIX Международная научно-производственная конференция «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий» (24 – 26 мая 2015 г.); Всероссийская научно-практическая конференция «Ведение молочного бизнеса памяти В.Я. Горина» (30 июня 2015 г.); II Международная конференция «Современная ветеринарная медицина», организованная совместно с компанией KRKA (Словения) (30 сентября 2015 г.).

Издательская деятельность. Согласно плану развития издательской деятельности, с 2014 года в университете организован выпуск теоретического и научно-практического журнала – «Инновации в АПК: проблемы и перспективы».

В 2015 году были изданы материалы традиционных ежегодных международных студенческой и научно-производственной конференций, проводимых ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, а также материалы онлайн конференции, посвященной Дню российской науки, – «Исследования молодых ученых – аграрному производству», по итогам Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства РФ опубликован сборник со статьями лауреатов. Общий объем изданий превысил 62 п. л.

Референтами университета в базу Электронной научной библиотеки (ЭНБ) на платформе e-Library.ru внесено 5368 позиций, в том числе научные статьи, монографии, патенты и авторские свидетельства, учебные и методические пособия и пр. Общий объем цитирований в РИНЦ составил 4118. Активно ведется работа в

рамках программы «Агрореферент» Ассоциации Аграрных ВУЗов Центрального федерального округа. Индекс Хирша в целом по вузу повысился до уровня 18.

Ежеквартально издается журнал «Инновации в АПК: проблемы и перспективы». За отчетный период было опубликовано 49 статей ученых, аспирантов и молодых специалистов университета и других научно-исследовательских учреждений РФ и зарубежных стран. Расширился географический состав Научно-редакционного совета журнала и его авторского коллектива за счет привлечения коллег из Германии, Польши, Сербии, Украины.

Проведена большая работа над контентом издания в соответствии с требованиями ВАК и международных реферативных баз данных (за основу были взяты Agris ФАО ООН и Scopus), что позволило войти материалам выпусков (68 статей) в БД Agris, позиционируемую ВАК в качестве основной платформы обмена научными знаниями в сельском хозяйстве и смежными с ним областями. Все номера также индексированы в электронно-библиотечной системе «Лань».

В 2015 году был разработан и успешно функционирует сайт журнала (URL: <http://journal-belgau.ru>), где представлены полнотекстовые выпуски издания. Был получен подписный индекс на СМИ в каталоге «Объединенный каталог. Пресса России. Газеты и журналы» – 40760.

В активной разработке находится концепция нового периодического печатного издания, посвященного биологическим наукам – физиологии, биотехнологии и др.

Только за первое полугодие 2015 г. учеными университета издано 186 научных статей, в том числе в журналах ВАК - 53, 57 учебников и учебных пособий, 5 монографий.

В 2015 г. было подано 14 заявок на изобретения, 2 на программы ЭВМ. Получено 16 патентов на изобретения, а также 6 положительных решений о выдаче патентов.

В перспективе на базе университета планируется сформировать диссертационные советы по техническим, экономическим и сельскохозяйственным наукам.

Одним из приоритетных направлений является создание музея науки.

В рамках имеющейся базы в 2015 г. планируется активизировать работу аспирантов и докторантов в области развития птицеводства и молочного скотоводства, плодоводства и овощеводства. Приоритетной задачей станет активное вовлечение студентов в процесс проведения научного опыта, формирования инноваций уже на студенческой скамье. Эта

работа будет проводиться на всех факультетах университета.

Отдельным направлением является **грантовая работа**. Преподавателями и молодыми учеными университета за 2015 г. было подано 15 заявок на получение внешних грантов. Прежде всего, это заявка в International Agency for the Development of Culture, Education and Science (IADCES), Российский фонд фундаментальных исследований представил конкурс «Мой первый грант», Российский гуманитарный научный фонд – конкурс на соискание грантов на проведение научно-исследовательских работ по приоритетным направлениям социально-экономического развития Департамента внутренней и кадровой политики Белгородской области, грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации. Выигравшие в 2015 году и получившие право продолжать выполнение работ гранты получили финансирование из различных фондов: Яхтанигова Ж.М. (грант Белгородской области) – 200 000,00 руб., Петросов Давид Арегович (РФФИ) – 600 000,00 руб., Ломазов Вадим Александрович (РФФИ) – 550 000,00 руб., Колесников Андрей Викторович (РГНФ) – 200 000,00 руб., Зуев Николай Петрович (грант Белгородской области) – 100 000,00 руб., Азаров Владимир Борисович (грант Белгородской области) – 100 000,00 руб. Общий объем заработанных по внешним грантам денег отдела по работе с грантами составил 1 750 000,00 рублей.

В следующем году грантовая работа будет проводиться с использованием принципов проектного подхода и будет предполагать формирование востребованных АПК области и России проектов, вносящих позитивное изменение в применяемые технологии, используемые ресурсы, направленные на повышение эффективности сельскохозяйственного производства.

Перспективным является организация проведения НИОКР на базе университета в демонстрационном режиме (семинары, лекции, онлайн демонстрация закладки и проведения опытов и т.д.). Уже сейчас такие демонстрации можно проводить с физиологического комплекса университета. В перспективе съемка полевых опытов для демонстрации примера молодым ученым, студентам и аспирантам, при чтении лекции и проведении практических занятий. При наличии соответствующей поддержки предполагается формирование научных тематических документальных фильмов.





ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Проректор по инновациям и проектной
деятельности Дорощев А.Ф.

Инновационную деятельность осуществляют ученые университета совместно со структурами проректора по научной и инновационной деятельности.

Под инновационной деятельностью университета понимаются процессы создания, освоения в производстве или практического освоения, продвижения на рынок инноваций объектов интеллектуальной собственности.

В соответствии с разработанной и утвержденной в 2013 году Концепцией развития инновационной деятельности в университете ведётся планомерная и системная работа по следующим направлениям: анализ и отбор инновационных разработок; популяризация инновационных разработок; поиск заинтересованных в продукте заказчиков и инвесторов; адаптация, упаковка и продвижение инновационных разработок ученых Белгородского ГАУ в производство; развитие малых инновационных предприятий; сельскохозяйственное консультирование и методическое сопровождение АПК.

Анализ имеющегося в университете потенциала научных разработок, а также маркетинговый анализ существующего рыночного спроса на инновационную продукцию позволили выделить следующие перспективные направления: селекция и семеноводство сельскохозяйственных культур; разработка инновационных ветеринарных препаратов и средств для животных и птиц, их патентование и внедрение; разработка и внедрение средств автоматизации в системы управления процессами в животноводстве и растениеводстве (поощрительная премия Фонда фундаментальных исследований РФ).

Проведена работа по популяризации и внедрению разработок ученых университета с рядом крупных, средних и мелких субъектов бизнеса. Проведено более 60 информационных мероприятий и встреч с руководителями предприятий. Внедрение инновационных разработок ведется по селекции и семеноводству, ветеринарным препаратам, некоторым отраслям животноводства и птицеводства.

Уже в этом году сформирован портфель хозяйственных договоров и договоров консультационных услуг на сумму 3 млн руб.

Причём география этих договоров охватывает не только

Белгородскую область, но и Московскую, Ленинградскую, Тульскую области, Краснодарский край.

Налажено интенсивное сотрудничество с ОАО «Авида», колхозом им. Горина, ОАО «Интеркросс-Центр», ЗАО «Томмолоко», ЗАО «Белая птица», ОАО «Россия».

В рамках задач, поставленных Губернатором области, создан ещё один МИП – «Белветсинтез», руководитель – профессор Коваленко А.М., который уже сегодня серьёзно заявил о себе созданием целого ряда препаратов и дезинфицирующих средств для животноводства.

Внедрение инноваций на производстве сопровождается участием в этом процессе студентов. Так, в результате взаимодействия с заказчиками были сформированы проектные проблемные группы по лечению заболеваний животных, использующие современные разработки наших ученых, в том числе продукцию, изготовленную нашими малыми инновационными предприятиями. Эти проектные группы, в состав которых входят ученые, преподаватели с большим практическим опытом работы на производстве выезжают на предприятия для решения конкретных проблем, обозначенных заказчиками.

Все это сокращает путь выхода нашей инновационной продукции на рынок и создает условия для закрепления передового имиджа университета среди сельхозтоваропроизводителей.

Интенсивная работа ведется в направлении отбора и апробации потенциально коммерциализируемых разработок.

На птичнике Агротехнопарка поставлен опыт МИПом «Белэкономсвет» по адаптации цыплят к ниппельным поилкам. Инициированы лабораторные опыты и заложены полевые испытания обработанных семян сои и люпина в СВЧ установке (проф. Вендин С.В.).

Проведено испытание по патенту № 2508628 (Горшков Г.И.) систем адаптации цыплят к ниппельным поилкам на птичнике УНИЦ «Агротехнопарк».

Малым инновационным предприятием «Белэкономсвет» (Яковлев В.И.), совместно с ООО «Гелан» выполнены работы по разработке, производству и монтажу, светодиодного освещения на птичнике УНИЦ «Агротехнопарк» как фактор внедрения энергосберегающих технологий в животноводстве

и птицеводстве. В настоящее время проектная группа специалистов университета под руководством профессора Горшкова Г.И. проводит исследование влияния различных режимов освещения на рост птицы. Результатом станет промышленное производство диодных светильников, адаптированных к условиям напольного содержания цыплят-бройлеров.

Очевидно, что создание полно-размерного масштабного производства на базе университета в силу ряда причин в ближайшей перспективе не представляется возможным. Выход видится в кооперации с заинтересованными производителями, использовании их производственных мощностей для производства, совместной разработке инновационной продукции.

В этом направлении заключены договора на совместную разработку и испытание препаратов и кормовых добавок с рядом отечественных производителей: ОАО «Завод эндокринных препаратов» (г.Зеленоград) и ООО «Питер-Био» (г.Санкт-Петербург). В настоящее время в ряде хозяйств Белгородской области проводятся опытные испытания препаратов, в том числе, разработанных с участием наших ученых.

Отмеченные работы проводятся в тесной связи с управлениями и департаментами правительства области (Хмыров А.В., Селезнева Л.А., Мельников В.И. и др.). Проработан, подготовлен и презентован (непосредственно в хозяйстве) проект по созданию Центра селекции и семеноводства на базе колхоза им. Горина.

Инициирован вопрос и достигнута договоренность о включении колхоза им. Горина в программу МСХ Российской Федерации на предоставление финансирования Центра селекции и семеноводства на базе колхоза им. Горина в соотношении 40/60.

С целью популяризации инновационной деятельности и внедрения разработок ученых университета в производство в рамках центра информационно-консультационной деятельности и управления проектами проведены 21 научно-практический семинар, 3 вебинара, в которых приняли участие представители фермерского сектора, департамента АПК, Ассоциации сельскохозяйственных вузов ЦФО и других регионов России.

В марте 2015 года на базе Белгородского ГАУ был областной конкурс сварщиков среди учащихся

учреждений высшего и среднего профессионального образования. Организаторами конкурса стали Центр информационно-консультационной деятельности и управления проектами и ЗАО «Дидактические системы», г. Москва. Это первый в нашей области конкурс среди учащихся ссузов по данной профессии.

Подготовлено и организовано участие в проведении выставок инновационных достижений учёных университета – «АгроБелогорье» в Белэкспоцентре, «Золотая осень» на ВДНХ, г. Москва и на заседании Правительства Белгородской области в с. Бессоновка.

Участие в выставках отмечено дипломами победителей, а представленные инновационные разработки на заседании Правительства Белгородской области получили высокую оценку Губернатора области Савченко Е.С.

В планах на ближайшую перспективу работы центра информационно-консультационной деятельности и управления проектами: создание видео-фото-студии и запись обучающихся видеофильмов для фермеров, огородников, садоводов в рамках совместной деятельности с Ассоциацией сельскохозяйственных консультационных организаций «АСКОР», г. Москва (Чернов.А.А.); активизация работы Попечительского Совета Белгородского ГАУ при губернаторе Белгородской области: разработка положений, концепции, формирование состава Совета, учредительного собрания, пакета услуг и стимулирующих факторов развития Белгородского ГАУ.

С целью популяризации Белгородского ГАУ, достижений его учёных и преподавателей в учебной, научной, инновационной деятельности ввести системное освещение этих видов деятельности на сайте, в газете университета, на сайтах департаментов АПК и кадровой политики Правительства Белгородской области, в «Бел.Ру» - новости; вести координацию деятельности Ассоциации сельскохозяйственных вузов ЦФО РФ.

Ведется системная работа по внедрению в деятельность университета системы проектного управления (приказ № 213-3 от 8 июня 2015 г.). Разработано положение, определены перечень проектов, регламент их администрирования, мероприятия по внедрению проектного управления в деятельность университета. В 2015 году в Белгородском ГАУ сформирована база проектов, насчитывающая 23 проекта различного уровня, различной сложности и масштабности, 2 из которых были успешно завершены, 14 находятся в стадии реализации и 8 – в разработке.

Среди проектов большую часть составляют проекты по развитию инфраструктуры вуза. Также имеют место организационные, технические и социальные проекты.

Результатом этого стало более чёткое исполнение задач, стоящих перед университетом и коммуникативность с департаментами

организационно-кадровой политики и АПК правительства области, главком образования МСХ РФ, Министерством образования РФ.

Создано и функционирует 2 МИПа.

За 2015 год проведены следующие консультации и семинары: консультация «Изменения в законодательстве 2015: налоговые, пенсионные и иные последствия»; онлайн-консультация «Внедрение высокоурожайных, адаптированных к условиям ЦЧР новых сортов зерновых и зернобобовых культур, отличающихся высоким качеством продукции, устойчивостью к фитопатогенным и абиотическим факторам»; консультационный семинар «Альтернативное животноводство (овцеводство, кролиководство) для малых форм хозяйствования»; консультационный семинар «Современные методы управления аграрным производством»; онлайн-консультация «Современные технологии в кормлении свиней»; конкурс сварщиков среди учащихся СУЗов; семинар «Особенности учета и отчетности для предприятий с ЕГСХН и НДС»; консультация «Инновационные технологии в ветеринарии»; онлайн-консультация «Современные технологии производства мясных продуктов»; семинар «Оценка качества суточных цыплят. Причины патологий цыплят раннего возраста»; онлайн-консультация «Современные тенденции развития овощеводства»; онлайн-консультация «Реализация селекционных программ в скотоводстве»; семинар «Импортозамещение средств автоматизации для свиноводческих и птицеводческих комплексов»; консультационный семинар «ЖНК ЖБК-1»; консультационные услуги для компании «Интеркросс»; консультация «Современные препараты для обработки объектов санитарно-ветеринарного надзора»; онлайн-консультация «Экологически безопасный метод профилактики маститов и стимуляции воспроизводительной функции у коров»; консультация «Новые технологии в современной ветеринарной медицине»; онлайн-семинар «Освоение адаптивно-ландшафтных систем земледелия»; онлайн-консультация «Разработка новых зональных технологий возделывания озимой пшеницы, гороха и сахарной свеклы»; научно-практический семинар «Агротехнопарк – синтез науки, образования и производства. Региональный опыт».

Одним из инструментов коммерциализации разработок, который активно использует в том числе наш университет, является создание совместных с промышленным партнером научно-образовательных центров. Это позволяет решать научно-технические задачи по заказу предприятий; выполнять заказы компаний на подготовку и переподготовку кадров; формировать и реализовывать проекты, направленные на удовлетворение перспективных отраслевых потребностей.





ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА

Проректор по воспитательной и социальной работе Трунова В.Д.

Основной целью воспитательной работы в Белгородском ГАУ является создание благоприятных условий для личностного и профессионального формирования выпускников вуза, сочетающих в себе глубокие профессиональные знания и умения, высокие моральные и патриотические качества, обладающих правовой и коммуникативной культурой, способных к творческому самовыражению и активной гражданской позиции.

Основные направления воспитания студентов присутствуют в образовательном процессе, культурно-массовых и спортивно-оздоровительных мероприятиях, в студенческом самоуправлении, в воспитательной работе на уровне факультетов, кафедр, академических групп.

В университете работает система оценки результативности и эффективности внеучебной воспитательной деятельности на основе рейтинговых годовых показателей деятельности кафедр, кураторов. Функционирует институт кураторства. Большое внимание уделяется адаптации первокурсников к студенческой жизни.

Ежегодно проводится конкурс на лучшую студенческую группу. В этом году лучшие группы факультетов -победители конкурса были награждены экскурсионными поездками в г. Сочи и г. Волгоград.

Воспитательная работа в вузе направлена на формирование самостоятельной толерантной личности, умеющей определять траекторию профессионального роста, осознающую свою роль и ответственность в обеспечении инновационной активности в стране. В формировании этих качеств большое значение принадлежит студенческим объединениям и студенческому самоуправлению.

Работе студенческих объединений университета придан целенаправленный, системный характер.

Студенческое самоуправление успешно интегрировано в общеуниверситетскую систему управления. Оно насчитывает в своих рядах более 320 человек и действует в рамках студенческого совета университета, шести студенческих советов факультетов, четырех студенческих советов общежитий, профсоюзной организации студентов и аспирантов, штаба студенческих трудовых отрядов, экологического студенческого движения, волонтерского студенческого движения, школы студенческого актива «Я – лидер».

Работает центр студенческих инициатив.

В 2014 – 2015 учебном году студенты Белгородского ГАУ принимали участие во всероссийских и региональных конкурсах образовательных и социальных проектов молодежи, в различных мероприятиях областного, всероссийского и международного уровней: работе Международного молодежного лагеря студенческого актива «Славянское содружество», «Новое поколение», Всероссийской школе личностного роста и развития студенческого самоуправления «Прогресс», всероссийском конкурсе «Молодой профсоюзный лидер года», VI Всероссийском молодежном форуме «Формула аграрного образования» в рамках выставки «Золотая осень 2015», образовательном семинаре по развитию лидерских качеств сельской молодежи в рамках Всероссийского образовательного проекта «Время знать!», Всероссийском лагере-семинаре лидеров студенческого самоуправления «СТУПЕНИ», IV Всероссийском съезде Ассоциации иностранных студентов, I международном молодежном фестивале «Курская Дуга», Всероссийском семинаре-совещании молодых профсоюзных лидеров, Всероссийском и областном слете студенческих трудовых отрядов, I Межрегиональном молодежном правоохранительном форуме, I областном образовательном форуме по развитию студенческого самоуправления и других проектах.

В Межвузовском молодежном проекте «Русь Заповедная» наши студенты заняли I место; стали победителями в областной школе студенческого актива «Альтернатива» и школе актива Белгородского района «Квадрат».

Бажинская Анастасия, председатель студенческого совета университета, стала победителем областного конкурса «Студент года».

Студенты университета принимали активное участие в мероприятиях, проводимых в рамках сотрудничества вузов – членов Ассоциации аграрных вузов ЦФО: межрегиональном молодежном форуме активистов Российского союза сельской молодежи «Мы верим в село, гордимся Россией!» (Курская ГСХА); слете руководителей штабов студенческих специализированных отрядов и руководителей волонтерского движения в вузах «Наш труд на благо страны» (Рязанский

ГАУ); фестивале творческих коллективов Ассоциации «Студенческая весна 2015» (Орловский ГАУ), школе студенческого актива «Я – лидер!» (Белгородский ГАУ).

Особое внимание в 2015 году было уделено мероприятиям, посвященным 70-летию Великой Победы. В вузе прошли кураторские часы, беседы в академических группах о войне, о гражданском долге; встречи с ветеранами Великой Отечественной, участниками локальных военных конфликтов, с военнослужащими и ветеранами пограничных войск РФ; литературно-патриотического чтения и конкурсы чтецов, встречи с поэтами и писателями; конкурсы тематических газет и плакатов; виртуальные и книжные выставки.

Теме войны и Победы были посвящены доклады студентов на Международной студенческой научной конференции Белгородского ГАУ, областной заочной студенческой конференции «Память о войне: единение народа и преемственность поколений».

Студенты университета принимали участие в фестивалях творчества различного уровня, проведении благотворительных концертов; исторической квест-игре «Герой нашего времени», «Майский Млечный Путь – По следам Великих Побед»; акциях «Дерево памяти», «Посади с писателем дерево», «Ветеран живет рядом», «Георгиевская лента», «Волна памяти», «Розы Победы», «Бессмертный полк», «Часовой у знамени Победы», «Письмо ветерану», в закладке лесных насаждений – геоглифа «70 ЛЕТ ПОБЕДЫ!» на территории Корочанского района Белгородской области; I областном слете военно-патриотических клубов Белгородской области «С верой в Отечество!», в выставках, проводимых музеями области, в спортивных соревнованиях, приуроченных к знаменательным и памятным датам и др.

На территории университета была открыта аллея, посвященная 70-летию Победы.

Свою гражданскую позицию студенты университета продемонстрировали, участвуя в областном митинге-концерте «За достойный труд в мире без войн и санкций!», шествии и митинге «Год майдану. Не забудем, не простим», митингах, посвященных годовщине присоединения Крыма к России.

Большое внимание в университете уделяется духовно-нравственному воспитанию

студенческой молодежи. Ежегодно в рамках Международной студенческой научной конференции работает секция «Духовно-нравственные ценности современного общества». Прошли акции «Вместе мы строим духовный мир», участниками которых стали студенческие активы Белгородского ГАУ и Белгородской православной духовной семинарии (с миссионерской направленностью); семинар для кураторов академических групп «Духовная безопасность студенческой молодежи в современном обществе».

Продолжает развитие волонтерское движение, вовлечение студентов в благотворительную деятельность. Силами волонтеров ежегодно проводится более 30 различных мероприятий по формированию здорового образа жизни среди студентов.

На факультетах сформированы отряды, которые шефствуют над тремя детскими домами. Волонтеры являются постоянными донорами и членами Всероссийского общества «Красный крест». Принимали участие в акциях милосердия «Белый цветок», «Добро сделанное тобой – возвращается к тебе» (в рамках областной программы «Помощь ВИЧ-инфицированным из малоимущих семей»), «Помоги детям» (оказание помощи воспитанникам детских домов); акциях, проводимых БРОО «Святое Белогорье против детского рака»; творческих встречах «Шаги навстречу»; выставке-раздаче бездомных собак «Пойдем домой»; в проведении благотворительных концертов и др. Ребята устраивали праздники, театрализованные представления для маленьких пациентов онкогематологического отделения Детской областной клинической больницы.

Православный волонтерский отряд факультета ветеринарной медицины ежегодно принимает участие в косметическом ремонте, уборке храма великомученика Георгия Победоносца (с. Истобное Губкинского района Белгородской области).

В 2015 году активно работали профориентационные информационно-консультационные бригады.

Около 1500 студентов Белгородского ГАУ (более 100 отрядов различного профиля) принимали участие в III трудовом семестре 2014 – 2015 учебного года. Адреса стройотрядовских объектов разбросаны по всей области и включают такие ведущие агропромышленные предприятия, как колхоз имени Горина, АПК «Мираторг», БЭЗРК-Белгранкорм, ГК Агро-Белогорье, ООО «Интеркрос Центр» (г. Тула), Белгородский хладокомбинат «Бодрая корова» и др. Наши студенты принимали участие в работе всероссийского сельскохозяйственного отряда «Альтаир - 2015».

Гордость нашего университета - творческие и спортивные коллек-

тивы студентов, которые в этом году неоднократно становились победителями и призерами региональных, всероссийских, международных конкурсов и соревнований.

В апреле 2015 года ансамблем народного танца «Золотое Черноземье» под руководством Максима и Екатерины Фильченковых присвоено звание «Народный самодеятельный коллектив».

Следует отметить достижения коллектива бального танца «Ностальгия» под руководством Российской А.Т., вокальной студии «Академия» под руководством Линдина Н.А., вокальной студии «Русская песня» под руководством Кузнецовой Т.Д.

Клуб веселых и находчивых университета в 2015 году второй раз стал победителем областного конкурса «Битва вузов», победителем областной лиги КВН, вышел в финал лиги КВН «Слободжанщина».

Наши спортсмены участвовали в Универсиаде вузов Белгородской области по 10 видам спорта; чемпионате и первенстве Белгородской области по легкой атлетике в закрытых помещениях; VII зимней Универсиаде вузов Минсельхоза России по гиревому спорту и по мини-футболу; чемпионате России по спорту лиц с ПОДА по легкой атлетике; первенстве России по легкой атлетике (спорт глухих) и др.

Члены сборной команды по легкой атлетике участвовали в чемпионате Мира и чемпионате Европы (спорт слепых), а также в чемпионате и первенстве России.

Под руководством тренера Вдовенкова В.М. на Всемирных играх IWAS по летним дисциплинам спорта лиц с поражением ОДА Ляшенко Александр (ТФ) стал чемпионом мира в метании копья (Сочи, сентябрь - октябрь 2015);

на молодежном чемпионате Мира Мохаммад Артем (ФСПО) занял 2 место в беге на 1500 м (Голландия, июль 2015);

на чемпионате России по легкой атлетике (спорт слепых) – Кахтур Константин занял 1 место в беге на 400 м, 2 место в беге на 100 м, 3 место в беге на 200 м (Челябинск, июль 2015);

Большое внимание в вузе уделяется формированию здорового образа жизни. Прошли традиционные спортивные и оздоровительные мероприятия: межфакультетские и внутривузовские соревнования; День бегуна, Студенческая масленица, флэшмоб «Молодость, красота, здоровье» и др. На факультетах и в структурных подразделениях проходят Дни здоровья. Летом на базе СОЛ «Болдыревка» спортивным клубом были организованы спортивные турниры среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников, соревнования по пляжному волейболу.





ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ И АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ РАБОТА

Первый проректор Простенко А.Н.

В 2015 году бюджет университета составит около 585,0 млн. рублей, в том числе за счет федерального бюджета 322,9 млн. рублей, от приносящей доход деятельности ожидается поступление 262,1 млн. рублей.

На основании Указа Президента РФ от 07.05.2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации госу-

дарственной политики» в 2015 году средний размер заработной платы ППС прогнозируется на уровне 35000 рублей, а научных сотрудников – 40000 рублей. Хотя средний размер заработной платы по университету составляет только 23,2 тыс. рублей, это больше на 8%, чем в 2014 году. Дальнейший рост заработной платы и меры по ее увеличению

будут являться одним из главных приоритетов в работе университета на 2016 год.

На капитальный и текущий ремонт в 2015 году будет израсходовано 38,5 млн. рублей, в том числе из федерального бюджета 9,0 млн. рублей. Одними из основных объектов, которые в 2015 году были отремонтированы, являются

лабораторно-тепличный комплекс, здание учебного корпуса ИПКА, второй очереди – студенческого клуба, трактородрома.

В 2016 году планируем начало поэтапного капитального ремонта общежития № 2, завершение капитального ремонта учебного корпуса ИПКА, создание современных высокотехнологичных лекционных аудиторий, завершение строительства и создание авто-трактородрома, работы по капитальному ремонту учебных корпусов.

В 2015 году продолжена работа по озеленению и благоустройству территории университета. Цехами озеленения и благоустройства на клумбах университета высажено более 71 тыс. цветов. На протяжении с мая по октябрь осуществлялся уход за цветами, газонами и разнотравьем на площади более 20,7 га. Высажено деревьев и кустарников на территории университета более

300 штук. Общая стоимость работ по благоустройству территории университета составила более 6,6 млн. рублей.

В 2015 году в рамках реализации программы информатизации в университете приобретено оборудование и программного обеспечения на общую сумму более 5,1 млн. рублей. В этом году основное усилие было направлено на переход к комплексной информатизации ВУЗа на платформе «1С: Университет». Реализация данной программы позволит объединить в единую базу данных разрозненную информацию и повысить эффективность управления и контроля в основных сферах деятельности университета.

В 2016 году перед нами стоит задача по завершению программы комплексной информатизации ВУЗа на платформе «1С: Университет».

В последние годы особенно активно развивается европейская интеграция в области высшего образования, создаются международные ассоциации, консорциумы, программы и проекты с участием российских университетов. С 2010 года наш вуз является членом международной ассоциации AGRIMBA Европейской ассоциации аграрных вузов ICA (реализация международного курса «МВА-Агробизнес»), с 2012 года - членом Вышеградской Ассоциации Университетов, с 2013 года - членом консорциума международного проекта ИАМОНЕТ-РУ европейской программы академической мобильности ЭРАЗМУС МУНДУС, с 2014 года - участником международной сети магистерских программ МВА «Аграрный менеджмент», а с 2015 г. - членом ассоциации университетов, реализующих учебные программы в области ветеринарной медицины, ВЕТИСТАМБУЛ ГРУПП.

Международная деятельность университета в области науки, образования и культурного обмена ведется в рамках 40 договоров о сотрудничестве с зарубежными партнерами. В 2015 году заключены договоры о сотрудничестве с Министерством образования и науки Республики Таджикистан, Таджикским аграрным университетом имени Шириншох Шотемур, Технологическим университетом Таджикистана, Кыргызским национальным аграрным университетом имени К.И. Скрябина, Национальным аграрным университетом Армении, Азербайджанским государственным аграрным университетом. В 2015 г. активно развивалось сотрудничество с вузами Нидерландов (Университет Вагенинген), Германии (Университеты Вайенштефан-Трисдорф, Хоэнхайм), Польши (Вроцлавский университет), Словакии (Словацкий аграрный университет в Нитре), Сербии (Белградский университет), Белоруссии (Гродненский ГАУ, БГАТУ, Минск) и др. С целью организации практического обучения за рубежом налажено сотрудничество с партнерами в Германии (ДОЙЛА-Нинбург, Практикум Глобал, Альфайн файн кост), Швейцарии (Agroimpuls),

Нидерландах (Штихтинг Ютвитселлинк).

Развитие международного сотрудничества и продвижение университета на международный рынок образовательных услуг дает возможность преподавателям университета принимать участие в международных конференциях и семинарах, повышать свою квалификацию за рубежом, изучать передовой опыт партнерских вузов. Так, в 2015 году в международных конференциях, семинарах, выставках, форумах и программах повышения квалификации приняли участие 54 представителя университета (Марокко, Китай, Германия, Польша, Словакия, Хорватия, Армения, Таджикистан, Азербайджан).

В системе международных связей важное место занимает организация зарубежных практик и стажировок. Ежегодно увеличивается количество студентов и аспирантов, которые получили передовой опыт в сфере практического обучения, образования, науки и культурного обмена в европейских странах. В частности, в 2015 году за рубеж выезжали 97 человек (Германия, Швейцария, Польша, Италия).

За прошедший год вуз посетили 26 представителей партнерских организаций (профессора университета Вагенинген (Нидерланды), Белградского университета (Сербия), Варшавского университета естественных наук (Польша), Словацкого аграрного университета в Нитре, Загребского университета (Хорватия) и Дебреценского университета (Венгрия) для чтения лекций на международном курсе МВА, участия в защите дипломов МВА и аккредитационной проверки; делегация университета Ибн Зохран и института Фунтий (Марокко), делегация Латиноамериканской Ассоциации высшего образования (Перу). В августе 2015 г. в рамках реализации гранта ДААД (Немецкая Академическая Служба Обменов) на базе университета была проведена международная летняя школа «AGRISUMMER.RU», в которой приняли участие 27 студентов из Германии, России и Марокко.

Особенное внимание в сфере международного сотрудничества уделяется



МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Начальник управления международными и научно-образовательными проектами Литвиненко Т. Ю.

обучению иностранных граждан, которое способствует повышению международного имиджа университета, интеграции в мировое интеллектуальное пространство и стимулирует развитие науки и практики в нашей стране. В 2014-2015 учебном году в университете обучались 156 иностранных студентов и 82 слушателя курсов русского языка из 29 стран ближнего и дальнего зарубежья (Гана, Экваториальная Гвинея, Китай, Ирак, Сомали, Ангола, Марокко, Мали, Колумбия, ДР Конго, Конго, Гаити, Иордания, Перу, Йемен, Бразилия, Египет, Боливия, Болгария, Пакистан, Эквадор, Азербайджан, Туркменистан, Украина, Казахстан, Узбекистан, Таджикистан, Беларусь, Молдова).

В прошедшем году проводилась активная работа по развитию новых направлений для привлечения иностранных студентов на обучение в нашем университете. Так, в апреле 2015 года университет был представлен на 4-й международной выставке-ярмарке «Российское Образование. Душанбе-2015», которая проводилась Представительством Россотрудничества в Таджикистане совместно с Министерством образования и науки Республики Таджикистан. В течение года заключены договоры о сотрудничестве с рекрутинговыми компаниями «Лондон Харбоур Консалтинг» (Пакистан), «Ассоциацией иностранного образования» (Колумбия), а также с Министерством образования и науки Республики Таджикистан, что позволило привлечь в университет новый контингент иностранных граждан.

В работе с иностранными студентами уделяется большое внимание адаптации иностранных граждан к условиям жизни в России и нашем университете. Для слушателей курсов

русского языка и иностранных студентов организуются экскурсии, которые знакомят иностранцев с обычаями и традициями русского народа, посещения музеев, выставок, театра. Регулярно проводятся мероприятия, способствующие лучшему усвоению русского языка и развитию коммуникативных способностей: «Поэтический конкурс», «Олимпиада по русскому языку», «Праздник Рождества» и др.

В этом году исполняется 5 лет Молодежному Интернациональному Клубу Студентов «Планета друзей». Он был основан для создания дружеских связей между студентами различных стран; пропаганды духа миролюбия и толерантности, русского языка и истории, неприятия национализма, расизма и экстремизма; ознакомления с правами и обычаями разных народов; развития творческих и интеллектуальных способностей и реализации совместных проектов. На данный момент МИКС «Планета друзей» объединяет три Землячества: Азии, Африки и Латинской Америки. В декабре 2014 года третьим Президентом МИКС «Планета друзей» был избран Лузайамо Анаэлмарлон Нгвени (ДР Конго), студент 3 курса экономического факультета, вице-президентом стала Рахимова Карима (Туркменистан), студентка 4 курса экономического факультета. Обновленный состав Совета заметно активизировал свою работу. Он сотрудничает со студенческим активом Белгородского ГАУ и студенческим советом 5 общежития, где проживает максимальное количество иностранцев. Была создана команда КВН иностранных студентов «МИКС», которая уже стала призером фестиваля юмора «Развеселый огурец» (п. Разумное) и победителем фестиваля КВН Белгородского ГАУ 2015г. На

протяжении этого года был проведен ряд мероприятий, которые были посвящены национальным праздникам, обучающихся в университете иностранных студентов: «День независимости Туркменистана», «День стран Латинской Америки», «День Африки». Иностранные студенты и слушатели принимали активное участие во всех культурных и спортивных мероприятиях, проводимых в университете.

Для своевременного освещения событий жизни иностранных студентов в университете, были созданы группы МИКС «Планета друзей» в социальных сетях (VK, Facebook), что способствует повышению имиджа университета и распространению информации об университете по всему миру. В этом году представители иностранных студентов нашего университета были приняты в Ассоциацию иностранных студентов России, они представляли наш университет на IV и V Съездах Ассоциации, которые проходили в Орле и Волгограде.

В 2015 году была проведена реструктуризация Лингвистического образовательного центра, который наряду с обучением иностранным языкам будет вести работу по обучению иностранных граждан русскому языку. В сентябре 2015 года в Центре начали свою работу «Клуб английского языка» и «Клуб русского языка», деятельность которых направлена на популяризацию изучения иностранных языков и будет способствовать развитию навыков непосредственного общения.

В целом, международная деятельность университета направлена на интеграцию вуза в мировое образовательное пространство и способствует повышению качества образовательной и научной деятельности до уровня мировых стандартов.

