

СОХРАНЯЯ ТРАДИЦИИ - УСТРЕМЛЕННЫ В БУДУЩЕЕ!



Дорогие друзья!

Примите искренние и теплые поздравления по случаю 39-й годовщины со дня образования Белгородского государственного аграрного университета имени В.Я. Горина!

Ректор,
доктор экономических наук, профессор,
заслуженный работник сельского хозяйства РФ,
председатель Ассоциации образовательных
учреждений АПК и рыболовства,
президент Ассоциации аграрных вузов ЦФО РФ

А. Турьянский

Продолжение читайте
на 2 стр.

НАМ

39

ЛЕТ



Сохраняя традиции - устремлены в будущее!



(Окончание. Начало на 1 стр.)

Мы гордимся нашим университетом и его славной историей. Наши выпускники составляют основу аграрных кадров нашего региона. Они трудятся в различных уголках нашей Родины и далеко за её пределами, с честью несут звание выпускников вуза имени легендарного крестьянина, дважды Героя Социалистического Труда – Горина Василия Яковлевича.

В эти праздничные дни мы отдаем дань уважения всем тем, кто стоял у истоков создания университета, кто на протяжении многих лет честно трудился, способствуя не только развитию, но и превращению нашего вуза в подлинный центр аграрной науки и образования. Трудно переоценить труд наших преподавателей, ученых, рядовых работников в научном и образовательном процессе, в административно-хозяйственном и управленческом звене.

В вузе многое делается для создания новых научных школ и направлений, подготовки кадров, тесного сотрудничества с передовыми предприятиями АПК, ведущими научно-исследовательскими учреждениями страны и укрепления международных связей.

Наш университет готовит современных специалистов, ученые и преподаватели узнаваемы в университетской среде и в производственных сообществах.

Выпускники нашего университета выгодно отличаются хорошей подготовкой, умением ориентироваться в актуальных проблемах современной аграрной науки и передовой практики сельскохозяйственного производства, что дает им возможность овладевать и внедрять в производство самые передовые технологии.

Синтез учебного процесса с научными исследованиями, интенсивное использование инновационных технологий, широкая гамма реализуемых образовательных программ, тесные связи с ведущими аграрными предприятиями и научными организациями, а также активное участие в общественной жизни страны – все это позволяет выпускникам достигать больших высот в различных сферах и областях деятельности.

Коллектив университета и в текущем году проделал значительную работу по развитию вуза, совершенствованию учебного процесса и научных разработок.

Современное аграрное производство ставит все более сложные задачи перед научно-педагогическим коллективом университета. Эти задачи требуют творческой высокопрофессиональной работы.

Уверен, что стоящие задачи нам по плечу, а наш университет сохранит верность славным традициям, будет и впредь вносить достойный вклад в развитие российской науки, готовить классных специалистов.

Уважаемые друзья!

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

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

Ректор,
 доктор экономических наук, профессор,
 заслуженный работник сельского хозяйства РФ,
 председатель Ассоциации образовательных учреждений АПК и рыболовства,
 президент Ассоциации аграрных вузов ЦФО РФ
А. Турьянский

ПОЧЕТНЫЙ ПРОФЕССОР

Белгородского государственного аграрного университета имени В. Я. Горина»



РАЛЬФ ШПЛАУДЕРЕР

профессор,
 декан факультета сельского хозяйства
 Университета Вайенштефан-Триздорф
 (Федеративная Республика Германия)

ПОЧЕТНЫЕ РАБОТНИКИ

Белгородского государственного аграрного университета имени В. Я. Горина»



БЕЛОГУРОВА
 Нина Афанасьевна

кандидат педагогических наук,
 доцент, руководитель
 учебно-методического отдела
 института переподготовки и
 повышения квалификации
 кадров агробизнеса



ЗАБОЛОЦКИЙ
 Алексей Митрофанович

кандидат
 физико-математических наук,
 доцент кафедры
 математики, физики и химии



ТИТОВСКАЯ
 Алла Ивановна

кандидат
 сельскохозяйственных наук,
 доцент, заведующая кафедрой
 земледелия, агрохимии и экологии



ГУРОВА
 Нина Ивановна

дежурная по охраняемому
 объекту отдела охраны

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Проректор по учебной работе **Бреславец П. И.**

Главными событиями в образовательной деятельности в прошедшем учебном году явились:

1. Государственная аккредитация неаккредитованных основных профессиональных образовательных программ (ОПОП): 5 направлений магистратуры и 2 специальности СПО;

2. Плановая проверка Рособринадзором образовательной деятельности университета по выполнению требований законодательства в области образования и качества подготовки специалистов по отдельным направлениям и уровням.

В связи с подготовкой к проведению госаккредитации и плановой проверки Рособринадзором всем коллективом университета была проделана большая работа по приведению в соответствие всей учебной, учебно-методической документации, формированию электронной информационно-образовательной среды, материально-технической базы, в частности по созданию доступной среды для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В настоящее время образовательная деятельность ведется по 10 укрупненным группам направлений подготовки, 14 направлений бакалавриата, 1 специальности (ветеринария) специалитета, 13 направлений магистратуры, 5 направлений аспирантуры, 11 специальностей среднего профессионального образования.

Все 62 основные профессиональные образовательные программы имеют государственную аккредитацию.

Кроме основных профессиональных образовательных программ реализуются 42 программы дополнительного профессионального обучения, 25 программ профессионального обучения и 5 программ дополнительного образования (русский – как иностранный; элективные курсы в агроклассах).

Численность профессорско-преподавательского состава составляет 312 преподавателей, с долей оспеенности 72,4 %, в том числе 50 чел. (16%) – докторов наук, профессоров.

Контингент обучающихся на начало учебного года по всем уровням и формам обучения составил 8165 чел. (в 2016 – 7987 чел.), в том числе по программам среднего профессионального образования – 1750 человек.

В прошедшем учебном году завершен проект, курируемый Правительством Белгородской области, «Создание на базе Белгородского ГАУ университета прикладных наук», в рамках которого сформирована структура университета прикладных наук с 5 Центрами и входящими в них структурными подразделениями: лабораториями и модельными производствами.

В рамках реализации проекта изменился алгоритм организации и контроля практического обучения студентов, где ведущую роль играет созданная кафедра практического и проектного обучения.

В прошедшем году было:

- привлечено к учебному процессу 69 человек высококвалифицированных специалистов-практиков;

- проведено 509 выездных практических занятий на производстве;

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Первый проректор **Простенко А.Н.**

За отчетный период финансовое состояние вуза характеризуется как динамично развивающееся, устойчивое, позволяющее вести образовательную деятельность на современном уровне, развивать учебно-материальную базу университета, реализовывать программу поэтапного совершенствования системы оплаты труда в государственных учреждениях на 2012–2018 годы.

Консолидированный бюджет университета формируется на основании плана финансово-хозяйственной деятельности, охватывающего все стороны деятельности университета на очередной финансовый год, в котором определены доходы и расходы, источники финансирования, условия поступления денежных средств, а также направления и порядок расходования поступивших денежных средств по видам деятельности в разрезе видов расходов.

В 2017 году консолидированный бюджет университета составил 667,4 млн рублей, в том числе из федерального бюджета 345,4 млн рублей, от приносящей доход деятельности 322,0 млн рублей.

В 2017 году финансирование из федерального бюджета составляет 51,7 % в структуре консолидированного бюджета, а доля внебюджетных средств – 48,3%.

Из федерального бюджета на образовательную деятельность выделено 253,7 млн рублей, научную – 5,3 млн рублей, социальные выплаты студентам и сотрудникам – 86,4 млн рублей.

Источниками поступления внебюджетных средств в 2017 году являлись:

платные образовательные услуги – 187,1 млн рублей или 58,3%; денежные средства от выполненных НИР и НИОКР – 35,8 млн рублей или 11,1%, прочие виды поступлений (продажа сельскохозяйственной продукции, студенческая столовая, общежития и др.) – 99,1 млн рублей или 30,6%.

- прошли стажировку на производствах от 2 недель до 3 месяцев – 710 студентов на предприятиях Белгородской, Тульской, Брянской областях РФ и дальнего зарубежья.

В организации и контроле практического обучения использовалась видеосвязь кафедры практического и проектного обучения с реальными производственными участками. В настоящее время оборудовано системой видео-конференц-связи 33 объекта, в том числе 12 производственных участков.

Совместно с общеобразовательными учреждениями области в течение года проводилась работа по профориентации талантливой молодежи через сеть агроклассов из 22 школ 9 районов области (обучались 162 человека), школы юных управленцев (88 человек). Совместно с Департаментом образования Белгородской области на базе университета был проведен областной конкурс профессионального мастерства среди учащихся общеобразовательных школ Белгородской области.

В прошедшем учебном году на базе инженерного факультета был создан Центр одаренных детей, реализующий две программы: по робототехнике и 3Д моделированию.

Международная деятельность университета в области науки, образования и культурного обмена велась в рамках более 40 договоров о сотрудничестве с зарубежными партнерами.

В прошлом учебном году в университете обучались 259 иностранных студентов и 89 слушателей курсов русского языка из 42 стран ближнего и дальнего зарубежья.

Направления развития образовательной деятельности нашего вуза в 2017-2018 уч. году и на ближайшую перспективу будут определяться программой развития нашего вуза на период до 2025 года с учетом основных мировых и отечественных тенденций в профессиональном образовании.

Из наиболее значимых мероприятий планируется: подготовиться и провести в конце 2017-2018 учебного года государственную аккредитацию всех направлений и специальностей университета; разработать новые основные профессиональные образовательные программы и новые программы профессионального обучения, отвечающие перспективам развития АПК, к примеру, технология производства мясных и молочных продуктов, агроинформатика, агрокибернетика, биотехнологии в растениеводстве и природопользовании, информационные системы и технологии в бизнесе и др.; разработать всю учебно-методическую документацию согласно новым ФГОС 3+.

Особое внимание в предстоящем учебном году будет уделено развитию электронной информационно-образовательной среды, в частности формированию базы электронных образовательных ресурсов и полноценной базы данных личных кабинетов студентов и ППС в программе 1С.

Одним из показателей мониторинга эффективности деятельности вуза, проводимой Министерством образования и науки РФ, является показатель финансово-экономической деятельности. Нормативное значение доходов вуза из всех источников в расчете на одного НПП составляет

1,6 млн рублей. По итогам 2017 года этот показатель в нашем университете ожидается на уровне 2,5 млн рублей.

Ежегодный финансовый анализ деятельности вуза показывает, что университет является эффективно функционирующей организацией.

На протяжении последних лет в университете внедрен хозяйственный расчет, предполагающий не только экономическую самостоятельность при централизованном планировании (объем производства и реализации продукции, её основную номенклатуру и показатели качества, общий фонд заработной платы, материально-техническое снабжение), но и предусматривает формирование фонда развития материально-технической базы университета. Внедрение хозяйственного расчета позволило университету осуществлять более действенный контроль экономической эффективности отдельных видов хозяйственной деятельности, определить наиболее эффективные направления деятельности университета, усилить мотивацию руководителей и работников структурных подразделений университета к повышению качества образования и результативности научной деятельности, повышению ответственности за связанные с этим доходы и расходы.

В 2017 году на развитие материально-технической базы
(Окончание на 4 стр.)





(Окончание.)

Начало на 3-й стр.)

университета будет направлено около 34,0 млн рублей.

Основными достижениями и объектами в 2017 году стали:

- создание условий для обучения лиц с ограниченными возможностями – «Доступная среда»;
- создание малого клинического корпуса ветеринарного факультета;
- ремонт помещения для конноспортивной школы;
- завершение комплектования лаборатории микробиологии и подготовка документации для аккредитации;
- продолжение ремонта в ИППКА и общежитии №2.

Необходимым составным элементом деятельности университета являются трудовые ресурсы. Последние годы характеризуются ростом абсолютных значений фонда заработной платы как по общему годовому фонду университета, так и по показателям средней заработной платы одного работника. В рамках реализации Указа Президента РФ от 07 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», Программы поэтапного совершенствования системы оплаты труда в государственных учреждениях на 2012–2018 годы и в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в РФ» в университете проводятся мероприятия по изменению системы оплаты труда научно-педагогических работников.

В результате проводимых мероприятий соотношение заработной платы научно-педагогических работников к средней заработной плате по региону составит не менее 180%. Средняя заработная плата профессорско-преподавательского состава, работающего по программам высшего образования, в отчетном году составит около 47000 рублей, а по программам среднего профессионального образования – 25000 рублей. Зарплата научных сотрудников ожидается в размере

60000 рублей. Средний размер заработной платы по университету составит 29200 рублей.

В 2017 году в рамках реализации программы информатизации в университете приобретено оборудования и программного обеспечения на общую сумму 8,0 млн рублей. В этом году основное усилие было направлено на продолжение комплексной программы информатизации ВУЗа на платформе «1-С: Университет». Реализация данной программы позволяет объединить в единую, взаимосвязанную базу данных информацию и повысить эффективность и качество управления, контроль в основных сферах деятельности университета и, самое главное, выполнить требования, предъявляемые к реализации федеральных образовательных стандартов в ВУЗе.

В 2017 году отделом правовой работы и управления собственностью была разработана Программа развития и эффективного использования имущественного комплекса университета на 2017 – 2020 гг.

Для привлечения дополнительных источников финансирования и улучшения социальной инфраструктуры университета ведется работа по заключению договоров аренды в отношении федерального имущества, закрепленного за университетом. В 2017 году ожидается поступление от арендной платы и возмещения затрат за пользование имуществом в размере 3,8 млн рублей.

За 2017 год отделом по организации конкурсных процедур были подготовлены и размещены в единой информационной системе на официальном сайте госзакупки более 60 объявлений о закупках товаров, работ и услуг на общую сумму свыше 67 млн рублей. Проведена регистрация и учет всех договоров, которые заключаются для обеспечения нужд университета.

Важность бухгалтерии, планово-финансового отдела, управления информатизации, контрактной службы, отдела правовой работы и управления собственностью, спортивно-оздоровительного лагеря в с. Болдыревка, комбината общественного питания в общей структуре университета трудно переоценить точно так же, как трудно переоценить важность правильно организованной их работы для всего университета. Но главной ценностью всех служб и подразделений всегда остаются люди, которые в них работают, добросовестно и оперативно решая каждый свою задачу.

Сегодня хочется сказать слова благодарности за проделанную в 2017 году работу Прокофьевой С.И., Гудыменко Ю.А., Рядинской Ю.И., Евсюкову Д.Ю., Рождественскому Р.В., Поляковой З.С., Змейковой Ю.С., Солодовниковой Л.В., Роговенко О.В.

23 000 километров для решения этих задач.

Одним из важнейших направлений являлась работа по организации семинаров обмена опытом. С января 2017 года по настоящее время были организованы и проведены 21 научно-практический семинар, конференции, что позволило



ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Проректор по инновациям и проектной деятельности **Дорофеев А.Ф.**

Инновационно-внедренческая деятельность в 2017 году была сосредоточена на решении следующих задач: внедрение научных достижений учёных университета в производство; выполнение заказа МСХ РФ по прогнозированию и мониторингу научно-технологического развития АПК; мелиорация и восстановление земельных ресурсов, эффективное и безопасное использование удобрений и агрохимикатов; организация, проведение и участие в выставках достижений федерального и регионального уровня; организация и проведение семинаров, консультаций для производителей АПК, сопровождение и «Управление проектами» подразделений университета; организация работы Центра поддержки одарённых детей «Агробиотех», организация его работы, наполнение материальными ресурсами, орг. техникой; создание Центра прогрессивных систем земледелия с использованием дронов и новейшего программного обеспечения; оказание помощи в научном решении производственных задач в колхозе им. Горина, коммуникация учёных университета со специалистами хозяйства; организация, подготовка и участие в движении World Skills.

По состоянию на 01.12.2017, при непосредственном участии Центра информационно-консультационной деятельности было заключено договоров и выполнено работ на сумму более 5 000 000 руб.

Мы значительно увеличили портфель договоров не только по направлению ветеринарные препараты, но и привлекли ряд крупных заказчиков по другим направлениям хозяйственно-экономической деятельности: растениеводство, кормопроизводство и др. Среди них такие компании, как АО «ОХК «Уралхим» – по исследованию эффективности удобрений в условиях открытого, а также закрытого грунта, ГК «Эвоник Химия» – исследование эффективности применения кормовых добавок и др.

Расширилась география оказываемых Центром услуг. С этой целью было осуществлено 96 рекогносцировочных выездов в хозяйства для заключения договоров, внедрения полученных научных разработок и консультаций в различные регионы (хозяйства Белгородской, Тульской областей, Краснодарского края, Республики Крым). При этом шла интенсивная популяризация вуза, поднятие его имиджа и значимости не только на региональном, но и на федеральном уровне. Пройдено порядка

привлечь в Университет 498 000 рублей. Зачастую работы производились по заявкам предприятий и выполнялись под руководством преподавателей аспирантами и студентами-магистрантами, что служило наработкой хорошей практической базы для последних, а студенты старших курсов СПО, кроме этого, выезжали в хозяйства и проводили профилактическую работу в хозяйствах с использованием препаратов, произведёнными в Белгородском ГАУ.

В 2017 году в университете был создан Центр прогрессивных технологий в земледелии. В настоящее время совместно с компанией «ЦентрПрограммСистем» и фирмой «Геоскан» реализуется проект комплексного внедрения системы поддержки управленческих решений в управлении производственными процессами в растениеводстве на базе цифровых технологий, включающих использование беспилотников, спутниковый мониторинг, ведение электронного агрономического, инженерно-технического, кадастрового, экономического и управленческого учёта. По сути создаются условия для подготовки специалистов: агрономов, инженеров, экономистов завтрашнего дня.

В 2017 году было освоено новое направление научно-педагогической деятельности «World Skills». Наши студенты приняли участие в региональном этапе чемпионата. Студент ФСПО Капиус Александр оказался в тройке призеров в номинации «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства». В сентябре–ноябре мы успешно выступили в отраслевых чемпионатах, которые прошли в Ставрополе и в Уфе по номинациям «Ветеринария» и «Эксплуатация сельскохозяйственных машин».

В апреле 2017 года в Московском государственном университете им. М.В. Ломоносова прошёл международный конкурс инновационных проектов и стартапов «Потенциал будущего – 2017», где преподаватели Белгородского ГАУ Ганжов Е.А. и Валяев Я.В. – со своим проектом «Гордость нации» заняли 1 место в номинации «Лучший инновационный социальный проект».

На XIV Общероссийском конкурсе молодёжных исследовательских проектов в области энергетики «Энергия молодости» аспирант университета Мамонов А.Ю. со своим проектом «Разработка системы управления режимами перемешивания и обогрева биомассы в многокамерном биогазовом реакторе непрерывной загрузки сырья» стал победителем конкурса и удостоен гранта в размере 1 000 000 рублей на дальнейшее развитие проекта.

По результатам участия в III ежегодном конкурсе профессионального управления проектной деятельностью «Проектный Олимп» университет получил благодарность руководителя Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации.

В апреле 2017 г. на выставке ВДНХ «Московский международный салон образования – 2017» наши разработки вызвали предметный интерес лично министра образования РФ О.Ю. Васильевой и заместителя министра сельского хозяйства РФ И.В. Лебедева.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
 Проректор по научной работе Колесников А.В.

Белгородский ГАУ обладает мощной научно-исследовательской базой для проведения фундаментальных, прикладных и экспериментальных исследований.

Структура научной составляющей университета включает отделы организации научных исследований и грантовой работы, редакционно-аналитический, аспирантуры и докторантуры и центр аграрных проблем Фонда УНАК, УНИЦ «Агротехнопарк», научные лаборатории, диссертационные советы.

Основной целью научно-исследовательской деятельности в университете является повышение качества и результативности проводимых исследований, усиление ее влияния на эффективность образовательного процесса. Научно-исследовательская деятельность в университете ориентирована на решение следующих приоритетных задач:

- осуществление научных исследований;
- развитие научных школ и направлений в университете;
- обеспечение выполнения аккредитационных требований по среднему годовому объему финансирования научных исследований;
- проведение на базе университета международных и всероссийских научных и научно-практических конференций;
- развитие научно-исследовательской работы со студентами;
- повышение научной квалификации профессорско-преподавательского состава университета;
- результаты интеллектуальной деятельности в выполненных научных исследованиях, в том числе по количеству научных публикаций в ведущих российских и зарубежных журналах в расчете на численность научно-педагогического состава;
- научное обеспечение инновационной деятельности университета, повышение влияния результатов научных исследований на качество образовательного процесса;
- развитие международного научного сотрудничества.

В 2017 году в Белгородском ГАУ по всем источникам финансирования выполнено научно-исследовательских работ на сумму 22482,067 млн руб. Объем работ по договорам с хозяйствующими субъектами, выполненный кафедрами и структурными подразделениями университета, составил 16 766,360 млн руб., по внешним грантам 600 тыс. руб.

Научными исследованиями в университете занимаются 203 научно-педагогических работника, 82 аспиранта и около 630 студентов. В университете реализуется 13 основных научных направлений, включающих 4 научные школы, которые закреплены и функционируют при лабораториях. Тематика НИР в текущем году формировалась в соответствии с приоритетными направлениями, утвержденными Президентом и Правительством РФ, заказом Министерства сельского хозяйства РФ, поручениями губернатора Белгородской области, поручениями ректора университета, интересами хозяйствующих субъектов.

В университете реализуется 13 основных научных направлений, включающих 4 научные школы, которые закреплены и функционируют при лабораториях.

Одним из приоритетов развития АПК Белгородской области является производство овощей закрытого грунта. Платформой реализации данного направления на территории вуза является реконструированный тепличный комплекс университета, который позволяет выращивать растения, и в полном объеме заниматься НИР в области селекции овощеводства, клонированием декоративных и сельскохозяйственных растений.

Лабораторией по изучению систем земледелия в соответствии с договорными обязательствами в 2017 году была оказана методическая и практическая помощь специалистам Белгородской торгово-промышленной палаты по определению биологической урожайности озимой пшеницы, произрастающей в границах земель ООО «Победа» Шебекинского района. Был проведен учёт урожайности 13 сортов озимых культур, высеванных по разным технологиям. В среднем по сортам по технологии с минимальной обработкой почвы собрано 67,7 ц/га, а по технологии No-till – 65,1 ц/га.

Ведется разработка технологий производства мясных продуктов с использованием нового поколения пищевых добавок, безопасных цветообразующих компонентов, белковых препаратов. Изучается влияние условий выращивания на качественные характеристики мяса животных, выращенных в Белгородской области. Разрабатываются рецептуры новых видов мясных и молочных продуктов на основе сырья, про-

изводимого в регионе. Внедряются экспресс-методы по определению качества молока.

Проводится работа по свиноводческим и птицеводческим комплексам в области по замене импортных средств автоматизации на отечественные, более функциональные и недорогие.

Учеными вуза ведется работа по разработке адаптивно-ландшафтной системы земледелия для ЗАО «Краснояржская зерновая компания» для сохранения плодородия почв, повышения экологической устойчивости агроландшафтов и эффективности производства продукции растениеводства. Университет осуществляет активное сотрудничество с ООО «БЭЗРК-Белгранкорм» в области птицеводства, колхозом «Знамя труда» в области растениеводства, СПК «Нива» по воспроизводству молочного стада КРС, ООО «Теплицы Белогорья» в области овощеводства закрытого грунта, ООО «Юпитер-9» по восстановлению изношенных деталей современными способами, компанией ООО «КРК-ФАРМА» в области ветеринарной медицины, а также хозяйствами из других регионов.

В аспирантуре проводится обучение по 14 научным специальностям. В настоящее время в аспирантуре обучаются 82 аспиранта. За текущий год выпущено 28 аспирантов. Подготовку осуществляют 32 доктора наук и 8 кандидатов наук. На базе университета работают 2 диссертационных совета.

Актуализирован состав научно-редакционного совета журнала «Инновации в АПК: проблемы и перспективы». Журнал включен в подписной каталог «Объединенный каталог. Пресса России. Газеты и журналы» (индекс 40760).

Материалы текущих выпусков индексируются в библиографической системе НЭБ на платформе e-Library.ru – РИНЦ, в базе данных одного из крупнейших в России издательств «Лань» – e.lanbook и международной базе данных AGRIS (ЦНСХБ).

За 2017 год издано три выпуска периодического издания «Инновации в АПК: проблемы и перспективы», опубликовано 52 статьи, среди них 10 (19,2 %) посвящены агроинженерной тематике, 13 (25,0 %) – экономике АПК и социальному развитию сельских территорий, 16 (30,8 %) – агрономии, 13 (25,0 %) – ветеринарии, зоотехнии, физиологии и биотехнологии. Авторский коллектив включил 128 человек, из которых 81 – сотрудники ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 47 – сторонние российские и зарубежные авторы (г. Москва и Московская обл., Белгородская, Воронежская, Калужская, Курская, Орловская, Пензенская, Рязанская, Тверская, Ульяновская обл. и др.).

Издано два номера журнала «Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии», включающие 17 статей преимущественно экспериментальной направленности, содержащих результаты оригинальных исследований сотрудников университета.

Изданы материалы конференций, организуемых университетом:

- материалы Международной студенческой научной конференции в двух томах;
- материалы XXI международной научно-производственной конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики» в двух томах;
- материалы научной конференции «Ландшафтное земледелие, основы высокоэффективного производства».

В системе РИНЦ зарегистрировано 462 сотрудника и аспиранта университета. Референтами и сотрудниками библиотеки внесено 4677 публикаций. В 2017 году было размещено 950 произведений в ЭБС e-Library, суммарное число цитирований в РИНЦ за год – 10243, индекс Хирша по университету составил 69.





**ИНСТИТУТ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
 И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
 КАДРОВ АГРОБИЗНЕСА**
 Директор ИПКА Родионов В. Я.

Для завершения полного цикла аграрного образования от агроклассов средних школ до последипломного обучения в состав Белгородского ГАУ был включен институт переподготовки и повышения квалификации кадров агробизнеса. В структуре нашего университета ИПКА занимается реализацией образовательных программ для работающих в агропромышленном комплексе области специалистов, а также осуществляет профессиональную переподготовку на новые направления профессиональной деятельности. В 2017 году в институте прошли обучение 1928 человек.

С начала года дипломы о профессиональной переподготовке получили 9 биотехнологов по воспроизводству сельскохозяйственных животных и 103 специалиста в сфере государственных закупок.

Для проведения занятий в качестве преподавателей привлекались руководители и специалисты органов государственной власти, федеральных и областных служб, ученые образовательных и научно-исследовательских учреждений области и других регионов, специалисты практики. Каждая образовательная программа включала в себя круглые столы и разбор конкретных ситуаций. Для каждой категории обучающихся один день занятий проходит непосредственно на производстве, где изучаются: образцы сельскохозяйственной техники, которую выпускает завод «Белагромашсервис», и техники зарубежного производства, а также опыт работы завода премиксов в Шебекинском районе. Производятся выезды: в колхоз имени Горина для ознакомления с прогрессивными технологиями содержания КРС; в ЗАО «Томмолоко» Яковлевского района с целью

изучения опыта работы предприятия, имеющего международный сертификат, соответствующий стандартам ХАССП и в другие организации.

По окончании учебы слушатели проходят итоговое тестирование с помощью компьютерных программ, объективно показывающее уровень подготовки конкретного специалиста. В 2017 году по новым программам, согласованным с заказчиками, повысили свою квалификацию более ста главных инженеров, главных бухгалтеров и экономистов, главных зоотехников, главных агрономов, ветеринарных врачей и специалистов кадровых служб из всех районов области.

Результаты анкетирования слушателей повышения квалификации выявило, что более 85 % считают ежегодную учебу непрерывным условием эффективной работы.

Востребованными в текущем году являются направления подготовки по экологической безопасности, охране труда. Занятия осуществляются непосредственно в районах. Только в Алексеевском, Валуйском и Ровенском районах количество слушателей по этим программам составило более 500 человек.

По заявкам крупных агрохолдингов области институт осуществляет тематические курсы повышения квалификации по согласованным с заказчиком учебным программам. В текущем году с ООО «Белгранкорм» было заключено соглашение на обучение специалистов холдинга по шести направлениям.

Среди них сфера дополнительного профессионального образования, как наиболее мобильная и динамичная, оказалась адекватна новым условиям и запросам. Институт реализует программы, диверсифицированные и результативные с позиций интересов общества, и, таким образом, по праву может считаться полноценным звеном нашего вуза.

**ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ
 И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА**
 Проректор по воспитательной и социальной работе Трунова В. Д.

Вся образовательно-воспитательная деятельность в Белгородском ГАУ направлена на формирование и разностороннее развитие творческой личности будущего конкурентоспособного специалиста, обладающего высокой общей культурой, социально активного гражданина и добропорядочного семьянина.

С целью формирования у студенческой молодежи патриотических качеств личности, готовности к выполнению гражданского долга и конституционных обязанностей по защите Родины в университете проходят тематические кураторские часы, беседы, встречи с ветеранами Великой Отечественной войны, акции, фестивали, конкурсы и др. Студенты университета являются членами регионального отделения Всероссийского общественного движения «Волонтеры Победы».

Воспитание духа корпоративности и солидарности к истории Белгородского ГАУ осуществляется с первых дней обучения студентов.

Организационным и духовным центром по воспитанию уважительного отношения к истории университета, его традициям, научным и культурным ценностям является музей истории университета под руководством Пастуховой И. Ю..

Приоритетным направлением в воспитательной работе университета остается развитие студенческого самоуправления, стимулирование общественно-политической и социальной активности студентов.

Лидерами студенческого актива университета являются: Бажинская Анастасия, Паршина Анастасия, Дуюн Анна, Шемякин Евгений, Зинькова Диана.

Эффективной формой раскрытия творческого потенциала студентов является культурно-массовая работа, которую проводит Центр культуры и досуга студентов Белгородского ГАУ (директор Огулева Н.И.).

Под руководством Линдина Н.А., Росийской А.Т., Фильченкова М.Б. и Фильченковой Е.А., Кузнецовой Т.Д. наши

творческие коллективы неоднократно становились в этом году лауреатами и дипломантами престижных фестивалей и конкурсов самостоятельного творчества.

Раскрытию творческого потенциала сотрудников и преподавателей университета способствовал первый фестиваль самостоятельного творчества «Созвездие талантов».

Физическое воспитание и формирование здорового образа жизни студентов университета является важной составляющей учебно-воспитательного процесса вуза.

Гордость университета – спортсмены: Ляшенко Александр, Долженко Андрей, Калкутин Андрей, Тухатов Алексей, Каштур Константин, Лесников Николай, Леонов Роман, Желудков Игорь, Травкина Анна и др.

Большой вклад в достижение спортивных результатов внесли: Вдовенков В.М., Салашная Е.А., Репин А.Ю., Панарин А.И., Клименко В.Н., Крючков А.И. и др.

Девять студентов и 14 преподавателей университета сдали в 2017 году нормы ГТО на золотой значок. Среди них Бреславец В.М., Самойлов Ю.П., Галат В.А., Багиров Ш.Ш., Сидельников С.И. и др.

В Белгородском ГАУ сложилась эффективная система социальной поддержки студентов, преподавателей, сотрудников и ветеранов университета. Благодаря труду коллектива университета, а также реализации финансово-экономической программы, удается воплотить в жизнь социально значимые проекты: проводятся мероприятия, связанные со здоровьесбережением, оказывается материальная помощь, поощряется талантливая молодежь и др.

По результатам работы в 2016 году первичная профсоюзная организация работников ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ (председатель – Бондаренко Е.Н.) заняла 1 место в областном конкурсе «Лучшая профсоюзная организация и ее лидер» и занесена на Аллею Трудовой Славы.

Профсоюзная организация студентов и аспирантов университета (председатель – Епифанцев Н.П.) среди студенческих профсоюзных организаций заняла 1 место в областном конкурсе «Лучшая профсоюзная организация и ее лидер».

В Белгородском ГАУ создано единое информационное пространство воспитательной работы. Проводимые мероприятия воспитательной и социальной направленности регулярно освещаются в новостной ленте сайта, вузовской газете «Мир университета». В социальной сети «ВКонтакте» активно работают группы «Студенческий актив Белгородского ГАУ», «Белгородское региональное отделение ОМОО РСММ», студенческое телевидение «Май-ТВ» и др.

**УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ
ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
«АГРОТЕХНОПАРК»**
 Директор УНИЦ «Агротехнопарк» Прокофьев В. В.

УНИЦ «Агротехнопарк» начал свою работу в 2005 году с целью методического и материально-технического обеспечения учебной и научно-производственной деятельности университета. Ключевыми направлениями работы центра являются: образовательная, консультационная, выставочная, научно-исследовательская, проектная, инновационная, коммерческая и иные формы деятельности; проведение семинаров, консультаций руководителей и специалистов сельскохозяйственного производства; реализация сотрудничества с российскими и зарубежными партнерами.

На сегодняшний день особенностью работы УНИЦ «Агротехнопарк» является органичное сочетание научной, учебной и производственной деятельности с внедрением научных разработок в производство, проведение обучения и исследований на имеющихся земельных площадях, в лабораториях и производственных цехах.

УНИЦ «Агротехнопарк» успешно ведет апробацию разработок ведущих ученых, осуществляет семеноводческую деятельность, проводит испытание новых сортов.

На сегодняшний день созданы шесть лабораторий, занимающиеся выведением новых сортов зерновых и сои, вопросами клонирования растений, биотехнологическими исследованиями, проблемами восстановления деталей и испытанием сельскохозяйственных машин. В 2017 году заключены 6 договоров с предприятиями и получены 2 гранта на общую сумму более 4800 тыс. руб.

Научно-производственная деятельность УНИЦ «Агротехнопарк» представлена работой пяти основных лабораторий ветеринарно-зоотехнического направления: кролиководства птицеводства инфекционных и инвазионных заболеваний и апробации ветеринарных препаратов; лаборатория по изучению биогазовых технологий и испытательная лаборатория с подразделениями токсикологии и создаваемой в настоящее время группы микробиологии.

Специалистами лабораторий инфекционных и инвазионных заболеваний и апробации ветеринарных препаратов с использованием современных методов микробиологии, вирусологии и биотехнологий проводятся работы по недопущению и ликвидации заболеваний животных и птицы в регионе.

За прошедший период этого года проведено исследований на общую сумму более 1,2 млн рублей.

Лаборатория по изучению биогазовых технологий занимается проведением экспериментов по анаэробной ферментации биологических отходов и прочего сырья животного и растительного происхождения.

Испытательная лаборатория оказывает услуги ученым, аспирантам, студентам университета, предприятиям Белгородской области, проводит сертификационные химические испытания. За 10 месяцев текущего года лаборатория приняла на исследование 1061 образец на общую сумму более 1 млн рублей, по сертификации – 91 образец на общую сумму 228 тыс. рублей. По группе токсикологии выполнены исследования на сумму более 400 тыс. рублей.

На производственных объектах и в научно-производственных лабораториях УНИЦ «Агротехнопарк» успешно проходят производственную практику студенты университета (в 2017 году более 150 студентов), активно участвуя в производственных процессах, таких как ремонт техники, уборка урожая, уход за кроликами и птицей, и т.д. Не первый год успешно работает лаборатория по птицеводству, показывая результаты по привесам выше, чем у большинства агрохолдингов области.

В комбинате профессиональной подготовки осуществляется профессиональное обучение по востребованным профессиям на рынке Белгородской области. Для углубления профессиональных навыков и повышения социального статуса дополнительно к своей профессии каждый студент проходит подготовку по двум-трем рабочим профессиям. В 2017 году были открыты новые направления по подготовке трактористов (категории D и F). Совместно с департаментом образования Белгородского района ведется работа по обучению учащихся 10-11 классов для некоторых школ района.

УНИЦ «Агротехнопарк» продолжает развиваться и гибко изменять структуру. Так, в 2017 году начал работу экспериментальный ремонтный цех по техническим средствам обучения, одним из направлений которого является ремонт и изготовление корпусной мебели, позволивший существенно сократить затраты на приобретение мебели для собственных нужд.

Перед подразделением ставятся новые задачи по развитию молочного скотоводства, цехов по переработке продукции животноводства, развитию лабораторий, повышению урожайности зерновых, внедрению системы точного земледелия и многое другое.

ственной котельной мощностью 3,4 Мвт. По итогам проделанной работы на все объекты получены паспорта готовности к отопительному сезону 2017-2018 годов.

Важным направлением в работе отдела является поддержание в рабочем состоянии систем электропитания. С этой целью в течение года выполнялись работы по ремонту электропроводки в учебных корпусах и общежитиях, замена распределительных электрических щитков. Большой объем работ выполнен по замене морально устаревших и вышедших из строя осветительных приборов на современные, энергоэффективные светодиодные светильники.

Приоритетным направлением деятельности управления учебного и жилого фонда является работа по эффективному использованию энергоресурсов.

Подготовлены и реализуются мероприятия по развитию системы контроля за состоянием теплового режима в учебных и жилых зданиях университета. Коменданты учебных корпусов и заведующие общежитий, инженерно-технические работники управления прошли необходимое обучение основ энергосбережения и энергетической эффективности. Ежегодно в результате реализации мероприятий программы энергосбережения достигается экономия энергоресурсов. В текущем году ожидаемая экономия средств согласно утвержденным лимитам расходов по тепловой энергии, электроэнергии, газу, водоснабжению и водоотведению составит 2 млн руб.

В университете большое внимание уделяется вопросам благоустройства и озеленения территорий. Объем выполненных работ по благоустройству университета составил 7,2 млн руб.

С каждым годом, благодаря усилиям работников цехов озеленения и благоустройства, студенческих отрядов и силами факультетов, территория университета приобретает свою индивидуальность.

С положительной стороны необходимо отметить работу гаража университета. Слаженный коллектив и опыт водителей позволяет закрыть потребность в автотранспорте для учебной, научной и хозяйственной деятельности университета.

АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
 Проректор по административно-хозяйственной работе
 Монах А.А.

Основной задачей административно-хозяйственного управления является укрепление и развитие материально-технической базы университета. Как и в предыдущие годы, приоритетными направлениями в текущем году было создание нормальных условий для обеспечения образовательного процесса в учебных корпусах университета и создание комфортных условий для проживания студентов в общежитиях.

В 2017 году в соответствии с утвержденным планом текущего ремонта ожидаемое освоение средств на объектах университета составит около 24 млн руб., из них собственными силами, а именно участком по текущему и капитальному ремонту (руководитель – Возняк А. И.) и отделом обеспечения работоспособности инженерных систем (руководитель – Ложников Е.А.) – более 7,7 млн руб.

На территории учебно-научного физиологического комплекса выполнен капитальный ремонт помещений конноспортивной школы и помещений малого клинического корпуса на общую сумму 2 млн руб. Продолжается работа по улучшению условий проживания в студенческих общежитиях. В текущем году выполнены работы по ремонту душевых комнат и санитарных узлов в общежитии №2 стоимостью 1,5 млн руб.

Ежегодно, в рамках подготовки объектов университета к новому учебному году, посильный вклад в ремонтные работы вносят коменданты корпусов и заведующие общежитиями. В текущем году, совместно со студенческими отрядами, на объектах выполнены общестроительные работы на сумму более 1 млн руб.

В университете отдельное внимание уделяется вопросу адаптации территорий и объектов для лиц с ограниченными возможностями здоровья. В текущем году на создание необходимых условий для учёбы и проживания указанной категории лиц направлено 2,7 млн руб.

Одним из важных направлений в работе административно-хозяйственного управления является создание безаварийной работы инженерных систем жизнеобеспечения объектов университета.

В текущем году в плановом порядке проводились работы по замене сантехнического оборудования, ремонт системы отопления в зданиях учебного и жилого фонда университета. Выполнены все регламентные работы по подготовке к отопительному сезону соб-





Агрономический факультет
Декан Лицукос С. Д.

1 декабря 2017 года агрономический факультет празднует 39-летие со дня основания. Подготовка первых специалистов по специальности «Агрономия» началась в 1977 году на базе Белгородского филиала Воронежского сельскохозяйственного института им. К.Д. Глинки.

За время деятельности учебного заведения на факультете «путевку в жизнь» получили свыше 1900 выпускников.

За период с 1978 по 2017 год сотрудниками факультета создано и внедрено в производство около 30 сортов и гибридов сельскохозяйственных культур.

На базе стационарных севооборотов отдела земледелия проводились научные исследования студентов и аспирантов.

Среди наиболее известных разработок преподавателей факультета следует отметить труды академика РАСХН Котляровой О.Г.

Стратегической целью дальнейшего развития факультета является подготовка высококвалифицированных специалистов, способных проектировать новые виды деятельности, создавать современные и опережающие время продукты и услуги, гибко адаптироваться к условиям изменяющейся конъюнктуры рынка труда, а также разработка новых инновационных, экологически ориентированных и адаптируемых к глобальным изменениям агротехнологий для сельскохозяйственного сектора Белгородской области.

Инженерный факультет
Декан Стребков С. В.

Прошедший год для инженерного факультета прошел в совершенствовании учебно-методической, научно-исследовательской и воспитательной составляющей образовательного процесса по направлениям подготовки «Агроинженерия».

Работа профессорско-преподавательского состава с абитуриентами позволила выполнить государственный заказ на подготовку специалистов для сельского хозяйства, полностью укомплектовать группы и довести количество обучающихся всех уровней подготовки до 466 человек, что на 31 человека больше прошлого года.

Уровень подготовки позволил студентам получить призовые 3 первых места на Всероссийских конкурсах и олимпиадах по своей специальности.

Перспективным направлением в научно-исследовательской деятельности является конструирование узлов и агрегатов машин, разработка технологий производства кормов, замещение запасных частей импортной техники путем ее восстановления. Хозяйственные тематики с заинтересованными заказчиками выполнены более чем на 600 тысяч рублей.

Особое внимание уделено совершенствованию материально-технической базы, позволяющей одновременно улучшать условия учебного процесса, проводить прикладные исследования, моделировать производственные технологии. Созданный при поддержке АХ «БЭЗРК Белгранкорм» Центр технической поддержки инженерного образования пропагандирует современные проектирования и изготовления на основе цифровых технологий. В этом году полностью оснащена лаборатория робототехники. Студенты университета и школьники Центра поддержки талантливых школьников знакомятся с лазерными технологиями, возможностью последнего изготовления деталей, объемным фрезерованием, созданием программируемых систем.

Технологический факультет
И.о. декана Трубочникова Н.С.

В прошедшем году на технологическом факультете успешно завершили подготовку 115 бакалавров, 25 магистров и 6 аспирантов, в лице которых агропромышленный комплекс области получил квалифицированных специалистов для сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий.

Широко практикуются стажировки студентов на предприятиях агрохолдингов «Мираторг», «Агро-Белогорье», «Белгранкорм», в колхозе имени Горина, а также в ближнем и дальнем зарубежье. Ежегодно ведется работа по разработке и внесению изменений в учебные планы, мониторингу рынка образовательных услуг, привлечению ведущих специалистов для преподавания учебных дисциплин и повышения качества предоставляемых образовательных услуг. В мае 2017 года аккредитовано направление подготовки магистратуры 19.04.03 Продукты питания животного происхождения.

На современном этапе развития системы высшего образования научно-исследовательская деятельность студентов приобретает все большую актуальность и превращается в один из основных компонентов профессиональной подготовки будущих специалистов.

Активно ведется работа по подготовке и аттестации научных кадров. В текущем году 5 соискателей успешно защитили диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Факультет ветеринарной медицины
Декан Дронов В.В.

За тридцать два года факультет ветеринарной медицины выпустил около 3000 ветеринарных врачей, подавляющая часть которых работает на предприятиях АПК Белгородской области.

В рамках программ дуального обучения, благодаря проведению занятий, практик и стажировок на предприятиях появляется возможность не только ознакомить студентов с особенностями производства, но и научить

их пользоваться современным диагностическим и лабораторным оборудованием. К проведению практических занятий активно привлекаются практикующие специалисты.

Факультет проводит послевузовское сопровождение специалистов по запросам производителей. В рамках Ассоциации аграрных вузов ЦФО в онлайн режиме организовано чтение лекций и проведение мастер-классов ведущими специалистами направлений. При поддержке компании Draminski уже в течение семи лет на нашей базе организованы курсы по УЗИ диагностике. Проведен ряд обучающих семинаров по болезням рыб (AB3), птицы (Zoetis), крупного рогатого скота (AB3); практических курсов врачей микробиологов (ГК «Здоровье животных»).

За текущий год значительно укрепилась материально-техническая база факультета: введен в строй малый клинический корпус, проведена реконструкция секционного зала и анатомического практикума, планируется открытие «Центра ветеринарной инновационной медицины», оборудованы мастерские для подготовки операторов по стрижке кошек и собак, кинологов (кинологическая площадка), лаборатория по трихинеллоскопии.

Факультет среднего профессионального образования
Декан Бражник Г. В.

Факультет среднего профессионального образования образован в 2010 году. Обучение осуществляется на базе среднего основного образования (9 классов), среднего общего образования (11 классов). В 2017 году на факультете проходят обучение 1638 студентов, 83,5 % — на базе 9 классов. Факультет предлагает обучение по 11 аккредитованным специальностям. В рамках освоения образовательных программ среднего профессионального образования студенты бесплатно овладевают одной из рабочих профессий по профилю выбранной специальности. Дополнительно они овладевают 2-3 рабочими профессиями на коммерческой основе.

В структуре факультета функционирует кафедра общеобразовательных дисциплин. Это одна из самых крупных кафедр университета. За кафедрой закреплена нагрузка по 14 дисциплинам ООД цикла в каждом из трех профилей: естественно-научном, техническом и социально-экономическом. Преподавателями кафедры проводится работа по вовлечению студентов факультета СПО в научную работу. Ежегодно кружок СНО готовит докладчиков для внутривузовской и межвузовской конференции.

На факультете особое внимание уделяется воспитанию подрастающего поколения. Работа ведется по нескольким направлениям: организационная работа со студенческим активом и кураторами, духовно-нравственное и военно-патриотическое воспитание, развитие физической культуры и спорта.

Экономический факультет
Декан Наседкина Т. И.

Основной целью современного высшего образования является совершенствование практико-ориентированного и науко-ориентированного образования.

Экономический факультет готовит кадры не только для Белгородской области, но и для других регионов России, а также зарубежных стран.

Факультет реализует двухуровневую модель подготовки студентов — бакалавриат и магистратуру. На первом уровне в рамках программы бакалавра студенты получают общеобразовательную фундаментальную подготовку, а на втором уровне, по программе магистратуры приобретают углубленные экономические знания и практические профессиональные навыки.

Результаты научно-исследовательской работы преподавателей находят свое выражение в подготовке и защите соискателями кандидатских диссертаций; издаваемой учебно-методической литературе; монографиях; докладах на научных конференциях, семинарах. В 2016 — 2017 учебном году на факультете был проведен внутривузовский этап Всероссийской студенческой олимпиады в системе Главбух, в результате были выявлены победители, которым вручены грамоты и ценные подарки.

Факультет не останавливается на достигнутом, продолжает работу по формированию и совершенствованию методического обеспечения в соответствии с требованиями образовательных стандартов. Для повышения востребованности НИОКР в АПК изучает опыт поддержки в развитых странах, где он, по сути, сводится не только к приобретению современной лабораторной базы, но и к системе стимулирования и государственной поддержки организаций внедряющих инновации и проводящих научные исследования на своей базе. Также осуществляется активное участие в грантах по различным направлениям, нарастается научный потенциал факультета за счет повышения эффективности деятельности всех кафедр.

Факультет по заочному образованию и международной работе
И.о. декана Литвиненко Т.Ю.

Факультет заочного образования был образован в 2004 г. До этого за подготовку дипломированных специалистов высшего профессионального образования по соответствующим направлениям отвечали профильные факультеты.

В современных условиях образование является одним из показателей потенциала страны, параметром ее международной конкурентоспособности. В настоящее время у нашего университета есть партнеры более чем в 20 странах мира. Белгородский ГАУ ведет активную работу в рамках таких международных ассоциаций, как АГРИМБА; Вышеградская Ассоциация Университетов; международная сеть ИМА; Европейская ассоциация Университетов ИКА.

В 2017 г. университет посетили 29 представителей партнерских организаций как в рамках реализации международного курса «МВА-Агробизнес», так и с целью проведения переговоров о дальнейшем сотрудничестве.

В международных программах повышения квалификации приняли участие 6 сотрудников университета.

В системе международных связей важное место по-прежнему занимает организация обучения и стажировок за рубежом. В 2017 г. из числа обучающихся за рубежом выезжали 140 человек.

В 2016-2017 учебном году в университете обучались 345 иностранных граждан. Проводилась активная работа по развитию новых направлений для привлечения иностранных студентов, в частности, наш университет принял участие в новом проекте Россотрудничества Russia.Study (Раша Стади).

Все так же активно работает Молодежный интернациональный клуб студентов «Планета друзей», который объединяет три землячества: Азии, Африки и Латинской Америки.

