



ВЕСТИ БелГУ

05.02.2020 г. № 01 (76)

Информационно-образовательное издание НИУ «БелГУ». Основано в 1967 г. С 2002 г. выходило как газета «Будни».

Колонка ректора

РОССИЯ – СТРАНА ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Главным событием начала года в нашей стране стало послание Президента России Федеральному собранию. В своём выступлении глава государства большое внимание уделил вопросам образования и науки, предложив, в частности, ежегодно увеличивать количество бюджетных мест, прежде всего в региональных университетах, которые готовят врачей, педагогов, инженеров. Отмечу, что НИУ «БелГУ» – единственный вуз в Белгородской области, осуществляющий подготовку специалистов по всему спектру названных направлений подготовки. И мы, конечно, рассчитываем, что у выпускников школ нашей области появится больше возможностей обучаться в нашем университете за бюджетные средства и получать стипендию. Кстати, в 2020 году федеральный бюджет выделил дополнительно 18 миллионов рублей на стипендиальные выплаты. И сейчас вместе с Союзом студентов мы будем решать, как распределить эти средства на повышение стипендии и оказание материальной помощи. Расширяем мы и все другие виды социальной поддержки студентов. Но прежде всего, конечно, направляем усилия на повышение качества образования, создание новых возможностей для самореализации обучающихся.

У нас уже внедрено многое из того, на что обратил внимание в своём послании Президент РФ. Мы стараемся оперативно реагировать на запросы рынка труда, предлагая новые образовательные программы для профессий будущего. Ведётся работа по созданию в университете современной образовательной среды, цифровизации всех процессов, укрепляющих взаимоотношения с бизнесом и научными организациями; расширяются предпринимательские возможности для студентов и сотрудников. Мы реализуем более трёхсот программ дополнительного образования, повышаем квалификацию работающих специалистов, обучаем бережливому производству. И, наконец, наши студенты уже со второго курса могут выбирать специализацию и активно заниматься наукой. Главным результатом этой работы являются достижения наших выпускников, которые делают успешную карьеру в бизнесе и органах власти, создают свои предприятия, участвуют в международных научных мегапроектах и проектах Белгородского научно-образовательного центра мирового уровня «Инновационные решения в АПК», созданного в рамках нацпроекта «Наука».

Накануне Дня российской науки хочу особо отметить достижения учёных НИУ «БелГУ», которые уже запатентовали множество изобретений и технологий и не останавливаются в своём поиске. Желаю коллегам успехов в этом сложном и интересном деле. Ведь как сказал Альберт Эйнштейн: «Наука не является и никогда не будет являться законченной книгой. Каждый важный успех приносит новые вопросы. Всякое развитие обнаруживает со временем всё новые и более глубокие трудности». Призываю вас не останавливаться на достигнутом и самосовершенствоваться дальше, задавать новые вопросы и получать новые ответы, развивать белгородскую и российскую науку. А мы будем поддерживать вас на этом нелёгком пути.

Олег ПОЛУХИН,
доктор политических наук,
профессор

МФЦ: БЕРЕЖЁМ ВРЕМЯ

В декабре в НИУ «БелГУ» открылся многофункциональный центр для студентов. Его специалисты по принципу «одного окна» оказывают более 60 различных услуг обучающимся.

МФЦ решает самые разные вопросы студентов: от поселения в общежитие, выдачи справок и студенческих билетов, начисления и получения стипендии до оформления договоров на обучение. Принцип «одного окна» предполагает, что сроки предоставления услуг будут сведены к минимуму. Отдельные справки будут выдаваться непосредственно в момент обращения в МФЦ, а большая часть услуг может быть оказана в электронном виде через заявку в личном кабинете студента.



Продолжение на стр. 2

ЗАЧЁТНЫЙ ДЕНЬ СТУДЕНЧЕСТВА

В далёком 1755 году 25 января императрица Елизавета, поддержав инициативу графа Ивана Шувалова и Михаила Ломоносова, подписала указ об основании Московского университета. С тех пор студенты не только московских, но и других вузов нашей страны стали отмечать День российского студенчества... В 2005 году этот праздник Указом Президента стал официальным. И хотя Татьянин день приходится на сессию, студенты Белгородского государственного университета включили свою энергию, креатив и замечательно отметили свой «профессиональный» праздник.



Продолжение на стр. 7

Продолжение. Начало на стр. 1

МФЦ: БЕРЕЖЁМ ВРЕМЯ



На торжественной церемонии открытия ректор Олег Полухин отметил, что НИУ «БелГУ» – современный вуз, в котором внедряются самые передовые технологии, в том числе и бережливые.

– Бережливое производство предусматривает экономию самого ценного ресурса – времени и упрощение всех административных процедур, – отметил Олег Николаевич.

Он обратил внимание коллег на создание в МФЦ психологически комфортной, доброжелательной атмосферы, один из атрибутов которой – умение находить общий язык с посетителями.

И.о. директора МФЦ Александр Немцев рассказал, что в структуру МФЦ входит фронт-офис, который осуществляет непосредственное взаимодействие с обучающимися и бэк-офис, который обеспечивает предоставление услуги и формирование ответов на запросы. Штатный состав мно-

гофункционального центра НИУ «БелГУ» сформирован из представителей учебно-вспомогательного персонала деканатов и дирекций Белгородского госуниверситета.

В настоящее время количество оказываемых услуг уже превысило предполагаемые 60, поэтому среди основных разделов при выдаче талончика в терминале присутствует категория «прочее», выбрав которую, студент может обратиться к специалисту по любому интересующему его вопросу. Среди наиболее востребованных услуг – подготовка и выдача студенческого билета, зачётной книжки, их дубликатов, оформленные справки, справки-вызовов на сессию. Все функции деканатов теперь полностью перешли в ведение МФЦ. По статистике с начала учебного года студентам вуза было выдано более 7000 зачётных книжек и студенческих билетов, свыше 3000 справок об обучении и более тысячи справок-вызовов на сессию.

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОДРУЖЕСТВО

МОСТЫ К ОСТРОВУ СВОБОДЫ

НИУ «БелГУ» и Российское общество дружбы с Кубой (РОДК) заключили Соглашение о сотрудничестве в рамках визита в Белгородскую область заместителя министра финансов РФ Алексея Лаврова.



План развития межгосударственных отношений с Кубой до 2030 года разработан Правительством России и предусматривает налаживание общественных, культурных, научных, образовательных и профессиональных связей между учреждениями и организациями двух стран. В Белгородском госуниверситете в декабре 2019 года создано Региональное отделение РОДК. 18 января в НИУ «БелГУ» состоялось его расширенное заседание. Ректор вуза, профессор Олег Полухин отметил, что развитие международных связей – одно из приоритетных направлений деятельности Белгородского госуниверситета, который входит в консорциум вузов страны, продвигающих российское образование за рубежом, и является участником крупных международных ассоциаций: сетевого Университета ШОС,

Университетской сети Диалога по сотрудничеству в Азии (ДСА), Ассоциации классических вузов КНР и РФ, Ганзейской лиги университетов.

– Сегодня в университете обучается более трёх тысяч иностранных студентов из 92-х стран мира, в том числе 518 студентов из тринадцати стран Латинской Америки, но студентов из Кубы у нас пока нет. Создание Белгородского отделения РОДК станет для нас стимулом наладить отношения с вузами Кубы и активизировать сотрудничество, – сказал Олег Николаевич.

В заседании регионального отделения РОДК принял участие представитель МИД в Воронеже Алексей Некрасов, который девять лет проработал на Кубе. Он поделился своими впечатлениями от пребывания на острове Свободы. Профессор факультета журналистики

Александр Короченский, преподававший в Гаване, предложил издать воспоминания всех белгородцев, выполнявших на Кубе воинский долг или социальную миссию. Идею поддержал ректор вуза Олег Полухин, озвучивший это предложение на последующей встрече с заместителем министра финансов РФ, президентом РОДК Алексеем Лавровым в ходе подписания соглашения о сотрудничестве.

– Во многих регионах отделения Российского общества дружбы с Кубой создаются на базе вузов, потому что сама идея этой организации носит огромный образовательный, патриотический, культурный потенциал, – подчеркнул Алексей Михайлович.

Заместитель министра также сообщил, что в настоящее время создаётся масштабный Интернет-портал, на котором будут представлены все материалы, иллюстрирующие сотрудничество между двумя странами, и на этом портале могут быть размещены воспоминания и фотографии белгородцев. Затем Алексей Лавров провёл семинар-совещание на тему: «Новації бюджетного и закупочного законодательства 2020 года» с представителями департамента финансов и бюджетной политики Белгородской области, всех муниципальных финансовых органов региона, Федерального казначейства.

УЧЁНЫЙ СОВЕТ

БЮДЖЕТ ВУЗА И ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ИМКИМО УТВЕРЖДЕНЫ

На заседании учёного совета – первом в этом году – под председательством ректора НИУ «БелГУ», профессора Олега Полухина утверждены ключевые мероприятия программы развития института межкультурной коммуникации и международных отношений (ИМКИМО) и принят консолидированный бюджет на 2020 год.



Директор института межкультурной коммуникации и международных отношений Ольга Прохорова сообщила, что после рассмотрения вопроса о ходе реализации программы развития ИМКИМО в 2019 году и задачах на 2020 год на совете по реализации программ стратегического развития и имущественному комплексу были учтены все предложения и замечания. В частности, уточнены индикаторы программы на период до 2022 года, акцентировано внимание на направлении подготовки «Международные отношения». Члены совета утвердили ключевые мероприятия программы развития ИМКИМО на 2020 год. В постановлении отмечается необходимость разработки дорожной карты по развитию направления «Международные отношения» с учётом сотрудничества с Дипломатической академией МИД России и МГИМО, а также дорожной карты по расширению линейки преподаваемых в институте иностранных языков, в том числе второго иностранного.

На заседании учёного совета была рассмотрена программа развития кафедры международных отношений, зарубежного регионоведения и политологии на 2019-2022 годы. О ходе её реали-

зации сообщила руководитель кафедры Вера Малай. Она отметила, что в прошедшем году кафедра успешно прошла профессионально-общественную аккредитацию по образовательным программам «Политология» и «Культурология» по направлению магистратуры. К учебному процессу привлекаются практикующие работники учреждений области. Кафедра активно сотрудничает с зарубежными вузами, в частности реализует совместную образовательную программу по зарубежному регионоведению совместно с Даляньским университетом иностранных языков.

В ходе обсуждения приоритетных направлений развития кафедры заместитель председателя Избирательной комиссии Белгородской области Владимир Троян предложил активнее привлекать членов избирательной комиссии к разработке программы «Политология», подключаться к разработке методических пособий, к проведению мастер-классов. Он также сообщил о планах повышения квалификации сотрудников университета на базе избиркома. Ректор НИУ «БелГУ» Олег Полухин отметил необходимость обеспечения постоянного роста квалификационного уровня

профессорско-преподавательского состава кафедры, увеличение образовательных программ по направлению «Международные отношения». Олег Николаевич дал поручение рассмотреть возможность создания в перспективе диссертации по международным отношениям.

Учёный совет утвердил консолидированный бюджет НИУ «БелГУ» на 2020 год. Представивший его проректор по экономике и финансам Игорь Полевой сообщил, что бюджет сформирован с учётом повышения заработной платы сотрудникам из категории НПР согласно указу Президента РФ, а также индексации заработной платы, расходов на содержание имущества и оптимизации отдельных видов расходов. По словам Игоря Николаевича, консолидированный бюджет университета сохранит свою социальную направленность и способствует реализации программ НИУ «БелГУ». Общий объём доходов бюджета составит 3778,9 млн рублей, расходная часть бюджета утверждена в размере 3966,1 млн рублей.

Началось заседание учёного совета с торжественного момента – ректор вуза вручил награды преподавателям. Заместитель ректора по научной и международной деятельности, доктор филологических наук, профессор кафедры романо-германской филологии и межкультурной коммуникации Жером Багана получил Благодарность губернатора Белгородской области за успехи в научной деятельности. Доцент кафедры математики университета Владимир Есин удостоен диплома Почётного доцента НИУ «БелГУ».

НОВАЯ КНИГА

СТРАНИЦЫ СОТРУДНИЧЕСТВА

В НИУ «БелГУ» весной 2020 года выйдет книга «История российско-болгарского сотрудничества на Белгородской Магнитке».

Участниками обсуждения промежуточных итогов работы над изданием стали ректор НИУ «БелГУ» Олег Полухин, представители ректората, педагогического института, юридического института, института общественных наук и массовых коммуникаций, руководители предприятий, архивов, музеев и библиотек.

Олег Николаевич подчеркнул, что работа над книгой, которая станет солидным изданием, включающим в себя

переплетение судеб людей и историю становления целой отрасли металлургии, вскоре завершится. И уже весной 2020 года книга должна выйти в свет. В ходе обсуждения речь шла о внутреннем содержании книги и её внешнем виде, работе над текстом и макетом. Ожидается, что к выходу в свет издания будут приурочены праздничные мероприятия, которые посетят коллеги из Великотырновского университета «Святых Кирилла и Мефодия» (Болгария).

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРИРОДЫ

В НИУ «БелГУ» были презентовали новые проекты для Белгородского НОЦ «Инновационные решения в АПК» и подписаны соглашения о сотрудничестве с новыми участниками.

Заседание научно-производственной платформы НОЦ «Рациональное природопользование» прошло на площадке НИУ «БелГУ» – базового вуза Белгородского НОЦ – под председательством губернатора Белгородской области Евгения Савченко. В его работе приняли участие заместитель губернатора Ольга Павлова, ректор НИУ «БелГУ», профессор Олег Полухин, директор Главного ботанического сада им. Н.В. Цицина Российской академии наук Владимир Упельник, ректор Московского государственного технологического университета «СТАНКИН» Елена Катаева, директор Федерального исследовательского центра «Немчиновка» Сергей Воронов, представители руководства региона, региональных вузов, входящих в Белгородский НОЦ, учёные и бизнесмены.

Губернатор Белгородской области, обращаясь к участникам заседания, отметил, что от инновационности технологий, используемых в сельском хозяйстве и в промышленности, зависит экономическое благополучие и региона, и России в целом. Однако, по мнению главы региона, важно уделять внимание разработке новых технологий по защите окружающей среды.

О мировых тенденциях в области рационального природопользования рассказал доктор биологических наук Сергей Воронов. Доклад учёного затрагивал глобальные экологические проблемы, техногенные катастрофы, растущую урбанизацию и вооружённые конфликты. Сергей Иванович акцентировал внимание коллег на эксплуатации природных ресурсов, представил опыт ведущих стран, достигших высоких результатов в защите окружающей среды. Евгений Савченко, комментируя его выступление, подчеркнул, что необходимо сделать всё возможное для создания на территории Белгородской области действующей модели рационального природопользования.



Проект учёных МГТУ «СТАНКИН» – «Нулевое захоронение отходов» – был посвящён переработке отходов, в том числе твёрдых, и получению из них возобновляемых природных ресурсов, например, топлива. Большое внимание присутствующих вызвал ещё один проект, направленный на переработку отходов, представленный директором Инжинирингового центра НИУ «БелГУ» Иваном Никулиным. Учёные Белгородского госуниверситета предложили комплексную технологию переработки, позволяющую из гипсосодержащих отходов промышленных предприятий получать минеральные удобрения и строительный гипс.

Проект уже имеет промышленных партнёров. Содокладчик, директор ООО «Строитель» Алексей Титенко добавил, что у него есть высокие шансы выйти на международный уровень: если в России насчитывается 500 миллионов тонн накопленного техногенного гипса, то по всему миру эта цифра по разным оценкам превышает 7 миллиардов тонн. Научное сообщество давно пытается найти пути решения проблемы, но рентабельного способа утилизации этих отходов на сегодняшний день нет. В проекте также участвуют учёные из БГТУ им. В.Г. Шухова.

Губернатор Евгений Савченко высоко оценил коммерческий потенциал проекта и его значение для рационального природопользования. Глава региона рекомендовал присутствовавшему на заседании мэру Белгорода Юрию Галдуну поддержать этот проект и извлечь из него максимальную пользу для города.

На заседании были представлены и обсуждены проекты очистки воздуха, почвы и вод от загрязняющих веществ. Кроме этого подписаны трёхсторонние соглашения о сотрудничестве и совместной деятельности по развитию научно-образовательного Центра мирового уровня на территории Белгородской области между Правительством региона, Главным ботаническим садом им. Н.В. Цицина РАН РФ, Московским государственным технологическим университетом «СТАНКИН» и НИУ «БелГУ». Соглашения также подписаны с Белгородским федеральным аграрным научным центром РАН и Институтом проблем управления имени В. А. Трапезникова РАН.

В рамках заседания научно-производственной платформы «Селекционно-генетические исследо-



вания, клеточные технологии и генная инженерия» (в области растениеводства) Белгородского НОЦ на базе научно-образовательного центра «Ботанический сад НИУ «БелГУ» состоялся крупный стол, посвящённый агробиофотонике.

В дискуссии приняли участие заместитель председателя Дальневосточного отделения РАН, академик РАН Юрий Кульчин, начальник управления науки департамента внутренней и кадровой политики Белгородской области Екатерина Журавлёва, заместитель начальника департамента АПК Белгородской области Даниил Коряков, генеральный директор АО «Корпорация развития» Дмитрий Алдаев, проректор по реализации программ стратегического развития НИУ «БелГУ» Андрей Пересыпкин, проректор по инновационно-производственной деятельности НИУ «БелГУ» Алексей Хмыров, директор НОЦ «Ботанический сад НИУ «БелГУ» Валерий Тохтарь а также представители тепличных хозяйств Белгородской области.

Екатерина Журавлёва в выступлении «Об агробиофотонике – фотонном управлении развитием растений» рассказала об опыте использования различных спектров света в ранее реализованных проектах. Она обозначила возможности внедрения научных разработок в практическую деятельность агропредприятий.

Участники круглого стола наметили перспективные пути взаимодействия науки и промышленных партнёров, мероприятия по реализации подходов агробиофотоники в аграрном комплексе региона и обсудили возможность создания пилотных центров, опытных площадок светового управления режимами выращивания растений.

ДИРЕКТОР ИНЖИНИРИНГОВОГО ЦЕНТРА НИУ «БелГУ» ИВАН НИКУЛИН: «Проект создаст не только рентабельные технологии и предприятия, но и решит экологические проблемы»



В Белгородской области на протяжении 40 лет предпринимали попытки разработать технологию переработки гипсосодержащих отходов завода лимонной кислоты (так называемого, цитрогипса). Вопрос их утилизации наиболее остро встал после закрытия предприятия. По поручению губернатора Евгения Савченко за решение данной задачи взялась компания ООО «Строитель». С привлечением ведущих учёных был проведён подробный анализ полученного отечественного и зарубежного опыта. Научные исследования шли в нескольких направлениях. Первое – строительная отрасль: получение гипса. Второе – сельское хозяйство, а именно – создание гранулированных органоминеральных удобрений на основе цитрогипса. Третье – извлечение содержащихся в сырье микропримесей редкоземельных металлов. Положительный результат был получен по всем направлениям.

На созданной опытно-промышленной установке удалось получить строительный гипс марки Г5, себестоимость тонны которого составила 1350 рублей при рыночной стоимости 2600 рублей. В сфере сельского хозяйства результаты испытания нашей технологии оказались ещё более впечатляющими. Полученные органоминеральные удобрения на основе цитрогипса при полевых испытаниях, проведённых на базе «БЭЗРК-Белгранкорм», показали положительный эффект по раскислению почвы и прирост урожайности на 10 – 25% в зависимости от культуры. Наиболее восприимчивой к удобрению оказалась соя, которая показала прирост урожайности на 5 центнеров с гектара.

Большая часть регионов России, где накоплено существенное количество гипсосодержащих отходов, находится вблизи аграрных регионов нашей страны. В связи с этим были



рассмотрены возможности внедрения достигнутых результатов для переработки других типов гипсосодержащих отходов. В частности, налажено сотрудничество с потенциальными партнёрами Саратовской области, выразившими желание внедрить нашу технологию для переработки 50 миллионов тонн фосфогипса. Её апробирование на новом сырье дало положительные результаты и продемонстрировало возможность внедрения для переработки фосфогипса, который, кстати, составляет 90 процентов всех подобных отходов.

Создание в Белгородской области НОЦ «Инновационные решения в АПК» стимулирует к более масштабному развитию проекта. Поэтому принято решение создать коллаборацию, цель которой – развить полученный задел и достичь максимального эффекта от переработки и использования получаемой продукции. В проекте прини-

мают участие два белгородских вуза: НИУ «БелГУ» и БГТУ им. В.Г. Шухова, а также вузы других регионов: НИИЯФ МГУ, РХТУ имени Д.И. Менделеева и УрФУ им. Б.Н. Ельцина.

Технологические эксперименты по созданию органоминеральных гранулированных удобрений на основе отходов животноводства и гипсового сырья планируется проводить на базе предприятий агропромышленного холдинга «БЭЗРК-Белгранкорм». Для получения строительных материалов будут использованы ресурсы ООО «Строитель». К проекту также привлечены предприятия других регионов: «Балаковский завод минеральных наполнителей», который станет технологической площадкой по переработке фосфогипса, и зарубежные партнёры – K-Technologies (USA, Florida) для внедрения результатов на североамериканском рынке.

Проект создаст не только рентабельные технологии и предприятия, но и решит экологические проблемы. Потенциальная прибыль от его реализации на территории РФ оценивается в 400 миллионов долларов в год. Однако, реализуя проект, нам удастся только остановить накопление гипсосодержащих отходов в стране. Для того чтобы их уменьшить, необходимо расширение производства. Стоит отметить, что потенциальный мировой рынок в десятки раз превышает российский.

Работы планируем выполнять в несколько этапов. Сначала научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы; затем создание предприятий в Белгороде и Балаково. Полученный задел и сбалансированный состав коллаборации позволяет говорить о высокой вероятности успешного выполнения проекта и дальнейшей коммерциализации полученных результатов.

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ: В ПРЕДДВЕРИИ ЮБИЛЕЯ

Подготовительный факультет – один из ведущих факультетов России по подготовке иностранных граждан к обучению на русском языке по основным образовательным программам.

ЕДИНСТВЕННЫЙ НА ВСЮ СТРАНУ

Факультет в нынешнем году будет отмечать 40-летие: он был основан в соответствии с рекомендательным письмом Министерства просвещения РСФСР в августе 1980 года. В то время это был единственный в системе высших учебных заведений страны подготовительный факультет для иностранных граждан, задачей которого являлось обеспечение стабильной подготовки иностранцев для прохождения дальнейшей учёбы в педагогических учебных заведениях СССР.

Организатором и первым деканом подготовительного факультета был кандидат исторических наук, доцент Анатолий Платонович Уваров. Он сформировал вокруг себя высококвалифицированных, неравнодушных к своей работе преподавателей, ряд из которых и в настоящее время трудятся на факультете. И сейчас преподаватели часто вспоминают Анатолия Платоновича с теплотой и благодарностью.

коммуникации и международных отношений НИУ «БелГУ»; Ван Хуэй – второй секретарь Посольства Китайской Народной Республики в Москве; Риваденеира Ортега Луис Фернандо – второй секретарь Посольства Республики Эквадор в Москве; Жомара Габриэла Масаче Молина – специалист по правам человека, специалист по двусторонним и многосторонним отношениям с Российской Федерацией и ЕЭС Министерства иностранных дел Республики Эквадор; Пабло Чан Ибарра – заместитель губернатора г. Мачачи в Республике Эквадор; Муноз Андраде Луис Фернандо – посол НИУ «БелГУ» в Республике Эквадор, член Ассоциации выпускников НИУ «БелГУ», заместитель руководителя международной брокерской компании IMEXSA, учредитель и руководитель рекрутинговой компании Russian University; Сунига Кристиан – профессор статистики Технического университета имени Луиса Варгаса Торреса, проректор Частного образовательного учреждения док-

профессионально-образовательным траекториям иностранных граждан. Почти 80 процентов коллектива факультета имеют учёную степень и звание.

Факультет располагает самой современной материально-технической базой: лингафонными кабинетами, специализированными кабинетами биологии, математики, истории; лабораториями химии и физики. Преподавателями факультета разработаны массовые открытые онлайн курсы «Русский язык как иностранный». Библиография учебников, учебных и учебно-методических пособий, изданных коллективом подготовительного факультета, включает более 350 наименований, в том числе и материалы с грифом УМО, выпущенные центральными издательствами России. 5 учебников, изданных по итогам научных исследований с китайскими коллегами, одобрены Министерством просвещения КНР.

Факультет развивает научно-методическое сотрудничество как с вузами РФ (Российский университет дружбы народов, Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина, так и с зарубежными вузами (Даляньский университет иностранных



Тамара Александровна Оксак – первый заведующий кафедрой русского языка как иностранного. Вместе с коллективом она разработала и апробировала новые методики, формы и методы преподавания РКИ.

В 2002 году факультет получил статус базового факультета России по обучению студентов из латиноамериканских стран. В настоящее время подготовительный факультет НИУ «БелГУ» имеет государственный статус и входит в число базовых факультетов для иностранных граждан Министерства образования и науки РФ.

За время существования обучение на факультете прошли около 7000 иностранных граждан из 48 государств Европы, Азии, Африки, Южной и Северной Америки.

НАШИ ВЫПУСКНИКИ – НАША ГОРДОСТЬ

Подготовительный факультет гордится своими выпускниками, достигшими высоких результатов в различных сферах науки, образования, политической и общественной деятельности: Жером Багана – доктор филологических наук, профессор, заместитель директора по научной и международной деятельности института межкультурной

тора Эухенио Эспехо в г. Куинде Республики Эквадор; Домингос де Оливейра Мануэл Кадете – начальник Студенческого отдела Посольства Республики Ангола в РФ; Ала Насир Абушавер – сотрудник Министерства здравоохранения Иордании, посол доброй воли ООН, консультант по международным конфликтам в арабско-европейской Думе; Хашана Юнес бен Хассен – доктор биологии, заведующий отделением биологических исследований в спортивной физиологии Государственного института спорта и физической культуры Ксар-Саида Туниса; Мохаммад Сидик Афган – основатель и руководитель Всемирного философского математического научного центра, учёный, чей интеллект признан ЮНЕСКО достоянием человечества.

В ЧИСЛЕ ПЕРВЫХ

Сегодня факультет по праву входит в число ведущих государственных факультетов России. Профессорско-преподавательский коллектив факультета – высококвалифицированные специалисты в области методики преподавания русского языка как иностранного, иностранных языков, лингвистики, филологии, межкультурной коммуникации, специальных дисциплин, соответствующих различным

языков (г. Далянь, Китай), Дечжоуский государственный университет (г. Дечжоу, КНР), Китайский нефтяной университет (г. Циндао, КНР). Ежегодно из зарубежных вузов-партнёров в рамках программ академической мобильности приезжают 30-40 иностранных студентов.

ПОЛНЫЙ ЦИКЛ ОБУЧЕНИЯ

Подготовительный факультет реализует полный цикл обучения: от довузовской подготовки до программ аспирантуры. Кафедра русского языка, профессионально-речевой и межкультурной коммуникации ведёт подготовку бакалавров по направлению 45.03.01 Филология: русский язык как иностранный; магистров по направлению подготовки 45.04.01. Филология, магистерская программа «Русский язык как иностранный» и аспирантов 44.06.01 Образование и педагогические науки. Теория и методика обучения и воспитания (русский язык как иностранный, русский язык).

МОЛОДЁЖЬ – СОЗИДАЮЩАЯ СИЛА

Факультет ведёт серьёзную социально-воспитательную работу по формированию межкультурной коммуникации, толерантного молодёжного общества, профилактике экстремизма и терроризма. Традиционными ежегодными мероприятиями факультета стали концерт «Давайте познакомимся!», межвузовский фонетический конкурс «Я читаю стихи по-русски!», межвузовский круглый стол «Молодёжь мира – главная созидательная сила современности», международная научно-практическая конференция «Язык как фактор интеграции образовательных систем и культур», международный научно-практический семинар «Актуальные проблемы лингвистики и лингводидактики».

Подготовительный факультет постоянно развивается: контингент студентов увеличивается, появляются новые программы и формы работы. Для всех здесь открыты двери и перспективы.

Михил ТРУБИЦЫН,
декан подготовительного факультета

КАДРОВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ

Выпускник НИУ «БелГУ» возглавил
департамент Министерства энергетики
России.



Антон Семейкин, окончивший юридический институт Белгородского государственного университета, получил высокое кадровое назначение в федеральном ведомстве.

Юридический институт Белгородского государственного национального исследовательского университета занимает высокие позиции по востребованности выпускников как в Белгородской области, так и за её пределами. В списке успешных выпускников НИУ «БелГУ» появилось имя Антона Юрьевича Семейкина, обучавшегося на кафедре гражданского права и процесса и окончившего вуз в 2007 году. Он возглавил департамент Министерства энергетики России.

Антон Семейкин поступил на юридический факультет Белгородского государственного университета после завершения обучения в Московском суворовском военном училище Министерства обороны Российской Федерации. По окончании НИУ «БелГУ» был назначен старшим следователем следственного отдела по городу Оскол следственного управления СК РФ по Белгородской области. В 2009 году перешёл на работу в Министерство энергетики РФ, а спустя три года возглавил отдел судебно-претензионной работы юридического департамента Минэнерго России. В 2019 году назначен директором департамента экономической безопасности Министерства энергетики России. Антону Юрьевичу присвоен чин действительного государственного советника Российской Федерации 3 класса, он награждён медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени и ведомственными наградами Минэнерго России. Антон Семейкин – представитель Ассоциации выпускников НИУ «БелГУ».

Директор юридического института НИУ «БелГУ», профессор Евгений Тонков считает, что для института важно поддерживать связь с выпускниками.

– Взаимодействие с выпускниками, которые входят в руководство различных ведомств, значительно повышает уровень практико-ориентированного обучения в институте и способствует оптимальному трудоустройству молодых специалистов, – подчеркнул Евгений Евгеньевич.

Директор института напомнил, что среди известных выпускников вуза Алексей Шипилов, который возглавляет Краснодарский краевой суд; Сергей Захаров – руководитель Судебного департамента Краснодарского края; генерал-майор юстиции Алексей Назин – начальник следственного управления СК РФ по Курской области. Благодаря тесному взаимодействию с юридическим институтом НИУ «БелГУ» по развитию практико-ориентированного обучения, проведению совместных исследований и эффективной работе диссертационного совета, в состав которого входит член-корреспондент РАН Андрей Габов, многие руководители силовых структур Белгородской области и других регионов страны защитили кандидатские диссертации. Среди них Белгородский транспортный прокурор Александр Корнюшкин, начальник областного БТИ Виктор Струков, заместитель председателя Белгородского областного суда Сергей Коцюмбас.

Вероника АЛЕКСАНДРОВА



БЛАГОРОДНАЯ МИССИЯ НАУКИ



В начале декабря на заседании учёного совета ректор НИУ «БелГУ», профессор Олег Полухин вручил диплом доктора наук доценту кафедры фармакологии и клинической фармакологии Анне Пересыпкиной. Анна Александровна стала самым молодым доктором наук университета, выпускницей которого она является.

Учёная выбрала одну из «нехоженных троп» – развивающуюся отрасль отечественной офтальмофармакологии. Однако, кроме науки, наша героиня занимается преподавательской деятельностью. Но обо всём по порядку. В школе Анна была отличницей, неоднократной участницей олимпиад различного уровня по химии, математике и английскому языку, а красный диплом впоследствии стал итогом обучения на фармацевтическом факультете БелГУ. Затем Анна Пересыпкина поступила в аспирантуру белгородского университета, но диссертационное исследование проводила в НИИ Экологической медицины Курского государственного медицинского университета, в лаборатории кардиофармакологии.

– Мне была интересна именно фармакология. Проведение экспериментов, то, как лекарства действуют на организм: их токсические и полезные эффекты, – рассказала Анна Александровна.

Новый этап в своей научной деятельности она связывает с открытием Центра доклинических и клинических исследований в Белгородском госуниверситете, из которого вскоре образовался НИИ «Фармакологии живых систем».

– Я очень благодарна своим учителям – профессорам Елене Жиликовой и Ирине Спичак, доценту Людмиле Даниленко и профессору Михаилу Покровскому за знания, навыки и поддержку, – отметила Анна Александровна.

Офтальмофармакология, в которой работает Анна Пересыпкина, – своеобразное неспасанное поле в науке. В мире не так много центров, где ею занимаются. А по сему для нашей героини уготован сложный, но в то же время интересный путь. Сложный, потому что во многом приходится быть первооткрывателем, несущим зажжённый факел знаний и озаряющим путь последователям. Интересный, поскольку есть возможность дать развитие этой отрасли фармакологии в России.

– К мировым лидерам экспериментальной офтальмофармакологии относится испанский Европейский университет Валенсии и Университет Технологии MARA из Малайзии, – рассказала Анна Александровна. – Сейчас мы сотрудничаем с малайзийским университетом.

Область научных интересов Анны Александровны – это доклинические исследования фармакологически активных субстанций и лекарственных препаратов на моделях патологии сетчатки и зрительного нерва у лабораторных животных. Их результаты в перспективе должны помочь людям, у которых артериальная гипертензия с годами отнимает зрение... Из-за высокого артериального давления в сетчатке глаза происходят патологические изменения, в результате – человек может перестать видеть. Благородная миссия учёной состоит в разработке препаратов, которые помогут избежать таких осложнений.

Анна Пересыпкина – автор статей, индексируемых в международных базах данных Scopus и Web of Science, в числе которых публикация «Correction of Experimental Retinal Ischemia by L-Isomer of Ethylmethylhydroxypyridine Malate» в журнале Antioxidants квартала Q1 в Scopus и Web of Science. Её перу принадлежит монография на английском языке «Pharmacological Correction of the Retinal Pathology in Experiment».

Английский Анна Александровна знает на высоком уровне, что позволяет ей передавать знания иностранным студентам. Самый молодой доктор наук НИУ «БелГУ» уже имеет более пятидесяти патентов, включая соавторство. Однако наиболее значимым достижением в жизни Анна Александровна считает двоих дочерей, потому что женщина всегда остаётся женщиной, независимо от того, сколько у неё регалий.

Евгений ТОЛМАЧЁВ

МАЙОНЕЗ ДЛЯ ВЕГАНОВ

Майонез на основе натуральных продуктов растительного происхождения предложили учёные НИУ «БелГУ».

Майонезный соус может использоваться приверженцами здорового питания, людьми с аллергией на яичный белок, веганами. В разработке нового способа получения майонеза участвовали студенты и преподаватели кафедры технологии продуктов питания института фармации, химии и биологии под руководством заведующей, кандидата технических наук, доцента Нины Мячковой.

По словам Нины Ивановны, с созданием Белгородского НОЦ «Инновационные решения в АПК» усилили учёные института фармации, химии и биологии направлены на разработку функциональных продуктов с использованием отечественного сырья.

– Как показывают исследования, вкусовые добавки к основной пище в наше время используют все россияне, как любители быстрого питания, так и приверженцы здоровой пищи. По данным Росстата, потребление майонеза растёт. Потребности населения необходимо удовлетворять. И наша задача как учёных – предложить экономически выгодное сырьё, на основе которого будут произведены качественные и вкусные продукты, – отметила Нина Ивановна.

В результате замены белка животного происхождения (яичного) на растительный учёными НИУ «БелГУ» получен состав майонеза с сохранением качественных характеристик готовой продукции. Роль структурообразователя выполняет аквафаба – жидкость, полученная путём отваривания бобовых культур: нута, гороха, фасоли. Её себестои-



мость в 1,5-2,3 раза дешевле белка животного происхождения. Причём майонезный соус, получаемый с использованием аквафабы, по органолептическим показателям идентичен майонезу на основе яиц и может использоваться в питании веганов, вегетарианцев, постящихся, людей с пищевой аллергией и т. д. Майонезу можно придавать различные вкусы за счёт использования натуральных приправ, специй и пряностей.

На способ получения майонеза в НИУ «БелГУ» выдано свидетельство о регистрации в качестве ноу-хау, в настоящее время подана заявка на изобретение.

– Продукты питания, не содержащие сырьё животного происхождения, становятся всё более популярными. С получением патента можно будет говорить о коммерциализации продукта. Надеемся, он будет интересен отечественным, в том числе региональным производителям, – говоря о перспективах, заметила Нина Ивановна.

ЗАЖИВЛЯЮЩИЙ РАНЫ

Учёные НИУ «БелГУ» совместно с коллегами из Курского государственного медицинского университета разработали эффективный аналог иммуностимулирующего препарата тимоген с более выраженными регенеративным и антиоксидантным эффектами.



В клинической практике, в частности травматологии, используются различные иммуностимуляторы для заживления кожи и других тканей. Один из назначаемых известных препаратов – тимоген. Однако для активации процесса заживления, прежде всего в спортивной медицине и гериатрии при лечении плохо заживающих травм у пожи-

лые усовершенствованные лекарственные средства.

По словам доцента НИУ «БелГУ», кандидата биологических наук Ирины Должиковой, исследование и разработка аналога тимогена, модифицированного аминокислотой D-аланина, проходили в городской клинической больнице им. А.К. Ерамишанцева департамента здравоохранения Москвы. Выяснилось,

что обогащение тимогена D-аланином повышает биологическую активность заживляющего вещества. Более того, эта аминокислота способствует усилению выносливости и замедлению старения организма.

– Полученные данные говорят о повышении активности препарата по ряду показателей при введении в его структуру D-аланина, в первую очередь – по уровню кислородозависимой активности нейтрофилов, а также по числу фибробластов в коже, что свидетельствует о его более выраженной иммуностимулирующей и репаративной активности. При этом снижения активности не было выявлено ни по одному из исследуемых показателей, – прокомментировала результаты исследований доцент НИУ «БелГУ», кандидат биологических наук Ирина Должикова.

ПОДДЕРЖАНЫ ГРАНТАМИ

В конце 2019 года учёные НИУ «БелГУ» стали обладателями грантов Президента Российской Федерации и Российского фонда фундаментальных исследований.

Восемь учёных НИУ «БелГУ» получили гранты Президента Российской Федерации, направленные на поддержку молодых российских учёных – кандидатов и докторов наук и ведущих научных школ России. Это доктор медицинских наук, профессор кафедры фармакологии и клинической фармакологии Михаил Корокин, доктор социологических наук, заведующий кафедрой социальных технологий и государственной

службы Виктор Сапрыка, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой медико-биологических дисциплин Михаил Чурнов, кандидат юридических наук, доцент кафедры конституционного и международного права Анна Безуглая, кандидат технических наук, старший научный сотрудник Государственного задания № 5.3606.2017/ПЧ Глеб Васильев, кандидат физико-математических наук, младший научный сотрудник

научно-исследовательской лаборатории механических свойств наноструктурных и жаропрочных материалов Анна Морозова, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры общей и прикладной физики Евгений Пиллюк, кандидат юридических наук, доцент кафедры судебной экспертизы и криминалистики Наталья Пономаренко.

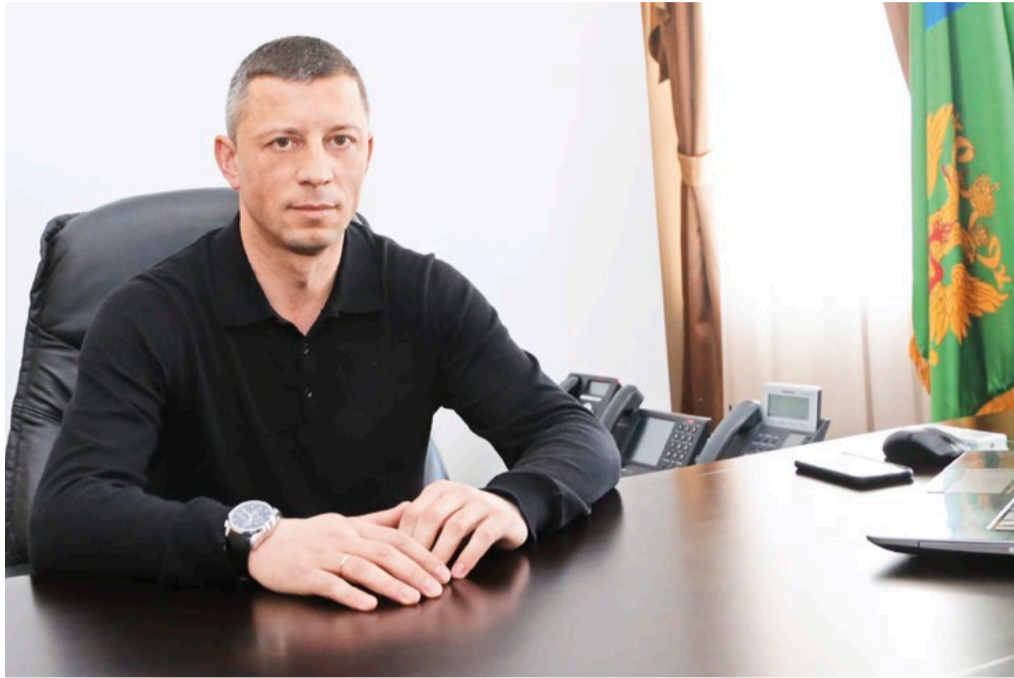
Одновременно стали известны результаты конкурса Российского фонда фундаментальных исследований на поддержку научных проектов, направленных на получение новых знаний о природе, человеке и обществе. Среди победителей конкурса и получателей гранта доктор технических наук, доцент Андрей Афонин, кандидат географических наук, доцент Надежда Чу-

гунова, кандидат технических наук Михаил Жидков, кандидат физико-математических наук Максим Япрынец, доктор философских наук, профессор Андрей Майданский, кандидат психологических наук, доцент Карина Панасенко, кандидат социологических наук, доцент Василий Бубликов, кандидат социологических наук, доцент Галина Гайдукова, кандидат биологических наук Олеся Артемчук.

В числе получателей грантов Президента России и РФФИ есть уже заслуженные учёные, для которых такая поддержка – это новый этап в научной деятельности, и молодые исследователи, которым такое признание послужит мощным стимулом для дальнейшего движения в науке.

НАШИ ВЫПУСКНИКИ

СЕРГЕЙ ЗАХАРОВ: «СТАНЬТЕ ПРОФЕССИОНАЛАМИ И БУДЕТЕ ВОСТРЕБОВАНЫ»



Выпускник юридического института НИУ «БелГУ», начальник Судебного департамента Краснодарского края, до этого возглавлявший Судебный департамент Белгородской области, Сергей Захаров рассказал о выборе профессии, своём пути юриста и дал несколько советов студентам, которые хотят быть востребованными после получения диплома.

тех, кто планирует специализироваться в международном праве, конечно, важно знание иностранных языков. Ну и, безусловно, нужна хорошая физическая подготовка.

– А есть ли у юристов какие-нибудь ограничения по пользованию гаджетами, соцсетями?

– Гаджетами пользоваться не запрещено, но присутствие юриста в соцсетях подразумевает соблюдение норм приличия. Важна культура общения, манера поведения. Я думаю, это касается не только юриста, но и каждого человека. Сейчас социальные сети мониторят те же работодатели, и любое сомнительное фото или видео отразится на дальнейшей карьере и судьбе. Надо беречь честь смолоду.

– В процессе работы всегда узнаёшь что-то новое. Сергей Сергеевич, насколько важно продолжать самообразование? Вы недавно защитили диссертацию. Чем Вам это помогло?

– Мне нравится общаться со студентами, передавать им знания. Однако сейчас в преподавательской деятельности я взял паузу, потому что получил предложение возглавить управление Судебного департамента Краснодарского края. В дальнейшем не исключаю, что буду преподавать. У меня подход практико-ориентированный – я часто водил студентов в прокуратуру, суды, другие ведомства. Проводил занятия непосредственно на месте будущей работы студентов. И сегодня в департаменте ежегодно проходят практику не менее ста студентов. Они должны увидеть свою будущую работу, понять, что это – их призвание. Ведь, например, работа следователя далеко не так увлекательна, как показывают в сериалах, но она очень ответственна и важна. Диссертация у меня также основана на практической работе. Выбрал то, чем занимаюсь, что наиболее интересно. Тема моей диссертации – самостоятельность и независимость правосудия.

– Краснодарский край как регион гораздо более масштабный, нежели Белгородская область. В чём разница работы здесь и там и как Вам помогают полученные навыки?

– По сути, работа не отличается, разница лишь в масштабе. Меня пригласил председатель Краевого суда Алексей Николаевич Шипилов, тоже, кстати, выпускник нашего юридического института Белгородского госуниверситета. Надо отметить, что многие наши выпускники – на ведущих ролях в российском юридическом пространстве.

– Сергей Сергеевич, кого из преподавателей Вы особенно запомнили?

– Первого декана юридического факультета Геннадия Александровича Борисова, Николая Ивановича Архипцева, который вёл у нас уголовное право и был научным руководителем моей дипломной работы. В 1993 году, когда я в первый раз поступил, он поставил мне двойку. К слову, поступить мне удалось лишь со второго раза. Потом мы с ним подружились, и я писал по его предмету дипломную. Вот такой пример из жизни. Вообще, перечислять можно долго. В нашем юридическом институте был и есть очень сильный состав преподавателей.

– Сергей Сергеевич, в заключение беседы хотелось бы услышать от Вас напутствие для студентов. Что Вы посоветуете будущим юристам?

– Часто задаю студентам вопрос – зачем вы пришли в юридический институт? Некоторые отвечают, что нужно получить высшее образование, вот и пришли. Ну, если уж пришли, то учитесь! Учитесь так, чтобы знания пригодились в жизни. Не надо забывать alma mater, родной институт. Станьте профессионалами и будете востребованы!

Вероника СМЕРНОВА,
Евгений ТОЛМАЧЁВ

– Сергей Сергеевич, Вы окончили юридический институт в 1999 году. С одной стороны, двадцать лет – это большой путь, а с другой – время пролетело очень быстро. Когда Вы оканчивали институт, правовая система новой России только формировалась, и юристы были очень востребованы. Это определило ваш выбор профессии?

– В 1993 году я окончил школу, и в том же году образовался юридический факультет. Это вызвало большой интерес со стороны молодёжи нашего региона. Для молодого человека новое – всегда кажется интересным. Я решил пойти на юридический факультет БелГУ и не пожалел до сих пор. Хотя родители у меня учителя, юристов в семье не было.

– Получается, что династия началась с Вас?

– Да, мой младший брат окончил юридический факультет БелГУ, жена тоже выпускница юрфака.

– После получения диплома Вы сразу трудоустроились. Как проходил этот процесс?

– Ещё будучи студентом пятого курса я поступил на службу в прокуратуру Белгородского района, потом работал следователем. Тогда была нехватка юристов, и поступление на работу старшекурсников было обычным делом. Однако юридический

факультет со временем решил эту проблему. Но и сегодня вполне можно начать работать на старших курсах. Работая начальником Судебного департамента и будучи на протяжении четырёх лет председателем Государственной экзаменационной комиссии в юридическом институте НИУ «БелГУ», я занимался организацией преддипломной практики студентов. За пять лет в управление Судебного департамента я принял на работу порядка двенадцати человек, а если брать во внимание суды, то помог трудоустроиться более тридцати выпускникам. Критерий отбора один – знания и стремление студента работать. Например, принимая экзамен, я вижу, что человек умный, грамотный и любит выбранную профессию. Почему бы ему не помочь?

– Умный – это понятие достаточно общее. Какими компетенциями и навыками должен обладать выпускник юридического института?

– Прежде всего знаниями в области гражданского, административного и уголовного законодательства. Потому что везде, где бы ты ни работал, будь то следственный комитет или судебная система, первостепенны эти предметы. Безусловно, современный юрист должен владеть компьютерными технологиями, быть психологом и аналитиком. Для

НАВСТРЕЧУ 75-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ

ПОЧЁТНЫЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИК И ПРОРЕКТОР ВУЗА



«Вести БелГУ» продолжает рассказывать о сотрудниках вуза, которые внесли свой вклад в приближение Победы нашего народа в Великой Отечественной войне. Сегодня говорим о проректоре по административно-хозяйственной работе, инженере по технике безопасности Белгородского педагогического института имени М.С. Ольминского Фёдоре Яковлевиче Эстисе (1914-2002). Он занимал эти должности с 1975 по 1987 годы. Материал подготовлен на основе научно-исследовательской работы сотрудников музея истории НИУ «БелГУ».

пятисот железнодорожников. Вместе с колонной Федор Яковлевич прошёл по фронтам Юго-Западного, Сталинградского, Центрального направлений, обеспечивал доставку боеприпасов, резервов и других грузов на поля сражений.

В ходе Сталинградской битвы, именно десятой колонне Главного Командования выпала честь поставить последнюю точку в одном из важнейших сражений Второй мировой войны. Один из паровозов колонны вывез вагоны с пленным генералом Паулюсом и офицерами его штаба.

В книге «Колонны паровозов особого резерва НКПС» есть воспоминания Фёдора Яковлевича об участии колонны в Курской битве: «На Орловско-Курском направлении мы доставляли грузы для Центрального, Воронежского и Степного фронтов. Единственной железнодорожной артерией, связывающей Курск с тылом, была однопутная линия Мармыжи-Курск. И можно себе

представить, какое «внимание» уделяли ей немцы. Они ещё не знали, что на некоторых паровозах мы установили зенитные пулемёты, а на отдельных – трофейные пушки малого калибра».

Фёдор Яковлевич работал заместителем начальника локомотивных хозяйств: с 1944 года – в Свердловске, с 1945-го – в Харькове, позже – в Полтаве, восстанавливая всё, что разрушили немецкие оккупанты. В Белгороде с 1964 года трудился инженером, а затем и начальником локомотивного депо. Окончил Харьковский институт инженеров железнодорожного транспорта и Московский институт железнодорожного транспорта.

С 1975 по 1987 годы Ф.Я. Эстис занимал должности проректора по административно-хозяйственной работе, инженера по технике безопасности Белгородского педагогического института имени М.С. Ольминского, правопреемником которого является НИУ «БелГУ».

Он много сделал для модернизации и строительства 1, 2 и 3 учебных корпусов, строительства общежитий, столовой, концертного зала на площадке по улице Студенческой.

За образцовое выполнение заданий Правительства и военного командования по перевозкам и восстановлению железнодорожных линий в годы Великой Отечественной войны и проявленное при этом мужество Фёдор Яковлевич был награждён двумя орденами «Отечественной войны», медалями «За оборону Сталинграда», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.». Уже в мирной жизни труд Фёдора Яковлевича Эстиса был отмечен знаком «Почётный железнодорожник», почётными грамотами и благодарностями.

Юрий БУЗНАКОВ,
сотрудник музея истории
НИУ «БелГУ».
Фото из
архива музея

ЭКСПОЗИЦИЯ

ИСТОРИЯ СТУДЕНЧЕСТВА

Сотрудники музея истории НИУ «БелГУ» знакомят с историей становления и развития российского студенчества.

Обновлённое экспозиционно-выставочное пространство музея истории Белгородского госуниверситета представлено новыми экспозициями: «Студент XIX века», «Студент XX века», «Студент XXI века». Обучающиеся медицинского колледжа, педагогического института, института фармации, химии, биологии смогли познакомиться с жизнью студентов разных лет, реконструкцией форменной одежды, фотографиями и документами на экскурсиях ко Дню российского студенчества.

Студенты познакомилась также и с экспозицией, посвящённой выпускнику 1966 года филологического факультета Белгородского государственного педагогического института, доктору педагогических наук, профессору Ивану Павловичу Башкатову.

Виртуальная выставка «Документы современного студента» дополнила экскурсионную программу. В завершение экскурсии студенты осмотрели обновлённую портретную галерею руководителей образовательного учреждения с 1876 года.

Ирина ДЕНИСОВА,
директор музея истории
НИУ «БелГУ»

Продолжение. Начало на стр. 1

ЗАЧЁТНЫЙ ДЕНЬ СТУДЕНЧЕСТВА



«МАЛЕНЬКИЙ ПРИНЦ»

Подарком для всей университетской семьи в этот день стало украшение холла главного корпуса композицией из цветущей ароматной белой сирени. Её вырастили сотрудники управления ландшафтных работ и обслуживания территории ботанического сада НИУ «БелГУ» под руководством кандидата биологических наук Марины Евтуховой. Заведующий лабораторией генетики и селекции растений НОЦ «Ботанический сад НИУ «БелГУ» Михаил Третьяков рассказал, что для ранней выгонки сорт «Маленький принц» выбран не случайно.

— Герой повести-сказки Антуана де Сент-Экзюпери, в честь которого он назван, несмотря на поднимаемые в произведении темы одиночества, дружбы, любви и потери, стремится к знаниям, совершенствованию себя и окружающего мира, как и наши студенты, — отметил Михаил Юрьевич.

Ну, а началось празднование Татьянинного дня по традиции в домовом храме университета, который носит имя небесного покровителя архангела Гавриила с праздничного молебна. Участие в нём приняли представители ректората, руководители институтов, факультетов, структурных подразделений, студенты и преподаватели.

ЗАРЯД БОДРОСТИ

Для студентов НИУ «БелГУ» в праздничный день были проведены соревнования в различных видах спорта.

В Центре развития интеллектуальных видов спорта прошли соревнования по шахмат-

ному блиц-турниру и русским шашкам, а в учебно-спортивном комплексе Светланы Хоркиной студенты всех институтов и колледжей соревновались в мини-футболе, настольном теннисе, баскетболе 3x3 и туризме. Мероприятия были организованы Спортивным клубом НИУ «БелГУ» и Центром развития интеллектуальных видов спорта.

— Татьянин день стал отличным поводом для хорошего настроения и заряда бодрости духа, — отметили студенты.

СИРЕНЬ И ПРЯНИКИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ

Праздничная программа, посвящённая Дню российского студенчества, состоялась в молодёжном культурном центре НИУ «БелГУ».

В фойе МКЦ была организована интерактивная площадка «Игровая точка», гостей праздника встречали активисты студенческих объединений. Молодых людей ждали мастер-классы от визажистов и модельеров ателье «Подиум». Изюминкой развлекательной интерактивной программы стал танцевальный флешмоб от новичков студенческого актива «Студенты, объединяйтесь!» Завершила работу интерактивной площадки традиционная раздача студентам вкусных пряников. От имени ректора университета, профессора Олега Полухина, виновников торжества угощала проректор по воспитательной работе и молодёжной политике НИУ «БелГУ» Светлана Острикова.

Награды лучшим студентам университета вручали в концертном зале. Светлана Александровна, обращаясь к зрителям, отметила,

что Татьянин день объединяет все поколения студентов и имеет богатую историю. Она пожелала и обучающимся, и преподавателям успехов, оптимизма, реализации всех инициатив.

— Всем зачётного дня студента! — напутствовала Светлана Александровна.

Благодарности НИУ «БелГУ» за высокие достижения в учёбе и научной деятельности, активное участие в общественной и творческой работе университета получили пятьдесят активистов, среди которых оказалось пять Татьян. Светлана Александровна подарила именинницам цветущие композиции ароматной сирени, отметив, что «январская сирень» как символ грядущей весны является доброй традицией празднования Дня студента в стенах университета и, конечно, она является доказательством того, что ничего невозможного нет. Нужно только захотеть.

Подарком для всех собравшихся в зале стали выступления солистов и творческих коллективов МКЦ НИУ «БелГУ». Студентов и гостей праздника порадовали группа «31 регион», арт-студия «Вереск», коллектив современного эстрадного танца «Ритм» и «Данс Хаос», балет «Мари-данс», музыканты — Владимир Ларин и Евгения Фархутдинова. Праздничная программа завершилась гимном университета.

ЕГО ВЕЛИЧЕСТВО ВАЛЬС

Традиционный межвузовский студенческий бал собрал в актовом зале социально-теологического факультета Белгород-

ского госуниверситета представителей всех вузов Белгорода.

Традиции празднования Дня российского студенчества грандиозным балом в этом году исполнилось 13 лет. Идеальным вдохновителем мероприятия всё это время выступает руководитель ансамбля эстрадного бального танца «Вдохновение» Роман Щуров при поддержке молодёжного культурного центра НИУ «БелГУ». С каждым годом число участников бала увеличивается, расширяется танцевальная программа, появляются новые конкурсы. Вели бал в образах сказочных героев участницы Школы ведущих НИУ «БелГУ».

Проректор по воспитательной работе и молодёжной политике Белгородского университета Светлана Острикова, поздравляя всех с праздником, отметила, что студенческие годы — время, которое запомнится на всю жизнь. Она наградила представителей творческих коллективов НИУ «БелГУ» благодарственными письмами. Участники бала исполнили полонез, польку знакомств, самбу, па-де-грас, вальс дружбы, блюз, фигурный вальс, большой вальс и другие хореографические композиции. На балу впервые был исполнен танец дебютантов бала. Программу мероприятия дополнили творческие номера коллективов Белгородского госуниверситета.

В завершение бала выбрали и короновики трёх лучших участниц бала и принцессу, которой стала студентка медицинского колледжа медицинского института Ирина Чернышенко.

Илья ВЛАДИМИРОВ

МЕЧТАЮЩИЕ ТАТЬЯНЫ

24 января в День российского студенчества самых активных Татьян университета наградили Благодарственными письмами НИУ «БелГУ». Это идеальный повод, чтобы узнать о выдающихся представительницах нашего вуза с таким прекрасным именем. Всех героинь мы попросили рассказать нам о своей мечте, хобби, а также поделиться своим жизненным девизом.



Слева направо: Татьяна Стальниченко, Татьяна Московченко, Татьяна Евминова, Татьяна Якшина

Татьяна Якшина, ИОНИМК

Девушка довольна своей студенческой жизнью, уверена, что ей повезло с преподавателями и группой. Жизненный девиз Татьяны — «Счастье любит тишину». В свободное время девушка занимается рукоделием, увлекается скрапбукингом, вышивает бисером.

В будущем студентка мечтает стать достойным, порядочным человеком, чтобы добиться значимых целей в жизни и по праву стать гордостью своей семьи.

Татьяна Евминова, ИМКИМО

Девушка уже давно мечтает отправиться в путешествие, чтобы посетить как можно больше стран. Чтобы претворить мечту в реальность, необходимо хорошее знание иностранных языков. Поэтому всё свободное время у неё уходит на их изучение и всё, что с ними связано: чтение книг, просмотр кинофильмов. А ещё по признанию нашей героини, она обожает печь торты и украшать их. Это помогает отвлечься от повседневной суеты и морально расслабиться. Татьяна уверена, что в жизни нет ничего невозможного, если у человека присутствует желание и упорство. Студентка всегда старается придерживаться этого правила и в любом деле идти до конца.

Татьяна Зиновьева, ИОНИМК

Татьяна не может проводить ни дня без музыки, которую считает своим хобби, занимается в вокально-творческом коллективе «Звёздный алгоритм». А ещё девушка мечтает много путешествовать по миру. Ведь именно так, по её мнению, можно познакомиться с интересными людьми, узнать культуру других народов. Кредо первокурсницы — жить сегодняшним днём и видеть цель на горизонте. Однако самую сокровенную мечту наша героиня предпочитает оставить в секрете, а то желание может не сбыться.

Татьяна Московченко, медицинский колледж медицинского института

Занимается народными танцами в хореографическом ансамбле на протяжении 12 лет, мечтает покорить другой город. Во-первых, чтобы преодолеть саму себя, а во-вторых, — убедиться в том, что любой населённый пункт может тебя принять, если ты этого очень хочешь. Своим девизом считает фразу «Как бы ни было тяжело, надо постоянно улыбаться окружающему миру». Поэтому даже после бессонных ночей за книгами по анатомии встречает новый день с улыбкой.

Татьяна Стальниченко, историко-филологический факультет педагогического института

Благодарна своим университетским друзьям за тепло и душевную доброту. Сейчас Татьяна выступает в группе «31-й регион». Но с музыкой по жизни идёт тринадцать лет: — она поёт для себя, для души, радуя своих родных и близких. Жизненное кредо третьекурсницы — «Всё, что ни делается в жизни, всё к лучшему!». А мечтает девушка о работе, которая придётся ей по душе.

Илья РОМАНОВ

БиблиоВести

«И ПАМЯТЬ КНИГА ОЖИВИТ...»

2020 год объявлен Годом памяти и славы. В рамках празднования 75-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне, в целях сохранения исторической памяти фонд Научной библиотеки им. Н.Н. Страхова пополняется новыми научными изданиями и монографиями.

В научном издании «Курская битва (5 июля – 23 августа 1943 г.): к 75-летию подвига советских солдат и тружеников тыла» (2018 год), помимо статей современных специалистов, есть ряд ранее недоступных исследователям истории Великой Отечественной войны документов, посвящённых подготовке и ходу Курской битвы, подвигам советских солдат и тружеников тыла. Представлены материалы об увековечении подвигов воинов Красной армии, совершённых на Курской дуге.

В работе над книгой приняли участие сотрудники архивов, музеев и библиотек Орловской, Курской и Белгородской областей. В ней представлены фотографии и другие редкие изобразительные материалы, сами по себе представляющие особый интерес.

В коллективной монографии историков спецслужб «По линии 4-го отдела: чекисты в подпольно-партизанском движении Крыма 1941–1944 гг» (2018 год) впервые в отечественной практике подробно изучена деятельность центральных и республиканских органов НКВД-НКГБ в партизанской и подпольной борьбе на территории Крыма в 1941–1944 гг как историческое явление. Созданы предпосылки для написания целостной картины истории Крыма в годы Великой Отечественной войны.

Третий том «Писем с фронта» (2018 год) продолжает проект, начатый издательством «Книга» несколько лет назад. В него вошли солдатские «треугольники» – письма защитников Отечества с фронтов, документы, снимки – в основном из семейных архивов, бережно сохранённые родными героев-кубанцев, живущими в разных регионах страны.

Сборник документов «Сталинградская группа войск. 1943–1944: документы и материалы» (2019 год) повествует о деятельности войск под Сталинградом. Сталинградская битва завершилась 2 февраля 1943 года победой советских войск над немецко-фашистскими войсками.

Соединения и подразделения Донского фронта, принимавшие участие в ликвидации окружённой группировки противника, директивой Ставки Верховного Главнокомандования вошли в состав сформированной 5 февраля 1943 года Сталинградской группы войск, на которую было возложено решение ряда государственных и военных задач.

Сталинградская группа войск успешно справилась с поставленными задачами с февраля по май 1943 года, после чего части и соединения были доукомплектованы и направлены на выполнение боевых задач на различные участки советско-германского фронта.

Научная библиотека им. Н.Н. Страхова НИУ «БелГУ» приглашает своих читателей ознакомиться с новой литературой, которая находится в фондах читальных залов (ул. Победы, 85, корп. 15, к. 2-1; ул. Студенческая, 14, корп. 4, к. 204).

Алина МЕЛЬЧЕНКО



НАГРАДЫ ЛУЧШИМ СТУДЕНТАМ

В Доме правительства наградили лучших студентов. Почётные грамоты и благодарственные письма получили 42 активиста Белгородского госуниверситета.

В Доме правительства состоялась ежегодная торжественная церемония награждения лучших студентов Белгородской области, посвящённая празднованию Дня российского студенчества. Около 80 учащихся университетов региона получили грамоты и благодарности. Награды вручали за особый вклад в развитие студенческого самоуправления в регионе по итогам 2019 года.

Среди награждённых студентов больше половины – представители НИУ «БелГУ». Они являются участниками и волонтерами всероссийских образовательных площадок «Территория смыслов» и «Таврида 5.0», международного молодёжного форума «Евразия Global», общероссийского форума «Россия студенческая» и форума студенческих иници-

атив ЦФО «Платформа 31». Ребята могут похвастаться созданием проектов, которые уже воплотили в жизнь.

Награды получили представители юридического института, педагогического и медицинского институтов, студенты института экономики и волонтеры инженерных и цифровых технологий, межкультурной коммуникации и международных отношений, а также института общественных наук и массовых коммуникаций.

фото Б. Ечина

ПОХОД ЗА ЗОЛОТОМ

Сборная НИУ «БелГУ» заняла 1 место на чемпионате Российского студенческого спортивного союза по спортивному туризму, в котором приняли участие представители 27 вузов страны.

Соревнования, которые объединили спортсменов из двадцати двух регионов России, проходили в Крыму. НИУ «БелГУ» представляла команда, тренером которой является доцент кафедры спортивных дисциплин Сергей Рыльский. Студенты соревновались во всех видах туризма: пешеходном, горном, водном, лыжном, спелео-туризме (походы по пещерам), комбинированном и на средствах передвижения (вело, авто, мото). Представители Белгородского государственного университета стали чемпионами в одном из самых массовых видов спортивного туризма – пешеходном, преодолев 140 километров в течение девяти дней.



В ДЕСЯТКЕ ЛУЧШИХ

Управление физкультуры и спорта Белгородской области определило десять лучших спортсменов региона, в число которых вошли 4 представителя НИУ «БелГУ»

Ежегодно в Белгородской области управление физической культуры и спорта подводит спортивные итоги года, называя имена 10 лучших атлетов и тренеров. Опыт предыдущих лет подтверждает, что среди них всегда есть представители НИУ «БелГУ». 2019-й не стал исключением, и в десятку лучших спортсменов последнего года завершившегося десятилетия вошли: студентка факультета физической культуры и спорта Альбина Чоломбитко, магистрант этого факультета кикбоксёр Шамиль Гаджимусаев и гиревик Сергей Лупандин, а также выпускник Старооскольского филиала НИУ «БелГУ» самбист Кирилл Сидельников.

ТРИУМФАТОРЫ КУБКА МИРА

В НИУ «БелГУ» прошёл турнир по мини-футболу среди иностранных студентов, объединивший 12 команд вуза, победу в котором одержала команда Ирак-1.

Соревнования, организованные спортивным клубом университета, были приурочены к 75-летию Победы в Великой Отечественной войне. За победу в Кубке боролись 12 команд: Ирак-1, Ирак-2, Туркменистан, Бенин, Афганистан, Таджикистан, инженеринговый колледж, Эквадор,



Узбекистан, Иордания, Колумбия и Камерун. Все игры проходили в УСК Светланы Хоркиной. Для того, чтобы побороться за медали, командам предстояло преодолеть груп-

повой этап. В полуфинале и финале сыграли команды, занявшие первые места в своих группах. В первом полуфинале встретились Ирак-1 и Иордания. Со счётом

5:2 победу одержала команда Ирак-1. Во втором полуфинале инженеринговый колледж со счётом 2:4 уступил Эквадору. За бронзу играли команды Иордании и инженеринго-

вого колледжа. Итоговый счёт 2:1 в пользу Иордании.

В финале встретились давние соперники, финалисты многих турниров университета: команда Ирак-1 и команда Эквадора. Со счётом 6:0 победу одержала команда из Ирака, ставшая чемпионом университетского Кубка мира. Призёрам на церемонии награждения вручили грамоты. По итогам соревнований были награждены лучшие игроки турнира: Стивен Чика (Эквадор), Али Лобани – (Иордания), Ахмед Хазраджи – (Ирак-1).

