



ВЕСТИ БелГУ

04.12.2020 г. № 10 (85)

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

Колонка ректора

ВРЕМЯ – ДЕЛАТЬ ДОБРО

Все мы уже почти с нетерпением ждём завершения этого сложного 2020 года, который принёс нам немало проблем. Он оставит в нашей памяти боль от утраты близких людей, нехватку личного общения друг с другом, усталость от чрезмерного использования компьютера, привычку носить маску в общественных местах и часто мыть руки. Ещё этот год запомнится нашему коллективу единой командной работой над преодолением всех трудностей, связанных с пандемией, с переходом на дистанционный формат обучения, с оказанием помощи всем, кто в ней нуждается. В последний день ноября мы провели учёный совет, на котором приняли решение об оказании помощи в реабилитации коллег, переболевших коронавирусной инфекцией. Университет и профсоюзная организация оплатят 70% всех реабилитационных процедур, которые проведёт наш НОЦ семейной медицины. Сейчас уровень заболеваемости в нашем коллективе идёт на спад, но десятки коллег перенесли эту болезнь в разной степени тяжести, и мы сделаем всё, чтобы восстановить их силы.

Ещё одно незабываемое впечатление этого года – это самоотверженная работа наших преподавателей и студентов медицинского института и медколледжа, оказывающих помощь больным в ковидных отделениях, работающих в службе скорой помощи, в различных лечебных учреждениях региона, в составе отрядов волонтеров-медиков, помогающих пожилым и нуждающимся. Все они – настоящие герои, которыми мы гордимся. Их труд – это отдельная страница проводимого из года в год марафона «Тёплым словом – добрым делом», у истоков зарождения которого стоял писатель Альберт Лиханов.

Со временем с одной маленькой ёлочки акция выросла в масштабное движение, объединившее многих социальных партнёров, благотворителей, друзей и просто неравнодушных белгородцев, подарив им удивительную возможность накануне Нового года превращаться в волшебников. И нынешняя пандемия не в силах остановить желание людей творить добро. Мы называем этот марафон Рождественским, так как он стартует в преддверии Нового года и Рождества Христова. В 2021 году это будет уже 19-й марафон «Тёплым словом – добрым делом».

Волонтеры всех институтов, колледжей, Староскольского филиала организации и проводят для детей фестивали, конкурсы, викторины, мастер-классы, вместе с ними пишут письма Деду Морозу, ветеранам помогают в решении бытовых проблем. Хочу сказать огромное спасибо всем тем, кто по велению сердца участвует в добрых благотворительных делах. Спасибо вам, дорогие волонтеры. Ваша работа востребована не только в университете, но и в городе, области.

Открывая первый этап марафона впервые в дистанционном формате, мы надеемся привлечь на сторону добра и милосердия ещё больше белгородцев. Давайте вместе дарить детям праздник, маленькое новогоднее чудо, руководствуясь словами писателя и мыслителя эпохи Просвещения Жан Жака Руссо, который говорил, что именно благодаря добру наша жизнь чего-нибудь стоит. Подтверждение этих слов мы увидим совсем скоро, в глазах ребят, которые в конце декабря получат новогодние подарки, заказанные Деду Морозу. И все вместе мы ещё раз убедимся, что, помогая другим, мы наполняем свою жизнь светом и радостью.

Олег ПОЛУХИН,
доктор политических наук,
профессор

ФОРУМ ПРОГРЕССИВНЫХ ИДЕЙ



В НИУ «БелГУ» прошёл V молодежный форум университетов стран ШОС-2020, собравший более 400 участников, которые обсудили вопросы эффективного сотрудничества в сферах экономики, международной безопасности, науки и бизнеса.

ЮБИЛЕЙНЫЙ ФОРУМ

...объединил представителей 32 вузов, посольств и органов власти России, Казахстана, Китая, Киргизии, Узбекистана и Таджикистана. Со словами приветствия к коллегам обратился ректор НИУ «БелГУ», доктор политических наук, профессор Олег Полухин, который отметил высокую роль международной организации в академической и научно-исследовательской сферах, в области наукоёмкого молодежного предпринимательства, а также в развитии культурного взаимодействия и укрепления взаимного доверия и добрососедских отношений между народами государств – членом ШОС. Ректор НИУ «БелГУ» рассказал коллегам о ключевой роли Белгородского государственного университета в сетевом взаимодействии участников научно-образовательного

центра мирового уровня «Инновационные решения в АПК», созданного в регионе, и о направлениях работы вуза.

– Наш университет расширяет свои компетенции в таких важных научных областях, как биотехнологии, молекулярная биология, генетика и геномное редактирование, селекция животных и растений. Сегодня эти научные направления во многом обуславливают социально-экономический прогресс в развитых странах мира, в том числе в странах ШОС, – подчеркнул Олег Николаевич, заметив, что именно в этих направлениях следует развивать более тесные кооперационные научные связи на пространстве ШОС.

Начало.
Продолжение
на стр. 3

ЧУВСТВОВАТЬ ПУЛЬС ВРЕМЕНИ

В НИУ «БелГУ» завершилась всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Трансформация бережливой личности как осознанная реакция на эпидемиологические вызовы», в которой приняли участие более 250 делегатов из 32 субъектов Российской Федерации и двух стран ближнего зарубежья.

Среди почётных гостей – представители Минобрнауки России, правительства Белгородской области, АО «Производственная система «Росатом», Ассоциации по сертификации «Русский Регистр», ректоры вузов. Участников приветствовали директор де-

партамент координации деятельности организаций высшего образования Министерства науки и высшего образования Российской Федерации Наталья Трухановская и начальник управления высшего образования вузов. Участников приветствовали директор де-

партамент координации области Наталья Шаповалова. Ректор НИУ «БелГУ», профессор Олег Полухин отметил, что перед образовательными организациями страны стоят современные глобальные вызовы. – Выиграют только те образовательные орга-

низации, которые готовы к изменениям, быстро адаптируются к современным требованиям. Три года назад мы выбрали один из наиболее перспективных подходов, который базируется на идее использования концепции бережливой организации, основанной

на ценностях и внимании к нуждам потребителей, устранении всех видов ресурсных потерь, результативном использовании инновационных технологий, – подчеркнул Олег Николаевич.

Начало.
Продолжение на стр. 2

ВОСХОЖДЕНИЕ НА ОЛИМП

Белгородский госуниверситет стал победителем всероссийского конкурса «Проектный Олимп-2020» с проектом «Создание студенческого МФЦ в НИУ «БелГУ».

Конкурс «Проектный Олимп» проводит Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации. НИУ «БелГУ» стал победителем в номинации «Проекты в области бережливого управления». Руководитель проекта, проректор по образовательной деятельности Александр Маматов отметил, что в современных условиях вузы должны быстро адаптироваться к современным требованиям, ориентироваться на запросы потребителей.

– Именно эти задачи стояли перед нами при запуске проекта

по созданию студенческого МФЦ, – подчеркнул Александр Васильевич.

Руководитель проектного офиса аппарата ректора НИУ «БелГУ» Светлана Гайворонская отметила, что реализация проекта значительно упростила более 30 процессов: студентам стало удобнее получать документы, время предоставления услуг сократилось, при этом в операционную деятельность всех сотрудников многофункционального центра, оказывающих эти услуги, внедрены инструменты бережливого производства.



НАГРАДА

ЗА СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЁРСТВО

Ректор НИУ «БелГУ» Олег Полухин награждён нагрудным знаком Профсоюза «За социальное партнёрство».

Соответствующий документ подписан руководителем Профсоюза работников народного образования России Галиной Меркуловой. Ректор НИУ «БелГУ», доктор политических наук, профессор Олег Полухин удостоен награды за большой вклад в развитие социального партнёрства и создание благоприятных условий труда для работников и студентов, а также за плодотворное сотрудничество с региональной профсоюзной организацией.



УДОСТОЕН МЕДАЛИ

Научный руководитель юридического института НИУ «БелГУ» Андрей Габов удостоен медали Института государства и права Российской академии наук.



Известный учёный-цивилист, член-корреспондент РАН, доктор юридических наук, заслуженный юрист РФ Андрей Габов, являющийся преподавателем и научным руководителем юридического института НИУ «БелГУ», награждён медалью Института государства и права Российской академии наук. Почётную награду за выдающийся вклад в развитие российского правоведения учёному вручил директор Института Александр Савенков, занимавший в своё время должность Главного военного прокурора РФ.

ПРИЗНАТЕЛЬНОСТЬ ЗА СТОЙКОСТЬ

За весомый вклад в борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции студентов-медиков Белгородского госуниверситета отметили на региональном уровне.

В Международный день солидарности студентов заместитель губернатора Белгородской области Наталья Зубарева вручила Благодарственные письма департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области медикам. Наградами за вклад в борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции и высокий профессионализм были удостоены более 50 человек: ординаторы, студенты медицинского института и медицинского колледжа НИУ «БелГУ».

Наталья Николаевна поблагодарила волонтеров-медиков, которые на протяжении нескольких месяцев активно помогают поликлиникам, лабораториям и

госпиталиям, осуществляют термометрию и транспортировку больных, а также работают в ковидных центрах, на горячей линии. Она выразила искреннюю признательность от всего медицинского сообщества региона.

— Без вас мы вряд ли бы справились. Вы сегодня демонстрируете не по возрасту уникальные человеческие качества: надёжность, стойкость, порядочность и профессиональную честь, — отметила Наталья Николаевна.

Наталья Зубарева вручила Благодарственное письмо исполняющему обязанности директора медицинского института НИУ «БелГУ» Николаю Белоусову.



Продолжение. Начало на стр. 1

ЧУВСТВОВАТЬ ПУЛЬС ВРЕМЕНИ

Олег Николаевич рассказал о результатах интеграции бережливого управления в деятельность университета, системе непрерывных улучшений, благодаря которой каждый может внести свой вклад в достижение общих целей.

В ходе пленарного заседания был рассмотрен опыт применения бережливых технологий членами Ассоциации бережливых вузов. Председатель Ассоциации, ректор Майкопского государственного технологического университета Саида Куижева, рассказала о преобразованиях, которые привели к значимым результатам в образовательной и управленческой деятельности. О задачах реализации проекта «Эффективный регион» по направлению «Образование» на 2021 год сообщила руководитель проектов АО «Производственная

система «Росатом» Надежда Давыдова.

Участники конференции работали в трёх секциях: «Студенческие кружки качества: инструмент внедрения изменений», «Образовательный процесс в условиях пандемии: обеспечение удовлетворенности студентов и сотрудников», «Фабрика процессов в онлайн формате: фантазия или объективная необходимость». Участники конференции обсудили проектную деятельность студентов, плюсы и минусы дистанционного обучения и важность обеспечения его качества и безопасности.

Интересные практики работы кружков качества в Японии, США и России представил Константин Озеров, эксперт Ассоциации по сертификации «Русский Регистр». Ректор Башкирского государственного педагогическо-

го университета им. М.Акумулы Салават Сагитов рассказал о совершенствовании процесса приёмной кампании в условиях ограничений. Мини-фабрику процессов в режиме онлайн провёл заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ВолгГМУ Минздрава России Всеволод Аджиев.

Организатор конференции, руководитель проектного офиса аппарата ректора НИУ «БелГУ» Светлана Гайворонская, отметила, что при формировании тематик секций и докладов акцент делался на актуальные вопросы, волнующие сегодня учреждения высшего образования. В завершение конференции ректор Олег Полухин поблагодарил участников за содержательные разговоры, подчеркнув, что все предложенные идеи лягут в основу реальных дел.

НОВЫЕ ПРАВИЛА – БОЛЬШЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

В 2021 году НИУ «БелГУ» откроет набор на новые направления бакалавриата, у абитуриентов появится возможность выбрать несколько вступительных испытаний, а зачисление пройдёт в два этапа.

В будущем году у поступающих появится возможность выбрать несколько ЕГЭ или вступительных испытаний для учёта результатов при приёме на обучение. Например, из необходимых вступительных испытаний абитуриент сможет выбрать, результаты какого экзамена учитывать при поступлении. Для абитуриентов выбор нескольких ЕГЭ или вступительных испытаний – хороший шанс получить более выгодную позицию в рейтинге.

В новом учебном году откроется набор на новые перспективные направления бакалавриата: «Управление качеством», «Системный анализ и управление», «Инноватика», «Картография и геоинформатика». В 2021 году в университете станет больше бюджетных мест. По направлениям бакалавриата, специалитета и магистратуры будет доступно 2910 бюджетных мест, в аспирантуре – 156 бюджетных мест. Наибольшее

количество выделено на инженерные, педагогические, медицинские и естественнонаучные специальности.

Приём документов для поступления в НИУ «БелГУ» по всем уровням и формам обучения, кроме ординатуры, начнётся 1 июня 2021 года. Как и в предыдущие годы, поступающие смогут воспользоваться электронной услугой подачи документов.

18 декабря Белгородский госуниверситет приглашает старшеклассников, будущих абитуриентов, их родителей, учителей на общеуниверситетский День открытых дверей. Он пройдёт в онлайн-формате. Начало трансляции на канале YouTube НИУ «БелГУ» в 14:00.



РЕЙТИНГ

ДВОЙНОЙ УСПЕХ

НИУ «БелГУ» сохранил присутствие в предметных рейтингах Times Higher Education – Инженерные науки (Engineering) (группа 401-500) и Физические науки (Physical Sciences) (группа 801-1000).

Опубликованы сразу несколько предметных рейтингов международного рейтингового агентства Times Higher Education (THE), в которых НИУ «БелГУ» занимает прочные позиции. В этом году увеличилось количество вузов, представленных в предметных рейтингах, в частности, рейтинг по Физическим наукам представлен 1149 вузами, что на 126 вузов больше, чем в предыдущем году. Это говорит о всё возрастающей конкуренции. В этом рейтинге присутствует 42 вуза из РФ (против 33 в прошлом году). В этом году уже три вуза вошли в ТОП-100: МФТУ (47 место), МГУ (81 место) и МИФИ (98 место). НИУ «БелГУ» вошёл в группу 21-33 (801-1000 в мире). В эту же группу вошли ещё 10 российских вузов.

Рейтинг по Инженерным наукам в этом году включает 42 российских участника (против 34 вузов в прошлом году). НИУ «БелГУ» разделяет 7-8 места с Московским физико-техническим институтом.

ЦИТИРУЕМЫЕ УЧЁНЫЕ

Новые рейтинги, составленные крупнейшим научным издательским домом «Elsevier» совместно с учёными из компании SciTech Strategies и Стэнфордского университета, оценили количество высокоцитируемых учёных в мире.

В мировом рейтинге оказалось 707 учёных из РФ, что составляет чуть менее 0,45% от 160 тысяч наиболее цитируемых учёных мира по базе данных Scopus – это ТОП 2% от общего числа исследователей.

В первый рейтинг вошли четверо материаловедов НИУ «БелГУ» – руководитель НИИ материаловедения и инновационных технологий, профессор кафедры материаловедения и нанотехнологий, доктор физико-математических наук Рустам Кайбышев; ведущий научный сотрудник НИИ материаловедения и инновационных технологий, доктор физико-математических наук Андрей Беляков; руководитель лаборатории объёмных наноструктурных материалов доктор технических наук профессор Геннадий Салищев; ведущий научный сотрудник НИИ материаловедения и инновационных технологий НИУ «БелГУ», доктор физико-математических наук Сергей Миронов.

Ко второму, «стэнфордскому», списку присоединились профессор кафедры материаловедения и нанотехнологий, доктор технических наук Сергей Жеребцов и старший научный сотрудник лаборатории объёмных наноструктурных материалов, кандидат технических наук Никита Степанов.

Продолжение. Начало на стр. 1

ФОРУМ ПРОГРЕССИВНЫХ ИДЕЙ

По мнению заместителя председателя комитета Госдумы по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству Дениса Кравченко, именно с взаимодействия молодёжи начинается сотрудничество стран ШОС.

Заместитель министра науки и высшего образования России Елена Дружинина рассказала о пилотном проекте – «Модели ШОС», который впервые был реализован в этом году на базе НИУ «БелГУ» и ряда других вузов страны.

Участников форума от правительства Белгородской области приветствовала начальник управления науки департамента внутренней и кадровой политики Екатерина Журавлёва. Она отметила роль НИУ «БелГУ» в развитии науки в рамках федерального проекта «Наука» и назвала необходимым привлечение молодых кадров к работе в НОЦ «Инновационные решения в АПК».

Пятый форум ШОС должен иметь конкретные результаты. Уверенность в этом высказали президент РУДН Владимир Филиппов и директор федерального государственного бюджетного учреждения «Ресурсный Молодёжный Центр» Алексей Любцов. Алексей Анатольевич, кстати, предложил в 2021 году организовать совместную площадку для двух



международных молодёжных форумов: УШОС и «Евразия Global».

С приветствием к участникам форума обратились зарубежные коллеги из стран-участников ШОС, отметившие возрастающую роль молодёжи в преобразовании мира, в развитии науки, инноваций. После пленарного заседания работа юбилейного V молодёжного форума ШОС продолжилась по трекам. Первый, проходивший под председательством проректора по реализации программ стратегического развития НИУ «БелГУ» Андрея Пересыпкина,

был посвящён образованию, науке и инноватике. На втором треке под руководством врио проректора по воспитательной работе и молодёжной политике Маргариты Варфоломеевой обсуждалась волонтерская деятельность, вопросы профилактики экстремизма и терроризма, информационная безопасность.

РАЗНЫЕ КУЛЬТУРЫ – ОДНА ЦЕЛЬ

Форум завершился итоговым пленарным заседанием под председательством ректора НИУ «БелГУ», профес-



сора Олега Полухина. Итогом работы первого трека, по словам Андрея Пересыпкина, стал обобщённый опыт коллег из разных университетов. НИУ «БелГУ» представил опыт подготовки кадров, востребованных экономикой региона, с опорой на НОЦ «Инновационные решения в АПК». Большое внимание было уделено запуску новых образовательных программ, академической мобильности, формированию лидеров в молодёжном предпринимательстве, научной деятельности. Подводя итоги второго трека, Маргарита

Варфоломеева высказала предложение о создании координационного бюро модели ШОС-2021, куда войдут все заинтересованные представители. Она отметила, что НИУ «БелГУ» готов стать базовым вузом по проведению модели ШОС.

Ректор НИУ «БелГУ» Олег Полухин поблагодарил всех участников за активное включение в повестку дня, высказанные предложения. Делегаты форума выделили особую роль проектов, способствующих укреплению мира и процветания на пространстве ШОС: «Молодёжная карта ШОС», «Точка Роста», проекты по запуску международных молодёжных бизнес-инкубаторов. Они отметили это в резолюции форума, подчеркнув важность практического сотрудничества студентов и молодых учёных: создание образовательных онлайн-курсов, расширение числа совместных исследований, лабораторий, центров, в гуманитарной сфере – создание союзов, объединений. Делегаты отметили необходимость развития IT-инфраструктуры университетов для более плодотворного сотрудничества в дистанционном формате. Форум, ставший площадкой для диалога представителей разных стран и культур, показал, что стремление к взаимовыгодному сотрудничеству способно объединить мир и сделать его лучше.

Евгений БЕЛАНОВ

КАЗИМИРУ ЭРИНЕЛТУ: «Трудности – путь к успеху!»

– Казимиру, мы знаем, что Ваш отец – математик, расскажите, как началось общение с точной наукой? И почему это для Вас важно?

– Отец начал заниматься со мной, когда мне было восемь лет. Поначалу мне были непонятны усилия отца – для чего он посвящает меня в математику, но со временем я понял, что для понимания красоты окружающего мира нужно быть сведущим в точных науках, ведь математика повсюду, она – основа всего сущего... Любовь к математике изменила мою жизнь – я стал думать и вести себя по-другому, знания точной науки помогали и помогают мне лучше понимать людей.

– Вы фактически продолжаете дело отца, есть ли желание превзойти его и если есть, то в чём конкретно?

– Конечно, было желание стать лучше него, но однажды он мне сказал, что, как говорят у вас в России, всему своё время. Из этой фразы, озвученной моим отцом, я извлёк урок на всю жизнь!

– Получив высокий балл на экзаменах, Вы отправились на учёбу в НИУ «БелГУ» с чётким пониманием того, кем хотите стать. Насколько университет помог Вам приблизиться к своей мечте, воплотить её?

– Как вы уже знаете, я рано понял, чем мне нужно заниматься в жизни. Отмечу роль преподавателей, которые были у меня на родине. Они разглядели мои математические способности и занимались со мной индивидуально. Так постепенно я стал приближаться к своей мечте – стать настоящим математиком. Следующим этапом профессионального роста был, конечно, приезд в Белгородский госуниверситет и знакомство с профессором Владимиром Михайловичем Московкиным, ставшим для меня истинным учителем. И сейчас мы с ним сотрудничаем, он всячески помогает мне в науке. Владимир Михайлович редактировал мои книги и учебные пособия. Я с уверенностью могу сказать, что НИУ «БелГУ» внёс существенный вклад в моё образование и успехи. В Анголе и в других португалоговорящих странах меня уважают за научные достижения, и всё это благодаря НИУ «БелГУ», который для меня стал вторым домом! Здесь много хороших педагогов, учё-

Жажда знаний привела талантливого парня из далёкой Анголы – Казимиру Эринелту (на фото справа) – в Белгородский госуниверситет. Два года назад он, будучи аспирантом института экономики, получил на родине степень Почётного доктора математических наук за большой вклад в развитие математического образования в Анголе: Казимиру стал автором ряда учебников по математике, за которые его родная страна ему очень благодарна.



ных – настоящих профессионалов своего дела. Благодарен всем за терпение и понимание. В особенности, как я уже говорил, профессору Московкину и заведующей кафедрой мировой экономики Елене Николаевне Камышанченко.

– Вы написали собственный учебник по математике, адресованный студентам Анголы. Как возникла эта идея и кто помогал Вам?

– Причастен к появлению учебника не только я, но и преподаватели, работавшие со мной. Во время учёбы ангольские студенты часто приходили ко мне за помощью. Тогда возникла идея написать ряд учебников для их подготовки. Помогали мне в этом Владимир Михайлович Московкин и заместитель директора по социально-воспитательной работе института экономики и управления НИУ «БелГУ» Анна Васильева Андросова. Они верили в меня. Также хочу отметить помощь доцента кафедры высшей математики БГУ им. В.Г. Шухова Галины Леонидовны Окуновой, написавшей вместе со мной два учебника по линейному програм-

мированию, и Владимира Флоринского, доцента кафедры общей математики НИУ «БелГУ».

– Были ли трудности во время подготовки?

– Они бывают во всём, но мне помогает моё жизненное правило: трудности – это путь к успеху!

– Насколько Ваши учебники хорошо приняты на родине?

– Учебники приняли с благодарностью, так как они написаны доступным языком и с иллюстрирующими примерами. Пособия используют в качестве основных материалов для математической и экономико-математической подготовки студентов. Я даже не ожидал настолько положительной реакции от наших студентов и от других интересующихся точной наукой людей. Наш труд помог многим, даже тем молодым людям, которые вроде бы и не хотели изучать математику, но заинтересовались этой прекрасной наукой. В итоге, многие мои земляки стали инженерами. Думаю, если мы действительно будем делать что-то с любовью и хорошими

намерениями, то получим значительные результаты и хорошее их принятие людьми, для которых мы трудимся.

– Казимиру, степень Почётного доктора математических наук ко многому обязывает. Это так?

– Вы абсолютно правы! В Анголе я четвёртый человек, который получил эту степень. Надо ещё много работать и помогать развитию математических наук в родной стране, и конечно, с помощью квалифицированных российских учёных, которые ещё со времён СССР оказали Анголе неоценимую помощь. Скажу, что степени почётных профессоров и докторов, тем, кто внёс выдающийся вклад в науку в своих областях знаний, присуждает Cypress International Centre for Academic Research. Мне степень Почётного доктора математических наук присуждена в рамках Professoral and Doctoral International Graduation Award-2018. Я был среди сорока пяти других награждённых в разных областях знаний из стран Африки, Канады, Австралии, Англии, Люксембурга, Бельгии, Малайзии, Греции, Китая и других стран. В представлении на эту степень,

неожиданно для меня, было написано – степень присуждается Казимиру как крупному африканскому математику. Церемония награждения состоялась в столице Малави Лилонгве 25 августа 2018 года, ею руководил выдающийся африканский учёный Густо Гадама (Gusto Gadama), автор более 150 научных и теологических книг. Почётным гостем этой церемонии был Президент Малави, который вручал дипломы учёным, в том числе и мне. В Интернете и в социальных сетях эта церемония достаточно хорошо представлена.

– Хотелось бы узнать о Вашей работе сейчас. Чем занимаетесь, какие планы в области науки?

– Сейчас я работаю деканом экономического факультета, президентом учёного совета, заведующим курсом магистратуры по математическому образованию Независимого Университета Анголы. Кроме того, я директор научно-исследовательского центра Института Sapiens при Министерстве администрации труда и социального обеспечения Анголы. Кроме административных дел, занимаюсь общественной деятельностью. Сейчас развиваем проект «Математика там, где мы есть». Я и мои единомышленники помогаем детям, которые не имеют финансовых возможностей получить достойное образование. И, конечно, продолжаю писать учебники и научные статьи. Вместе с профессором Владимиром Московкиным трудимся над многими проектами, например, разработкой программы по повышению университетской конкурентоспособности Анголы, созданием первого в Анголе «скопусовского» журнала. Совместно с ним и профессором института наук о Земле НИУ «БелГУ» Николаем Андреевичем Пелипенко занимаемся сейчас внедрением новой модели управления базовыми санитарными услугами в Анголе. Этот проект выполняется Министерством администрации труда и социального обеспечения и Национальным институтом статистики по заданию нашего Президента.

– Что для Вас важнее: дальнейшее продвижение в точных науках или же работа на благо образования Анголы?

– Важно и то, и другое. Я работаю на благо развития образования в Анголе.

Евгений ТОЛМАЧЁВ

РОССИЙСКО-ГЕРМАНСКАЯ ВЫСТАВКА

МЕЖДУНАРОДНОЕ ПРИЗНАНИЕ

Первые результаты НИУ «БелГУ» как интегратора НОЦ мирового уровня «Инновационные решения в АПК» отмечены Министерством науки и высшего образования РФ и немецкими коллегами на второй российско-германской научно-образовательной виртуальной выставке.

Выставка состоялась в Москве в рамках Российско-Германского года научно-образовательных партнёрств, проходящего под патронатом министра иностранных дел Российской Федерации и Федерального министра иностранных дел Федеративной Республики Германии, а также при поддержке Минобрнауки России и координаторов Года: НИТУ «МИСиС», Германской службы академических обменов (DAAD) и Германского дома науки и инноваций (DWIN).

Российские и немецкие вузы, научные центры, организации и научные фонды представили инновационные проекты, лучшие практики, совместные с немецкими коллегами программы. Минобр-

науки России и координаторы Российско-германского года научно-образовательных партнёрств отметили, что представленный стенд России наглядно продемонстрировал высокий уровень научно-образовательного диалога, лучшие практики и инициативы российских научных организаций и университетов.

Ректор НИУ «БелГУ», профессор Олег Полухин подчеркнул, что эта выставка позволила участникам «открыть границы», детально познакомиться с опытом русских и немецких коллег в сфере организации научных, образовательных и бизнес-процессов, установить новые научные и бизнес-контакты за рубежом.



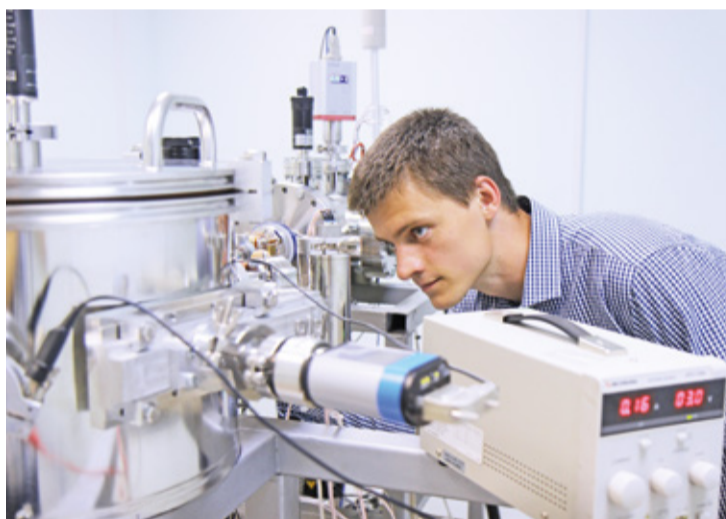
ФЕДЕРАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА

УДАЧНЫЙ «СТАРТ»

Проект младшего научного сотрудника Лаборатории радиационной физики НИУ «БелГУ» Олега Иващука получил финансирование для дальнейших исследований и коммерциализации результатов по программе «Старт» Фонда содействия инновациям.

Проект молодого учёного «Миниатюрный мобильный импульсный пьезоэлектрический источник электронов и генератор рентгеновского излучения как основа для создания рентгеновских миниатюрных импульсных пьезоэлектрических анализаторов» основан на результатах, полученных в ходе выполнения проекта в рамках программы «УМНИК».

По словам Олега Иващука, данную разработку можно применять в сфере нефтепереработки, пищевой промышленности, металлургии и медицины.



ФОРУМ

СТОМАТОЛОГИЯ БЕЗ ГРАНИЦ

В НИУ «БелГУ» завершилась XIII международная научно-практическая конференция «Стоматология славянских государств», участники которой пройдут обучение у ведущих стоматологов страны.



Конференция проходила под эгидой Министерства образования и науки РФ, департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области, НИУ «БелГУ», Белгородской региональной общественной организации «Стоматологическая ассоциация» и при поддержке Стоматологической ассоциации России. Форум, посвящённый проблемам эндодонтического лечения, объединил руководителей стоматологических факультетов, направлений вузов России, ведущих стоматологов, студентов – всего более 600 участников из многих регионов России, ДНР и Белоруссии.

– География участников в этом году обширна: от Калининграда до Красноярска. Можно сказать, все вузы страны приняли участие в формировании научной программы нашей конференции, – отметил руководитель направления «Стоматология» медицинского НИУ «БелГУ», профессор Александр Цимбалюк.

В рамках конференции в онлайн-формате проходили лекционно-практические курсы, семинары, мастер-классы ведущих специалистов в области стоматологии. На пленарном заседании с докладами выступили: заслуженный деятель науки Республики

Беларусь, лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники Семен Антонович, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии УО БГМУ, д.м.н., профессор Олесь Шевченко, к.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики СЗГМУ им. И.И. Мечникова Инга Кулик, заслуженный деятель науки и образования, профессор кафедры терапевтической стоматологии Военно-Медицинской академии им. С.М. Кирова, доктор медицинских наук Элеонора Борисова и другие ведущие учёные. Итогом работы стал сборник научно-практических работ.

ПЕРСПЕКТИВЫ

СОТРУДНИЧАТЬ С ЛУЧШИМИ

В НИУ «БелГУ» в формате видеоконференцсвязи состоялось совещание, на котором были определены направления взаимодействия с биологическим факультетом МГУ имени М.В. Ломоносова в рамках деятельности НОЦ «Инновационные решения в АПК».



Ректор НИУ «БелГУ» Олег Полухин подчеркнул, что сотрудничество в одном из важнейших научных направлений, в генетике, принесёт общую пользу.

По мнению руководителя биологического факультета МГУ Михаила Кирпичникова, сотрудничество между университетами может базироваться на программе МГУ «Вернадский». Один из важнейших её аспектов – подготовка кадров по всему спектру высшего образования. Заместитель проректора МГУ имени М.В. Ломоносова, доктор биологических наук Пётр Каменский сообщил, что МГУ готов предложить НИУ «БелГУ» чтение 1-2 базовых курсов в области генетических технологий студентам 4 курса бакалавриата по направлению «Биология», разработку магистерской программы «Генетические технологии», обучение преподавателей по программе профессиональной переподготовки «Генетика растений».

Проректор по науке НИУ «БелГУ» Николай Репников и руководители структурных подразделений университета, участвующие в реализации проектов НОЦ, рассказали коллегам из МГУ о научном потенциале и лабораторной базе университета, о научных исследованиях.

Подводя итоги рабочей встречи, заместитель начальника департамента – начальник управления науки департамента научной и кадровой политики Белгородской области, доктор сельскохозяйственных наук, профессор РАН Екатерина Журавлёва выразила общее мнение о необходимости проработки трёх соглашений: двустороннего соглашения МГУ и НИУ «БелГУ» по сетевому взаимодействию, трёхстороннего соглашения университетов с Белгородской областью, а также соглашения по программе МГУ «Вернадский».

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

РАЗРАБОТКА ДЛЯ АПК

Молодые учёные НИУ «БелГУ» в рамках НОЦ «Инновационные решения в АПК» запатентовали новую кормовую добавку для крупного рогатого скота и способ её производства.

Исследования проводились в институте фармакологии, химии и биологии НИУ «БелГУ». Новый продукт, представляющий микрокапсулы диаметром не более 5 мм, повысит жирность и удои молока при использовании в период отёла и лактации коров. Кормовую добавку можно использовать с любыми видами кормов.

В ПОМОЩЬ ПАРАЛИЗОВАННЫМ

Учёные Белгородского госуниверситета разработали робототехнический комплекс для помощи парализованным инвалидам на основе ай-трекера – прибора для определения направления взгляда – и специального томографа.

Комплекс позволяет движениями глаз управлять траекторией перемещения хвата манипулятора – аналога кисти руки. В настоящее время учёные продолжают исследовательскую и экспериментальную работу по совершенствованию предложенной системы.

СИСТЕМА КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ

IT-проект учёных НИУ «БелГУ» презентован на Международной конференции по цифровизации в Казахстане.

Проект, реализуемый коллективом учёных НИУ «БелГУ» под руководством доктора технических наук, профессора Ольги Иващука, направлен на создание автоматизированной системы интеллектуального технического зрения для неинвазивного мониторинга поведенческих характеристик и физиологического состояния животных, находящихся в плотных динамичных группах. Новая система обеспечивает автоматизированный сбор и интеллектуальную обработку приоритетных данных в управлении мясным животноводством.

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ: С БЛАГОДАРНОСТЬЮ К НАСТАВНИКАМ

В этом году подготовительный факультет НИУ «БелГУ» – юбиляр: ему исполняется 40 лет. Для многих иностранных студентов учёба здесь становится первой ступенью к высшему образованию. И эту ступень перешагнули уже около 7000 иностранных граждан из 106 государств Европы, Азии, Африки, Южной и Северной Америки.

Сейчас подготовительный факультет имеет государственный статус и входит в число базовых площадок Минобрнауки РФ для обучения иностранных граждан на русском языке по основным образовательным программам.

В настоящее время на факультете обучаются 333 человека из Китая, Узбекистана, Иордании, Сирии, Израиля, Колумбии, Эквадора, Гаити, Бенина и других стран. Из-за пандемии большинство из них учатся дистанционно, находясь в своих странах. Но оснащённость вуза электронными образовательными ресурсами, развитие цифровых образовательных технологий НИУ «БелГУ», высочайший профессионализм преподавателей и сотрудников подготовительного факультета позволяет сохранять высокое качество обучения.

У ИСТОКОВ СОЗДАНИЯ

...факультета и научного направления «Русский язык как иностранный» стояла Татьяна Самосенкова. Именно она встречала первых иностранных студентов в аудиториях Белгородского педагогического института в 1980 году.

– Я была одним из первых преподавателей на подготовительном факультете. Нас собрали в конце августа 1980 года... Представьте: ни знаний об



иностранцах, ни учебников, ни понимания даже того, какие слова должны быть первыми при входе в аудиторию и на каком языке. Как учить русскому на русском? Но мы справились. Было огромное желание освоить новую профессию, научить говорить и учиться на русском языке, и, наконец, мы понимали главную задачу: воспитать друзей России, – вспоминала Татьяна Владимировна.

За это время Т.В. Самосенкова прошла путь от ассистента, заместителя декана до доктора наук, профессора, заведующего кафедрой, стала одним из ведущих специалистов в области методики преподавания русского языка как иностранного.

Исследования, проведённые профессором Самосенковой, изменили теоретические представления о содержании и структуре подготовки профессиональных кадров для зарубежных стран в разных областях. По учебникам Т.В. Самосенковой учатся студенты в Китае, Германии, Австрии.

Её аспиранты защищали диссертационные исследования в Российском университете дружбы народов. С этого времени НИУ «БелГУ» и РУДН связывают тесные профессиональные отношения.

На протяжении ряда лет Татьяна Владимировна – представитель специализированного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций в области педагогики. При её непосредственном участии в университете создан диссертационный совет по специальности 13.00.02 «Теория и методика обучения и воспитания (РКИ)».

Татьяна Владимировна вдохновитель и организатор проведения на факультете олимпиад по русскому языку, конкурсов чтецов регионального и всероссийского уровней, студенческих конференций, музыкальных праздников. Она Педагог и Воспитатель с большой буквы.

ОТ ПОДГОТОВКИ СЛУШАТЕЛЕЙ – К ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ

С 1989 года на факультете работает Людмила Свойкина, кандидат педагогических наук, доцент, заведующая кафедрой русского языка, профессионально-речевой и межкультурной коммуникации НИУ «БелГУ». Она ведёт активную научно-исследовательскую деятельность, занимается вопросами инновационных методов преподавания русского языка как иностранного.



– За время моей работы подготовительный факультет стал полноценным структурным подразделением нашего университета. Если раньше мы готовили только потенциальных абитуриентов высших учебных заведений, то с 1999 года началась подготовка кадров высшей квалификации в аспирантуре по программе «Теория и методика обучения и воспитания» под руководством доктора педагогических наук, профессора И.Б. Игнатовой, – рассказывала Людмила Фёдоровна.

В 2000-х годах на факультете были открыты бакалавриат и магистратура по направлению подготовки «Филология», где велась подготовка специалистов для зарубежных стран по русскому языку как иностранному (РКИ). Кроме этого, факультет активно включился реализацию совместных образовательных программ с Даляньским университетом иностранных языков, Китайским нефтяным университетом и Дзэжюуским университетом. Преподаватели кафедры неоднократно выезжали в вузы-партнёры для ведения образовательной деятельности.

НОВЫЙ ВИТОК РАЗВИТИЯ

С 2003 года факультетом руководил, возглавляя управление по международным связям, Михаил Трубицын. С этого времени Белгородский государственный университет активизировал свою международную деятельность по всем направлениям, и в 2009 году стал базовым вузом Сетевого Университета Шанхайской организации сотрудничества по направлению «Нанотехнологии». Михаил Александрович руководил рабочей группой, координировавшей в университете это направление деятельности.

М.А. Трубицын возглавил факультет в трудное время и сумел добиться не только сохранения, но и ежегодного увеличения контингента обучающихся. Пришли новые преподаватели. Появились новые службы, новые направления работы, при непосредственном



участии Михаила Александровича и преподавателей кафедры было открыто направление подготовки «Международные отношения».

За семь лет плодотворной трудовой деятельности были заключены договоры о сотрудничестве с вузами Китая, Казахстана, Киргизии, Таджикистана. С университетами этих стран открыты совместные магистерские программы с получением двух дипломов. Расширились партнёрские связи с зарубежными вузами.



– На подготовительном факультете была создана отличная материально-техническая база. Иностранцы студенты учились год или полтора. Учебные группы небольшие – по 8-10 человек, что позволяло студентам лучше усвоить программу, изучить язык. Дальше они продолжали учёбу в институтах и на факультетах нашего университета, либо других вузов, – констатировал профессор Трубицын, занимающий сегодня должность помощника ректора НИУ «БелГУ».

ЮБИЛЕЙНЫЙ ГОД – ГОД ПРЕОБРАЗОВАНИЙ

В 2020 учебном году подготовительный факультет возглавил проректор по международному сотрудничеству

Владислав Кучмистый, за плечами которого большой опыт международной деятельности.

– Когда мы говорим о подготовительном факультете, мы говорим о людях, о коллективе, который обучает и воспитывает иностранного студента, прививает ему понимание и уважение к языку и культуре России. Несомненно, за всеми достижениями и победами, высокими результатами и новыми векторами развития стоит человек, искренне любящий свою работу, выполняющий её с полной самоотдачей и ответственностью, стремящийся развиваться и развивать общее дело. Именно таков коллектив кафедры русского языка, профессионально-речевой и межкультурной коммуникации и подготовительного факультета, – уверен руководитель.



Владислав Анатольевич отметил, что юбилейный год для подготовительного факультета стал годом преобразований. Одно из нововведений – трансформация института кураторов в институт тьюторов. Задача – повысить качество подготовки и уровень социализации выпускников. Тьюторы будут заниматься организацией внеаудиторной работы со

слушателями: от помощи в подготовке домашних заданий и проведения воспитательных и культурных мероприятий, направленных на интенсивную социализацию и адаптацию иностранных граждан, до проведения грамотной и системной профориентационной работы.

НИУ «БелГУ» входит в число опорных вузов страны, продвигающих российское образование за рубежом, а в октябре учёный совет университета принял соответствующую Программу НИУ «БелГУ», рассчитанную до 2025 года. Основные её задачи – поддержка и продвижение русского языка, прежде всего, в вузах-партнёрах Словакии, Узбекистана, Польши, Сербии, Китая, Болгарии и др.; увеличение контингента обучающихся по программам РКИ в НИУ «БелГУ» и вузах-партнёрах; подготовка совместных и сетевых образовательных программ; создание центров обучения русскому языку при ведущих вузах стран Европы, Азии и Латинской Америки и многие другие. Колоссальный опыт по работе с иностранными студентами, накопленный на подготовительном факультете, без сомнения, поможет в реализации этой программы.

– Задачи нашей команды – приумножить достижения факультета, сохранив преемственность поколений и традиции, подчеркнул руководитель факультета. – В числе приоритетов – обеспечить подготовку высокообразованного абитуриента, который выберет для своего дальнейшего образования именно наш университет и любовь к которому сохранит на всю жизнь, – подчеркнул Владислав Анатольевич.

Елена НАЗАРЕНКО,
заместитель руководителя подготовительного факультета



АНДРЕЙ ОРОБИНСКИЙ: «У нас получится сделать этот год ярким»

Быть студентом – не просто, а председателем Союза студентов Белгородского государственного университета ещё сложнее. Новый председатель Союза, студент 4 курса историко-филологического факультета Андрей Оробинский, избранный открытым голосованием 29 октября, рассказал корреспонденту газеты, как планирует совмещать общественную работу с учёбой.

– Андрей, расскажи, когда ты избирался, было ли ощущение политической гонки, будто ты являешься известным политиком?

– Да, безусловно. В выборах участвовали ещё 2 кандидата – студенты 3 курса института инженерных и цифровых технологий Михаил Помощников и Виктор Капустин. Они достойно представили свои программы. Волнение за конечный результат у меня присутствовало до момента их оглашения, да и после мандраж не отпускал ещё несколько часов.

– Андрей, на чём был сделан акцент в твоей предвыборной программе?

– Основной акцент я сделал на дистанционном формате работы студенческого самоуправления в университете. Условия карантинных мер сильно затрудняют работу студенческого самоуправления в университете (ССУ) и мотивированность студентов к участию в нём. Поэтому предлагаю использовать новые форматы дистанционной работы и взаимодействия между студентами. Это относится не только к Союзу студентов, но и ко всем студенческим объединениям: при необходимости будем оказывать им помощь в проведении мероприятий.

Кстати, отдельный пункт моей программы – квизы. Это короткие онлайн-опросы, викторины на различные темы. Принимать участие в них можно лично или командой. Думаю, квизы поддержат командный соревновательный дух студентов, помогут развитию их эрудированности, обучению новым знаниям и т.д. Первоначально этот формат я предлагаю протестировать на деловой игре «Communication», а потом проводить ежемесячные игры в университете, в которых могут принять участие все желающие. В дальнейшем этот формат можно использовать для состязания между институтами и факультетами университета.



– Хотел ли ты изменить структуру Союза студентов, когда шёл избираться?

– Я в студенческом самоуправлении уже четвёртый год и довольно хорошо знаю его структуру. В целом, Союз студентов в нашем университете показывает хорошие результаты работы и имеет перспективы для развития. Если говорить об изменениях в структуре, я буду акцентировать внимание на создании чёткой системы взаимодействия между различными комитетами Союза студентов.

– Чем занимается председатель Союза студентов в свободное время?

– Когда становишься председателем, свободного времени остаётся мало. Поэтому в свободные минутки я стараюсь просто немного отдохнуть, сидя за книгой или сериалом. Но в то же время стараюсь уделять достаточно времени учёбе, ведь я сейчас учусь на выпускном курсе и диплом никто не отменял. История мне была интересна ещё с детства. Интерес к ней развивали и мои школьные учителя, за что я им очень благодарен. Ведь узнавая наше прошлое, мы лучше понимаем настоящее. И поэтому я очень рад учиться на историко-филологическом факультете нашего университета. Точно могу сказать, что не ошибся с выбором.

– Тяжело ли представлять интересы студентов, чувствуешь ли ответственность?

– Да, однозначно я чувствую возложенную на меня ответственность. И стараюсь делать всё, что в моих силах: хочу оправдать проявленное ко мне доверие студентов НИУ «БелГУ».

– От такого продуктивного человека хотелось бы услышать, что тебя мотивирует?

– Пожалуй, больше всего меня мотивирует команда людей, с которой я работаю – команда Союза студентов и ребята моего родного историко-филологического факультета. Считаю, что мне очень повезло с людьми, которые меня окружают. И верю, что, несмотря ни на что, у нас получится сделать этот год ярким и запоминающимся для студентов нашего университета.

Анастасия МОРОЗОВА

Фото из личного архива респондента

НАСТАВНИКИ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

В рамках проекта «Сириус.Лето» шесть студентов института инженерных и цифровых технологий получили грантовую поддержку и будут помогать талантливым школьникам вести исследовательские проекты.

Проект «Сириус.Лето», который обсуждался на совещании у Президента России Владимира Путина, направлен на вовлечение талантливых школьников в работу над актуальными задачами науки и бизнеса под руководством студентов региональных вузов. Как отметили в Министерстве науки и высшего образования России, для школьников «Сириус.Лето» – это возможность определиться с профессией и подготовить проект для участия во всероссийских и международных конкурсах, а для студентов и магистрантов – опыт педагогической практики в проектной деятельности и возможность установить контакт с будущими работодателями.

Шестеро студентов НИУ «БелГУ» – Анна Луговская, Антон Неженцев, Арина Пилипенко, Олег Фелелов, Надежда Хачатрян и Павел Шаповалов получили финансовую поддержку и возглавят работу над проектами: «Принципы микроструктурного дизайна новых электротехнических сплавов», «Разработка технологии сбора и последующей переработки пластикового мусора», «Универсальная плата полезной нагрузки» и «Лунный скафандр XXI века».

Проектные команды, сформированные из школьников и наставников, будут решать задачи на базе регионального вуза при поддержке регионального центра, образованного по модели «Сириуса». Вузы создадут специальные рабочие места для своих студентов-наставников с помощью региональных программ поддержки студентов, собственных ресурсов и при поддержке Минобрнауки РФ.

СТУДОТЯДЫ

РАВНЕНИЕ НА ЛУЧШИХ

Стройотрядовское движение дарит возможность молодым людям не только попробовать себя в разных сферах профессиональной деятельности, но и внести лепту в экономическое и социальное благополучие своего региона, страны. В середине ноября на торжественном митинге, посвящённом закрытию рабочего сезона, отметили лучших бойцов Белгородского госуниверситета и ветеранов студотрядовского движения.

Митинг, прошедший в городском парке культуры и отдыха им. В.И. Ленина, собрал около пятидесяти бойцов разных студотрядов области. Командир Белгородского регионального отделения Российских студенческих отрядов (РСО) Андрей Ватулин отметил, что в этом году бойцам студотрядов пришлось работать в экстремальном режиме, однако трудовой семестр студенты завершили достойно.

По итогам конкурса-рейтинга 2020 года медицинский отряд университета «МедОК» награждён за победу в номинации «ТрудКрут! Лучшая деятельность по итогам года», а студенческий педагогический отряд «ШИК» НИУ «БелГУ» стал победителем в номинации «Самый популярный студенческий отряд Белгородской области».

Руководитель «ШИКа» Лидия Бачевская (в настоящее время комиссар Белгородского регионального отделения РСО) отмечает, что в этом году, несмотря на пандемию, трудовой семестр был одним из самых запоминающихся и ярких.

– Я работала руководителем педагогического отряда Белгородской области в детском санаторно-оздоровительном комплексе «Жемчужина России». Было сложно, но невероятно интересно. Удалось прокачать навыки руководителя, попробовала себя в новой

сфере и провела лето рядом со своими бойцами: в этом году сбылась моя маленькая мечта, чтобы большинство ребят поработали на одном объекте. Как это ни странно звучит, но коронавирус помог её осуществить, – констатировала магистр ИМКИМО.

Экс-командир студенческого педагогического отряда «ШИК» Екатерина Гоменюк, занесённая на Доску Почёта студенческих отрядов, заметила, что бойцы СПО «ШИК» работали не только в детских лагерях Белгородской области, Краснодарского края, но и в Подмосковье.

– За это короткое лето мы постарались окружить детей теплотой, заботой, поделиться с ними своими эмоциями, творческими идеями. Очень рады, что ребята отвечали нам взаимностью. Теперь мы с нетерпением ждём следующего лета, чтобы встретиться вновь, – заметила Екатерина.

Лучшим студенческим отрядом Белгородской области третий год подряд становится студенческий отряд проводников «Пилигрим» В.М. Воробьева. По традиции его представителям на вечное хранение перешло Знамя студенческих отрядов. Возглавляет лучший отряд студента НИУ «БелГУ» Елизавета Осирько. По её словам, в студотрядовском движении открыла для себя невероятное количество возможностей.



– Самое главное – развить лидерские качества. Проявив себя, свои стремления, способности и инициативу, я стала комиссаром отряда и теперь отвечаю за организацию его внутренней жизни и общественную работу, – рассказала Елизавета. – В тандеме с командиром Кристиной Донсковой мы смогли привести отряд к победе. Это для нас большая честь.

За достижение высоких результатов в производственной, культурной и социально значимой работе и вклад

в развитие Российских студенческих отрядов лучших бойцов отметили благодарностями. Среди награждённых – обучающиеся и выпускники НИУ «БелГУ»: Эстелла Кривошапова, Дмитрий Глебов, Анастасия Морозова (студенческий отряд проводников «Пилигрим»), Екатерина Гоменюк и Анна Блинова (студенческий педагогический отряд «ШИК»).

В целом, Штаб НИУ «БелГУ» стал лауреатом III степени конкурса-рейтинга штабов студенческих отрядов обра-

зовательных организаций в Белгородской области по итогам 2020 года.

Почётные знаки за активную работу в Российских студенческих отрядах вручены выпускникам НИУ «БелГУ» Лидии Бачевской и Ольге Гриневой. Почётный ветеранский значок получила боец СОП «Титан», выпускница НИУ «БелГУ» Валерия Шевченко. Награды ребятам вручили ветеран студотрядовского движения Александр Рябкин и Андрей Ватулин.

Илья РОМАНОВ

ДМИТРИЙ САЗОНОВ: «Самое время задуматься о нашей уязвимости... и улучшить стратегию жизни»

Со сложной ситуацией помогает справляться наше личное доверие к миру и... компетентная информация специалиста. Руководитель психологической службы НИУ «БелГУ» Дмитрий Николаевич Сазонов ответил на многие вопросы наших читателей, в том числе рассказал о том, как пережить эпидемию, сохранив добрые отношения в семье, с друзьями и знакомыми.

– Дмитрий Николаевич, правда ли, что психосоматика может сыграть злую шутку, что она определяющая в том, заболеешь ты или нет, в том числе новым вирусом?

– Сфера психосоматических заболеваний, в быту «психосоматика», сейчас стала очень популярной и сильно «обросла» житейскими мифами. Людям хочется прямых и простых связей между психологическими проблемами и соматическими заболеваниями. Однако простых связей нет. Силой мысли никак не остановить попадание коронавируса в организм. Клинические исследования на тему самовнушения (эффекта плацебо/ноцебо) в основном касаются применения препаратов. Думаю, только вирусологи могут ответить: работает ли этот эффект с вирусными заболеваниями.

– Как настраивать себя на позитивный лад во время эпидемии, когда вокруг столько негативной информации?

– Обилие противоречивой информации порождает неопределённость, которая, по исследованиям, больше всего выбивает нас из колеи и вызывает сложные чувства. Поэтому важнейший жизненный навык – научиться безусловно принимать то, что вы не в силах изменить. Как «солнце всходит и заходит» – мы принимаем данный факт независимо от того, удобно нам это или нет.

Неотъемлемой частью сложных решений является изменчивость и противоречивость контекста, в которых они принимаются. COVID – вызов для всей мировой медицины, время поиска, проб профилактики и лечения. Нет и готовых решений, как действовать каждому из нас. Пандемия для многих – наш новый опыт, встряска привычного уклада жизни. Самое время задуматься о нашей уязвимости, пересмотреть и улучшить свою стратегию жизни.

Важно понимать, что мы сами можем усиливать неопределённость жизни. Беспечные, невежественные и самонадеянные поступки в пандемию COVID только усугубляют проблему.

Особенно важно сейчас уметь правильно обращаться с противоречивой информацией:

- уменьшить её количество (перестать листать ленты новостей, меньше участвовать в разговорах про COVID);
- опираться на авторитетные источники (научно-популярные статьи, интервью врачей «красной зоны», в том числе иностранный опыт);
- отдавать приоритет тексту (видеоряда сильно нагнетает эмоции).

– Мой знакомый переболел ковидом и сейчас боится быть в толпе людей, заходить в магазины, транспорт. Как ему себя перенастроить, чтобы страх не перерос в фобию?

– Людям, склонным к обсессивно-компульсивному поведению (навязчивые повторяющи-



ся произвольные нежелательные мысли и действия), фобиям и страхам в период эпидемии приходится не просто – у многих симптомы усиливаются. Я рекомендую обратиться за помощью к психологу или психотерапевту. Здесь нет простых решений и способов самопомощи.

– Невыдуманная история: взрослые дети не позволили прийти в гости своим родителям. Причина – страх, что в их дом могут принести инфекцию. Думаю, это не единственная в своём роде история. Как пережить эпидемию, сохранив добрые отношения в семье, с друзьями и знакомыми?

– В первую очередь, хочу призвать наших читателей бережливее относиться друг к другу в это непростое время. Вместо «я боюсь от тебя заразиться», можно сказать «давай побережём друг друга в это сложное время» или что-то подобное. Для большинства из нас такая пандемия – первый опыт, и мы учимся реагировать на неё. Дайте право себе и людям испытывать разные эмоции, уважайте решения других и не делайте поспешных выводов. Досадно будет, если обидами мы навредим себе больше, чем COVID. Лучше объединиться и разумно соблюдать рекомендации по профилактике заболеваний. Больше всего наших ошибок с COVID от невежества, склонное сеет панику. Объективная информация изгоняет страх и предрассудки.

– Человек, находясь долгое время на самоизоляции, может чрезмерно увлечься компьютерными играми, просиживая за монитором днями. Как людям, склонным к зависимостям, не «попасть на крючок» своих пристрастий?

– Если повседневная жизнь, насыщенная делами, им помогала, необходимо постараться ещё больше внимания уделять распорядку дня. Таким людям нужно занять себя значимыми для них делами и стараться максимально следовать своему расписанию. Насколько это возможно, нужно поддерживать привычный для них уровень общения. Голосовая или видеосвязь, переписка в мессенджере – главное, быть больше в контакте с близкими и друзьями.

– Не считаете ли вы, что, несмотря на серьёзность заболевания COVID, ему уделяется слишком много внимания с целью изменить массовое сознание общества и отвести на задний план другие важные проблемы и ещё более тяжёлые болезни?

– В масштабе проблем онкологии и сердечно-сосудистых заболеваний пандемия COVID – совершенно для нас новый тяжёлый опыт, перед которым оказались все уязвимыми. Ничего удивительного в том, что сейчас COVID – тема № 1 везде.

Так можно было думать весной, когда эпидемия только набирала обороты. Мы верили в мировые заговоры, враньё в СМИ и манипуляции данными по заболевшим. Опираясь сейчас на статистику, мнения авторитетных специалистов и собственный опыт – вирус реален, серьёзен и останется с нами надолго. Поэтому проблема не столько в количестве внимания к COVID, сколько к качеству информации в некоторых недобросовестных СМИ. Здорово, что сейчас появляется всё больше интервью, статей и материалов на основе накопленного опыта лечения и исследований – именно такой взвешенной и конструктивной информации не хватает в СМИ. Я – за просвещение и повышение культуры здоровья населения.

– С какими вопросами чаще всего обращаются в вашу службу сотрудники университета? Кто чаще обращается: сотрудники или студенты?

– С весны нынешнего года количество обращений снизилось, что было для нас неожиданностью. Очевидно, что это связано с переходом на дистанционный режим работы. Многие наши клиенты-студенты испытывали сложности с адаптацией в коллективе, общении и выстраивании отношений. Неудивительно, что сейчас эти проблемы заморозились до возобновления очного обучения.

Беседовала
Светлана НЕПОМНЯЦАЯ

ОБЩЕСТВЕННЫЙ СОВЕТ

На первом в этом году заседании Общественного совета при ректоре НИУ «БелГУ» были решены организационные вопросы и обсуждены планы на текущий учебный год.

Заседание проходило в режиме онлайн под руководством ректора НИУ «БелГУ», профессора Олега Полухина. По результатам открытого голосования заместителем председателя совета единогласно был избран директор института общественных наук и массовых коммуникаций Сергей Борисов, секретарём вновь стала Инна Кузнецова. В ближайшие два года в составе совета будут работать 42 человека.

На заседании совета были утверждены председатели экспертных комиссий. Всего комиссий пять: по совершенствованию образовательной деятельности (председатель комиссии – директор института фармации, химии и биологии Ирина Спичак), по научно-инновационной деятельности (председатель комиссии – доцент кафедры фармакологии и клинической фармакологии медицинского института Анна Победа), по труду и экономическому стимулированию работников (председатель комиссии – председатель профсоюзного комитета университета Валерий Тимофеев), по социальному развитию и исследованию общественного мнения (председатель комиссии – директор института общественных наук и массовых коммуникаций Сергей Борисов), по корпоративной культуре и профессиональной этике (председатель совета ветеранов БелГУ) Юрий Питинов).

Директор департамента социальной политики Белгородского государственного университета Татьяна Никулина акцентировала внимание на эпидемиологической обстановке в НИУ «БелГУ» и мерах по её улучшению, подчеркнув, что департамент проводит большую профилактическую работу по предотвращению распространения коронавирусной инфекции в Белгородском государственном университете. Руководитель направления «Лечебное дело и педиатрия» медицинского института, доктор медицинских наук Нина Жернакова сообщила, что центр семейной медицины уже готов предложить реабилитационные программы для сотрудников, преподавателей и студентов, переболевших Covid-19.

ПАМЯТЬ

ВЫСТАВКА К 120-ЛЕТИЮ

Сотрудники музея истории НИУ «БелГУ» подготовили виртуальную выставку, посвящённую юбилею директора Старооскольского учительского института с 1944 года по 1951 год.

17 ноября исполнилось 120 лет со дня рождения кандидата педагогических наук, участника Великой Отечественной войны, педагога и руководителя учебных заведений Григория Прокофьевича Дмитриева (1900-1978). Долгие годы о Дмитриеве Прокофьевиче известно было мало. Несколько лет назад удалось установить тесное взаимодействие с его правнучкой Натальей Титовой, хранительницей семейного архива. В семье сохранились фотографии, документы и, что особо ценно, дневники, позволившие реконструировать процесс восстановления

деятельности учительского института в 1944 году в Старом Осколе. Фотографии из архива семьи Дмитриева позволили дополнить Галерею руководителей вуза портретным изображением Григория Прокофьевича.

23 сентября выставка была торжественно открыта в музее истории НИУ «БелГУ». Предлагаем ознакомиться с виртуальной выставкой о жизни и деятельности Дмитриева Григория Прокофьевича.

Ирина Денисова, директор музея истории НИУ «БелГУ»



БиблиоВЕСТИ

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ
В ФОНД
УНИВЕРСИТЕТСКОЙ
БИБЛИОТЕКИВ

1 декабря был Всемирный день борьбы со СПИДом. В фонд Научной библиотеки имени Н.Н. Страхова поступили книги, раскрывающие различные аспекты глобальной проблемы человечества – проблемы СПИДа.

Современные проблемы СПИДа рассматриваются в двухтомном издании, созданном В. В. Величенко «ВИЧ & СПИД – красные книги человечества?» (2017). В первой книге изложена математическая теория ВИЧ-инфекции, исследуется её катастрофическое развитие в организме человека, и предложен метод её лечения прецизионной настройкой иммунной системы больного искусственным интеллектом компьютера. Модельный анализ указывает на возможность многократно увеличения продолжительности жизни ВИЧ-инфицированных больных кибернетическими средствами.

Вторая книга раскрывает математическую теорию эпидемии СПИДа, исследует сравнительные сценарии её развития и предлагает практические меры по купированию и подавлению этой эпидемии.

Книга Ф. Г. Кирсанова «СПИД – крупнейшая фальсификация нашего времени» (2015) представляет различные спорные моменты гипотезы ВИЧ-СПИДа. Книга сформирована из статей интернет-рассылки Ф. Кирсанова, поэтому в ней присутствуют отзывы читателей, которые автор получал после выхода каждой статьи.

Авторы А. А. Хрянин и О. В. Решетников опубликовали в 2018 году книгу «ВИЧ-инфекция в терапевтической практике», где на основе собственных исследований и данных мировой литературы представили современные парадигмы подхода к ВИЧ-инфекции и СПИДу. В книге освещены основные вопросы эпидемиологии, клинических проявлений, лабораторной диагностики и лечения ВИЧ-инфекции. В приложении к изданию приведены российские стандарты и рекомендации, касающиеся ВИЧ-инфекции/СПИДа.

В учебном пособии «Основы организации социальной работы с ВИЧ-положительными и членами их семей» (2020), представлены теоретические основы организации социальной работы с ВИЧ-инфицированными и практический опыт работы с данной категорией населения и членами их семей. Пособие представлено в виде электронного ресурса – URL: <https://urait.ru/bcode/449150>.

Важные проблемы ВИЧ-инфекций, особенности ухода за инфицированными пациентами, профилактики и профессиональных заражений освещаются в учебном пособии Н. М. Палатовой, О. Ю. Егоровой «ВИЧ-инфекция. Клинические проявления и формы. Сестринский уход. Профилактика профессиональных заражений» (2019).

Создатели учебника «Инфекционные болезни с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологии» (2018) А. К. Белоусова и В. Н. Дунайцева подробно рассматривают этиологию, эпидемиологию, клинику и основные методы диагностики и лечения заболеваний. Учебник составлен в соответствии с государственным образовательным стандартом.

Научная библиотека имени Н.Н. Страхова приглашает своих читателей ознакомиться с новой литературой, которая находится в фонде читального зала (ул. Победы, 85, корп. 15, к. 2-5).

Ольга АНОХИНА

ПОДАРОК

ФЛАЖКИ ИЗ
КОСМОСА

Геолого-минералогический музей имени А.Н. Петина Белгородского госуниверситета пополнился эксклюзивными экспонатами – флажками с борта МКС.



Издательский дом «Руда и Металлы» передал в дар НИУ «БелГУ» флажки с логотипами научно-технического и производственного изданий «Горный журнал» и «Цветные металлы», побывавшие в космосе на борту Международной космической станции с российско-американо-итальянским экипажем в 2019 году, что подтверждается соответствующими печатями и штампом Российского сегмента МКС. Директор института наук о Земле Игнат Игнатенко поблагодарил коллег Издательского дома «Руда и металлы» за предоставленные экспонаты, выразив надежду на укрепление сотрудничества.

– В этом году редакция «Горного журнала» опубликовала серию материалов, посвящённых нашему институту. Ежегодно наши ведущие учёные публикуют свои научные труды в журналах ИД «Руда и Металлы», – отметил Игнат Михайлович.

По словам директора геолого-минералогического музея НИУ «БелГУ» Татьяны Липницкой, уникальные экспонаты стали приятным подарком музею в канун его пятилетнего юбилея и теперь займут одно из ведущих мест в его экспозиции.

РАЗГРОМНЫЕ
ПОБЕДЫ

Футболисты НИУ «БелГУ» с двух разгромных побед стартовали в городских соревнованиях.

На открытом Кубке Белгорода по футболу памяти Заслуженного мастера спорта международного класса С.А. Атаманенко команда университета забила 16 мячей в ворота соперников.

В соревнованиях, которые проходят в формате 8х8, принимают участие 30 команд, которые разделены на шесть групп. Как рассказал руководитель Спортивного клуба Владимир Руденко, игры в группах проводятся по круговой системе, а команды, занявшие первые и вторые места, выходят в следующий тур, где сыграют на вылет. Первые результаты откровенно радуют – команда НИУ «БелГУ» стартовала с двух побед, обыграв «Тигрес» со счётом 7:0 и команду «Монако-Белгород» 9:0.

СПОРТ

ЗОЛОТЫЕ РУКИ

Армрестлеры НИУ «БелГУ» выиграли всероссийские соревнования на призы первого чемпиона СССР Ю.Н. Пузакова, завоевав семь медалей, в том числе три золота.

Соревнования проходили в городе Алексин Тульской области. Семьдесят пять спортсменов из 22 регионов страны приехали определить сильнейших и побороться за высокое спортивное звание «Мастер спорта России». Студенты и выпускники НИУ «БелГУ» представляли Белгородскую область.

Первые места в личном зачёте заняли студент факультета физической культуры педагогического института Давид Шамей (свыше 110 кг), София Клименко (до 65 кг), а также выпускник Тимур Мамедов. Вторые места заняли аспирант факультета физической культуры педагогического института Михаил

Васильев, студентка 4 курса Ксения Иванчук и магистрант Анжелика Башмина. Третье место у представителя Ассоциации выпускников НИУ «БелГУ» Максима Загоруйченко.

Отметим, что Давид Шамей стал победителем и в абсолютной весовой категории. В итоге – уверенная победа сборной НИУ «БелГУ» в командном зачёте. Второе место заняла сборная команда Московской области, третье – команда города федерального значения Севастополя.

Евгений ТОЛМАЧЁВ



СТУДЕНТ-РЕКОРДСМЕН

По итогам мирового первенства по гиревому спорту студент Белгородского госуниверситета Павел Чуев завоевал золотую медаль, установив мировой рекорд.

В соревнованиях, которые состоялись в Санкт-Петербурге, приняли участие спортсмены из 18 стран. Павел Чуев стал лучшим в весовой категории до 78 кг, установив новый мировой рекорд – 89 подъёмов в толчке по длинному циклу (гири 32+32 кг).



МАСТЕРА РАЗГОВОРНОГО ЖАНРА

Представители НИУ «БелГУ» стали победителями областного XVII открытого молодёжного конкурса разговорного жанра «Время, как звёзды, сердца зажигать...», посвящённого памяти Заслуженного работника культуры РФ, женщины-конферансье Раисы Георгиевны Бабкиной.

Конкурс проходил под эгидой управления молодёжной политики Белгородской области и Центра молодёжных инициатив. По результатам судейства жюри представители НИУ

«БелГУ» удостоились высоких наград. В номинации «Профессионалы» Гран-при конкурса выиграла режиссёр-постановщик МКЦ НИУ «БелГУ», руководитель «Школы ведущих» Снежана Кондакова, представившая произведение Иосифа Бродского «Второе Рождество на берегу...». В номинации «Любители» Гран-при у студентки педагогического института, участницы «Школы ведущих» Татьяны Лукьяновой. Лауреатом III степени стала Олеся Прохорова – участница СТЭМ «Фабула» (руководитель Елена Селивон).

