

Сохраним лучшее! Умножим достигнутое! Сделаем это вместе!



ВЕСТИ БелГУ

№ 02 (99) 05.03.2022 г.

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

КОЛОНКА РЕКТОРА

ВЕСНА – ВРЕМЯ ПРОБУЖДЕНИЯ И МИРА

В феврале наш университет традиционно широко отметил такие патриотичные праздники, как День воина-интернационалиста и День защитника Отечества. Это были не только концерты и поздравления, но и встречи с ветеранами боевых действий, обсуждение важных для каждого человека вопросов о смысле жизни, чести и долге.

Вся наша работа со студенчеством направлена на формирование бережного отношения к истории своей страны, любви к Родине, милосердия к ближнему. Всё это в полной мере проявляется в период сложных ситуаций, когда особенно важна солидарность и поддержка. Наш коллектив с самой многочисленной в регионе командой волонтеров не остался в стороне от оказания помощи жителям Донбасса, которые были вынуждены покинуть свои дома. Несмотря на то, что Россия полностью обеспечивает всем необходимым прибывающих к нам людей, студенты и сотрудники нашего университета не только собирали гуманитарную помощь — средства гигиены, игрушки, продукты, — но и включились в оказание психологической помощи беженцам, в работу с их детьми. Также хочу поблагодарить всех наших студентов и кураторов за поддержку обучающихся в БелГУ ребят из ЛНР, ДНР и Украины.

Пусть скорее нормализуется ситуация у наших соседей, отступит окончательно коронавирус, а весна, наконец, подарит нам тепло, солнце и самый нежный праздник — Международный женский день. Истоки этого праздника, как мы помним, имеют протестную основу, но любой протест прекращается в результате дипломатии и компромиссов. Как говорил американский священник и общественный деятель Мартин Лютер Кинг, «бунты — язык тех, кого не выслушали». Женщин услышали и наделили равными правами, но мы в этот день, 8 марта, стараемся вспомнить не об этом, а подчёркиваем, что женщины, несмотря на свою силу, всё-таки остаются прекрасной и слабой половиной человечества, которую мы, мужчины, обязаны защищать и оберегать.

Накануне этого прекрасного праздника призываю всех слушать и слышать друг друга, дарить своё внимание, дружбу, любовь окружающим.

С праздником, дорогие женщины!

Олег Полухин,
доктор политических наук,
профессор

ОТКРЫТА НОВАЯ СТРАНИЦА ИСТОРИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Ректор Белгородского государственного университета, профессор Олег Полухин возглавил региональное отделение Российского исторического общества.



В Белгородском госуниверситете состоялось учредительное заседание отделения Российского исторического общества в Белгородской области (РИО). Участниками его стали председатель правления РИО, директор фонда «История Отечества» Константин Могилевский, представители белгородских образовательных, общественных и научных организаций, учёные-историки. Региональное отделение Российского исторического общества будет функционировать на базе НИУ «БелГУ».

Константин Могилевский предложил возглавить региональное отделение ректору НИУ «БелГУ», доктору политических наук, профессору Олегу Полухину. Его заместителем назначен декан историко-филологического факультета вуза Андрей Папков.

Поблагодарив главу Российского исторического общества за оказанное доверие, Олег Николаевич отметил, что университет и ранее был центром исторических исследований. Создание же регионального отделения Российского исторического общества на базе вуза позволит углубиться в историю региона, начать плодотворное сотрудничество с отделениями в других субъектах Российской Федерации и повысить уровень патриотического воспитания и исторических знаний молодёжи Белгородской области.

— К сожалению, современная молодёжь имеет довольно скудные знания отечественной истории. Сейчас мы стараемся создать качественный учебник, ориентированный на неисторические специальности. Упор делаем на регионоведение и изучение истории родного края, — прокомментировал Олег Николаевич.

Константин Могилевский заметил, что целью Общества в первую очередь является популяризация качественного научного исторического знания. Однако в современной России по его мнению не хватает стабильности в сфере высшего исторического образования: школьники зачастую не могут планировать своё дальнейшее обучение в вузе и выбор специальности из-за того, что бюджетные места выделяются не равномерно и в какой-то год их больше обычного, а в какой-то — может не быть совсем. Белгородскую область эта проблема не затрагивает, но важно не допустить, чтобы молодые люди потеряли интерес к историческому образованию. Константин Ильич также акцентировал внимание на необходимости сохранения автономии исторических специальностей во избежание их смешивания с другими направлениями.

Евгений ТОЛМАЧЁВ

ГЕНЕРАЛ ТРОШЕВ — ГЕРОЙ НАШЕГО ВРЕМЕНИ

В Центре гражданско-патриотического воспитания обучающихся НИУ «БелГУ» состоялась презентация книги Геннадия Алёхина «Генерал» в соавторстве с дочерью легендарного генерала Г.Н. Трошева Натальей Белокобыльской-Трошевой.

СТРАНИЦЫ НЕИСКАЖЁННОЙ ИСТОРИИ

Книга полковника в отставке, прозаика и журналиста Геннадия Алёхина, приуроченная к 75-летию кадрового военного, — своего рода продолжение мемуаров, написанных в начале 2000-х годов: «Моя война», «Чеченский рецидив» и «Записки окопного генерала». На страницах — воспоминания родных и близких Геннадия Николаевича Трошева, впечатления журналистов, политиков, писателей, музыкантов, в которых раскрывается характер генерала, его человеческие качества.

— В книге Трошев предстаёт в роли военного дипломата благодаря своему умению убеждать чеченцев переходить на сторону федеральных войск, — рассказал Геннадий Алёхин.

Дневники и архивные записки для издания «Генерал» собирались долго, но написать книгу



удалось за полгода. По словам автора, книга тиражом две тысячи экземпляров разошёлась по библиотекам, вузам, воинским частям, кадетским классам разных регионов России.

Дочь генерала Наталья Белокобыльская-Трошева поделилась мнением, что для неё главным было — рассказать подрастающему поколению о жизни человека в погоне.

— Для меня как для матери важно, чтобы наши

дети понимали, на чём строить свою жизнь, своё завтра, — подчеркнула Наталья Геннадьевна. — Нужно передать своим детям неискажённую историю.

По мнению министра культуры Белгородской области Константина Курганского, подобные издания дают возможность осознать важность жизни каждого человека в контексте глобальных политических событий.

Начало. Продолжение на стр. 2

СОТРУДНИЧЕСТВО

УКРЕПЛЕНИЕ СВЯЗЕЙ С «РОСНАНО»

В ходе визита в университет индустриальные партнёры оценили научный потенциал университета и обсудили взаимодействие по созданию карбоновых полигонов.

Белгородский госуниверситет посетили управляющий директор ООО УК «Роснано» Макар Герман и директор по развитию компании Александр Кононов. Представители компании ознакомились с научно-инновационной инфраструктурой университета, деятельностью его профильных научно-исследовательских лабораторий и научно-образовательных центров.

В ходе встречи с руководством университета и руководителями научных подразделений обсуждались важные для мировых экономических реалий темы декарбонизации экономики, отслеживания углеродного следа и создания карбоновых полигонов.

Рассказав о возможностях НИУ «БелГУ», директор института наук и Земле Игнат Игнатенко подчеркнул, что в университете есть всё необходимое оборудование для отслеживания углеродного следа,

а запущенный в рамках программы «Приоритет 2030» проект позволит решать вопросы как климатической, так и экологической повестки.

Управляющий директор ООО УК «РОСНАНО» Макар Герман отметил, что «РОСНАНО» заинтересовано в поиске точек роста в карбоновой тематике, а НИУ «БелГУ» имеет ряд преимуществ в этом направлении. В свою очередь проректор по науке и инновациям Николай Репников выразил готовность выстроить с «РОСНАНО» деловые отношения для привлечения новых компетенций, развития науки и поддержки учёных.

Участники встречи были единодушны в необходимости разработки отечественных комплектующих для станций карбоновых полигонов. Было высказано предложение о возможном создании в будущем центра для развития технологий карбона.

НАСТРОЕНЫ НА ДИАЛОГ

В Белгородском государственном университете состоялись рабочие встречи с представителями компаний Studio Corpi и Feraboli Zootech с участием университета Пармы.

В сентябре прошлого года представители «Feraboli Zootech» и «Studio Corpi» посетили БелГУ. Г-н Франческо Фераболи и г-н Паоло Коппи ознакомились с проектами, которые реализует вуз на платформе НОЦ «Инновационные решения в АПК».

В ходе очередного визита президент компании «Studio Corpi» Паоло Коппи и исполнительный директор компании

«Feraboli Zootech» Франческо Фераболи обсудили с руководством НИУ «БелГУ» вопросы взаимодействия сторон с участием университета Пармы, который представил по видеоконференцсвязи профессор Габриэле Костантино.

По итогам встречи были обозначены приоритетные направления



сотрудничества НИУ «БелГУ», в частности, представители «Feraboli Zootech» выразили заинтересованность в разработке системы распознавания лиц для агропромышленных объектов. НИУ «БелГУ» в свою очередь представил партнёрам ряд проектов, в том числе с привлечением ресурсов ботанического сада НИУ «БелГУ».

УСПЕХ

В ТРОЙКЕ ЛУЧШИХ ВУЗОВСКИХ ПРОЕКТОВ СТРАНЫ

Инновационная образовательная проектная площадка «Открытие» Старооскольского филиала НИУ «БелГУ» — на втором месте в рейтинге лучших проектов 2021 года.

Минобрнауки РФ оценивало работу более 140 Федеральных инновационных площадок. Среди представленных в рейтинге вузов СОФ НИУ «БелГУ» оказался единственным филиалом учебного заведения, что говорит о высоком уровне эффективности площадки.

В филиале созданы все условия для обучения, роста и самосовершенствования студентов. Минобрнауки уже не в первый

раз обращает внимание на проекты Старооскольского филиала НИУ «БелГУ». Ранее ведомство поддержало проект «Молодёжный бережливый полигон». Площадка «Открытие» позволил студентам и школьникам осваивать технологии бережливого управления, сформировать в регионе пул молодёжных Leap-лидеров и бережливую корпоративную культуру.

Продолжение. Начало на стр. 1

ГЕНЕРАЛ ТРОШЕВ — ГЕРОЙ НАШЕГО ВРЕМЕНИ



ЦЕНТР ПРИТЯЖЕНИЯ ТАЛАНТОВ

На мероприятии в честь выхода в свет памятной книги присутствовали родные легендарного генерала, сослуживцы, ветераны боевых действий на Северном Кавказе, представители ректората НИУ «БелГУ», преподаватели, представители Союза писателей России, правительства Белгородской области и, конечно, те, кому нужны примеры истинных защитников Отечества — студенты.

Проректор по образовательной деятельности НИУ «БелГУ» Александр Маматов поблагодарил Геннадия Алёхина за инициативу проведения первой презентации книги о легендарном русском генерале Трошове

на площадке университета, поскольку это событие имеет глубокий смысл в деле патриотического воспитания молодёжи. Александр Васильевич поприветствовал членов Союза писателей России и представил университетский проект создания молодёжных креативных пространств. По словам Александра Маматова, это начинание даст возможность талантливым белгородцам реализовать свои творческие способности. А по итогам литературного конкурса, объявленного на презентации, студенты-победители станут авторами университетского альманаха «Созвездие талантов».

Евгений ТОЛМАЧЁВ

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ

НАУЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ СОЦИОЛОГИИ

Трёхдневный форум объединил исследователей общественного мнения из восьми стран.

Программный комитет форума составили ведущие социологи и философы из Италии, Македонии, Сербии, Словении, Беларуси, Казахстана, Болгарии, Боснии и Герцеговины, в том числе профессор университета Рим-III, экс-президент Итальянской социологической ассоциации, экс-президент XX Исследовательского комитета «Социология религии» Международной социологической ассоциации Роберто Чиприани, профессор Белорусского государственного университета Лариса Титаренко и член-корреспондент РАН, экс-главный редактор ведущего российского социологического издания «Социологические исследования», приглашённый профессор

НИУ «БелГУ» Жан Тощенко.

Как отметила главный организатор мероприятия, заведующая кафедрой социологии и организации работы с молодёжью НИУ «БелГУ» и главный редактор сетевого журнала «Научный Результат. Социология и управление», профессор Инна Шаповалова, социология — это самая быстро реагирующая на изменения отрасль научного знания.

Социологическая практика охватывает все области жизни. В связи с этим очень важно непрерывно проводить исследования и делиться их результатами. Что и сделали спикеры и участники форума на пленарных заседаниях и за круглым столом.

ДОСТИЖЕНИЯ

ПРОЕКТЫ НОЦ — В ФЕДЕРАЛЬНОМ КАТАЛОГЕ

В первый каталог российских инновационных производств и технологий вошли проекты НОЦ мирового уровня «Инновационные решения в АПК» с участием учёных НИУ «БелГУ».

Одним из проектов, который реализуется на платформе НОЦ «Инновационные решения в АПК», стала разработка промышленной технологии крупнотоннажного производства лизина и побочных продуктов на основе глубокой переработки зерна. Учёным удалось разработать новые технологии, которые не представлены ни в одной стране мира. Полученные результаты превзошли изначальные ожидания: мировые стандарты устанавливают содержание не менее 60% сульфата лизина в конечном продукте, а белгородский лизин, единственный в мире, имеет концентрацию не менее 78%. Как заметил директор ЗАО «Завод Премиксов №1» Алексей Балановский, производство сульфата лизина было бы невозможно без активного содействия университета и учёных НИУ «БелГУ». Учёные вуза продолжают сотрудничать с заводом и работают над соз-

данием конкурентноспособной технологии микробиологического синтеза аминокислоты — L-треонин.

В каталоге значатся ещё три проекта, в которых участвует НИУ «БелГУ»: «Создание производства биосовместимых композиционных кальцийсодержащих остеопластических и лечебно-профилактических материалов для медицины»; «Разработка методологии и инструментальных средств создания прикладных приложений, поддержки жизненного цикла информационно-технологического обеспечения и принятия решений для эффективного осуществления административно-управленческих процессов в рамках установленных полномочий»; «Создание импортозамещающего производства компонентов матричных систем и тепло-технических композиционных материалов нового поколения на их основе».

«ПРИОРИТЕТ 2030»

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ЛИДЕРСТВО БелГУ ОБЕСПЕЧИТ ПРОГРАММА «ПРИОРИТЕТ 2030»



О перспективах развития Белгородского госуниверситета на заседании областной Думы рассказал проректор по реализации программ стратегического развития вуза Андрей Пересыпкин.

Отчитываясь перед заксобранием по итогам программы «Приоритет 2030» в 2021 году, Андрей Пересыпкин обозначил ключевые направления программы развития вуза до 2030 года и озвучил задачи на 2022 год. Он отметил, что в стратегии развития университета как обладателя обязательной и специальной части гранта по треку «Территориальное лидерство» программы академического стратегического лидерства «Приоритет 2030» определены три ключевые характеристики целевой модели НИУ «БелГУ»: глобальное лидерство в области исследований и разработок; инновационное развитие Белгородской области, в том числе благодаря выявлению и закреплению талантов, и новое качество реализации «третьей миссии» университета с усилением его влияния на развитие общества.

— Нам необходимо завершить трансформацию университета из классического в глобально конкурентоспособный, эффективно использующий компетенции исследовательского университета мирового класса в интересах инновационного и социокультурного развития региона и страны, способный генерировать новые отрасли экономики и социальной сферы, создавать новые точки роста территории и новые форматы взаимодействия, — подчеркнул Андрей Петрович.

С этой целью в вузе на трёх стратегических платформах реализуются три взаимосвязанных стратпроекта: «Наука XXI века», «Лидеры будущего» и «Университет без границ». В конце 2021 года к реализации были одобрены 30 проектов, ещё 14 стартуют в 2022 году. В ближайшее время будет отобрано и запущено не менее 10-15 новых проектов.

В 2021 году для развития науки и инноваций университет привлёк в регион крупных промышленных партнёров. Осенью было подписано трёхстороннее соглашение между ПАО МАК «Вымпел», НИУ «БелГУ» и Правительством Белгородской области о создании сети карбоновых полигонов и проведении совместных исследований. Подобное соглашение будет в ближайшее время подписано и с «РОСНАНО».

Андрей Пересыпкин обозначил стоящую перед вузом задачу подготовки кадров в интересах ключевых работодателей региона, в том числе по программам дополнительного профессионального образования. Говоря о социокультурной миссии университета, проректор напомнил об участии студентов в добровольческой деятельности, обратив особое внимание на работу волонтеров-медиков, многие из которых трудились и продолжают работать в ковидных отделениях медучреждений области.

На реализацию программы «Приоритет-2030» из федерального бюджета было выделено 172,9 млн рублей, более 478 рублей направил сам вуз, что превысило плановый объём софинансирования со стороны НИУ «БелГУ» почти на 7,5 млн рублей. Это стало возможным за счёт наращивания объёмов НИОКР.

В 2022 году объём федеральных средств составит 453,23 млн рублей, дополнительно к ним 100 млн рублей будут выделены из областного бюджета, объём собственных средств университета составит около 500 млн рублей. Средства будут направлены на реализацию масштабных проектов в интересах региона, в числе которых инжиниринг урбобиоценозов, управление запасами источников водоснабжения, создание на базе НИУ «БелГУ» Клиники геномной терапии. Они будут реализованы на платформе «Наука XXI века».

В рамках стратпроекта «Лидеры будущего» стартуют проекты, связанные с созданием Института междисциплинарных инновационных разработок, на базе которого планируется осуществить трансформацию образовательной модели, предоставив обучающимся возможности выбора образовательного трека по направлениям: исследователь, профессионал или инноватор.

На платформе «Университет без границ» будут реализованы проекты, связанные с повышением открытости вуза, его востребованности как коммуникационной платформы для социально значимых активностей в Белгородской области.

Депутаты одобрили представленный отчёт и признали удовлетворительными результаты реализации программы «Приоритет 2030» в 2021 году.

ИНТЕРВЬЮ

УНИВЕРСИТЕТ, ОТКРЫТЫЙ МИРУ

Современный университет выходит за рамки традиционной миссии — образовательной и научной. Без третьей — социокультурной — миссии сегодня невозможно представить его развитие. Всё более открытой для городской среды становится инфраструктура вуза, реализуются социальные проекты, востребованные горожанами. Университет расширяет свои границы. Третий стратегический проект программы НИУ «БелГУ» «Приоритет 2030» как раз об этом — о повышении качества и масштаба социокультурной миссии университета. Какие задачи поставлены в стратпроекте «Университет без границ» и каким может быть вклад вуза в развитие общества — рассказал соруководитель платформы «Университет без границ», директор института экономики и управления НИУ «БелГУ» Виктор Захаров.



— Виктор Михайлович, сегодня в Белгородском госуниверситете учится каждый второй выпускник нашей области. Каждый год из стен вуза выходит несколько тысяч специалистов, большинство из которых идут работать на предприятия, в учреждения региона. Наш университет — один из крупнейших в области работодателей. Белгородцы приходят сюда, чтобы получить дополнительное образование, повысить квалификацию. А если учесть, что и дети, начиная с дошкольного возраста, занимаются в наших школах, то практически каждая белгородская семья связана с БелГУ. Какие границы нам надо расширять, чтобы стать открытым университетом?

— Да, можно сказать, что НИУ «БелГУ» в регионе — агент позитивных изменений в общественном развитии, влияния на формирование ориентированности общественного мнения. И нам надо это влияние использовать во благо белгородцев. Университет должен стать драйвером социальных инноваций. Стратегический проект «Университет без границ» как раз и направлен на повышение открытости университета. Это значит, что его услуги, сервисы и пространства будут становиться доступными для всех белгородцев. Реализуя третью миссию, вуз должен вносить позитивные изменения в социокультурную жизнь региона. Изменения будут происходить по трём направлениям: «Университет, открытый городу», «Создание социальных экосистем территорий» и «Университет, открытый миру».

— Что включает в себя каждый из кластеров третьего стратпроекта?

— Первый кластер «Университет, открытый городу». Его реализация предполагает увеличение доступности услуг и сервисов вуза для белгородцев, вовлечение молодежи в добровольческую, инновационную, творческую деятельность. В БелГУ будет создан Центр волонтерского движения «Добро Творец», который займётся оказанием социальной помощи населению. Будем формировать юридический пул Белгородчины для повышения правовой грамотности по программе дополнительного образования. На базе школы проектного управления «Пегас» планируется создание студенческого преакселератора. Это будет профессиональная переподготовка по программе «Менеджмент инновационных проектов». Создавая креативные пространства в университете, мы будем вовлекать в творческую деятельность как можно больше белгородцев — студентов вузов региона. Университет уже сегодня реализует проекты, в которых участвуют не только студенты, но и выпускники БелГУ, школьники — будущие наши абитуриенты и многие другие белгородцы. Это, к примеру, конкурс фотографий и историй «Белгородская сирень», участниками которого становились жители почти всех районов области. В прошлом году созданы молодёжные аккаунты «Белспейс» в Телеграм и Инстаграм, которые ведут студенты журфака. Это хорошая площадка для молодёжных дискуссий, социологических опросов, обзоров актуальных тем.

Кластер «Создание социальных экосистем территорий» подготовит проектные решения по развитию территориальных систем. На это направлено создание Белгородского центра нейротехнологий, нейробиоуправления и нейрофитнеса по оказанию услуг неинвазивной диагностики и немедикаментозной коррекции психоэмоционального статуса и психофизических механизмов. Такое длинное название, но суть его проста: новые оздоровительные технологии для белгородцев. Появится также центр проектных компетенций, в котором слушатели будут повышать квалификацию по направлениям «Социальное предпринимательство» и «Социальное проектирование». Задача университета — генерировать новые подходы

к управлению развитием территории.

Реализация третьего кластера «Университет, открытый миру» позволит НИУ «БелГУ» стать цифровым университетом, открытым всему глобальному сообществу. Главным для нас станет расширение партнёрских связей и повышение востребованности наших продуктов и услуг. Мы запустили два уникальных проекта, которые обеспечат проведение научных и прикладных исследований для российских и зарубежных партнёров. В университете создан международный центр симуляционного обучения и научных исследований в области нейромаркетинговых технологий, в котором применяется высокотехнологическое оборудование. Ещё один проект — открытие региональной научно-просветительской платформы «Византийское дерево: корни православной духовности и нравственности». Ежегодно слушателями курса «Византийские основы духовности, нравственности и морали отечественной цивилизационной традиции» будут не менее ста человек.

— Программа «Приоритет 2030» принята в конце прошлого года. Что уже сделано и каких результатов можно ждать?

— В прошлом году было открыто десять проектов. Четыре — в первом и втором кластерах, два — в третьем. В настоящий момент мы готовы к запуску пяти проектов и ведётся подготовка ещё девяти. В этом году мы планируем сконцентрироваться на проектах, связанных с совершенствованием инфраструктуры университета и города. Это создание благоприятных условий для обучения, раскрытия потенциала, проживания и культурного досуга студентов, открытие новых культурных и событийных пространств, таких, например, как «EVENT-ПАРК», «Сиреневый сад», «Точка притяжения». Готова к запуску в этом году и творческая лаборатория «Арт-сад» в ботаническом саду НИУ «БелГУ». Будет развиваться сформированное в 2021 году проектное пространство «Проектория» для организации интерактивного обучения жителей региона основам реализации их инициатив, подготовки проектных команд по вопросам территориального развития, создания креативных пространств и мастерских для открытых коммуникаций с представителями творческих индустрий. Планируем открыть межрегиональную сеть школ публичного управления.

Каждый проект нацелен на получение уникальных результатов. Это прежде всего выполнение социальных программ широкого спектра, которые обеспечат управление социокультурным развитием территорий. Результатом станет функционирование на территории Белгородской области эффективной системы поддержки социальных проектов по развитию общественных пространств. За десять лет мы планируем создать уникальный комплекс образовательных программ магистратуры для подготовки управленческих кадров нового качества. Университет должен стать центром дополнительного профессионального образования для жителей региона.

Это важный организационно-технологический аспект процесса синхронизации проектов «Приоритета» с разрабатываемой стратегией развития региона и инфраструктурными губернаторскими проектами.

Третий стратегический проект программы — это, по сути, важнейшая миссия университета, которая не ограничивает свою деятельность внутренним пространством, а становится трансфером знаний, непрерывного образования, технологий и инноваций, совершенствуя социокультурную среду. Это и будет вкладом университета в окружающую жизнь, в развитие общества.

Беседовала Надежда ЖАРНИС

РАЗРАБОТКИ

НОВОЕ ПОСТТРАВМАТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

Учёные НИУ «БелГУ» запатентовали препарат, корректирующий последствия черепно-мозговых травм и способствующий повышению уровня поведенческой активности представителей экспериментальной группы в два-три раза по сравнению с контрольной.

Распространённость черепно-мозговых травм в мире составляет от 95 до 783 случаев на 100 тыс. человек в год, а показатель смертности — до 66 на 100 тысяч. По данным медиков, этот вид травматизма является одной из основных причин инвалидности населения. Как отмечает руководитель НИИ фармакологии живых систем НИУ «БелГУ», доктор медицинских наук, профессор Михаил Покровский, вторичные повреждения головного мозга при травматизме могут достигать 2/3 от общей зоны.

Фармакологи НИУ «БелГУ» доказали, что смягчить эффект вторичного повреждения головного мозга возможно с помощью синтезированного ими производного этилтиадиазола.

По словам учёных, вещество обладает антиоксидантной и антигипоксической активностью и блокирует активацию свободно-радикальных процессов, а также перекисное окисление липидов клеточных мембран при острых нарушениях регионального и общего кровообращения. С соблюдением всех этических норм исследования прошли на грызунах. Несмотря на доказанную эффективность синтезированного вещества, учёным необходимы дальнейшие исследования перед использованием препарата, но уже для лечения черепно-мозговых травм у людей. Научный коллектив поставил перед собой задачу разработать оптимальный способ введения препарата.

НАУЧНЫЕ ТРУДЫ

БЕЛГОРОДСКАЯ ЧЕРТА: РЕЗУЛЬТАТЫ НАУЧНЫХ ИЗЫСКАНИЙ

При поддержке Белгородского регионального отделения Российского исторического общества состоялась презентация нового выпуска научного сборника «Белгородская черта».

Шестой по счёту сборник был представлен председателем Исторического общества «Ратник» Владимиром Жигаловым. О значении изучения истории Белгородской черты рассказал ответственный секретарь регионального отделения Российского исторического общества в Белгородской области — декан историко-филологического факультета педагогического института НИУ «БелГУ» Андрей Папков.

— Белгородская черта — исторически важная оборонительная линия, возведённая на южных рубежах России в середине XVII столетия. Её история требует глубокого изучения. В новом выпуске сборника есть чрезвычайно интересные материалы. Это статья старшего научного сотрудника Института российской истории

РАН Александра Виноградова, посвящённая русско-крымским посольским съездам и процедуре обмена посольствами, проходившими в Валуйках. Широко представлена в книге история станичной службы в Белгороде, Осколе и Валуйках. Впервые опубликованы результаты виртуальной реконструкции средневековых укреплений, — сообщил Андрей Игоревич.

Основную организационную работу по подготовке сборника выполнило Историческое общество «Ратник», а научное редактирование — представители историко-филологического факультета педагогического института НИУ «БелГУ».

Собинформ

ПОРТРЕТ УЧЁНОГО

ГЕНЕТИЧЕСКИЙ КОД УСПЕХА

Исследование профессора кафедры медико-биологических дисциплин мединститута НИУ «БелГУ» Ирины Пономаренко в области персонализированной медицины поддержано грантом Президента РФ.



Ирина Пономаренко — яркий пример выпускника НИУ «БелГУ», построившего научную карьеру в родном вузе. Ирина окончила медицинский институт НИУ «БелГУ» в 2009 году. Одна из лучших студенток курса, окончившая в исследовательскую деятельность ещё во время учёбы, не раздумывая, поступила в аспирантуру, чтобы продолжить путь в науку. В 2019-м защитила докторскую диссертацию на тему «Патогенетика гиперпластических заболеваний матки: полиморфизм генов-кандидатов, межгенные и генно-средовые взаимодействия» по специальности «Генетика». Сегодня Ирина Пономаренко — одна из самых заметных учениц профессора Михаила Чурносова, ставшего в Белгородском государственном университете основоположником научной школы по изучению заболеваний человека с точки зрения генетической предрасположенности.

Молодой доктор наук продолжает активно развивать это направление на кафедре медико-биологических наук. Исследование учёного НИУ «БелГУ», посвящённое выявлению генетических факторов репродуктивного здоровья женщин и персонализированной профилактики болезней, было поддержано грантом Президента РФ. В своей научной работе Ирина Васильевна отдаёт приоритет разработке новых персонализированных подходов к выделению среди всех женщин групп риска по заболеваниям репродуктивной сферы.

— **Высокого уровня персонализации реально достигнуть, учитывая индивидуальные генетические особенности каждой женщины по специально подобранному перечню генетических маркеров,**

определяющих склонность к конкретным заболеваниям, — отмечает Ирина.

На базе перинатального центра Белгородской областной клинической больницы Святителя Иоасафа и Белгородского онкологического диспансера уже сформированы группы женщин с заболеваниями репродуктивной сферы и осложнениями беременности, в лаборатории НИУ «БелГУ» выделена ДНК из крови пациенток, и будут определены гены, которые являются причиной недугов.

Результатом научного исследования станет комплексный анализ вовлечённости генов и их взаимодействий в формирование таких заболеваний, как миома матки, эндометриоз, рак молочной железы, а также поиск генетических причин задержки роста плода и преэклампсии.

— **Итогом научной работы, проводимой в рамках гранта Президента, должна стать разработка алгоритма персонализированной профилактики болезней, репродуктивной сферы. Профилактические мероприятия, которые можно будет проводить в женских консультациях, помогут практическому здравоохранению области выйти на совершенно новый уровень медицинской помощи заболевшим,** — говорит Ирина Васильевна.

В скором времени результаты работы генетиков Белгородского государственного университета лягут в основу программ повышения квалификации медработников и специальных курсов по медицинской и клинической генетике в вузах.

Евгений ТОЛМАЧЁВ

ИССЛЕДОВАНИЯ

НЕИЗВЕСТНЫЕ МУТАЦИИ У СВИНЕЙ



В ходе исследования свиней породы дюрок сотрудники научно-исследовательского центра геномной селекции НИУ «БелГУ» выявили ранее не описанную в мировой литературе мутацию гена.

Свиноводство является стратегическим направлением в обеспечении пищевой безопасности страны. Соответственно, огромное значение придаётся работе по селекции и генетике свиней, геном которых был расшифрован ещё в 2009 году, установлены и функции генов. Сегодня продолжается работа по выявлению отдельных мутаций в функционально значимых генах и описанию их роли в проявлении хозяйственно важных признаков.

Часть такой работы была проведена в НИЦ геномной селекции НИУ «БелГУ» в рамках гранта по разработке SNP-панели для селекции свиней. Сотрудниками центра исследован ген гормона лептина, играющий важную роль в метаболизме липидов и связанный с регуляцией потребления корма, массой тела, количеством жира. Мутации в данном гене активно используются в селекции в качестве молекулярно-генетических

маркеров жирности животных.

— В ходе исследования популяции свиней породы дюрок по двум известным мутациям гена лептина T3266G and A1112G сотрудниками центра была выявлена ранее не описанная в мировой литературе однонуклеотидная мутация (SNP) в позиции 3297 с заменой гуанина аденином. Расшифровку последовательности гена лептина проводили методом Сэнгера на генетическом анализаторе ABI 3500 (Applied Biosystems), — рассказал директор центра Эдуард Снегин.

В настоящее время ведётся работа по выяснению селекционной значимости обнаруженной мутации. Есть предположение, что данная мутация потенциально может выступать в качестве генетического маркера обмена липидов и содержания жира у свиней.

Собинформ

ЭКСКУРСИЯ

«Стань студентом мединститута на один день»



Учащиеся школ Строителя, Прохоровки, Дубового и Томаровки знакомятся с подготовкой будущих врачей медицинского института НИУ «БелГУ» в рамках проекта «Организация предпрофильного и профильного обучения медицинской направленности «Медицинский класс»».

В НИУ «БелГУ» создана программа профориентационных мероприятий для будущих медиков «Стань студентом на один день». Всего в Белгородской области создано 24 медицинских класса, 2 из которых — в Белгороде. Мероприятия, посвящённые профессиональной ориентации в мире медицинских профессий со школьниками города и области, проходят в Аккредитационно-симуляционном центре НИУ «БелГУ».

Учащиеся 10-11 классов средних общеобразовательных школ №1 и №2 города Строитель, Томаровской средней общеобразовательной школы №1 имени Героя Советского Союза Шевченко А.И., Прохоровской гимназии и Дубовской школы стали участниками мероприятий по профессиональной ориентации в Аккредитационно-симуляционном центре НИУ «БелГУ». Они посетили кафедру микробиологии и именную аудиторию Куликовского В.Ф.; получили возмож-

ность освоить навыки физического обследования органов грудной клетки и брюшной полости; ознакомились с основами сердечно-лёгочной реанимации, а также изучили оборудование и устройство машин скорой помощи.

Директор медицинского института Белгородского госуниверситета, заслуженный врач РФ Николай Белоусов рассказал будущим абитуриентам об образовательных программах, по которым осуществляется подготовка для получения высшего и среднего профессионального и фармацевтического медицинского образования. Заслуженные врачи РФ и отличники здравоохранения, академики РАН проводят обучение по широкому спектру программ кафедр ординатуры и магистратуры. Начальник департамента довузовской подготовки и организации приёма НИУ «БелГУ» Александр Гальцев ознакомил школьников с основными правилами приёма в вуз.



ПРИЁМНАЯ КАМПАНИЯ-2022

ТВОЙ ПУТЬ К ЛУЧШЕМУ ОБРАЗОВАНИЮ



3806
Бюджетных мест

ВЫБИРАЕШЬ НАПРАВЛЕНИЕ?

Переходи в раздел «Абитуриенту» —> «Электронная ПК» —> «Количество мест для приёма на первый курс»

Подать документы ты сможешь лично, по почте или курьерской доставкой, на портале «Госуслуги», на сайте НИУ «БелГУ».

ВОЗЬМИ С СОБОЙ:

- паспорт,
- документ об образовании,
- фотографию 3x4,
- заявление о приёме.



3
этапа зачисления:

- 1 Будут приняты поступающие без вступительных испытаний, имеющие льготы, заключившие договоры о целевом обучении
- 2 Основной этап — зачисление на 100% бюджетных мест
- 3 Дополнительное зачисление



Важные даты:

- 27.07.2022** — конкурсные списки на официальном сайте
- 28.07.2022** — день завершения приёма заявлений о согласии на зачисление
- 30.07.2022** — приказ о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление, из числа поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот
- 03.08.2022** — день завершения приема заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению
- 09.08.2022** — приказ о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление

АКТУАЛЬНО

**ОЛИМПИАДА
ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ**

На портале «Таланты БелГУ» с 1 по 25 февраля 2022 прошёл первый отборочный тур олимпиады для учащихся 7–11 классов.

Межрегиональная олимпиада проходит по 22 предметам: астрономия, русский язык, литература, математика, информатика, физика, история, обществознание, политология, биология, химия, английский язык, немецкий язык, французский язык, право, экономика, экология, география, психология, журналистика, изобразительное искусство, документоведение.

После объявления результатов заочного этапа состоится очный этап олимпиады он пройдёт с 21 марта по 4 апреля. Победители и призёры получают три дополнительных балла при поступлении в университет.

Собинформ

БУДУЩИМ СТУДЕНТАМ

Белгородский государственный университет ведёт набор на подготовительные курсы для будущих абитуриентов по подготовке к ЕГЭ и вступительным экзаменам в традиционной форме.

С 10 января открыт набор групп по предметам: русский язык, математика, история, обществознание, биология, химия. В программе — проработка заданий единого государственного экзамена.

Все преподаватели, работающие на курсах, имеют учёную степень не ниже кандидата наук, опыт в работе предметных комиссий, составлении банка заданий и вопросов для вступительных испытаний.

ДЛЯ СПРАВКИ

Запись на курсы осуществляется в департаменте довузовской подготовки и организации приёма по адресу:

г. Белгород, ул. Студенческая, 14, корп.1, к.110, в будни — с 09.00 до 18.00, перерыв с 13.00 до 14.00.

Для несовершеннолетних абитуриентов необходима копия паспорта обучающегося и одного из родителей (законных представителей).

Подробная информация — на сайте приёмной комиссии, тел. (4722) 30-18-26, e-mail: Courses@bsu.edu.ru



ИНТЕРВЬЮ

БОРИС ТХОРИКОВ: «Преподаватель должен быть интересен аудитории»

Заведующий кафедрой менеджмента и маркетинга института экономики и управления НИУ «БелГУ» Борис Тхориков стал победителем всероссийского конкурса «Лига Лекторов», прошедшего под эгидой администрации Президента РФ. Преподаватель удостоен звания лучшего лектора страны в номинации «Медиа и маркетинг» и получил престижную награду из рук первого заместителя руководителя администрации Президента России Сергея Кириенко.



— В первую очередь поздравляем Вас с этим достижением, учитывая, что на победу претендовали коллеги из восьмидесяти регионов России. Насколько эта победа значима для Вас?

— Для меня удачное участие в «Лиге Лекторов» стало выразительным достижением прошедшего года. Если говорить о важности, то это своеобразный авторитетный знак качества, подтверждение профессионализма. Конкурс собрал лучших в своём деле, так что администрация Президента России плохого не посоветует.

— На что в первую очередь члены жюри обращали внимание и кто был среди них?

— До решающей стадии прошло несколько заочных отборочных этапов, где требовалось подготовить и записать лекции по заданным темам и уложиться в отведённое время. Полуфинал проходил в онлайн-формате на платформе Zoom. Необходимо было прочитать 15-минутную лекцию, которую оценивали известные профессионалы федерального уровня. У меня получилась накладка с этим этапом: я был в отпуске, и лекцию пришлось читать с телефона в аэропорту. Представители экспертного жюри меня даже не видели, смотрели на презентацию и слышали голос. Но все равно удалось получить максимально возможную оценку. Финал стал настоящим испытанием. Без предварительного знакомства с залом и оборудованием участники читали лекции незнакомой аудитории — студентам ведущих московских вузов. Аудитория (а это больше полутора сотен человек) была «холодной», как говорят в маркетинге. Было видно, что не все пришли слушать и оценивать лектора добровольно. И в режиме реального времени они в облачном сервисе оценивали лекторов по ряду критериев. В итоге всё получилось — победа в самой конкурентной номинации «Медиа и маркетинг».

— Студенты сами выбрали лучшего лектора — справедливо! А Вы мечтали стать преподавателем?

— Точно не мечтал. Начинать в 2008 году как внешний совместитель, работая в государственных учреждениях и органах исполнительной власти. И только в 2015-ом году принял окончательное решение остаться в университете. И не ошибся. Работа здесь мне по душе, потому что есть возможность заниматься творческой деятельностью, результаты которой видны достаточно быстро. Я имею в виду карьерный рост выпускников, успехи в профессии слушателей программ дополнительного обучения. Получился полноценный трудовой путь — от ассистента и старшего преподавателя до профессора и заведующего кафедрой.

— Борис Александрович, каким должен быть современный преподаватель?

— Преподавателю важно любить своё дело, быть интересным и привносить новации в свою работу. Может быть, читатели захотят услышать про какие-то модные атрибуты, но мода — явление преходящее, и слепо гнаться за ней не стоит. В образовании, на мой взгляд, ценности не изменились.

— Известно, что Вы популярны в качестве лектора в интернет-пространстве. Раскройте несколько профессиональных секретов?

— Не назвал бы себя популярным с охватом видеороликов в 50 000. Популярность измеряется миллионами просмотров. Секретов нет никаких. Нужно быть интересным! Учёные могут объяснить и показать зрителям, как научные знания способны изменить их жизнь к лучшему. Это всегда встречается на ура. Не факт, что зритель применит эти знания, но лайк точно поставит.

— В чём, на Ваш взгляд, причина востребованности научно-популярного стиля лекций?

— Научно-популярный формат удерживает лидирующие позиции уже давно. Вспомним «В мире животных» с Николаем Дроздовым или «Подводную одиссею команды Кусто». Яркие примеры именно научно-популярного формата. Сейчас он стал доступнее в техни-

ческом плане. Физиология головного мозга устроена так, что мы любим картинки, лучше понимаем объяснения на примерах и применительно к реальной жизни, о которой мы имеем представление. Если на парах по маркетингу студентам рассказывать, что на уровне глаз находятся самые «горячие» места на полках магазина, некоторые так и не поймут, о чём идёт речь. Но если показать студенту тепловую карту, зафиксировав с помощью айтрекеров, куда он сам смотрел, когда ходил по магазину, то всё становится наглядно и очевидно.

— Борис Александрович, расскажите, что такое нейромаркетинг, и где в повседневности мы можем с ним столкнуться?

— Нейромаркетингом называют современное закулисье продаж. Можно насчитать 150 центров и консалтинговых агентств международного уровня, сосредоточенных преимущественно в странах Западной Европы, Великобритании и США. Они обслуживают интересы самых разнообразных компаний, продукцией которых мы с удовольствием пользуемся в повседневности. Это не магия и не заговор. Это технологичная конкуренция в эффективности самого маркетинга. С развитием когнитивных наук и техники маркетингологи получили доступ к физиологическим реакциям человека на маркетинговые раздражители. Если раньше у человека спрашивали, нравится ему или нет какой-то элемент в рекламе, что он выберет в первую очередь, и гадали, насколько честно им отвечали респонденты, то теперь вербальные ответы не требуются — оборудование фиксирует истинную реакцию организма. В результате на основании этих данных можно быстрее и точнее проектировать интерфейсы программ, упаковки товаров, рекламу и прочее.

— Как Вы оцениваете уровень НИУ «БелГУ» в сфере обучения медиа и маркетингу? И хотелось бы подробнее узнать о проекте «Создание международного центра симуляционного обучения и научных исследований»

в области нейромаркетинговых технологий» в рамках программы «Приоритет 2030». В чём его специфика?

— В технологическом плане мы немного отстаём от нескольких московских вузов и корпоративных университетов, таких как «Яндекс» и «Сбер». В остальном — находимся в мейнстриме. Если говорить о международном центре симуляционного обучения, то сегодня таких центров в России нет. По замыслу это будет уникальное пространство, где студенты смогут заниматься в условиях, максимально приближенных к реальным в торговом бизнесе. Аспиранты будут ставить эксперименты для подготовки диссертационных работ, учёные — проводить исследования для получения наиболее ценной сегодня первичной информации о физиологических реакциях на различные маркетинговые стимулы. Зарубежные высокорейтинговые журналы приветствуют публикации с подобными материалами. С использованием оборудования центра мы сможем обучать по программам дополнительного профессионального образования. Проще говоря, получаем в руки «орудия научного труда», чтобы самим добывать научные знания, а не просто ретранслировать и учить людей по разработкам других маркетингологов.

— Победа в конкурсе открывает дорогу на федеральные образовательные площадки общества «Знание», ставшего одним из инициаторов «Лиги Лекторов». Появились ли у Вас новые предложения?

— На сегодняшний день есть предложения от других университетов делиться своим опытом. Я и раньше принимал участие в общественно-политических передачах в качестве эксперта. Например, федеральный канал ОТР приглашал к участию в передаче «Прав? Да!», выпуск которой посвящался вопросам высшего образования и рынка труда.

Евгений ТОЛМАЧЁВ

ФАКУЛЬТЕТ

ПРОФЕССИЯ БУДУЩЕГО

В последнее время интерес к психологии и востребованность профессии психолога существенно возросли. Социально-психологические проблемы становятся для современного человека не менее важными, чем проблемы сохранения здоровья. Круг отраслей, в которых работает специалист с психологическим образованием, на сегодняшний день невероятно широк. Это и образование, и здравоохранение, и система МВД, ФСБ и МЧС. Выпускники факультета работают в школах, вузах, в кадровых и психологических службах, в коммерческих предприятиях, службах занятости, центрах профориентации. Программы подготовки таких специалистов успешно реализуются на факультете психологии педагогического института НИУ «БелГУ».

Факультет основан в 1995 году. Эту дату можно с уверенностью назвать отправной точкой развития психологического образования в регионе. С каждым годом структурное подразделение НИУ «БелГУ» укреплялось: появлялись новые направления подготовки, кафедры, научные центры и лаборатории. В разные годы факультет возглавляли доцент Виктор Ткачёв, профессор Николай Данакин, доценты Владимир Сакулин и Виктория Тарабаева, профессор Надежда Исаева. В 2014 году факультет психологии вошёл в структуру педагогического института НИУ «БелГУ».

Сегодня факультет психологии, возглавляемый доцентом Валентиной Гребневой, — это четыре кафедры, три научные лаборатории, научно-образовательный психологический и педагогический центр «Ресурс», а также Психологическая служба, оказывающая помощь как студентам, преподавателям и сотрудникам НИУ «БелГУ», так и горожанам в особых жизненных ситуациях. Руководит Психологической службой выпускник факультета 2004

года, кандидат психологических наук Дмитрий Сазонов.

В летописи факультета много достойных имён его выпускников, которые работают педагогами, штатными психологами в учреждениях и ведомствах Белгородской области, ведут исследовательскую деятельность в научных центрах по всей стране. Факультет психологии педагогического института НИУ «БелГУ» сотрудничает с Ташкентским государственным педагогическим университетом им. Низами, Ереванским государственным университетом, Академией государственного управления республики Армения. Преподаватели и учёные занимаются научными исследованиями. Их результаты отражены в ежегодно публикуемых монографиях, учебных пособиях, статьях в журналах, индексируемых в базах данных РИНЦ, Scopus и Web of Science. Студенты факультета принимают участие в научных конференциях, российских и международных конкурсах научно-исследовательских работ и проектах. Результаты исследований представлены



в рецензируемых изданиях.

За 27 лет факультет сделал себе имя не только в России. Получить образование здесь стремятся студенты из Колумбии, Украины, Израиля, Эквадора и других стран. Знаменита научная школа профессора, Заслуженного работника высшей школы Иллы Исаева «Профессионально-педагогическая культура».

Факультет психологии открыт обществу, а его проекты носят социальнозначимый просветительский характер. В 2021 году стартовал обучающий проект для школьников «Лаборатория юного психолога», а студенты-волонтеры участвуют в городских благотворительных акциях, марафонах, творческих выставках и мастер-классах. И хотя факультет ещё молод, есть уверенность, что его «круглый» юбилей будет ознаменован новыми достижениями.

СПОРТ

КОРОЛЕВА ОКТАГОНА

Студентка факультета физической культуры педагогического института НИУ «БелГУ» Дарья Пирогова стала чемпионкой мира по смешанным единоборствам, победив австралийку Эрин Картер. Теперь золото Арабских Эмиратов — в селе Черкасское Яковлевского района, откуда чемпионка родом.

— Поздравляем Вас с победой на чемпионате мира по ММА, проходивший в Арабских Эмиратах. Расскажите об этом опыте.

— Для того, чтобы получить право выступить в когорте лучших, нужно было пройти определённый отбор. Сначала я стала чемпионкой России на первенстве в Кемерово, а затем отправилась на первый чемпионат мира. Очень впечатлила организация турнира и его масштаб. Грандиозное спортивное мероприятие включало элементы шоу, такие как «борьба взглядов» спортсменов перед боем, зрелищный выход в октагон.

— Наверное, непросто было победить в финале австралийку Картер?

— Эрин сильна физически, очень выносливая, и как соперник мне очень импонирует, ведь у неё есть сила духа, которая помогает ей не сдаваться и биться до последнего. В этом мы с ней похожи. Верю, что это был не последний наш бой с Картер, и мы ещё встретимся на других турнирах. Очень ценю в ней ещё одно человеческое качество — оказывать уважение своему сопернику (команде) вне зависимости от победы или поражения.

— Чему Вас научил спорт в жизни? Над чем ещё стоит поработать с точки зрения бойцовского арсенала?

— Благодаря спорту у меня появилось много единомышленников, я стала дисципли-

нированной и уверенной в себе, научилась доводить начатое до конца и никогда не сдаваться. Мне ещё необходимо «оттачивать» скорость, держать баланс между борьбой и ударной техникой. Потому как в «стойке» я прибавляю, а в борьбе, которая для меня была коронной, немного отстаю.

— Дарья, расскажите, почему решили выбрать единоборства?

— Папа уделял должное внимание моему физическому воспитанию — с детства учил меня подтягиваться, отжиматься, кататься на коньках. Старший брат с друзьями увлекался футболом, а я вместе с мальчишками любила играть в «войнушку» и «казаки-разбойники». Бывало, что старшие ребята меня обижали, я пыталась дать им отпор. Но интерес к спорту возник не из-за желания отомстить своим обидчикам, просто мне нравились мультфильмы («Черепашки-ниндзя», «Наруто», «Джеки Чан»), где положительные герои, борющиеся со злом, были спортивными. В 9-м классе я стала задумываться о том, чтобы начать заниматься спортом, и однажды моё внимание привлекла уличная афиша с объявлением о приглашении в секцию кикбоксинга томаровской школы единоборств. Родители поначалу отговаривали меня от этого травматичного вида спорта, но, увидев афишу в школе, я посчитала, что это знак, и твёрдо решила связать свою жизнь с единоборствами.



— С чего начинался путь в большой спорт?

— Мой тренер Виталий Александрович Бондаренко уделяет большое внимание не только работе над приёмами, навыками, но и тренировке силы воли. Для начала он предложил мне попробовать себя в самбо и грэпплинге, дисциплинам, которым не требовалась специальная экипировка. Помню свою первую сложнейшую тренировку (17 января в 2017 года), ведь в группе уже занимались ребята, владеющие определёнными навыками борьбы. Но как бы там ни было, уже через год тренер добавил в моё обучение ударную технику.

— В последнее время наметилась тенденция, когда девушки покоряют традиционно мужские виды спорта. Как думаете, с чем это связано? И кто для Вас эталон в ММА?

— Лично я не разделяю спорт на мужские и женские виды, просто люди увлекаются тем, что им нравится. У меня нет какого-то одного кумира, но за карьерой некоторых бойцов, таких как Пётр Ян, Валентина Шевченко, Хабиб Нурмагомедов, Конор МакГрегор и Ронда Роузи, я внимательно слежу, читаю биографии великих спортсменов.

— Как НИУ «БелГУ» помогает Вам развиваться? Есть ли у Вас ещё мечта, планы на будущее?

— Учёба в университете — это новые приобретённые знания в плане работы тренером. Это для меня очень важно, ведь я тренирую детей в школе смешанных единоборств в пос. Томаровке и в пос. Дубовом. Благодарю факультет физической культуры за это! В будущем хочу стать профессиональным бойцом и выступать в известных организациях, таких как UFC или Bellator.

Евгений ТОЛМАЧЁВ

ДАТА

БУДЬ ГОТОВ, СТУДЕНТ!

В НИУ «БелГУ» отпраздновали День российских студенческих отрядов и наградили лучших молодых активистов.

Студотрядовское движение возникло в советское время, годом его основания считается 1954 год. Однако отмечать День российских студенческих отрядов стали лишь в 2016 году. С каждым годом студотрядовское движение ширится.

Сегодня в университете действует пять студенческих отрядов: педагогический — «Школа интересных каникул» (ШИК), медицинский — «МедОК», сервисный, спасательный отряды, проводники и оперативный студенческий отряд содействия полиции «Пегас». Активисты студотрядовского движения НИУ «БелГУ» принимают участие в региональных проектах, всероссийских акциях, форумах, становятся победителями и призёрами конкурсов и фестивалей РСО.

В день российских студенческих отрядов в университете состоялось награждение лучших представителей студотрядовского движения. С праздником

студентов поздравила проректор по воспитательной работе и молодёжной политике НИУ «БелГУ» Светлана Острикова. Она поблагодарила ребят за достижения и высокие результаты. Светлана Александровна выразила уверенность в том, что в этом году студотрядовцам удастся удержать ту высокую планку, которую они взяли в 2021 году.

— Ребята, хочу пожелать вам больше энтузиазма и новых творческих идей. Старайтесь делать так, чтобы каждый отряд, представляющий то или иное направление студотрядовского движения, привёл за собой новых бойцов. Ваши навыки, ваш труд очень важны. Берите вершины, помогайте друг другу и берегите себя, — сказала Светлана Александровна.

От имени ректора НИУ «БелГУ», профессора Олега Полухина проректор вручила бойцам студотрядов благодарности.

КЛУБ

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В РОССИЮ

Новое студенческое объединение, появившееся на базе Центра межкультурной коммуникации, будет решать вопросы социокультурной адаптации иностранных обучающихся.

В Белгородском государственном университете обучается 4000 иностранных студентов. По численности иностранных студентов университет занимает 20-е место среди вузов страны в Национальном рейтинге «Интерфакс». Как сообщила директор Центра межкультурной коммуникации НИУ «БелГУ» Кристина Хабарова, студенческий клуб станет площадкой, которая объединит студенческую молодёжь университета и создаст благоприятные условия для эффективного обучения иностранных студентов и их интеграции в поликультурную среду университета.

В ходе первого собрания членов

клуба состоялись выборы председателя клуба «Добро пожаловать в Россию». Председателем клуба избрана студентка института межкультурной коммуникации и международных отношений Славяна Анфимова, а её заместителем — студент медицинского института и староста землячества Африки Проспер Гоговор.

Актив клуба займётся вопросами адаптации иностранных студентов в русскоязычной среде, поиском эффективных способов налаживания общения иностранных студентов и привлечением новых активных членов в студенческое сообщество.

Кристина ХАБАРОВА

ОБЩЕСТВЕННАЯ РАБОТА

СНОВА В ПРЕДСЕДАТЕЛИ

На заседании Избирательной комиссии города Белгорода подвели итоги работы первого созыва и сформировали новый состав молодёжного избиркома.

На базе юридического института функционирует Центр избирательного права и процесса, подготовки организаторов выборов, созданный совместно с Избирательной комиссией Белгородской области, где студенты университета разных направлений подготовки имеют возможность повышать уровень знаний в области избирательного права. Руководителем Центра является доцент кафедры теории и истории государства и права, член Избирательной комиссии Белгородской области Виктория Кутько. Члены избирательной комиссии рас-

смотрели предложения по формированию нового состава молодёжного избиркома. В его состав вошли четверо студентов юридического института Белгородского государственного университета — Анна Белоус, Виктория Нестеренко, Дарья Полухина и Андрей Кашкаров.

Председателем Молодёжной избирательной комиссии города Белгорода на 2021-2023 годы единогласно вновь избрана Анна Белоус. Студенты НИУ «БелГУ» уже во второй раз становятся членами Молодёжного избиркома города.

БИБЛИОВЕСТИ

КНИГА
С ИННОВАЦИОННЫМ
ХАРАКТЕРОМ

Учёные НИУ «БелГУ» — авторы монографии «Культурно-историческое измерение современной науки», посвящённой проблемам воспроизведения знания в фундаментальной науке.

Коллективная монография вышла в издательстве «Центр гуманитарных инициатив» при финансовой поддержке НИУ «БелГУ». По словам профессора Белгородского государственного университета, руководителя МНИЦ «Интеллектуальная история России и региональные биографические исследования» Павла Ольхова, монография носит инновационный характер, и в ней поставлены проблемы разных дисциплинарных направлений: биологии, физики, социальных, политических наук и др.

Отметим, что общий замысел монографии уточняет и развивает установки программы «Приоритет 2030», в число участников которой входит НИУ «БелГУ». Междисциплинарные проекты представлены в концептуальной статье, авторами которой являются ректор вуза, профессор Олег Полухин и директор института общественных наук и массовых коммуникаций Сергей Борисов.

В презентации книги, прошедшей в рамках междисциплинарного методологического семинара, участвовали представители российской науки из Института философии РАН и НИУ «БелГУ», коллеги из США — Рональд Лаймон (Государственный университет Огайо) и Аллан Франклин (Университет Колорадо). Коллеги обсудили перспективы сотрудничества Института философии РАН с НИУ «БелГУ».

ДОСТИЖЕНИЕ

НАГРАДА ОБЩЕСТВА СИРЕНИ

Высшей награды для организаций и ботанических садов President's award HOЦ «Ботанический сад НИУ «БелГУ» удостоен за создание селекционного центра и успешную реализацию проекта «Белгородская сирень».

Решение наградного комитета о присуждении HOЦ «Ботанический сад НИУ «БелГУ» столь престижной премии озвучил глава Международного общества сирени (International Lilac Society) Клэр Фуке (Claire Fouquet) на VI международной научно-практической конференции «Syringa L.: коллекции, выращивание, использование. Выдающиеся имена в мире сирени».

Конференция с участием специалистов из Новой Зеландии, Канады, США, Китая, Японии, Украины и России прошла на базе Ботанического сада Ботанического института им. В.Л. Комарова в г. Санкт-Петербурге в онлайн-формате. НИУ «БелГУ» на форуме представил заведующий лабораторией генетики и селекции растений HOЦ «Ботанический сад НИУ «БелГУ» Михаил Третьяков.



ОБУЧЕНИЕ

«БЕРЕГИТЕ В СЕБЕ ЧЕЛОВЕКА!»

В Белгородском госуниверситете прошёл семинар по противодействию терроризму и экстремизму.

Участниками онлайн-встречи на площадке Центра межкультурной коммуникации стали заместители директоров институтов по социально-воспитательной работе, кураторы и старосты иностранных землячества, студенты НИУ «БелГУ».

В качестве мероприятий, направленных на противодействие распространению идеологии терроризма и экстремизма, был рассмотрен мониторинг социальных сетей с целью выявления деструктивных информационных воздействий, которые могут оказать негативное влияние на обучающихся высших учебных заведений.

Представитель СБ Республики Татарстан, руководитель республиканского аппарата антитеррористической комиссии Ильдар Галиев заострил внимание на актуальных тенденциях в информационном обществе, приводящих к росту террористиче-

ских проявлений, специфике воздействия деструктивных сообществ на молодёжь. Он указал основные маркеры деструктивности цифровых следов, по которым можно сделать вывод о неблагополучии человека, спланировать оказание ему помощи до наступления негативных последствий и вовлечения его в противоправные действия.

Замруководителя рабочей группы по информационно-просветительскому обеспечению деятельности антитеррористической комиссии в Республике Татарстан, руководитель образовательной программы «Вектор» по подготовке профессиональных кадров в области профилактики радикализма, экстремизма и терроризма Дидар Оразов рассказал о видах помощи, отметив, что экстремистами и террористами не рождаются, а становятся. Значит, задача общества — всеми



возможными законными способами препятствовать проявлению деструктивного поведения индивида.

Собинформ

ГРАНТ

РАЗВИТИЕ
СПОРТА

Программа президентских грантов для молодёжи, проявившей выдающиеся способности в области науки, культуры и спорта, работает уже пятый год.

Сегодня гранты уже получают 3,7 тысячи студентов из 284 учебных заведений страны. В числе обладателей грантов — студенты факультета физической культуры педагогического института Белгородского госуниверситета — Никита Воронов и Денис Брусенский.

Никита является победителем первенства Европы по боксу, а Денис — призёром первенства страны по спортивной гимнастике. Как прокомментировали молодые спортсмены, денежные средства будут направлены на реализацию спортивных тренировок.

Наряду с финансовой поддержкой фонд «Талант и успех» организует для обладателей грантов научно-практические школы-конференции, практикумы, магистерские программы с участием ведущих российских университетов-партнёров, семинары и стажировки.



Никита
Воронов



Денис
Брусенский

МИНИ-ФУТБОЛ

ПОЧЁТНЫЙ
ТРОФЕЙ

Завершился первый вид ежегодной спартакиады среди преподавателей и работников университета по мини-футболу.

Соревнования объединили пять команд. Все игры проводились по круговой системе. Каждая игра состояла из двух таймов по 10 минут. Команда инженерингового колледжа без поражений прошла весь турнир и завоевала заветный кубок.

Команды-призёры соревнований были награждены грамотами и медалями от Спортивного клуба НИУ «БелГУ», лучшие игроки турнира — памятными призами. Среди них: Александр Марков (педагогический институт), Владимир Беленко (институт инженерных и цифровых технологий) и Борис Чефранов (инженеринговый колледж).

Владимир РУДЕНКО

