

Сохраним лучшее! Умножим достигнутое! Сделаем это вместе!



ВЕСТИ БелГУ

30.10.2015 г. № 9 (29)

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

ПОЧУВСТВУЙ СЕБЯ ПРОФЕССИОНАЛОМ



Фото Артёма Яковчука

И СТАНЬ ИМ

В изостудии Белгородского регионального отделения Всероссийской творческой общественной организации «Союз художников России» по четвергам проходят занятия студентов четвёртого курса, обучающихся по программе бакалавриата «Изобразительное искусство». Впереди – ещё почти год до выпуска. Но как много им предстоит освоить за это время!

И, конечно, самый ценный опыт – это мастер-классы от состоявшихся в профессии художников, уроки живописи, рисунка, композиции, которые они получают от мастеров своего дела, членов Союза художников России, преподавателей базовой кафедры изобразительного искусства и дизайна. Руководитель базовой кафедры, кандидат педагогических наук, доцент Анжела

Павловна Даниленко понимает, что без практических занятий, которые часто проходят в выставочном зале «Родина», без общения с профессиональными художниками во время подготовки очередной экспозиции, без совместных пленэров завтрашним выпускникам будет непросто выбрать свой путь. Ведь многие из старшекурсников ещё не определились, в чём их призвание:

быть педагогом, способным преподавать азы изобразительного искусства, или их будущее – путь художника-новатора, открывающего людям новые направления художественного искусства, ищущего себя в новых стилях живописи, графики, гравюры. Именно базовая кафедра даст им профессиональные компетенции, которых от них ждут в образовательных учреждениях региона.

Колонка ректора



ПРАЗДНИКИ – ПОВОД ЗАДУМАТЬСЯ

В ноябре мы отмечаем сразу три памятные даты, которые, на мой взгляд, не только связаны между собой некими сакральными смыслами, но и имеют непосредственное отношение к образованию.

Первым по дате и одним из главных государственных праздников, по сути, является День народного единства, который мы отметим 4 ноября. Этот праздник напоминает нам о том, что только сообща мы можем защитить своё государство, свою культуру. А защищать, охранять и развивать своё Отечество сегодня могут только высокообразованные и патриотично настроенные граждане, какими мы стараемся воспитывать наших студентов. И, судя по успехам студентов НИУ «БелГУ» на всевозможных конкурсах и олимпиадах, по их активной общественной деятельности, спортивным достижениям и творческим поискам, нам это удаётся.

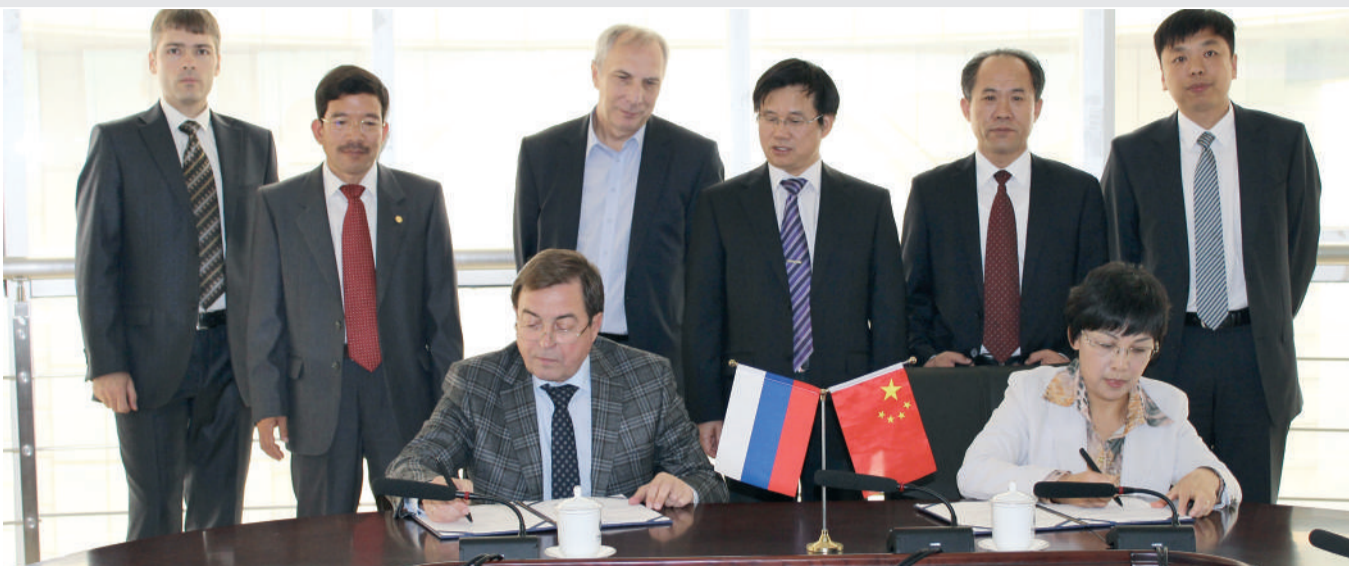
Студенты БелГУ достойно представляют свою страну и на международном уровне, а наш университет пользуется авторитетом и популярностью у молодёжи других стран. Сегодня у нас обучаются ребята уже из 79-ти государств мира. Так что Международный день студента – это ещё один праздник, который мы отметим 17 ноября всей нашей дружной многонациональной семьёй. Кстати, напомню, что эта памятная дата возникла из трагических событий времён Великой Отечественной войны, когда чешские студенты вышли на акции протеста против фашистского режима и многие из них были казнены. Судя по происходящим сегодня событиям, объединение молодёжи против фашистской идеологии – это, без преувеличения, борьба за сохранение мира во всём мире.

И ещё один праздник, который мы отметим в последнее воскресенье ноября – это день главного человека в жизни каждого из нас – День матери. Хочу призвать всех наших студентов не только вспомнить в этот день о своих мамах, позвонить или написать им, если они далеко, но и порадовать их своими успехами в учёбе, спорте, общественной деятельности. Ни один человек на земле не будет так рад вашей, даже самой маленькой, победе, как ваша мама. Не огорчайте своих родителей, берегите их и себя и давайте помнить о том, что, когда мы вместе, все трудности преодолимы. Давайте сохранять добрые традиции и стремиться к высоким целям!

Олег ПОЛУХИН,
доктор политических наук,
профессор

Продолжение читайте на 4 странице

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СВЯЗИ



ВОСТОЧНОЕ ПАРТНЁРСТВО

В октябре состоялся официальный визит делегации Белгородского государственного национального исследовательского университета под руководством ректора, профессора Олега Полухина в Китай.

Белгородская делегация посетила три вуза-партнёра: Дэчжоуский университет, Даляньский университет иностранных языков, Китайский нефтяной университет. Были также проведены переговоры с руководством Китайского сельскохозяйственного университета с целью установления партнёрских отношений. Состоялись визиты ректора НИУ «БелГУ» в Министерство образования КНР и департамент образования провинции Шандунь в городе Цзинань.

По итогам переговоров ректора НИУ «БелГУ»

О.Н. Полухина с ректором Даляньского университета иностранных языков Сунь Юйхуа достигнута договорённость продолжать академические обмены студентами и преподавателями, расширять научно-образовательное сотрудничество. Стороны обсудили также возможность запуска совместной образовательной магистерской программы по направлению «Регионоведение» в рамках Сетевого Университета ШОС.

В расширении образовательных связей с НИУ «БелГУ» заинтересован и Китайский нефтяной университет. Ректоры

вузов Олег Полухин и Шань Хунхун подписали обновлённое межвузовское соглашение о сотрудничестве и об академическом обмене студентами технических и инженерных специальностей.

В ходе встречи с вице-президентом Китайского сельскохозяйственного университета профессором Гонг Юанши было подписано рамочное соглашение о международном сотрудничестве между вузами, а также обсуждены направления взаимодействия на ближайшую перспективу.

Состоялся визит делегации НИУ «БелГУ» в Министерство образования КНР. Ректор Олег Полухин встретился с заместителем начальника Департамента международного сотрудничества и обменов Юй Цзихаем. В ходе встречи были обсуждены результаты визитов делегации НИУ «БелГУ» и новые договорённости с вузами-партнёрами.

СОТРУДНИЧЕСТВО

МЕМОРАНДУМ
ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Подписан меморандум о взаимопонимании между Белгородским госуниверситетом и Управлением Верховного Комиссариата Организации Объединённых Наций по делам беженцев.

Такое сотрудничество не только предполагает помощь беженцам, но и открывает большие возможности обеим сторонам в научной и образовательной деятельности. Это обмен опытом и результатами аналитических работ, совместные мероприятия – семинары, конференции, выставки.

Меморандум о взаимопонимании между двумя организациями подписан на встрече первого проректора НИУ «БелГУ» Татьяны Балабановой с представителем управления Верховного Комиссариата ООН Баисы Вак-Воя. Предполагается, что организации будут участвовать в крупных международных проектах, цель которых – оказать



информационную и техническую помощь университету для развития его потенциала. Совместная работа предполагает также двусторонние консультации по актуальным вопросам прав беженцев, людей, которые ищут убежище в другой стране, тех, кто нуждается в международной защите.

СОВЕЩАНИЕ

ПРОЕКТ АГРАРИЕВ

В НИУ «БелГУ» состоялось координационное совещание участников проекта «Создание научно-производственного комплекса по биологической защите растений в Шебекинском районе Белгородской области».

Свыше сорока представителей крупнейших российских и региональных сельскохозяйственных организаций собрались, чтобы обсудить реализацию программы биологизации земледелия.

Оценивая перспективы развития агропромышленной отрасли, ректор НИУ «БелГУ», профессор Олег Полухин отметил, что Белгородская область остаётся в числе лучших регионов страны, развивающих сельское хозяйство. Именно здесь впервые была выдвинута идея восстановления почвы. Олег Николаевич подчеркнул,

что осуществить задуманное можно только с помощью квалифицированных кадров, которых сейчас не хватает. Ректор пообещал, что Белгородский госуниверситет возьмёт на себя миссию подготовки и переподготовки специалистов в этой отрасли.

Инициативу руководства НИУ «БелГУ» поддержал директор Всероссийского института защиты растений Владимир Павлюшин. По его мнению, реализовывать проект нужно не только в технологической и прикладной плоскостях, но и в фундаментальной.

ПРОФСОЮЗ

НОВЫЙ ЛИДЕР – НОВЫЕ ЦЕЛИ

Новый профсоюзный лидер НИУ «БелГУ» Валерий Тимофеев обсудил со студенческим активом вуза актуальные вопросы, касающиеся дальнейшего развития профкома.

Студенческий профсоюзный актив одобрил предложенный председателем профкома переход на проектную форму работы. При этом, как отметил Валерий Кузьмич, необходимо сохранить лучшие традиции и подходы в деятельности профкома. Такой шаг даст новый импульс к развитию организации и поможет студенчеству понять цели и задачи профсоюза.

На собрании профсоюзного актива были рассмотрены и приняты к исполнению предложения ректора НИУ «БелГУ» Олега Полухина, высказанные им на внеочередной профсоюзной конференции университета. Обсудили активисты и направления сотрудничества между работающими в университете студенческими объединениями.

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

СОВЕТ ПО ЮРИДИЧЕСКИМ НАУКАМ

Новый объединённый диссертационный совет по юридическим наукам создан на базе НИУ «БелГУ» Воронежского государственного университета и Орловского государственного университета – учебно-научно-производственного комплекса. Преподобный совет успешно работал в НИУ «БелГУ» более семи лет. Объединённым диссертационным советом также будет руководить заведующий кафедрой теории и истории государства и права Юридического института НИУ «БелГУ» доктор юридических наук, профессор, заслуженный юрист РФ Геннадий Борисов.

СТИПЕНДИАТЫ ПРЕЗИДЕНТА И
ПРАВИТЕЛЬСТВА

Десять аспирантов Белгородского госуниверситета будут получать стипендии Президента и Правительства РФ в 2015/2016 учебном году.

Стипендий Президента РФ были удостоены Нина Амадова, Дарья Михайлова, Татьяна Романькова, Дамир Тагиров, Олеся Яковлева. Стипендиатами Правительства РФ стали Иван Кишин, Татьяна Коськова, Ольга Мясищева, Сергей Таран, Дмитрий Фурцев.

НАГРАЖДЕННЫ НА УЧЁНОМ СОВЕТЕ

На очередном заседании Учёного совета ректор Олег Полухин вручил аттестат «Почётный профессор НИУ «БелГУ»» заведующему кафедрой социальных технологий Валентину Бабинцеву.

Декан факультета горного дела и природопользования Александр Петин удостоен Почётной грамоты Министерства образования и науки РФ.

СРЕДИ ЛУЧШИХ ВУЗОВ
ЕВРОПЫ И АЗИИ

Белгородский национальный исследовательский университет вошёл в 150 лучших вузов. Рейтинг был составлен британской компанией Quacquarelli Symonds. Специалисты проанализировали данные 500 вузов из 20 стран развивающейся Европы и Центральной Азии.

ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА МОЛОДЫХ
УЧЁНЫХ

Фармацевты НИУ «БелГУ» стали победителями конкурса молодых учёных медицинских вузов России «Медицинские таланты-2015». 715 преподавателей, аспирантов, интернов, студентов ведущих медицинских вузов приняли активное участие в конкурсе. НИУ «БелГУ» на конкурсе представили ассистент кафедры управления и экономики фармации Юлия Дерезлазова и аспирантка Александра Баскакова. Юлия стала победителем конкурса, Александра получила диплом призёра конкурса.

В продолжение темы

ВИВАРИЙ РЕШИТ ПРОБЛЕМУ

Строительство вивария в ботаническом саду НИУ «БелГУ» вызвало бурную реакцию у общественности (об этом мы рассказывали в №8 «Вести БелГУ» от 30 сентября). Вопрос этичности и необходимости опытов на животных актуален во многих странах. Необходимость строительства вивария в нашем регионе прокомментировала генеральный директор компании-партнёра НИУ «БелГУ» «Пик-Фарма Хим» в Белгороде Елена Викторовна Щербина.



Фото Юлии Виревой

– Наша компания производит фармацевтическую субстанцию. И мы прекрасно понимаем, как остро стоит сегодня проблема импортозамещения в фармацевтике. В настоящее время у нас сырьевая часть на 70 процентов импортная. Естественно, сказывается ситуация на рынке. И это отражается на стоимости лекарств.

Разработка и вывод лекарства на рынок – очень длительный и трудоёмкий процесс. В среднем он занимает от пяти до десяти лет, при этом около года требуется, чтобы провести доклинические испытания. Процесс этот дорогостоящий, но необходимый. Вывод лекарства на рынок связан с регистрацией препарата, которая подразумевает исследование его на действенность и безопасность. Изучаются его фармакологическое воздействие на человека и возможные побочные действия. Без доклинических и клинических испытаний сегодня не обойтись.

И строительство вивария в Белгородском государственном университете, безусловно, повлияет на ситуацию в области. Это и снижение затрат на разработку и выведение на рынок новых препаратов. Это и новые рабочие места и налоги в область. Вполне возможно, что и соседние регионы будут обращаться сюда за проведением доклинических исследований. Мы уже давно сотрудничаем с центром доклинических и клинических исследований НИУ «БелГУ», которым руководит Михаил Владимирович Покровский. И если наша головная компания раньше все исследования проводила в Москве, то вполне возможно, после строительства вивария всё переведут в Белгород. В Белгородской области фармацевтическая отрасль всегда была традиционной. И сегодня она успешно развивается. Но пока многие фармпредприятия тестируют препараты в других регионах, где есть виварии. Это неудобно и невыгодно. Виварий в НИУ «БелГУ» решит эту проблему.

ВПЕРЕДИ – РАБОТА НАД СОВМЕСТНЫМ ГРАНТОМ

Сотрудники лаборатории трансдисциплинарных исследований Центра социологических исследований Института управления НИУ «БелГУ» прошли стажировку в ведущих научно-исследовательских центрах Японии.

Целью зарубежной поездки белгородцев в рамках поддержанного гранта было изучение опыта прогнозирования и управления социальными рисками техносферы.

Учёные посетили несколько крупных научно-исследовательских центров, в том числе Университет Канаваза, Институт глобальных экологических стратегий, Научно-исследовательский парк в Якосука, специализирующийся на разработке и внедрении новейших достижений в области связи и телекоммуникаций, Академический парк Казуза, в котором проводятся исследования в области биотехнологий, Токийский технологический институт и Центр социально-экономических исследований.

Во время стажировки белгородские учёные изучали опыт проведения междисциплинарных исследований и разработок в техносфере японскими учеными. Так, например, на семинаре, прошедшем в Высшей школе смежных наук Токийского Университета, доцент кафедры социокультурных экологических исследований



Майёми Фукунага рассказала об основных направлениях, методах и инструментах управления рисками при использовании водных ресурсов Японского архипелага.

Результатом стажировки стало достижение договорённости о сотрудничестве в области управления рисками техносферы, привлечение японских учёных к публикациям в журнале «Научный результат» НИУ «БелГУ», проведении совместных исследований и участия в конференциях. Был положен старт работам над совместным грантом по трансдис-

циплинарным исследованиям. Японские учёные также выразили готовность принимать участие в научных и образовательных мероприятиях НИУ «БелГУ».

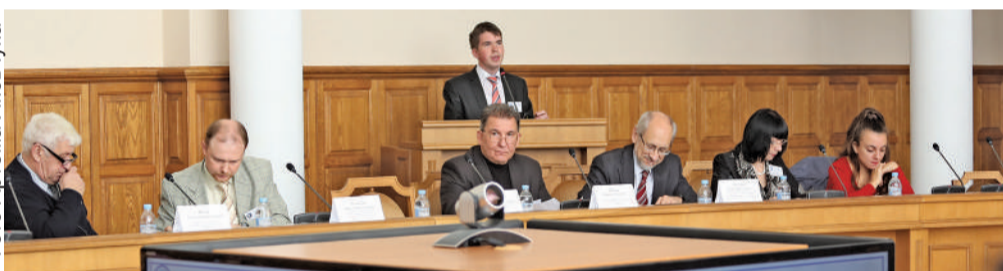
Были проведены переговоры с деканом Высшей школы смежных наук о заключении договоров о сотрудничестве по различным научным и образовательным направлениям, создании совместной международной лаборатории трансдисциплинарных исследований.

СОБИНФОРМ

ЭКОЛОГИЯ: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

Учёные стран ближнего и дальнего зарубежья собрались в НИУ «БелГУ», чтобы обсудить проблемы природопользования и экологической ситуации в России и в странах ближнего и дальнего зарубежья.

Фото Артёма Яковчука



VI Международная научная конференция «Проблемы природопользования и экологическая ситуация в Европейской России и сопредельных странах» была организована на базе НИУ «БелГУ» при поддержке Министерства образования и науки РФ. В ней приняли участие учёные из США, Германии, Беларуси, Украины и из городов России.

Белгородчина не случайно стала площадкой для такого масштабного научного события – область находится на границе, а значит, экологиче-

ские проблемы здесь носят интернациональный характер. В последнее время в нашем регионе появляются острые экологические проблемы. Отчасти они связаны с разработкой железорудных месторождений. А потому этот форум является крупнейшей образовательной площадкой для обмена опытом исследователей-экологов.

На конференции были рассмотрены актуальные проблемы, связанные с использованием природных ресурсов и экологической ситуацией в

России и соседних государствах. Были обсуждены перспективы устойчивого развития регионов, возможности совершенствования способов управления природопользованием, новые подходы и технологии рационального природопользования и ресурсосбережения. Особое внимание было уделено рассмотрению региональных геоэкологических проблем и ситуаций, теоретическим и практическим вопросам экологической диагностики территорий, использованию геоинформационных систем,

инженерно-экологическим проблемам недропользования.

– Поиск решений экологических проблем – одна из основных тем исследований наших учёных. Белгородчина богата природными ресурсами. Разумеется развивать промышленность нужно, но при этом необходимо задумываться над экологическим состоянием окружающей среды. Поэтому наш факультет систематически проводит подобные научные конференции, в том числе и для молодых исследователей. Это не только самообразование, но и польза научному миру в целом, – прокомментировал итоги конференции декан факультета горного дела и природопользования А.Н. Петин.

Труды учёных, принявших участие в научной конференции, собраны в крупном научном сборнике.

Ирина КОРОП

ФЕСТИВАЛЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ

Более тысячи студентов Белгородского госуниверситета в октябре стали участниками III областного фестиваля науки.

Площадкой фестиваля стал в этом году Белгородский государственный институт искусств и культуры. Организаторы подготовили обширную программу, рассчитанную на два дня. Это лекции, семинары, мастер-классы и научные выставки, спектакли, дебаты, интеллектуальные игры по разным направлениям знаний. При организационной поддержке отдела НИР студентов и молодых учёных НИУ «БелГУ» состоялось большое количество экскурсий.

Музей истории НИУ «БелГУ» и Центр коллективного пользования научным оборудованием «Диагностика структуры и свойств наноматериалов» принимали учащиеся лицеев № 10 и № 32, школ № 4 и № 21 Белгорода. Хорошая экскурсионная программа, высокотехнологичное оснащение площадок обеспечили повышенное внимание и заинтересованность школьников.

Студенты НИУ «БелГУ» – будущие биотехнологи, журналисты, технологи продукции и организации общественного питания – приняли участие в выездной экскурсии под руководством представителя Совета молодых учёных университета Ульяны Круть в промышленный парк «Северный». На площадке Белгородского госуниверситета сотрудник Пулковской астрономической обсерватории Российской академии наук, аспи-

рант Мария Боруха прочла лекцию «Астрономия на высоте» для студентов ведущих вузов города и школьников. На открытой смотровой площадке гости под руководством лектора и помощников провели наблюдения Солнца, Луны и Венеры с помощью любительских телескопов с использованием специализированных фильтров.

Студенческое научное общество университета отметило III областной фестиваль науки в НИУ «БелГУ» научными боями СНО НИУ «БелГУ» «Express_Science». Участники представили свои научные разработки, описав целенаправленность, значимость и возможную эффективность проекта. Первое место заняла студентка факультета лечебного дела и педиатрии Медицинского института Галина Головушкина с проектом «Разработка биологически активного сорбционного препарата, используемого в качестве раневого покрытия при гнойно-деструктивных процессах». Серебряным призером стала Ксения Иванчикова – также представитель факультета лечебного дела и педиатрии – с проектом «Разработка инновационной лекарственной формы, направленной на адресную доставку лекарства непосредственно к поражённому участку органа». Третье место заняла научная работа студента стоматологического факультета Медицинского института Бориса



Макаряна «Профилактика заболеваний полости рта студентов обучающихся в вузах со специализацией «Стоматология».

Студенты НИУ «БелГУ» оказались в числе лучших в областном конкурсе «Начинающий исследователь». В направлении «Технические науки» золото – у Екатерины Мячиковой, второе место – у Ольги Мячиковой. В номинации «Естественные науки» победу одержала Дарья Малющенко.

Одним из ярких событий фестиваля стал конкурс «Шуховские баталии», в котором участвовали студенты, аспиранты и молодые учёные из вузов области и других регионов

страны. Убедительную победу в нём одержала аспирантка фармацевтического факультета Медицинского института Зоя Цветкова. Она представила разработку лекарственного препарата для лечения заболеваний печени у пожилых пациентов.

В традиционном фотокроссе «Наука в кадре» в этом году сборная Белгородского госуниверситета заняла второе место. А серебро чемпионата по парламентским дебатам получили представители дебатного клуба НИУ «БелГУ» Анна Немцева и Максим Козлов.

Яна СКАЧКОВА

ПОЧУВСТВУЙ СЕБЯ ПРОФЕССИОНАЛОМ И СТАНЬ ИМ



БАЗОВАЯ КАФЕДРА ЭКОНОМИКИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Министр образования и науки РФ Дмитрий Ливанов назвал одной из приоритетных форм развития взаимодействия вузов и предприятий создание базовых кафедр. У ведущих российских университетов опыт такого сотрудничества уже есть. Именно в этом направлении последние годы развивается и Белгородский государственный национальный исследовательский университет, где создано около двадцати базовых кафедр на предприятиях и в организациях города и области. Причем половина из них открылась в последние два года.

И сегодня можно говорить об осязаемом результате. Как признают сами студенты и руководители базовых кафедр – директора компаний, отдача от этой формы учебного процесса уже есть. Во-первых, занятия проводят лучшие практики предприятий, а во-вторых, образование старшекурсников становится более соответствующим потребностям экономики и общества.

В организации базовых кафедр заинтересованы также бизнес и научные организации. Ведь благодаря работе подобных кафедр они получают выпускников вузов с теми практическими знаниями и компетенциями, которые им необходимы для развития производственного и научного потенциала. И, надо признать, что, чем теснее сотрудничество вуза и предприятия, тем выше отдача.

Яркий тому пример – базовая кафедра прикладного программирования и автоматизации бюджетных процессов Института инженерных технологий и естественных наук. Она была создана на базе ООО «Бюджетные и Финансовые технологии» всего год назад. Материально-техническая база компании позволяет проводить практики, лекции, лабораторные занятия. Здесь организована производственная практика студентов 3 курса по направлениям «фундаментальная информатика и информационные технологии» и «математическое обеспечение и администрирование информационных систем».

Языки программирования, программную инженерию, программирование мобильных устройств и другие дисциплины студентам помогают постигать специалисты-практики. Есть и такой прецедент: несколько студентов, прошедших стажировку в компании, были приглашены на работу.

Один из главных показателей эффективности базовой кафедры – проекты, реализованные под руководством сотрудников базовых кафедр. Пять лет назад по инициативе Цен-



Фото Артёма Яковчука

БАЗОВАЯ КАФЕДРА НАНОМАТЕРИАЛОВ И НАНОТЕХНОЛОГИЙ



БАЗОВАЯ КАФЕДРА МЕДИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ

тра наноструктурных материалов и нанотехнологий, после согласования с Президиумом Научного центра РАН в г. Черноголовка Московской области (НЦЧ РАН) в НИУ «БелГУ» была создана кафедра наноматериалов и нанотехнологий на базе НЦЧ РАН. С самого начала её деятельности функционирует научная лаборатория перспективных мате-

риалов. В настоящее время кафедра взаимодействует с тремя научными институтами РАН в Черноголовке: Институтом проблем химической физики РАН (директор: вице-президент РАН, академик С.М. Алдошин); Институтом структурной макрокинетики и проблем материаловедения РАН (директор: член-корр. РАН М.И. Алымов);

Институтом физики твердого тела РАН (директор: член-корр. РАН В.В. Кведер). По словам руководителя базовой кафедры наноматериалов и нанотехнологий профессора Юрия Романовича Колобова, кафедра имеет широкие возможности для проведения НИОКР не только на университетском, но и на оборудовании научных институтов и центров в Черноголовке. Студенты, приезжая сюда на практику, стажировку, под руководством учёных участвуют в научных исследованиях, выполняя крупные проекты по госзаданию НИУ «БелГУ», проекты РФФИ и соглашения с Центральным институтом авиационного моторостроения.

С 2009 года в университете действует базовая кафедра проблем регионального биоразнообразия. На сегодняшний день она является единственным активно функционирующим подразделением университета, где можно подготовить специалистов высокого уровня в области природоохранной деятельности, востребованность которой в современном мире высока. Инициаторами создания кафедры стали тогдашний заведующий кафедрой зоологии и экологии профессор Александр Владимирович Присный и директор заповедника «Белогорье» Александр Семёнович Шаповалов.



БАЗОВАЯ КАФЕДРА ПРОБЛЕМ РЕГИОНАЛЬНОГО БИОРАЗНООБРАЗИЯ

Сегодня на базе природного заповедника «Белогорье» проводятся полевые практики студентов, практические занятия, лабораторные практикумы. Специалисты «Белогорья» оказывают помощь студентам при выполнении ими научно-исследовательских работ. Здесь проходят преддипломные практики и стажировки.

Опыт показывает, что базовые кафедры работают успешно, если у вуза и компании есть взаимная заинтересованность и совпадение интересов. Базовая кафедра медико-технических систем, созданная на производственных площадях Опытного-экспериментального завода «ВладМива», стала ярким примером кооперации высшего учебного заведения и организации, реализующей комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства. Студенты, аспиранты – будущие химики, биологи, стоматологи – стали хорошими помощниками научным сотрудникам предприятия. Ведь выбор тем курсовых, дипломных, диссертационных работ продиктован, прежде всего, производственными задачами. И в научных разработках «ВладМивы» под руководством специалистов предприятия непосредственное участие принимают студенты. Здесь их знания и исследовательские способности могут по достоинству оценить и пригласить уже дипломированного специалиста на работу. И у последнего уже будет хорошая квалификационная подготовка, позволяющая прийти на предприятие и сразу включиться в производственный процесс.

Действующие сегодня базовые кафедры должны служить ориентиром для дальнейшего развития образовательных программ факультетов и институтов. Во всяком случае, все руководители базовых кафедр, с которыми нам удалось пообщаться, признали, что уже получают реальную отдачу от работы базовых кафедр и заинтересованы в их развитии.

Подготовила Марина УСЕНКОВА

ВЫГОДА ВЗАИМНАЯ

Какова роль базовых кафедр в образовательном процессе вуза? Как должен быть организован учебный процесс на базовой кафедре, чтобы университет готовил качественных специалистов? И как должно быть организовано сотрудничество вуза и предприятия, чтобы базовая кафедра приносила реальную пользу? Об этом мы спросили руководителей и преподавателей базовых кафедр НИУ «БелГУ».

Основал кафедру заслуженный врач РФ, лауреат премии Правительства РФ, Почётный профессор БелГУ, доктор медицинских наук, профессор Арнольд Павлович Седов. Сегодня кафедрой руководит директор Медицинского института НИУ «БелГУ», д.м.н., Заслуженный врач РФ, профессор Владимир Фёдорович Куликовский.

На базовую кафедру мы возлагаем большие надежды. Это одна из самых перспективных образовательных технологий на сегодняшний день в медицинском образовании. Учебный процесс на кафедре организован таким образом, что студенты практически полностью погружены в практическую работу клиники в последние два года учёбы – на пятом и шестом курсах. Они имеют свободный самостоятельный или под контролем преподавателя доступ в палаты к больным, диагностические кабинеты, перевязочные и операционные. Практические занятия проходят не в учебных аудиториях, а в палатах, у постели пациента.

Сотрудники учреждения напрямую участвуют не только в учебном процессе, но и в научных исследованиях. И в этом заинтересованы обе стороны: и университет, и медицинское учреждение. В настоящее время сотрудничество вуза и Белгородской областной клинической больницы ведётся на достаточно высоком



Андрей Леонидович ЯРОШ,
профессор базовой кафедры
госпитальной хирургии

уровне. И это во многом заслуга базовой кафедры госпитальной хирургии, где ведётся практическая подготовка будущих медиков. В своё время мы тоже были студентами и начинали свой путь в медицину именно с этого.

Создание базовой кафедры правового регулирования миграционных процессов явилось логическим продолжением давнего сотрудничества управления Федеральной миграционной службы по Белгородской области и Юридического института НИУ «БелГУ», включающего в себя проведение производственной практики на базе УФМС России по Белгородской области, регулярное проведение сотрудниками службы семинаров для студентов, а также совместно созданную магистерскую программу «Международно-правовое регулирование миграционных процессов, миграционное право России, административно-правовое регулирование деятельности Федеральной миграционной службы России». Так что, можно сказать, решение о создании базовой кафедры принималось совместно.

Польза от кафедры, конечно, обоюдная. Для УФМС России по Белгородской области готовятся квалифицированные кадры, не понаслышке знающие повседневную деятельность миграционной службы, а для студентов Юридического института – это реальная возможность ознакомиться с деятельностью государственного учреждения, оказывающего государственные услуги населению, применить свои теоретические знания на практике.

Основой кафедры правового регулирования миграционных процессов является магистерская программа «Международно-правовое регулирование миграционных процессов, миграционное право России, административно-правовое регулирование деятельности Федеральной миграционной службы России», обеспечивающая подготовку высококвалифицированных



Владимир Иванович ЕВТУШЕНКО,
заведующий базовой кафедрой –
заместитель руководителя
территориального органа – начальник
отдела иммиграционного контроля
УФМС России по Белгородской области,
к.ю.н.

специалистов в области правового регулирования миграционных процессов.

В нашем управлении специалисты стараются привлечь как можно больше студентов на практику. Выгода взаимная, студентам всегда можно поручить выполнение каких-либо работ, одновременно являя среди них наиболее ответственных и добросовестных, которых впоследствии можно пригласить на работу. А студенты получают реальную практику, которая им весьма необходима.

В работе кафедры мы постарались уйти от чисто формальных отношений и организовали реальную работу. Ежегодно в выполнении государственных контрактов ФЦП РФ и хозяйственных работ НОИИЦ НСМН с оформлением на работу по совместительству принимают участие более двадцати студентов и аспирантов БелГУ. Студенты инженерных специальностей проходят практику на технологическом оборудовании, получая навыки работы в инновационной сфере.

Юрий Романович КОЛОБОВ,
заведующий базовой кафедрой
наноматериалов и нанотехнологий,
профессор

Кафедра медико-технических систем создана в декабре 2010 года в рамках выполнения НИОКР по 218 Постановлению правительства РФ «О мерах государственной поддержки развития кооперации российских высших учебных заведений и организаций, реализующих комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства». С 2011 по 2013 год кафедра была оснащена современным аналитическим оборудованием, частично техническим оборудованием, которое разместили на производственных площадях Опытного-экспериментального завода «ВладМиВа».

В этот период разрабатывались образовательные программы по медицинскому материаловедению, преподаватели кафедры читали лекции студентам – химикам, биологам, стоматологам. В производственной структуре нашего предприятия есть научное подразделение, а также Центральная заводская лаборатория, поэтому работа, выполняемая в рамках базовой кафедры медико-технических систем, органично переплелась с нашими научными разработками. Студенты и аспиранты стали хорошими помощниками научным сотрудникам предприятия.

Базовая кафедра – это не просто вывеска, это конкретная работа. Студентам приходится решать не выдуманные задачи, а поставленные жизнью проблемы. Они знакомятся со структурой предприятия, отношениями в коллективе и, самое главное, начинают понимать, что полученные ими знания в университете востребованы в жизни. У них меняется отношение к профессии.

Лучших из них мы принимаем к себе на работу. Для нас кафедра – это кузница специалистов, ориентированных под наши задачи, с первого дня своей работы становящихся востребованными, а для вуза базовая кафедра – это реализа-

ция практико-ориентированного образования. К моменту создания кафедры я проработал в университете около десяти лет. Я сам практик, работал на многих предприятиях города. И часто сталкивался с проблемой: когда приходили выпускники устраиваться на работу, им не хватало теоретических знаний, полученных в университете. Я всегда настаивал на том, что образовательный процесс должен проходить в связи с практикой. Если экономист не знает цикла производственного процесса, он не сможет экономить и реальную пользу предприятию не принесёт. Вот приходит выпускник с красным дипломом устраиваться на работу. Спрашиваешь: «Что можешь?». Отвечает: «Всё могу». А на деле выясняется, что он не знает производство, не может сделать расчёты, спланировать, спрогнозировать. Экономист – это ведь тоже немного творческая профессия. А выпускники порой навыков не имеют.

Роль базовой кафедры ещё ценна тем, что мы, преподаватели кафедры, работающие на предприятии, сопровождаем подготовку курсовых и дипломных работ студентов. С куратором от предприятия обсуждается тема курсовой, дипломной, как правило это тема, актуальная для самого предприятия. Студенты могут предметно изучать проблемы предприятия, предлагать свои решения. Базовая кафедра организует проведение совместных



Владимир Петрович ЧУЕВ,
заведующий базовой кафедрой медико-
технических систем НИУ «БелГУ» д.т.н.,
профессор, академик АМТН РФ

семинаров. Для наших студентов открыты практически все двери по получению необходимой информации.

Без практики не будет хорошего специалиста. Студент, прошедший практику на предприятии, потом проявит себя грамотным специалистом. С чувством глубокого удовлетворения, (как заместитель председателя наблюдательного совета НИУ «БелГУ») хочу отметить, что наша базовая кафедра – не единственная в университете, по крайней мере, я знаю ещё о нескольких, и планируется открытие других кафедр подобного типа. Считаю, что руководство университета во главе с ректором О.Н. Полухиным выбрало верный вектор развития в сторону практико-ориентированного образования, потому что это очень нужно нашей стране, если мы хотим построить новую инновационную экономику России.



Юрий Николаевич ЧЕРКАШИН,
заведующий базовой кафедрой
экономики предприятия

семинаров. Для наших студентов открыты практически все двери по получению необходимой информации.

Без практики не будет хорошего специалиста. Студент, прошедший практику на предприятии, потом проявит себя грамотным специалистом.



Насколько она эффективна – судить лучше со стороны. В настоящее время кафедра совместно с Центром НСМН и с соисполнителями (ИСМАН, ИПХФ РАН, г. Черноголовка) выполняет крупный проект в формате Постановления Правительства № 218 «Разработка и создание серийного производства эндопротезов крупных суставов с наноструктурными пористыми биоактивными покрытиями» для модернизации производственной технологической линии по выпуску протезов крупных суставов на ОАО «Красногорский завод им. С.А. Зверева» (объём работ: 170 млн рублей на 2013-2015 годы). В процессе работы аспирантов (некоторые из них проводят большую часть времени в Черноголовке), магистрантов и студентов (они

имеют возможность приезжать на краткосрочные (месяц-полтора) стажировки в Институты НЦЧ РАН) мы уделяем внимание не только обеспечению доступа к уникальному оборудованию академических институтов, но и широким возможностям познакомиться с научными направлениями исследований в ведущих вузах и академических институтах г. Москвы (МГУ, МИФИ, МИСиС, МАТИ, ИМЕТ РАН, ФИАН и других). При этом в указанных организациях проводятся не только экскурсии, но и организуются обзорные лекции ведущих учёных и преподавателей. К студентам, аспирантам и докторантам отношение внимательное и заинтересованное. Ведь хороших выпускников вузов везде не хватает.



Здание Белгородского педагогического техникума (1923-1939 гг.), Белгородского государственного учительского института (1939-1941 гг.)

30-50-е ГОДЫ XX ВЕКА В ЖИЗНИ ВУЗА

Белгородский Практический Институт Народного Образования в сентябре 1923 года был реорганизован в педагогический техникум. Главной задачей педагогического техникума стала подготовка учителей для сельских школ, детских домов, детских садов.

С 1923 года директором Белгородского педагогического техникума был назначен **Николай Иванович Свинцов**. В этой должности он проработал до 1927 года. Николай Иванович – выпускник Смоленского учительского института. С 1 сентября 1939 года – старший преподаватель кафедры марксизма-ленинизма Белгородского государственного учительского института, преподавал основы теории марксизма-ленинизма.

В 1939 году на базе педагогического техникума образовано высшее учебное заведение – Белгородский государственный учительский институт (приказ № У/505 от 5 октября 1939 года Всесоюзного Комитета по делам Высшей школы (ВКВШ) при Совнаркоме СССР). Право поступления на учебу в институт имели все граждане СССР в возрасте от 17 до 35 лет, имеющие среднее или среднее специальное образование. Те, кто окончил школу с отличием, принимались в институт без вступительных экзаменов.



Иван Алексеевич КОШЕЧКИН

Руководил институтом с 1939 года по 1941 год **Иван Алексеевич Кошечкин**. Родился он в 1904 году. В 1935 году окончил географический факультет Московского государственного педагогического института. В учительском институте Иван Алексеевич преподавал географию. В 1941 году был призван в действующую армию.

Накануне Великой Отечественной войны, в 1941 году, в Белгородском государственном учительском институте состоялся выпуск, о чём свидетельствуют материалы государственной экзаменационной комиссии, работавшей в июне-июле 1941 года. дипломы получили 140 человек, в том числе семь – с отличием. Физико-математическое отделение окончили 66 человек, естественно-географическое – 74. Более 90 процентов выпускников 1941 года погибли на фронте.

В связи с приближением линии фронта к Белгороду учительский институт прекратил свою деятельность, поскольку приказ об его эвакуации опоздал.

Подготовку учительских кадров возобновили в 1944 году в здании школы №5 г. Старый Оскол. Музей истории НИУ «БелГУ» благодарит руководителя народного Русского музея ОГАПОУ «Старооскольский педагогический колледж» Светлану Юрьевну Чубыкину за предоставленные фотографии и материалы по истории подготовки педагогических кадров в Старом



Преподаватели и студенты Белгородского педагогического техникума, 1937 г.



Первый выпуск физико-математического факультета Белгородского государственного учительского института, 1941 г.

Оске с 1944 года по 1951 год был назначен **Григорий Прокофьевич Дмитриев**. О Григории Прокофьевиче известно, что он родился в 1890 году в селе Екатериновка Екатеринославского района Ориенбургской губернии в семье крестьянина-бедняка. В 1920 году был принят в члены ВКП(б). В 1930 году окончил Академию коммунистического воспитания имени Н.К. Крупской в Москве и аспирантуру Высших научно-педагогических курсов при Московском педагогическом институте им. В.И. Ленина. Работал директором педагогического техникума и вечернего педагогического института в г. Челябинске, заместителем директора Смоленского института усовершенствования учителей.

В июне 1944 года, после демобилизации из рядов Советской Армии из-за контузии и ранения, был направлен в г. Старый Оскол, получив задание от ЦК ВКП(б) восстановить учительский институт. Институт был восстановлен к 1948 году. Григорий Порфирьевич – кандидат педагогических наук, доцент, заведовал кафедрой педагогики и психологии.

В 1954 году государственный учительский институт был преобразован в Старооскольский педагогический институт с 5-летним сроком обучения, с двумя факультетами: русского языка и литературы и физико-математический. Руководил педагогическим институтом с 1951 года по 1961 год **Сергей Николаевич Соколов**.

Ирина Денисова, заведующая музеем истории



Здание женской гимназии, в котором располагался Старооскольский государственный учительский институт с 1944 г. по 1954 г.

Оске в 20-е-50-е годы XX века.

Из исследований Светланы Юрьевны мы узнаём, что после возобновления работы учительского института в Старом Осколе стали принимать всех желающих без вступительных испытаний на четыре отделения: русского языка и литературы, физико-математическое, историческое и естественно-географическое. С 1 октября 1944 года приступили к занятиям первые студенты учительского института. Условия были чрезвычайно сложные: здание полуразрушено, без дверей и стекол в окнах, без отопления. Отсутствовала мебель. Студенты часто слушали лекции преподавателей стоя, прислонившись спинами к стенкам. Не хватало учебников и учебных пособий, почти не было письменных принадлежностей. Директором учительского инсти-



Выпускники физико-математического отделения Старооскольского учительского института, 1953 г.



140 лет со дня ОСНОВАНИЯ 26 сентября 1876-2016

140 СЛОВ ОБ УНИВЕРСИТЕТЕ

Дорогие выпускники! Хотите поделиться своими воспоминаниями о годах учёбы или высказать добрые пожелания родному вузу? Пишите нам по адресу: 140@BSU.EDU.RU. И ваши 140 слов к 140-летию НИУ «БелГУ» появятся на страничке 140.BSU.EDU.RU/140/COMMENTS/.

В нашей рубрике мы будем публиковать отзывы и пожелания как известных белгородцев, окончивших в своё время Белгородский педагогический институт, так и недавних выпускников НИУ «БелГУ».

Виталий Иванович СЛОБОДЧУК, художественный руководитель Белгородского государственного академического драматического театра имени М.С. Щепкина, выпускник факультета русского языка и литературы 1975 года:

«Я благодарен судьбе, что в своё время она подарила мне, музыканту и молодому руководителю, встречу с замечательными, высокообразованными преподавателями факультета русского языка и литературы БГПИ имени М.С. Ольминского. Они открыли для меня огромный пласт мировой литературы, научили воспринимать литературные произведения не по-школярски, а вдумчиво и глубоко, привили вкус к художественному слову... Всё это для меня, как руководителя драматического театра, было и остаётся очень важным и ценным. Спасибо, alma mater!»

Ольга Алексеевна КИСТЕНЁВА, заместитель декана по работе с русскоязычными иностранными студентами факультета лечебного дела и педиатрии Медицинского института, выпускница исторического факультета 2006 года:

«Сотни выпускников начинали свою профессиональную жизнь ещё в студенческие годы в стенах родного учебного заведения. Я не исключение. Главное достояние университета – это люди с высоким профессиональным, научным и педагогическим потенциалом, нацеленные на общий результат. Такому коллективу по плечу решение самых сложных задач... 140 лет работы университета было положено на благо науки и образования. Впереди – новый, интересный и перспективный этап развития!»

Никита МАСЛОВ, выпускник факультета бизнеса и сервиса 2014 года:

«Благодаря обучению в вузе я нашёл себе настоящих верных друзей и получил бесценный опыт. Было много радости и грусти, но БелГУ останется в моём сердце навсегда».

Приёмная комиссия, институты и факультеты 28 ноября и 5 декабря 2015 года организуют для абитуриентов, их родителей и других заинтересованных лиц Дни открытых дверей.

ДНИ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ В НИУ «БелГУ»

28 ноября в 11.00, ул. Победы, 85, Молодёжный культурный центр: Юридический институт, Экономический институт, Институт управления, Институт межкультурной коммуникации и международных отношений, Медицинский институт, Институт инженерных технологий и естественных наук, социально-педагогический факультет, факультет журналистики, факультет горного дела и природопользования;

28 ноября в 11:00, ул. Попова 26/45, актовый зал:

Медицинский колледж Медицинского института;

5 декабря в 11:00, ул. Студенческая, 14, концертный зал: Педагогический институт.

На Днях открытых дверей все желающие смогут:

- получить информацию о направлениях подготовки в вузе на 2016 год;
- ознакомиться с перечнем вступительных испытаний;
- задать вопросы представителям дирекции и факультетов лично;
- проконсультироваться с сотрудниками приёмной комиссии.

Задать интересующий вопрос о Днях открытых дверей и правилах поступления в НИУ «БелГУ» можно по телефонам: (4722) 30-18-80, 30-18-90.

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

В университете действуют различные курсы для поступающих, в зависимости от потребностей каждого абитуриента.

Восьмимесячные подготовительные курсы для учащихся 11-х классов.

Двухмесячные подготовительные курсы для учащихся 11-х классов.

Весенние подготовительные курсы для учащихся 11-х классов.

Двухнедельные летние подготовительные курсы.

12 октября стартовали подготовительные курсы к ЕГЭ для школьников по русскому языку, истории, обществознанию и другим общеобразовательным предметам. Наибольшей популярностью у старшеклассников пользуются такие предметы, как биология и химия.

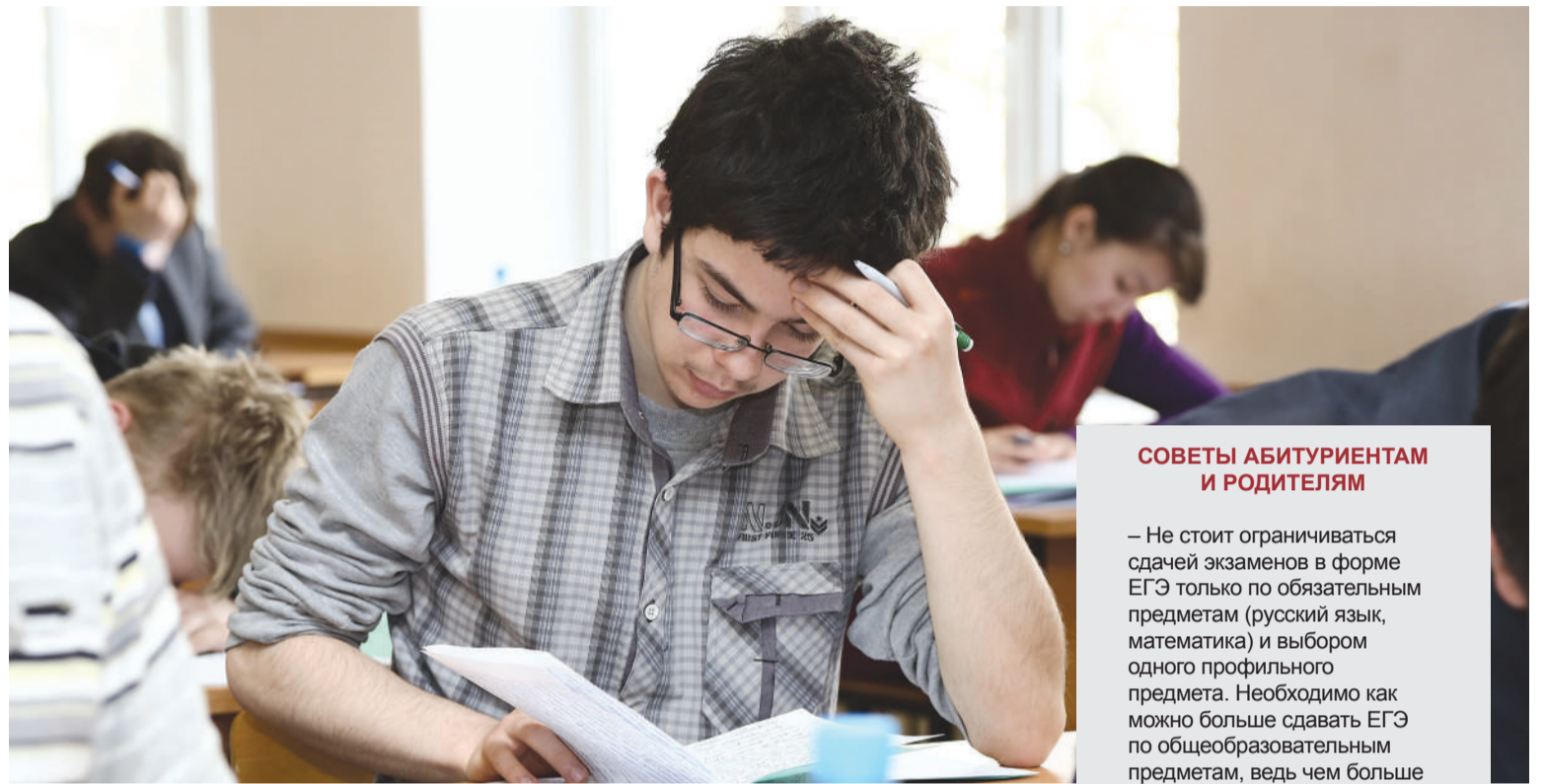
Для выпускников медицинского колледжа, планирующих поступать в Медицинский институт, с 19 октября начались занятия по подготовке к сдаче русского языка, биологии и химии в традиционной форме.

В феврале 2016 года планируется проведение двухмесячных курсов для старшеклассников по ускоренной подготовке к единому государственному экзамену по всем общеобразовательным предметам.

В конце июня 2016 года, в разгар приёмной кампании, будут действовать двухнедельные подготовительные курсы. Особенность этих курсов в том, что с их помощью можно подготовиться к сдаче вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, включая творческие и профессиональные испытания.

Курсы, проводимые нашим вузом, отличаются качественной подготовкой, ведутся квалифицированными и опытными преподавателями. По окончании слушателям выдаётся свидетельство.

Для того чтобы подключиться к уже начавшимся занятиям или записаться на курсы 2016 года, необхо-



можно обратиться в Приёмную комиссию по адресу: ул. Студенческая, 14, каб. 108, 110, тел. 30-18-79, 30-18-80.

ШКОЛЬНЫЕ ОЛИМПИАДЫ

Мы рады сообщить о предстоящей Межрегиональной полипредметной олимпиаде школьников, проводимой Белгородским государственным национальным исследовательским университетом.

В 2015-16 учебном году будут проходить олимпиады по следующим предметам: русский язык, литература, математика, информатика, физика, география, история, обществознание, политология, биология, химия, иностранный язык, право, журналистика, психология, экономика.

К участию в олимпиаде допускаются школьники 7-11 классов, прошедшие регистрацию в период с 01 декабря 2015 года по 15 января 2016 года. Регистрация проводится дистанционно на корпоративном портале проведения конкурсов, конференций и олимпиад НИУ «БелГУ» <http://conf.bsu.edu.ru/>. Школьник имеет право принять участие и зарегистрироваться в олимпиаде по одному или нескольким предметам, если такая возможность предоставляется расписанием олимпиадных состязаний обоих этапов.

Олимпиада проводится в два этапа. Первый (отборочный) этап – в форме выполнения олимпиадных заданий в дистанционном формате в режиме online в период с 20 января по 10 февраля 2016 года.

С 1 по 7 марта 2016 года будет проходить второй (заключительный) этап олимпиады. Он проводится в очной форме. Расписание и места проведения очных олимпиадных состязаний вы сможете найти на портале проведения конкурсов, конференций и олимпиад НИУ «БелГУ». Участие в олимпиаде бесплатное. Первый тур олимпиады открыт для всех желающих, во втором смогут участвовать победители и призёры первого. И все без исключения участники олимпиады получат возможность подумать над интересными нестандартными заданиями.

ЗНАЙТЕ, ЧТО:

в университете олимпиадное движение делится на 3 ветви.

Межрегиональная полипредметная олимпиада школьников НИУ «БелГУ»

Проводится по всем общеобразовательным предметам. Победители и призёры олимпиады получают дополнительные баллы индивидуальных достижений к сумме баллов ЕГЭ при поступлении в НИУ «БелГУ».

Межвузовская полипредметная студенческая олимпиада НИУ «БелГУ»

Будет интересна поступающим в магистратуру. Победители и призёры олимпиады, проводимой в 2016 году по решению Учёного совета НИУ «БелГУ» в течение одного года, с момента утверждения списков победителей и призёров, могут быть приравнены к лицам, получившим максимальные баллы по результатам вступительных испытаний на образовательную программу магистратуры, соответствующую профилю олимпиады.

Внешние олимпиады школьников

НИУ «БелГУ» здесь выступает в качестве соорганизатора. Эти олимпиады входят в перечень олимпиад школьников Министерства образования и науки РФ. Они дают победителям и призёрам право поступления в НИУ «БелГУ» без вступительных испытаний. За графиком проведения олимпиад нужно следить на официальном сайте университета: <http://www.bsu.edu.ru/bsu/>

СОВЕТЫ АБИТУРИЕНТАМ И РОДИТЕЛЯМ

– Не стоит ограничиваться сдачей экзаменов в форме ЕГЭ только по обязательным предметам (русский язык, математика) и выбором одного профильного предмета. Необходимо как можно больше сдавать ЕГЭ по общеобразовательным предметам, ведь чем больше сданных предметов в запасе абитуриента, тем больше шансов поступить на бюджетное место той или иной специальности.

– Рекомендуем обратить внимание на инженерные специальности. Ведь ежегодно именно на эти специальности выделяется увеличенное количество бюджетных мест, т.к. инженерное образование на данном этапе развития страны очень перспективно. Тем более практически на все инженерные направления подготовки требуется один и тот же набор вступительных испытаний в форме ЕГЭ: русский язык, математика на профильном уровне и физика.

– Воспользуйтесь возможностью поступления по целевому набору. «БелГУ» ежегодно выделяет отдельные места для целевого приёма, в котором может поучаствовать каждый абитуриент, заключивший договор о целевом обучении с работодателем.

<http://www.bsu.edu.ru/bsu/>



ОГАОУ ДПО «БелИРО» объявляет конкурсный отбор научно-педагогических работников по замещению вакантных должностей на договорной основе:
по кафедре естественно-математического образования и информационных технологий
– доцент – 0,5 ставки;
– доцент – 0,25 ставки;
– старший преподаватель;
– старший преподаватель – 0,25 ставки;
– старший преподаватель – 0,25 ставки;
– старший преподаватель – 0,25 ставки;

– старший преподаватель – 0,25 ставки;
по кафедре социально-гуманитарного образования
– доцент – 0,5 ставки;
– старший преподаватель;
– старший преподаватель;
– старший преподаватель – 0,5 ставки;
– старший преподаватель – 0,25 ставки;
по кафедре дошкольного и начального образования
– доцент;
– старший преподаватель;
– старший преподаватель – 0,5 ставки;

– старший преподаватель – 0,5 ставки;
по кафедре психолого-педагогического и специального образования
– доцент – 0,25 ставки;
– старший преподаватель – 0,75 ставки;
– старший преподаватель – 0,25 ставки;
– по кафедре филологического образования
– старший преподаватель – 0,25 ставки;
– профессор – 0,25 ставки;
– старший преподаватель;

– старший преподаватель;
– по кафедре профессионального образования
– старший преподаватель;
– старший преподаватель – 0,25 ставки;
по кафедре управления образовательными системами
– доцент – 0,25 ставки;
Срок подачи заявлений – 1 месяц со дня официального опубликования в газете. Заявления и документы направлять на имя ректора по адресу: 308007, г. Белгород, ул. Студенческая 14, корпус 4, к.715. www.beliro.ru

на правах рекламы

БиблиоВести

ВЕЛИКАЯ
ОТЕЧЕСТВЕННАЯ
ВОЙНА
1941-1945 ГОДОВ

Научная библиотека продолжает серию публикаций о многогранном труде «Великая Отечественная война 1941-1945 годов», который поступил в библиотечный фонд.

Том первый «Основные события войны» посвящён событиям Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. В нём раскрываются истоки и важнейшие факторы победы СССР над фашистской Германией, динамика развития военного искусства Красной армии и вермахта, особенности народной борьбы в тылу врага. В томе излагаются современные взгляды по проблемам Великой Отечественной войны, рассматриваются особенности политического, экономического и военного сотрудничества стран – участников антигитлеровской коалиции. Освещаются итоги и уроки войны.

Том второй «Происхождение и начало войны» посвящён предыстории нападения нацистской Германии на СССР 22 июня 1941 г. и событиям первых трёх месяцев Великой Отечественной войны. Обстоятельно анализируются фашистские планы установления мирового господства и уничтожения Советского Союза, непоследовательный характер предвоенной политики демократических стран Западной Европы и США. Том содержит большой фактический материал о подготовке СССР к отпору фашистской экспансии. Раскрывается весь драматизм обстановки, в которой оказалась наша страна, показывается самоотверженность и героизм воинов Красной армии. Представлена картина преобразования Советского Союза в единый военный лагерь, поворота всего общества от мира к ведению войны в защиту Родины.

Том третий «Битвы и сражения, изменившие ход войны» посвящён событиям первого и второго периодов Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. В нём раскрываются политические, экономические и военно-стратегические условия и предпосылки, обеспечившие коренной перелом в войне в пользу Советского Союза и других стран антигитлеровской коалиции. Основное внимание уделено решающим битвам и сражениям, изменившим ход Великой Отечественной и Второй мировой войн. Показаны величие подвига советского народа, драматические события 1941 и 1942 годов. Проанализированы деятельность советского и немецкого политического и военного руководства, военное искусство противоборствующих сторон.

Том четвертый «Освобождение территории СССР. 1944 год» освещает события 1944 года – года решающих побед Красной армии над германским вермахтом, в результате которых было завершено освобождение территории Советского Союза. Показаны самоотверженность и героизм советских воинов, вклад Вооружённых сил СССР в разгром основных сил противника, влияние одержанных ими побед на ход вооружённой борьбы на других фронтах Второй мировой войны. Раскрываются проблемы восстановления освобождённых территорий, возвращения населения страны к мирной жизни.

В следующих номерах газеты Научная библиотека продолжит знакомить читателей с содержанием томов «Великой Отечественной войны 1941-1945 годов».

Алина МЕЛЬЧЕНКО

ДОСТИЖЕНИЯ



ПОКОРИЛИ
ФИШТ

Группа спортсменов НИУ «БелГУ» установила флаги вуза на трёх высочайших вершинах Западного Кавказа.

Молодые люди совершили поход III категории сложности. Спортсменам удалось установить флаги на вершинах гор Республики Адыгея: Оштен (2806м), Пшеха-Су (2764м) и знаменитой Фишт (2868м).

Ребята провели в пути около недели. Самым трудным испытанием для спортсменов стал штурм горы Фишт, на который ушло восемь часов ходового времени.

Поход завершился в Гуамском ущелье Краснодарского края.

ТВОРЧЕСТВО

МАГИЯ
ТАНЦА

Балет НИУ «БелГУ» «Maridans» исполнил лучшие творческие номера во время сольного концерта в молодёжном культурном центре Белгородского госуниверситета.

Выступление одного из известнейших танцевальных коллективов города оценили не только студенты и сотрудники вуза, но и белгородцы. Балет «Maridans» под руководством руководителя Марины Дегтярёвой подготовил целую творческую программу, в которую вошли известные композиции, представленные прежде не только на региональном, но и на федеральном уровнях: «Технологии», «Танго», «Современная Россия», «Сон в индийскую ночь».

Ещё одним ярким выступлением стал танец «Чингизхан» – он принёс коллективу победу на танцевальном шоу в Германии в 2006 году.



УЧЕБНО-КУРСОВОЙ КОМБИНАТ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ АВТОШКОЛА
www.насумской.рф **77-01-99**

ХОРОШИЙ ДИНОЗАВР С 6 НОЯБРЯ
007 СПЕКТР С 19 НОЯБРЯ
ГОЛОДНЫЕ ИГРЫ СОЙКА-ПЕРЕСМЕШНИЦА ЧАСТЬ 2 С 19 НОЯБРЯ



ТОП – 3

ПОПАСТЬ В МИР НАУКИ

Мир науки сложен и многогранен, но вместе с тем интересен и необычен. Кому-то только предстоит продираться через его «тернии», а кто-то уже добрался до «звёзд» на III областном фестивале науки.

Тхи Кам Ми ЧЫОНГ,
фото из личного архива

Мария Соколова.
Конкурс на соискание грантов на проведение научно-исследовательских работ



“Я с удовольствием участвую уже третий год в фестивале науки. В этом году – уже как победитель конкурса. Это старт, возможность проверить, насколько наши исследования востребованы и верны, возможность подключиться к участию в коллективных проектах”

Николай Попов.
Конкурс «Научные бои» и конкурс на соискание грантов на проведение научно-исследовательских работ



“Победа в конкурсе даёт нам профессиональную уверенность в том, что мы в правильном направлении движемся. Главное, не бояться пробовать свои силы, верить в себя и, конечно, тщательно работать над своими исследованиями”

Светлана Бабаян.
Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»



“Такого рода научные, интеллектуальные мероприятия дают возможность лучше узнать себя, попробовать в различных сферах знаний и заставляют убедиться в том, что нет ничего невозможного”



тема номера:

Человек наук

Фото Артёма ЯКОВЧУКА

ЧИТАЙ, СМОТРИ, СЛУШАЙ
все самые актуальные новости

Медиа Холдинг
MEDIA.bsu.edu.ru

БелГУ
BELGOROD STATE UNIVERSITY (BSU)

СОЦИОЛОГИЯ КАЖДЫЙ ДЕНЬ

Преподаватель, с точки зрения студентов, – человек, постоянно занятый научной работой, поэтому эта профессия отнимает всё время и требует больших душевных сил. Однако профессор кафедры социологии и организации работы с молодёжью Института управления Сергей Лебедев ломает стереотипы. Работа для него – далеко не рабочий график и время, потраченное на исследования, это интересная и насыщенная жизнь, в которой без приключений не обойтись.

Анастасия СОЛОМАТИНА,
фото из личного архива
Сергея Лебедева



– Современный преподаватель – какой он?

– Залог успеха современного преподавателя – быть интересным для студентов. Это человек, способный давать знания для развития ваших идей, и вовсе не тех, которые станут развалинами в беспорядке и ненужным чердаком.

– Почему Вы, историк по образованию, стали социологом?

– На мой взгляд, исторический профиль – это базовое образование, с ним можно реализовать себя в любой сфере, например, в социологии. До сегодняшнего дня социология религии находится в центре моих научных интересов. Интересом к религиоведению со второго курса института меня заразил Виктор Павлович Римский – известный Белгородский учёный. Он же и стал моим первым наставником в науке. Затем научную деятельность в этом направлении я продолжил в Академии Государственной службы при Президенте РФ в Москве по

специализации «государственно-церковные отношения» на легендарной кафедре государственно-конфессиональных отношений. В этом году я стал учёным секретарём Исследовательского комитета «Социология религии» Российского общества социологов.

– Вы часто бываете в столице. Не предлагали ли Вам переехать?

«Таким я и хочу быть. Интересным, а не патологически скучным. Не знаю, получается ли, но пытаюсь, что меня и оправдывает!»

– Предложения переехать в Москву ко мне поступали дважды, но я от них отказался. Считаю, каждый должен быть на своём месте. Для меня – это Белгород, я душевно привязан к своему родному городу. Я считаю, что в перспективе это один из городов России с большим интеллектуальным и творческим потенциалом, который при хорошей организации работы с ним ещё не раз себя проявит в научном плане.

– Заниматься наукой в одиночку сложно. Есть ли у Вас помощники?

– Я работаю со студентами. Сейчас над тремя проектами: религия в культуре и образовании, локальная идентичность российских городов, коммуникация в управлении. А с 2009 года я плодотворно сотрудничаю с сербскими учёными.

– Сильно ли отличаются белгородские и сербские студенты?

– Хочу заметить, что сербы исключительно серьёзны и организованны; нашим учащимся не всегда хватает собранности и методичности, которая есть у них.

– Узнаёте ли Вы себя в современных студентах?

– По сравнению, например,

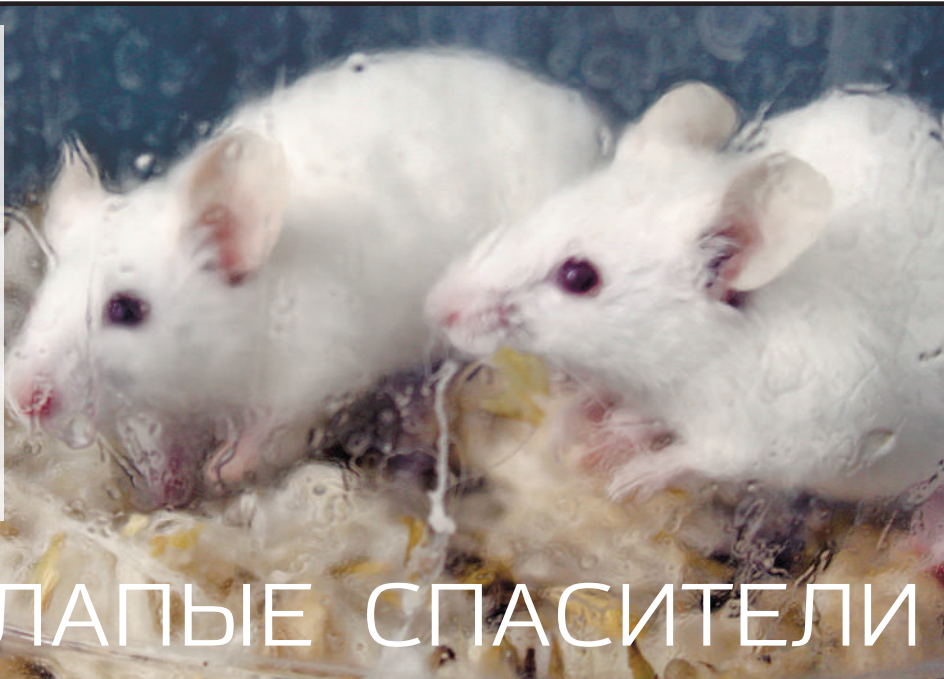
с нами – студентами конца 80-х и начала 90-х гг. прошлого века, студенты конца девяностых были гораздо более прагматичными, но при этом заметно снизилась их общая культура, кругозор, они стали гораздо меньше читать. Как следствие – усилилась однобокость и бессистемность их мышления, обеднялось восприятие мира. А за последние годы у студентов появилась обратная тенденция возврата к книге, умным фильмам, интеллектуализму, хорошей речи – к развитию своей личной культуры, и это очень радует.

– Что у Вас в планах на ближайшее будущее?

– Я хотел бы выучить сербский язык. Второй по счёту для меня иностранный язык. Я уверен, что преподаватель всегда должен быть на острие коммуникаций, владеть всеми каналами информации и использовать их в общении со студентами. Таким я и хочу быть. Интересным, а не патологически скучным. Не знаю, получается ли, но пытаюсь, что меня и оправдывает! **Н. В.**

Предположение о том, что науку вперёд двигают животные, с первого взгляда кажется несерьёзным. Но отчасти это так. Ведь каждый год лабораторные животные дают возможность фармакологам вывести новое лекарственное средство на прилавки аптек.

Юлия КАТАРЖНОВА,
фото
Александры КАНИЩЕВОЙ,
Юлии ВИРЕЕВОЙ



ЧЕТВЕРОЛАПЫЕ СПАСИТЕЛИ

В период с 1956 по 1962 годы в 46 странах мира родилось около 10000 детей с врождёнными уродствами. Трагедию назвали «Талидомидовая». Она охватила несколько стран мира. А причиной тому стал хорошо раскрученный препарат, который не был должным образом протестирован, его выпустили в продажу и рекомендовали женщинам во время беременности. Как утверждали производители, лекарство должно было помогать от тревоги, бессонницы и утренней тошноты, при этом стоило оно недорого. Учёные многих стран решились пересмотреть существующую практику лицензирования лекарственных средств и ужесточить требования к лицензируемым препаратам.

– Все мы знаем, что изобретение препаратов невозможно без практических опытов, в том числе и на животных. Гуманно это или нет? – задаётся вопросом руководитель центра клинических и доклинических исследований НИУ «БелГУ» Михаил Покровский.

Однако этот вопрос скорее риторический. Вывод лекарственных средств на фармацевтический рынок сегодня невозможен без проведения тестов на животных. В разные годы четвероногие друзья человека помогли понять действие препарата, вовремя увидеть и пресечь проблемы. Во многом благодаря им на рынке появились препараты, которые сегодня позволяют человеку противостоять серьёзным заболеваниям. В память о лабораторных животных в разных странах мира установлены обелиски. Например, в Парижском университете, в Сорбонне и в Токио на площадке Пастеровского института установлены памятники лягушке, лапки которой были долгие

годы электроизмерительными приборами физиков. В Академгородке Новосибирска есть памятник лабораторной мыши: в лапках у зверька спицы с цепочкой ДНК. На острове Родос, в Греции, есть монумент оленям.

с учётом международных норм. Существуют закон и этические кодексы, которые предполагают гуманное обращение с лабораторными животными. Несмотря на то, что наука шагнула вперёд и предложила альтернативные варианты лабораторных исследований, тест в пробирке в большинстве случаев не может заменить эксперимент на животном. Во время проходившей в Белгороде конференции специалистов по лабораторным животным заведующая лабораторией психофармакологии НИИ фармакологии имени В.В. Закусова Российской академии медицинских наук Татьяна Воронина пояснила, что большую часть препаратов нельзя объективно оценить на клеточном уровне. В их числе лекарства, связанные с лечением заболеваний нервной системы.

– Препараты имеют много точек воздействия. И, если мы откажемся от процедуры исследований на животных, мы можем допустить непоправимую ошибку, – отметила Татьяна Александровна.

Наука движется к прогрессу, на этом пути приходится преодолевать трудности – такова мировая многовековая практика. В России же в последнее время остро ставится вопрос импортозамещения. На фармацевтическом рынке он особенно актуален. А потому на площадке ботанического сада НИУ «БелГУ» в скором времени откроется виварий. Он поможет белгородским учёным значительно упростить работу по созданию лекарств отечественного производства. **Н. В.**

Сегодня в мире проводят исследования на около 29 млн животных в год. 80 процентов из них – мыши и крысы. Все они специально выращены для процедур. Все исследования проводятся



ИНТЕРЕСНО, ЧТО:

Из всего числа студентов вуза работа студенческого научного общества интересует преимущественно девушек. Из всех стереотипов о науке лишь четвертая часть соответствует действительности. Об этом, а также о связи науки, БелГУ и сов рассказали участники СНО.

Василий Жильцов, фото Марфы КОСИЧКИНОЙ

ИРИНА БЕЛЕНКО

– Это редкий шанс начать делать первые шаги на научном поприще и продолжать самостоятельно развиваться и искать пути самореализации как высокообразованный человек, для которого эрудиция, интеллект, ум и креативность далеко не пустой звук.

МАРИНА ПЕСОЦКАЯ

– Важно помнить, что студенческая наука – это не только научные статьи, исследовательские работы и проекты, это ещё и большое поле для организаторской деятельности, менеджмента науки.

ЮЛИЯ ГОЛОВИНА

– Хотите опубликовать доклад? Поехать на конференцию? СНОвы вам помогут! Главной миссией СНО является задача – сделать науку доступной для каждого студента.

АНЯ ВАСИЛЬЕВА

– Наука действительно предоставляет необъятные возможности раскрытия своего потенциала, расширения границы знаний, достижения новых вершин. В нашем дружном коллективе СНО мы четко знаем: всё в наших руках!

ЕВГЕНИЯ САВОСТИНА

– СНО – это смесь науки, социальных интересов, коммуникативных навыков, общественной деятельности и многое другое.



КАК ВСТУПИТЬ В СНО:
заполни анкету
и пришли
председателю
(подробно:

https://vk.com/sno_belgu).

ГАММА-ПРОГРАММЫ:

- Областной фестиваль науки
- Научная сессия НИУ «БелГУ»
- Конкурс сочинений-эссе для школьников «Наука будущего»
- Конкурс видеороликов
- Фотоконкурс/фотокросс «Наука в фокусе»
- Киноклуб СНО «Мудрые СНОвы»
- Книжный клуб СНО «Мудрые СНОвы»
- Школа молодого инноватора
- Научное кафе «Имени Ольминского»
- Квест «Ботаники»

- Международная молодёжная школа проектного управления «Пегас»
- Программа У.М.Н.И.К.
- Внутривузovsky конкурс дипломных работ по региональной тематике
- Конкурс на соискание почётных званий университета «Студент-исследователь», «Лауреат премии в области НИР», «Лучший аспирант года»
- Внутривузovsky конкурс на соискание грантов для создания и развития студенческих конструкторских бюро
- Школа молодого исследователя



**ЯНА
СКАЧКОВА**
(Председатель)

– Студенческое научное общество НИУ «БелГУ» – это молодые менеджеры науки: инициативные, ответственные, умеющие работать в команде и стремящиеся развиваться ребята, которые помогают в организации и проведении различных научных мероприятий. Кстати, наш логотип – сова – символ мудрости.

Вступление в команду Российской ассоциации студенческих научных обществ (РАСНО), чтобы вместе создавать будущее организаторов студенческой науки.
Создание дорожной карты и единой системы СНО в российских вузах.

Как это ни парадоксально, но в современном российском законодательстве до сих пор отсутствует понятие «молодёжное предпринимательство». Между тем именно на молодых предпринимателей ложится основное бремя ответственности за экономическое развитие страны.

Анастасия ФИДЮЧОК,
фото Марфы КОСИЧКИНОЙ



НА СТАРТАП!

Вы никогда не думали, почему одни люди довольно успешно занимаются своим бизнесом, а другие терпят одну неудачу за другой? Или вовсе никак не стремятся изменить привычный ход вещей? Собственное дело, пусть небольшой, но свой бизнес – это выбор далеко не каждого человека. Неужели для того, чтобы добиться успеха в предпринимательстве, необходимо обладать огромными талантами и возможностями?

ГДЕ ВЗЯТЬ ДЕНЬГИ ДЛЯ БИЗНЕСА

Возможен ли бизнес без стартового капитала? Ответ прост – нет. Начать дело из воздуха невозможно. Однако сегодня для генераторов идей без начального капитала есть альтернативное решение – деньги можно получить за хороший план. Так, руководитель отдела по работе с авторами краудфандинговой платформы Boomstarter Мария Докшина уверена, что здесь можно собрать средства для старта бизнеса. Достаточно выложить свой проект на сайт. Если он заинтересует пользователей, то они будут отправлять деньги на счёт начинающего предпринимателя.

Есть ещё несколько вариантов для тех, кто сомневается в том, что его проект найдёт отклик среди пользователей Boomstarter – взять кредит или в долг у знакомых. Однако стоит помнить, что в случае с кредитом существуют проценты,

которые придётся отдавать. Кстати, ставка у банков разная, потому, прежде чем взять кредит, лучше потратить время и устроить рейд по нескольким банкам города.

ЗАКОНЕННЫЕ ОТНОШЕНИЯ

Для регистрации ИП нужно отсканировать паспорт и ИНН, заверить полученные копии у нотариуса. Затем нужно выбрать код ОКВЭД. Выбирать его следует внимательно и без ошибок: несмотря на то, что на данный момент отсутствует какая-либо ответственность за неверные коды, это может привести к затруднению уплаты налогов. Затем следует оплата государственной пошлины и подача заявления в налоговую службу. Заявка рассматривается в течение пяти рабочих дней. Зарегистрировать своё дело несложно, сложнее его развить.

Студент факультета журналистики НИУ БелГУ Владислав Искренков считает, что стать предпринимателем можно за месяц, главное – цель и желание. Владислав на собственном примере доказал, что это возможно.

– Будут моменты, когда ты захочешь бросить всё и уйти от этих проблем, но нельзя останавливаться, нужно идти дальше. Не советую работать с друзьями, они чаще всего не воспринимают тебя как руководителя, и это приносит только проблемы, – говорит Влад.

КТО НЕ РИСКУЕТ, ТОТ НЕ В ИП

Стоит отметить, что риски – неотъемлемая составляющая бизнеса. Каждая фирма должна уметь с ними работать. В современных условиях российской экономики важно правильно оценивать возникающие риски, а также эффективно управлять ими.

– Есть риск обоснованный и необоснованный. Если ты всё взвесил и знаешь, что твои дела нуждаются в толчке, то рисковать нужно. Предпринимательство – это постоянный риск: ты никогда не знаешь, что с тобой случится завтра, – уверена владелица фотосалона Кристина Ли.

В законодательстве РФ предпринимательство определяется как «инициативная, самостоятельная деятельность граждан и их объединений, осуществляемая на свой страх и риск, под свою имущественную ответственность и направленная на получение прибыли». А потому опытные предприниматели советуют всегда быть готовым к худшему. Но это не значит, что нужно постоянно бояться, что любая мелочь станет летальной для бизнеса. Трудности закаляют характер, без них не было бы азарта, а именно азарт и интерес к своему делу, а не коммерческие цели – залог успеха предпринимателя. **Н. В.**



ТЕОРИЯ, ПРАКТИКА И ГОСПИТАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ

Говорят, теория без практики мертва. Особенно для представителей таких профессий, где от навыков специалиста зависит здоровье, а то и жизнь человека. Вопросы жизни и смерти в буквальном смысле встают перед медиками. И решать их учат не только по книжкам со студенческой скамьи. В Медицинском институте НИУ «БелГУ» молодые люди получают практический опыт на базовой кафедре госпитальной хирургии.

Марина АКСЁНОВА, фото из архива кафедры

ИЗ ИСТОРИИ

Кафедра была создана в 1999 году на базе областной клинической больницы. Основателем и первым заведующим кафедрой стал Арнольд Седов. А.П. Седов – доктор медицинских наук, почётный профессор НИУ «БелГУ», лауреат премии правительства РФ. Арнольд Павлович бесменно заведовал кафедрой девять лет. В 2008 году Арнольд Павлович скоропостижно скончался, но успел заложить основы практико-ориентированного обучения в Медицинском институте.

Вот уже пятый год кафедрой заведует доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ, депутат областной Думы и директор Медицинского института – Владимир Куликовский. Вла-

димир Фёдорович совмещает работу на кафедре с должностью директора Медицинского института НИУ «БелГУ».

В ЧЁМ СОЛЬ

На 15 ставках кафедры работают 38 человек, из них 10 профессоров и докторов наук. За каждым преподавателем закреплены больные, палаты, операции.

Базовую кафедру госпитальной хирургии трудно назвать кафедрой в привычном для студентов немедицинских специальностей понимании. Здесь три учебные комнаты для студентов, где молодые люди обучаются на практике.

– С первого по третий курс студенты Медицинского института ничем не отличаются

от студентов других факультетов: пары, звонки. Половину учебного времени они изучают в БелГУ разные предметы: химию, биологию, гистологию. А с 4 курса у них начинаются цикловые занятия (цикл длится 2-3 недели). То есть студенты всю неделю находятся в одной больнице, на одной кафедре, в одном отделении, изучают один предмет – в этом весь смысл базовой кафедры, – рассказывает профессор, преподаватель кафедры Андрей Ярош.

Цикловое практическое занятие сильно отличается базовую кафедру от обычной. Каждый день студенты приходят на кафедру к восьми утра. Преподаватель объясняет им цель занятия, ставит задачи, разрабатывает план занятия. Студенты под чутким руководством преподавателя осматривают больных, изучают историю болезни. Конечно, решений самостоятельно молодые люди не принимают. После осмотра преподаватель проводит клинический разбор, обсуждает со студентами диагноз, лечение и прогноз больного. После клинического разбора студенты сопровождают больных, например, на УЗИ, в операци-

онную или в перевязочную. Если у больного операция в этот день, то студенты тоже идут с ним в операционную и наблюдают за процессом, стоя за спиной хирурга.

– У нас не бывает семинаров, лабораторных, коллоквиумов. Есть клиническое практическое занятие – практика. Студенты с 5 курса полностью внедряются в работу клиники, а старшекурсники ходят на общепольничную планёрку, когда врачи всех хирургических отделений докладывают о ночных дежурствах, то есть получается, как говорят студенты, «практика, погружённая в практику», – рассказывает Андрей Леонидович.

У сотрудников кафедры много планов на будущее. Это открытие новых специальностей ординатуры (сердечно-сосудистая хирургия, трансплантация органов и тканей), объединённого диссертационного совета по специальностям хирургии, разработка совместных образовательных программ на языке-посреднике для обеспечения академической мобильности. Несмотря на такое разнообразие работы, цель её одна – воспитать компетентных медиков. **N. B.**

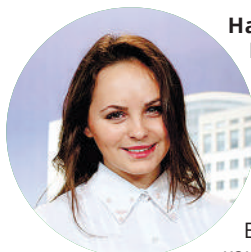
ДЕЛУ ВРЕМЯ!

Чтобы совершенствовать свою работу, недостаточно книжек, нужен практический опыт. Для тех, кто хочет его получить, существует много возможностей как в стенах университета, так и за его пределами. Студенты Белгородского госуниверситета ежегодно стажировются, участвуют в форумах, конференциях, семинарах в разных регионах России и странах мира.



Буй Тхи Зыонг,
биолого-химический факультет

«Я прошла двухмесячную стажировку за рубежом в DESUS лаборатории Ульсанского государственного естественно-технологического института (UNIST) (Южная Корея). Там я познакомилась с корейской культурой и историей и прошла практику по специальности в лаборатории. Это одна из самых современных лабораторий в Южной Кореи, в которой собирались известные профессора и специалисты из Кореи, Гарварда (США), Оксфорда (Великобритания)».



Наталья Мальцева,
Юридический институт

«Я стала лауреатом I степени Всероссийского конкурса молодёжи «Моя законодательская инициатива», проводимого Государственной Думой Федерального Собрания РФ и Общероссийской общественной организацией «Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодёжи России «Интеграция». Я предложила проект «Уголовная ответственность за доведение до самоубийства (ст. 110 УК РФ) и пути её совершенствования». Считаю, что этот опыт поможет мне в дальнейшем достичь профессиональных успехов».



Юлия Виреева,
социально-теологический факультет

«Недавно я как сотрудник молодёжного медиахолдинга БелГУ побывала в Калининграде на Общероссийском проекте «Территория успеха». Я ехала туда за конкретными практическими знаниями и получила их. Мне повезло узнать ту информацию, которую можно применять на практике, тем самым совершенствовать работу медиахолдинга вуза и развивать себя»

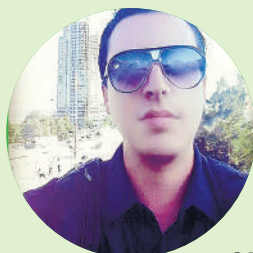
Учебный год набирает обороты, время близится к зиме, а организм снова просит передышку между занятиями наукой и образованием. Каждый отдыхает по-своему. Для кого-то это путешествия, для кого-то поездка домой, а кому-то и в Белгороде неплохо.

ПОТЕХЕ ЧАС



Паола Андреа Гонсалес Лейва,
Колумбия

«Сейчас я сильно скучаю по дому, по родителям, по родному языку: когда говоришь на иностранном языке, ты – это немного не ты, а перевод себя. Вот только билет в мою страну стоит 2000 долларов. Но проблема даже не в этом, а в том, чтобы сделать документы и получить разрешение: писать заявление о выезде, сдать комнату, получить квитанцию об оплате на проживание в одном, а оплатить его в другом месте, собрать кучу подписей».



Беркин Озтюрк,
Турция

«Я очень люблю Россию, здесь и учёбе время, и потехе час. В моей стране существуют некоторые стереотипы о России, например: холод, снег, медведи на улице, водка и т.д. Оказалось, что здесь жизнь намного интереснее, чем кажется издалека. Я скоро покину Россию, но воспоминания о ней всегда будут в моей душе окрашены яркими цветами. Если будет возможность, я обязательно вернусь сюда, потому что это мой второй дом».



Нгуен Минь Фыонг,
Вьетнам

«Я люблю путешествовать. Часто вспоминаю лето, когда мне выпала возможность поехать в Европу. Эта поездка была долгожданной. Я попала в прекрасные города – Париж, Венецию, Рим. Могу сказать, что каждый город во Франции и Италии – красивый, старинный, уютный, милый и впечатляющий. Я довольна тем, что пережила, увидела, узнала в таких странах, и получила массу позитивных эмоций и впечатлений».



Н.В. ГОРДИТСЯ

Студентка Александра Николаенко выполнила норму мастера спорта по стрельбе из пневматического оружия. Аспирантка Зоя Цветкова победила во Всероссийском конкурсе «Научные бои «Шуховские баталии»

НАУКА КИНО

Хорошо долгими осенними вечерами, укутавшись в плед, сидеть с тёплой кружкой чая и смотреть фильмы. Но каждый раз возникает вопрос – что посмотреть. Особенно сложен выбор для молодых учёных, которые легко распознают «ляпы» в кинокартинах, связанных с наукой. Организатор и идейный вдохновитель киноклуба «In the cap» Дарья Селюкова предложила несколько научно-фантастических фильмов для ценителей хорошего кино.

Алла ГОЛДИНОВА

О КЛУБЕ

Киноклуб «In the cap» был организован в апреле 2014 года. Все фильмы – на английском языке с русскими субтитрами. Встречи кинолюбителей проходят в универсальной научной библиотеке каждую третью субботу месяца. Для каждого сезона (осень, зима, весна) подбираются фильмы на определённую тему. Например, осенью 2015 года тема встреч – научно-фантастические фильмы. Есть официальная группа киноклуба «ВКонтакте» – <https://vk.com/inthecanclub>.

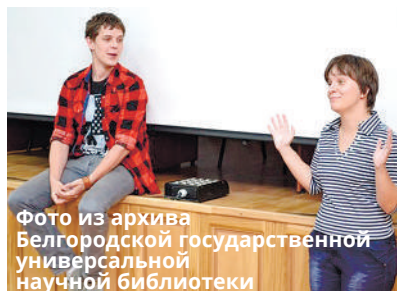


Фото из архива Белгородской государственной универсальной научной библиотеки

МАРСИАНИН



Год: 2015
Режиссёр: Ридли Скотт
Жанр: фантастика, приключения

Мнение: Всё-таки лучше прочитать книгу (Энди Вейр «Марсианин»), потому что фильм недостаточно напряжённый. В фильме нет многих интересных моментов, которые есть в книге.

ХИТ

БЕГУЩИЙ ПО ЛЕЗВИЮ



Год: 1981
Режиссёр: Ридли Скотт
Жанр: фантастика, триллер, драма

Мнение: В фильме прослеживается потрясающая стилистическая работа, интересная трактовка оригинального текста (Филипп Дик «Снятся ли андроидам электроовцы»), безупречный актёрский состав. Это фильм, который во многом определил визуальную стилистику жанра киберпанк.

ГРАВИТАЦИЯ



Год: 2013
Режиссёр: Альфонсо Куарона
Жанр: фантастика, триллер

Мнение: Фильм достаточно понятен и прост, будет интересен как для искушённого зрителя, так и для простой аудитории. Режиссёр мастерски раскрыл тему космоса.

КОСМИЧЕСКАЯ ОДИССЕЯ 2001 ГОДА



Год: 1968
Режиссёр: Стэнли Кубрик
Жанр: фантастика, детектив

Мнение: Бесспорно, этот фильм – классика жанра. А классику интересно подвергать переосмыслению и сомнению. Фильм очень красивый в плане съёмки, очень сложный в плане понимания. Но тем не менее он заслуживает того, чтобы каждый его посмотрел.

