



КОЛОС

ГАЗЕТА ФГОУ ВПО "БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Издается с 1968 года. Понедельник, 29 марта 2011 года, № 8 (1188)

УЧИТЬСЯ В БГАУ

ПОЛЕЗНО

На 9 факультетах ведется обучение по 34 специальностям, 26 направлениям бакалавриата и 10 – магистратуры. Учебно-воспитательную работу в вузе ведут более 700 преподавателей, в том числе порядка 120 докторов наук, профессоров и около 350 кандидатов наук, доцентов. В университете обучается свыше 13 тысяч

человек.

За 80 лет подготовлено 53 тысячи специалистов. Ежегодно в БГАУ проходят переподготовку и повышение квалификации до тысячи работников сферы АПК. За последний год объем научных исследований в финансовом измерении составил 50 млн. рублей.



ПЕРСПЕКТИВНО

Слава и гордость университета – его выпускники, пользующиеся заслуженным авторитетом среди работников всех отраслей АПК. Многие из них работают на ответственных постах,

возглавляют министерства, руководят предприятиями и организациями агропромышленного комплекса, а 37 выпускников являются главами администраций муниципальных районов.



ИНТЕРЕСНО

Нет предела творческой самореализации в университете. В свободное от учебы время большинство студентов занимаются в центре эстетического воспитания, чтобы попробовать себя в танцах, вокале, юморе, журналистике, ландшафтном дизайне и многом другом.

Семь коллективов носят звание «народный». Заслуги воспитанников Центра отмечены всероссийскими наградами. С 2010 года открыто новое отделение – студия музыкальных пародий под руководством Александра Чистякова.



ЗДОРОВО

Все желающие могут совершенствоваться в спорте. Профессиональные тренеры ведут работу по 21 направлению спортивного мастерства. На территории вуза есть три спортзала и плавательный бассейн, туристический клуб «Терра». В Бурзянском районе создается туристическая база.

Для поправки здоровья – к услугам студентов специалисты санатория-профилактория «Колос». Летом можно отдохнуть в спортивно-оздоровительном лагере Березка на живописном берегу реки Белой.



Образование по новым стандартам

С 2011 года вузы России переходят на уровневую систему образования – бакалавр (специалист) и магистр.

Эта система реализуется участниками Болонского процесса, который объединяет учреждения высшего образования в Европе.

Бакалавриат – это полноценное высшее образование. Здесь студент в течение 4-х лет получает определенный объем теоретической и практической подготовки по выбранному направлению (например «Экономика», «Менеджмент» и т. д.) согласно утвержденному государственному образовательному стандарту.

Магистратура – это последующий этап учебной и научной подготовки студентов по соответствующему направлению бакалавриата, но более углубленный и специализированный. Магистратура рассчитана на молодых людей, которые мечтают стать учеными, преподавателями, специалистами высшей квалификации или топ-менеджерами в соответствующей сфере

деятельности. Дополнительные два года обучения в вузе как раз и будут способствовать углублению их знаний и совершенствованию навыков



и умений по выбранному направлению и специализации.

Привычная для России модель образования (11 лет школы, 5 лет вуза и диплом специалиста в итоге) уже давно не соответствует ни времени, ни запросам работодателей. Правда, это не значит, что так называемый «специалитет» вымерт полностью. Эту форму подготовки решили оставить

в медицинских, военных и инженерных вузах. В нашем университете продолжат обучение по старой форме студенты специальности

способный готовить всевозможные документы.

2. Фундаментальность подготовки позволяет, при необходимости, легко сменить профессию. Дело в том, что в соответствии с государственным образовательным стандартом, программы подготовки бакалавров по направлениям построены так, что позволяют за 1 год перейти к одной из совместимых профессий. А специалисту после 5-ти лет обучения получить новую профессию (в случае необходимости) придется за 2–3 года, да ещё и на коммерческой основе, так как это уже будет получением второго высшего образования. Для бакалавра же обучение в магистратуре классифицируется как продолжение образования на следующей ступени, и поэтому может быть бесплатным при успешном вступительном испытании.

3. Уже через 4 года после поступления в вуз человек получает диплом и обретает экономическую самостоятельность.

«Ветеринария».

Достоинства бакалавриата:

1. Этот вид квалификации принят по международной классификации и понятен работодателям за рубежом. Там часто приглашают бакалавров, даже не оговаривая направления подготовки, поскольку для офисной работы нужен просто образованный человек, умеющий работать с информацией, с людьми,

Выпускникам БГАУ - господдержка!

Значительное преимущество выпускника БГАУ перед окончившими другие вузы – государственные программы поддержки молодых кадров села.

Молодежь, работающая в сельской местности, обеспечивается «подъемными», так называемыми дополнительными выплатами. Агрономы, зоотехники, ветеринары, инженеры по механизации сельского хозяйства, бухгалтеры и экономисты с высшим образованием получают единовременную выплату 100 тысяч рублей. К ним же добавляются ежемесячные доплаты к заработной плате в размере 7 тысяч рублей, которые специалист получает в течение трех лет с момента

устройства на работу. (Указ Президента РБ № 263 от 25.05.2009 г. «О мерах государственной поддержки кадрового потенциала агропромышленного комплекса РБ»).

Заботятся в республике и о жилье сельских специалистов, которым выплачиваются субсидии на строительство и покупку дома (Целевая программа «Социальное развитие села в Республике Башкортостан до 2012 года»). Также через Фонд жилищного строительства Республики Башкортостан можно получить льготный денежный займ на пять лет под 8% годовых.

Сельским специалистам ветеринарных служб предоставляются определен-

ные льготы при оплате жилищно-коммунальных услуг (Закон РБ № 238 от 29.11.2005 «О мерах социальной поддержки специалистов, проживающих и работающих в сельской местности и рабочих поселках»).

Еще одна целевая програм-

ма, но уже федеральная «Жилище» на 2011-2015 годы (совместный проект Комитета молодежной политики и спорта и Министерства регионального развития России) предусматривает выдачу жилья сельским молодым людям.





Агрономический факультет



Агрономический факультет – ядро аграрного вуза, а ученый агроном – главное лицо в сельхозпроизводстве.

На факультете подготовка бакалавров сельского хозяйства ведется по направлению 110100-«Агрохимия и агропочвоведение», профили: «Агрохимия и агропочвоведение», «Агропочвоведение»;

«Агроэкология», по направлению 110400-«Агрономия» и по направлению 110500 - «Садоводство» - профили: «Плодоводство», «Овощеводство». Кроме этого, студенты могут получить рабочие специальности «Апробатор сельскохозяйственных культур», «Специалист по качеству

семян сельскохозяйственных культур, «Мастер растениеводства», «Пчеловод» и «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» с выдачей удостоверений. За годы работы агрономический факультет подготовил свыше 9 тысяч специалистов высшей квалификации. Многие из них проявили себя способными агрономами, умелыми руководителями. Студенты и молодые ученые факультета - обладатели научных грантов, победители и призеры всероссийских конкурсов.

На факультете успешно функционируют студотряды «Хлебороб», «Первенец», «Зернышко», «Селекционер», «Овощевод», «Картофельвод», работающие в базовых хозяйствах республики.

Телефон деканата: 228-08-78
Декан: Мухамет Минигалимович Хайбуллин

Биолого-технологический факультет



Биолого-технологический факультет готовит высококвалифицированные кадры по следующим специальностям: «Зоотехния» со специализацией – технология производства продуктов животноводства, пчеловодства, птицеводства и кинология; «Биология» со специализацией по охотоведению; «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» и бакалавров по направлениям: «Зоотехния»; «Биология»; «Туризм» и «Водные биоресурсы и аквакультура».

Уровень практической подготовки повышается на базе коллекционного двора университета, где ведутся практические занятия и учебные практики. На факультете созданы лаборатории-музеи по коневодству, зоологии, пчеловодству, где студенты изучают историю и развитие этих отраслей. В музее зоологии и пчеловодства представлена большая экспозиция чучел редких животных и птиц.

Зооинженеры осуществляют профессиональную деятельность по кормлению, разведению, гигиене и содержанию животных.

Кинологи востребованы в различных структурах правоохранительных органов и ведомств, а также в системе частных охранных предприятий.

Пчеловоды изготавливают продукцию, которая пользуется огромным спросом в различных регионах страны и во многих странах ближнего и дальнего зарубежья.

Технологи в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции работают в фермерских хозяйствах, на мясокомбинатах, молочных заводах, в передовых хозяйствах АПК.

Биологи могут работать на предприятиях и в организациях министерства природопользования и экологии РБ, Россельхознадзора, заповедниках и заказниках, туристических фирмах, экологических организациях, научно-исследовательских институтах.

Специалисты по водным биоресурсам и аквакультуре управляют водными биоресурсами, поставляют рыбные товары, могут заниматься организацией водного отдыха и туризма.

Туризм – многоотраслевой бизнес, охватывающий весь комплекс услуг по организации отдыха: формирование тура, размещение, питание, экскурсионные программы.

Телефон деканата: 228-07-73
Декан: Фаил Сабирьянович Хазиахметов

Креатив и позитив от студентов БГАУ

Во Дворце молодежи БашГАУ прошел ежегодный межфакультетский смотр художественной самодеятельности.

Юноши и девушки встретили весну 2011 года песнями, танцами, стихами, юмором.

В тот день была совсем не весенняя погода – мела метель, – но в стенах Дворца было жарко от креатива участников и от количества желающих увидеть выступления и поддержать ребят. Свободных мест не было. Зрители заполнили все проходы, ведь было на что посмотреть. Студенты танцевали и телом и душой, парили над сценой. Чего только стоит танец в стиле латино студентов энергетического факультета. И песни... Песни лились как из рога изобилия. Совсем не важно, на каком языке они исполнялись, и сколько солистов их пели. Они проникали в душу, заставляли биться сердца всех зрителей. Особенно запомнилась композиция на грузинском языке студентки факультета информационных технологий и управления Шорены Шаламгеридзе.

По итогам смотра первое место досталось факультету пищевых технологий, второе – факультету землеустройства и лесного хозяйства, третье – биолого-технологическому факультету.

Парни и девушки аграрного продемонстрировали высокое мастерство во всех видах творчества. Многие из них – уроженцы отдаленных районов Башкортостана, в сравнении с городскими ребятами, у них не очень много возможностей творчески развиваться и совершенствоваться. Однако потенциал есть. И реализуется он в стенах аграрного университета, где действует Центр эстетического воспитания, и студенты пробуют себя в музыке, танцах, вокале, юморе и многом другом. Всего при Центре работают 17 отделений.

Эльза ФАХРЕЕВА

Факультет ветеринарной медицины



Факультет ветеринарной медицины – один из старейших в университете, основан в 1933 году.

На факультете имеется специализация «Ветеринарная фармация». Она особенно привлекательна для желающих стать фармацевтом, углубленно изучать лекарственные препараты, чтобы лучше и эффективнее применять их для лечения, как продуктивных животных, так и мелких домашних животных и стать

настоящим «Доктором Айболитом». Наряду с дипломом врача ветеринарной медицины выпускники могут получить другие сертификаты по сельскохозяйственным специальностям.

На факультете имеется богатый арсенал передовых средств: кабинеты и лаборатории, позволяющие производить тончайшие лабораторно-диагностические исследования, электронный микроскоп, электрокардиограф с програм-

мным обеспечением, УЗИ-аппарат, современный рентген кабинет, трихенелоскоп. Все занятия проходят с использованием передовых мультимедийных и компьютерных технологий. В целях успешной практической подготовки студентов в университете функционирует ветеринарный клинично-диагностический центр, в котором проводится лечение мелких животных, кошек, собак, где студенты полученные теоретические знания могут воплотить в практические навыки.

Учебный процесс и практическая подготовка совершенствуются в коллекционном дворе УНЦ БГАУ, расположенном в п. Миловка, а также в филиалах кафедр в ГУСП «Рощинский» Стерлитамакского района, СПК «Тавакан» Кугарчинского района, Уфимском мясоконсервном комбинате, Центральном рынке г. Уфы, ипподроме «Акбузат».

Телефон деканата: 228-08-57
Декан: Валиан Валиуллович Гимранов

Факультет механизации сельского хозяйства



Факультет механизации сельского хозяйства функционирует с 1950 года.

Сегодня ведется подготовка инженеров по востребованным специальностям: 110301 - «Механизация сельского хозяйства», 190601 - «Автомобили и автомобильное хозяйство» и педагогов профессионального образования 050501 - «Профессиональное обучение» (агроинженерия).

С 2009 года осуществляется подготовка бакалавров и магистров техники и техноло-

гии по аккредитованным программам по направлениям «Агроинженерия» и «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».

С 2011 года начата подготовка бакалавров и магистров по профилям по направлению 110800 - «Агроинженерия» - технологические системы в агробизнесе и технический сервис в агропромышленном комплексе и по направлению 190600 - «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» -

автомобили и автомобильное хозяйство.

Факультет располагает современной материально-технической базой: три крупных машинных зала, механические мастерские, учебные и научные лаборатории, оснащенные современным оборудованием, четыре компьютерных класса. В распоряжении студентов современные тракторы, автомобили, комбайны, сельхозмашины.

Студенты получают знания по общим и специальным инженерным дисциплинам, комплексной механизации, электрификации и автоматизации сельхозпроизводства, устройству, высокопроизводительной эксплуатации, качественному обслуживанию и ремонту машин и оборудования, что позволяет им стать грамотными специалистами и успешно конкурировать на рынке труда. Параллельно овладевают смежными и рабочими специальностями (водителя, тракториста, слесаря, сварщика и др.)

Телефон деканата: 228-08-96
Декан: Фаниль Закиевич Габдрафиков

Инновации - в сельхозпроизводство

Ученые БашГАУ и специалисты сельхозпредприятий и аграрных вузов России представили научные разработки на Всероссийской научно-практической конференции «Особенности развития агропромышленного комплекса на современном этапе», организованной в рамках XXI Международной специализированной выставки «Агрокомплекс-2011».

В работе конференции участвовало более 500 человек. Среди них – заместитель министра сельского хозяйства РБ Раиль Афзалов, заместители глав Администраций муниципальных районов РБ, представители Академии наук Башкортостана, Татарстана, России.

Участники конференции дали анализ основным направлениям дальнейшего развития АПК, сделав акцент на стабильности сельхозпроизводства в условиях климатических изменений.

Знание и опыт профессор и преподавателей университета высоко ценят руководители крупных хозяйств, министерств и ведомств. Так, заместитель министра сельского хозяйства РБ Раиль Афзалов отметил: «Мы всегда опирались на инновации ученых аграрного, которые стараются идти в ногу со временем. Планируем и дальше развивать наше сотрудничество. Когда научная мысль и практика друг от друга неотделимы легче преодолеть любые сложности. Даже в условиях аномальной жары 2010 года нам удалось свести спад производства АПК республики к минимуму. Более того, ряд хозяйств получили хороший урожай».

Параллельно с конференцией во Дворце спорта проходила выставка «Агрокомплекс-2011». По итогам мероприятия 8 научных коллективов удостоились высших наград, в том числе, дипломом II-й степени отмечен коллектив ФПТ за разработку молочного коктейля «Тыковка молочная» (И.В. Миронова, А.Ф. Каримова, А.А. Нигматьянов, С.Г. Канарейкина, Е.В. Соколова и др. ученые), БашГАУ за исследование эффективности использования техники при внедрении технологии «No-till». Дипломом III-й степени наградили коллектив кафедры «Технология металлов и ремонта машин» за разработку программного обеспечения оперативного контроля расхода топлива и коллектив кафедры «Теоретическая и прикладная механика» за многофункциональную сушильную установку.



Энергетический факультет



Без энергии нет промышленности, нет современной жизни. Эффективное обеспечение энергией сельских территорий, городов и населенных пунктов, различных предприятий региона зависит от выпускников нашего факультета.

Факультет ведет подготовку по специальностям: «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»;

«Энергообеспечение предприятий». Факультет позволяет получить профессиональное образование по остродефицитным специальностям. Выпускники факультета имеют возможность быстрого трудоустройства, карьерного роста, получают достойную заработную плату. Для обеспечения учебного процесса только за последние годы приобретено современного лабораторного оборудо-

вания на сумму более 3 миллионов рублей. Создана лицензированная электролаборатория с измерительным комплексом на сумму около одного миллиона рублей.

Учебная электромонтажная практика проводится в лабораториях кафедры электрических машин и электрического оборудования. Производственные практики организованы на крупных предприятиях электроэнергетики и теплоэнергетики РБ. Во время практик студенты работают на оплачиваемых рабочих местах. Для студентов проводятся конкурсы по рабочей специальности на празднике «День энергетика», куда приглашаются руководители предприятий, успешные выпускники факультета.

Телефон деканата: 252-66-10
Декан: и.о. Андрей Владимирович Линенко

Еще одна победа



В общекомандном зачете наша сборная заняла первое место на V Зимней универсиаде аграрных вузов России. Второе место – за спортсменами Чувашской государственной сельскохозяйственной академии. На третьем – Саратовский ГАУ.

Участники универсиады собрались в Ижевске, чтобы в финальной стадии турнира определить лучших в четырех видах спорта: лыжных гонках, мини-футболе, настольном теннисе, шахматах. В зачет Универсиады вошли и итоги чемпионата по армрестлингу (Самара, февраль 2011 года), полиатлону (Омск, февраль 2011 года) и гиревому спорту (Саратов, 2011 год).

Интерес турниру в Ижевске придало участие в нем 38 мастеров спорта и одного мастера спорта международного класса. Всего в соревнованиях участвовали представители пятидесяти вузов.

По словам руководителя спортклуба университета Айрата Хасанова, сильный состав выставили хозяева – лыжники Ижевской ГСХА, за которых выступал член сборной России Дмитрий Яппаров. Много сильных игроков было в составе мини-футбольной сборной Тимерязевской ГСХА. Большинство из них играют в клубах высшей и суперлиги. Хотя мы и уступили москвичам в финале, в целом, результатами универсиады довольны. Следующая универсиада студентов-аграриев пройдет в Саратове.

Факультет землеустройства и лесного хозяйства



Земля и лес, без преувеличения, одни из основ жизни и деятельности человека.

Факультет осуществляет подготовку инженеров по семи специальностям: 250201 «Лесное хозяйство»; 250203 «Садово-парковое и ландшафтное строительство»; 120301 «Землеустройство»; 120302 «Земельный кадастр»; 120303 «Городской кадастр»; 280402 «Природоохранное обустройство территорий»; 270102 «Промышленное и

гражданское строительство», специализации: «Лесное и лесопарковое хозяйство», «Ландшафтное (садово-парковое) строительство и хозяйство», «Управление земельными ресурсами», «Государственное регулирование земельных отношений», «Оценка земли и объектов недвижимости», «Обустройство сельских населенных мест», «Агропромышленное строительство». Кроме этого, ведется

подготовка: по направлению бакалавра: 250100 «Лесное дело»; направлению магистра 280400 «Природообустройство».

С 2011 года открываются направления подготовки бакалавров: 120100 «Геодезия и дистанционное зондирование», 120700 «Землеустройство и кадастры», 250700 «Ландшафтная архитектура», 270800 «Строительство», 280100 «Природообустройство и водопользование».

В распоряжении студентов три современных компьютерных, три мультимедийных класса с необходимым программным обеспечением. Теоретические занятия, научные исследования, учебные и производственные практики проводятся в лабораториях, на базе филиалов кафедр на производстве, в Ботаническом и Зимнем саду, Учебно-научном центре.

Телефон деканата: 228-08-71
Декан: и.о. Эдуард Рифович Хасанов

Факультет пищевых технологий



Почему абитуриенты выбирают наш факультет? Есть несколько ответов.

Во-первых, предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности работают всегда и везде, поэтому специалисты этих отраслей без дела не останутся. Во-вторых, занятия проводятся в новом учебном корпусе, оснащенном современными лаборатория-

ми и компьютерными классами. В-третьих, здесь лучшая в республике библиотека по пищевым технологиям. В-четвертых, специалисты факультета всегда востребованы по всей России.

Обучение на факультете ведется по восьми специальностям: 260201 «Технология хранения и переработки зерна»; 260202 «Технология

хлеба, кондитерских и макаронных изделий»; 260204 «Технология бродильных производств и виноделие»; 260301 «Технология мяса и мясных продуктов»; 260303 «Технология молока и молочных продуктов»; 260501 «Технология продуктов общественного питания»; 260601 «Машины и аппараты пищевых производств»; 260602 «Пищевая инженерия малых предприятий».

С первых дней существования факультета руководством заложены высокие требования к качеству, условиям обучения и уровню квалификации преподавателей. Так, на базе ведущих перерабатывающих предприятий г. Уфы созданы кафедры на производстве, это позволяет развивать фундаментальные и прикладные работы в области производства продуктов питания.

Телефон деканата: 228-07-17

Декан: Нашль Мирзаханович Губайдуллин

Обучение по мировым стандартам

Специалисты университета давно сотрудничают с коллегами из Западной Европы и Северной Америки. Международные связи способствуют повышению качества образования. Ежегодно лучшие студенты обучаются за рубежом, преподаватели ездят на стажировки. Иностранцы уже не первый год читают лекции в вузе и хорошо отзываются о нем.



Хайнц Аренс, профессор университета им. Мартина Лютера Галле-Виттенберг ведет занятия на экономическом факультете. Ему нравится то, что студенты проявляют высокий интерес к занятиям и стремятся отвечать мировым стандартам агрообразования.

Экономический факультет



Без грамотных экономистов немислима работа ни одного предприятия.

На факультете осуществляется подготовка по четырем специальностям: 080502 «Экономика и управление на предприятии (в аграрном производстве)»; специализация «Организация производства»; 080109 «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», специализация «Бухгалтерский учет, анализ и аудит в коммерческих организациях АПК»; 080105 «Финансы и кредит»,

специализация «Финансовый менеджмент»; 080111 «Маркетинг», специализация «Маркетинг сельскохозяйственной продукции»; Ведется и подготовка бакалавров: 080100 «Экономика»; 080500 «Менеджмент». Выпускники направлений и специальностей могут продолжить образование в магистратуре и аспирантуре.

Кафедры факультета активно внедряют в учебный процесс инновационные методы и формы организации учебных

занятий. К примеру, студенты учатся работать на фондовой бирже ММВБ в системе онлайн. Студенты всех курсов овладевают новейшими методами анализа и обработки экономической информации и успешно применяют их в курсовом и дипломном проектировании: программы «STRAZ», «SIMPLEX», «STATISTICA», «1С: Предприятие», «STADIA», «БЭСТ-4», «Audit Expert», «Консультант-Плюс» и др.

Чтобы отвечать самым современным требованиям, преподаватели факультета постоянно поддерживают связь с производством, проходят стажировки, разрабатывают научные рекомендации. Работа преподавателей и уровень знания студентов контролируются благодаря новым методам.

Для закрепления теоретических знаний студенты проходят производственную практику на различных предприятиях АПК, в банках, налоговых инспекциях.

Телефон деканата: 228-08-14

Декан: Василий Николаевич Лукьянов



Другой известный немецкий специалист Хартвиг Менен, 1-й председатель «LOGO e.V» (Организация, созданная для содействия практики молодым специалистам-аграриям Восточной Европы) отмечает тесное взаимодействие учебного процесса в БГАУ с производством. В университете есть современные лаборатории, которые позволяют быстрее освоить практическую часть любого учебного материала. С таким подходом есть все предпосылки для того, чтобы стать хорошими руководителями крупных хозяйств.



ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ



В цифровую эпоху и век современных технологий трудно переоценить значение специалистов по информационным технологиям и управленцев.

Факультет осуществляет подготовку бакалавров по направлениям 081100 «Государственное и муниципальное управление» и 230700 «Прикладная информатика».

На факультете широко используется электронное методическое сопровождение

учебного процесса, доступное как в локальной сети, так и через сайты кафедр в Интернете. Разработана и внедрена программа автоматизированного контроля знаний студентов и электронные обучающие средства для самостоятельной работы студентов, создано большое количество электронных учебников, учебных пособий, сборников примеров и задач, методических указаний. Постоянно пополняется банк презента-

ций для чтения лекций.

В учебном процессе широко используются инновационные средства и методы обучения: «Консультант+», «Гарант», «Кодекс» и др. В учебно-воспитательном процессе придумана оригинальная методика мониторинга и оценки деловой репутации студентов (выпускников). Преподаватели кафедр права и государственного и муниципального управления являются экспертами по подготовке законодательных актов органов государственной власти и управления РБ.

Студенты факультета проходят практику и устраиваются на работу в органы государственной власти России и Башкортостана, банки, крупные промышленные предприятия. Большинство студентов занимаются научной работой: участвуют в конкурсах, олимпиадах, выступают на научных конференциях.

Телефон деканата: 252-62-14

Декан: Рафис Минегалиевич Зияетдинов

Работа в студотряде - дорога в жизнь!



Гордость университета – специализированный студенческий отряд «Колос», имеющий сорокалетнюю историю.

Бойцы отряда трудятся на полях, фермах и предприятиях республики Башкортостан, России и зарубежья. Студенты аграрного вносят существенный вклад в рост производственных и экономических показателей АПК республики.

Студотряд – это не только возможность испытать на практике полученные в аудитории знания, но и способ заработать хорошие деньги.

Студентам - быть здоровыми!



Филиал в Сибее



По инициативе Президента Башкортостана в Сибее открыт Зауральский филиал университета.

Открытие филиала во многом связано с удовлетворением потребностей зауральских районов в специалистах сельского хозяйства с высшим образова-

нием, увеличением доступности высшего образования для местного населения. Обучение ведется по семи специальностям: «Агрономия», «Зоотехния», «Ветеринария», «Механизация сельского хозяйства», «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»,

«Экономика и управление на предприятии (в аграрном производстве)», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Помимо очной формы обучения в филиале для специалистов сельского хозяйства со средним специальным образованием есть возможность обучаться заочно по специальностям: «Механизация сельского хозяйства», «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства», «Экономика и управление на предприятиях АПК». Иногородним предоставляется общежитие.

Телефон филиала: 8 (34775) 2-40-54

Директор филиала: Яяль Тухватович Суяндукеев

Ректорат университета совместно с профсоюзом уделяют большое внимание созданию лучших условий для отдыха студентов. Ежегодно летом студенты отдыхают в спортивно-оздоровительном лагере «Березка», расположенном на живописном берегу реки Белой. На территории лагеря расположены 28 домов, двухэтажная столовая, игровой зал. Здесь есть все условия для занятий силовыми и игровыми видами спорта. А в зимнее время учащиеся могут поправить здоровье в санатории-профилактории «Колос», который находится в Уфе на территории студенческого городка.



Перечень подготовки (специальностей), реализуемых в ФГОУ ВПО «Башкирский государственный аграрный университет»

Факультет	Направление, специальность	Форма обучения	Профиль, специализация	Вступительные испытания
Агрономический	110100 Агрохимия и агропочвоведение	Очная	Агрохимия и агропочвоведение Агроэкология	
	110400 Агрономия	Очная, заочная	Агрономия	
	110500 Садоводство	Очная	Плодоводство Овощеводство	
Ветеринарной медицины	111801 Ветеринария	Очная, заочная	Болезни с.-х. животных Ветеринарная фармация Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животного и растительного происхождения	Биология*, химия или математика, русский язык
Биолого- технологический	020400 Биология	Очная	Охотоведение	
	111100 Зоотехния	Очная, заочная	Технология производства продуктов животноводства (по отраслям: скотоводство, свиноводство, птицеводство, коневодство, овцеводство, рыбоводство, пчеловодство) Кормление животных и технология кормов Разведение, генетика и селекция животных Непродуктивное животноводство (кинология)	
	111400 Водные биоресурсы и аквакультура	Очная	Фермерское рыбоводство	
	100400 Туризм	Очная	Технология и организация туроператорских и турагентских услуг	
	110900 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Очная	Технология производства и переработки продукции животноводства	
Механизации сельского хозяйства	110800 Агроинженерия	Очная, заочная	Технические системы в агробизнесе (Машины и оборудование в агробизнесе) Технический сервис в агропромышленном комплексе	Математика*, физика, русский язык
	190600 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Очная, заочная	Автомобили и автомобильное хозяйство	
Энергетический	110800 Агроинженерия	Очная, заочная	Электрооборудование и электротехнологии	
	140100 Теплоэнергетика и теплотехника	Очная, заочная	Энергообеспечение предприятий	
Землеустройства и лесного хозяйства	270800 Строительство	Очная, заочная	Промышленное и гражданское строительство Гидротехническое строительство	Математика*, физика или химия, русский язык
	280100 Природобустройство и водопользование	Очная, заочная	Мелиорация, рекультивация и охрана земель Природоохранное обустройство территорий	
	120100 Геодезия и дистанционное зондирование	Очная	Геодезия	Математика*, физика, русский язык
	120700 Землеустройство и кадастры	Очная, заочная	Землеустройство Земельный кадастр Городской кадастр Кадастр недвижимости	
	250100 Лесное дело	Очная, заочная	Лесное хозяйство	
	250700 Ландшафтная архитектура	Очная, заочная	Садово-парковое и ландшафтное строительство	
Пищевых технологий	260100 Продукты питания из растительного сырья	Очная, заочная	Технология хранения и переработки зерна Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий Технология бродильных производств и виноделия	Математика*, химия или физика, русский язык
	260200 Продукты питания животного происхождения	Очная, заочная	Технология молока и молочных продуктов Технология мяса и мясных продуктов	
	260800 Технология продукции и организация общественного питания	Очная, заочная	Технология организации ресторанного дела	Математика*, физика, русский язык
	151000 Технологические машины и оборудование	Очная, заочная	Машины и аппараты пищевых производств	
Экономический	080100 Экономика	Очная, заочная	Финансы и кредит Налоги и налогообложение Бухгалтерский учет, анализ и аудит Экономика предприятий и организаций	Математика*, обществознание, русский язык
	080200 Менеджмент	Очная, заочная	Финансовый менеджмент	
Информационных технологий и управления	081100 Государственное и муниципальное управление	Очная, заочная	Государственное и муниципальное управление	Математика*, физика или информатика, русский язык
	230700 Прикладная информатика	Очная	Прикладная информатика	

Подготовительные курсы: в течение учебного года.

**Прием документов: на очное отделение - с 20 июня по 25 июля;
заочное 15 октября по 20 декабря.**

450001, г. Уфа, ул. 50. лет Октября, 34 (проезд до ост. «Аграрный университет»),

Тел./факс: (347) 228-08-98. Приемная комиссия: (347) 228-02-54, e-mail:

bgau@ufanet.ru. www.bsau.ru;

Филиал: 453830, РБ, г. Сибай, ул. Пушкина, 1.7, тел. (347-75) 2-40-54

Учредитель - ректорат ФГОУ
ВПО «Башкирский ГАУ».
Свидетельство о регистрации
средства массовой информации
№ 509, выданное 12 мая 1995 г.
Министерством печати
и массовой информации РБ.

Адрес редакции:
45001, г Уфа, ул. 50 летия Октября, д.34, к. 500.
Лицензия З Б 8483 от 21.06.200 г.
Газета отпечатана трафаретным способом
в типографии БашГАУ. Эл. почта: smi@bsau.ru
Редколлегия:
Дмитрий Жоссан, Максим Яковлев.

№ 8 (1188)
Подписано в печать
28.03.2011
Тираж 1000 экз.
Заказ № 148
Распространяется
бесплатно.