



ИЖГСХА

официальный сайт
www.izhgsha.ru

Моя академия

№ 1 (32) февраль 2018 г.

В этом выпуске:

В ПРЕДДВЕРИИ 75-ЛЕТНЕГО ЮБИЛЕЯ

Страницы
истории

Стр. 2



«Шесть представителей Удмуртии вошли в рейтинг востребованности высших учебных заведений России за 2017 год, опубликованный проектом «Социальный навигатор» МИА «Россия сегодня». Наилучшие позиции оказались у Ижевской государственной сельскохозяйственной академии».

Стр. 3

РЕЙТИНГ

Ижевская ГСХА –
востребованный вуз

Стр. 3

«В декабре технический парк агроинженерного факультета Ижевской ГСХА пополнился современным трактором RSM 2375, который предназначен для средних и крупных хозяйств, нуждающихся в быстрой обработке больших площадей».

Стр. 9



ИМЕННЫЕ СТИПЕНДИАТЫ

Спасибо
нашим преподавателям

Стр. 4

КРУГЛАЯ ДАТА

СВО «Спасатели» – 10 лет!

Стр. 10-11

ЗАРУБЕЖНАЯ СТАЖИРОВКА

В стране моей мечты

Стр. 12



«Учеба в академии позволила мне осуществить давнюю мечту – побывать в дальних странах. В 2013 году я прошла стажировку в Германии, в 2014 году – в Швейцарии. А в 2016 году на 1-м курсе магистратуры я снова обратилась в отдел международных связей, чтобы пройти одногодичную стажировку в Швейцарии».

Стр. 12

НАШИ НЬЮСМЕЙКЕРЫ

Читаем «Лесную быль»

Стр. 13

ПРИГЛАШАЕМ ПОЛУЧИТЬ СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Стр. 14

«На интерактивном фестивале робототехнического творчества среди молодежи и студентов Ижевска команда студентов факультета энергетики и электрификации представила роботов «Мультикомбайн» и «Культиватор». В планах студентов – расширить функциональные возможности роботов».

Стр. 14



Страницы истории

В 2018 году Ижевская ГСХА будет отмечать знаменательную дату: 75 лет со дня основания Московского зоотехнического института коневодства, с создания которого и начинается история вуза, история высшего аграрного образования в Удмуртской Республике.

Ижевская государственная сельскохозяйственная академия является правопреемником Московского зоотехнического института коневодства (МЗИК), созданного в 1943 году. Приказом Министерства высшего образования СССР от 18 августа 1954 года МЗИК был переведен в Ижевск и реорганизован в Ижевский сельскохозяйственный институт.

МЗИК имел солидную учебную базу, но перебазировать в Ижевск это огромное хозяйство в полном объеме оказалось невозможно.

Со станции Голицыно были отправлены платформы с автомашинами и сельскохозяйственными машинами, мебелью, лабораторным оборудованием... а также несколько вагонов с лошадьми для создания учебно-опытной конюшни.

Из ректората и заведующих кафедрами (было более 20 профессоров) в Ижевск приехал только Б.Г. Меньшов, который и стал директором ИжСХИ. До 1 мая 1955 года согласились помочь в налаживании учебного процесса профессор П.А. Величкин – специалист по ветеринарии, и профессор О.И. Морозова – специалист по ботанике и луговодству.

Организационно-хозяйственная деятельность института (ИСХИ) шла вместе с организацией учебного процесса, с налаживанием базы для научно-исследовательской деятельности. Для работы на кафедре общеобразовательного цикла были приглашены преподаватели вузов Ижевска и Глазова. В качестве преподавателей были приглашены и известные в республике организаторы сельскохозяйственного производства. Все они объединились вокруг основного костяка, возглавляемого директором Б.Г. Меньшовым.

С 1 сентября 1954 года зоотехнический и вновь организованный агрономический факультет начали учебный процесс. На зоотехническом факультете шли занятия с приехавшими студента-



ми 2-3-го курсов МЗИК (4-й и 5-й курсы были переведены в Ветеринарную академию в Москву). На первых порах занятия проводились по сменам в учебных аудиториях Ижевского механического института. Затем было принято решение передать институту здание ВКСХШ на улице Свердлова, 30 (ныне

учебный корпус № 4, здесь размещается экономический факультет), и здание, предполагавшееся для технического училища (ныне учебный корпус № 2 по улице Кирова, 16). Одновременно продолжалась подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре ИжСХИ. *(Продолжение в следующих номерах.)*

Ижевская ГСХА – востребованный вуз

Шесть представителей Удмуртии вошли в рейтинг востребованности высших учебных заведений России за 2017 год, опубликованный проектом «Социальный навигатор» МИА «Россия сегодня».

Всего в него попали 448 вузов, разделенных по шести профилям.

Наилучшие позиции оказались у Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. Она заняла 14-е место среди 54 учреждений, представленных в категории «Сельскохозяйственные вузы». Притом то же самое место вуз занял в прошлом году. Кроме того, у ИжГСХА оказался высокий показатель доли выпускников, получивших направление на работу, – 99,5%, что на 2,3 п.п. больше, чем в 2016 году.

Ижевская государственная медицинская академия расположилась в середине рейтинга медицинских вузов России

– 25-е место среди 48 учреждений. При этом у ИГМА 100-процентные показатели по направлению студентов на работу по специальности.

Оценка вузов проводилась по таким критериям, как востребованность подготовленных специалистов работодателями, коммерциализация интеллектуального продукта, производимого вузом, а также востребованность научно-исследовательского продукта.

Удмуртский государственный университет оказался на 33-й позиции среди 89 классических вузов. 90,6% его выпускников в итоге получили направления на работу по специальности.

31-е место среди гуманитарных высших учебных заведений занял Глазовский государственный педагогический институт им. В.Г. Короленко. Его показатели по направлениям для выпускников тоже очень высокие – 91%.

Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова оказался на 62-м месте среди 127 технических вузов России. При этом 72,3% студентов получили после окончания направление на работу по специальности. В этой же категории Камский институт гуманитарных и инженерных технологий (Ижевск) занял 100-е место. При этом среди выпускников этого негосударственного вуза никто не получил направление на работу.

Источник: <http://udmurt.media/news/obrazovanie-i-nauka/28685/>

Слово выпускнику

Почему я агроном...

Меня часто спрашивают: «Почему ты выбрал профессию агронома?». Обычно я отшучиваюсь или отвечаю: «Не знаю». Но после очередного такого вопроса я сам задумался. Почему? Почему поступил на агрономический факультет, почему пошел работать по специальности... И я пришел к выводу о том, что меня, как и многих моих ровесников, подсознательно привлекает риск. И в то же время мне всегда хотелось что-то создавать самому, проектировать, строить.

На мой взгляд, работая агрономом, я смогу реализовать оба эти желания. Вы спросите: «В чем же риск!», ведь эта профессия далека от работы спасателя или полицейского. А как же риск не получить урожай, потерять выделенные средства... Да, я не рискую своей жизнью, но я несу ответственность за прибыль и благополучие хозяйства. Кто, как не агроном, рискует каждый год, составляя планы на будущий урожай, – ведь управлять погодой мы пока не научились и можно в одну минуту потерять труды нескольких месяцев. Мне нравится находить выход из трудных ситуаций, искать решения, «бороться» с погодными условиями. Ну, о риске, кажется, хватит...



Я могу с полной ответственностью заявить, что агроном полностью реализует способности проектировщика. Каждый год нужно создавать несколько планов, учитывать различные варианты развития событий, писать схемы, работать с картами. И как любой создатель проекта, я чувствую радость, когда все идет по плану, когда из маленьких семян удается получить достаточное количество корма или семенного материала.

Еще, наверное, стоит сказать, что вырос я в сельской местности, в семье агронома и механика. С детства привык быть на природе, мне нравятся пейзажи полей, запах свежескошенной травы, шум мотора трактора. Часто в детстве я засыпал в кабине работающего комбайна, помогал чинить технику, слушал разговоры о том, как

лучше обработать тот или иной участок земли и что лучше на нем посеять. И мне все это нравилось, я с улыбкой вспоминаю те времена...

Скажу честно, до того как начал работать в АО «Учхоз Июльское Ижевской ГСХА», я пробовал себя в других профессиях. И пришел к выводу что ни офисная работа, ни работа в сфере продаж не дают мне такого удовлетворения, как работа агронома. Да, есть много трудностей, и, конечно, очень актуальна проблема заработной платы в сельском хозяйстве, но сегодня я агроном, и завтра им буду...

Геннадий ПОЗДЕЕВ,
студент магистратуры
второго года обучения агрономического
факультета, агроном АО «Учхоз
Июльское Ижевской ГСХА»

Спасибо нашим преподавателям

Торжественная церемония вручения сертификатов стипендий Главы УР аспирантам и студентам высших учебных заведений и профессиональных образовательных организаций прошла в резиденции руководителя региона.

В 2017 году были назначены 92 стипендии по 4 номинациям. Стипендии Главы Удмуртской Республики являются ежемесячным дополнением к академическим стипендиям.

В число получивших сертификаты стипендий Главы УР вошли и представители Ижевской ГСХА. За успехи в науч-

ной деятельности и активное участие в общественной жизни республики сертификат вручен аспиранту, обучающемуся по специальности «Сельское хозяйство», Рамису Галиеву; за успехи в учебной и научной деятельности – студенту магистратуры агроинженерного факультета Роману Храмушину и студентке магистратуры лесохозяйственного факультета Светлане Белослудцевой; за успехи в реализации национально-регионального компонента в научных и образовательных программах (участие в разработке, внедрении) – стипендия имени Кузеева Герда – студентке факультета энергетики и электрификации Валентине Пантелеевой; за успехи в физической культуре и спорте – студенту лесохозяйственного факультета Евгению Ипатову.



Светлана БЕЛОСЛУДЦЕВА, студентка магистратуры 2-го года обучения по направлению «Лесное дело».

МОЙ ВЫБОР

– Когда я оканчивала школу, передо мной встал очень сложный выбор будущей профессии. Сложным он оказался потому, что я совсем не знала, чем мне хочется заниматься.

Документы на поступление я подавала не только в ИжГСХА, но и в другие вузы. На мое удивление, даже прошла в

один из вузов Москвы по направлению «Лесное дело». Но все-таки остановила свой выбор на лесохозяйственном факультете в родном для меня городе. Я люблю свою малую Родину, а теперь люблю и академию. Многие мне говорили и убеждали, что это совсем не женское дело. Но сколько людей – столько и мнений. Я убеждена в обратном.

МОИ ДОСТИЖЕНИЯ

За годы обучения в нашей академии я принимала активное участие и в научной деятельности, и в общественной жизни факультета. У нас довольно интересная жизнь. Много мероприятий, проводимых конкурсов, есть все, чтобы студенты могли проявить себя в разных направлениях, развивались и всегда были при деле.

Я нашла себя в научной и учебной деятельности. Выступала на студенческих научных конференциях. Имею призовые места и сертификаты студенческих форумов и конкурсов.

В период обучения в бакалавриате входила в состав студенческого совета факультета, выполняла обязанности старосты. Награждена грамотами «Луч-

ший староста группы на факультете» по итогам 2014 и 2015 гг.

По завершении учебы по направлению бакалавриата «Лесное дело» была награждена грамотой «За отличную учебу и активное участие в общественной жизни академии» и благодарностью «За организацию и активное участие в студенческих мероприятиях города и вуза, за пропаганду здорового образа жизни среди студентов и активную волонтерскую деятельность». В 2016 году в культурно-массовом мероприятии «Итоги года» меня наградили грамотой в номинации «Лучший студент по науке на факультете».

СПАСИБО ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ

Нужно отметить, что всеми знаниями и умениями, полученными в стенах нашей академии, мы обязаны нашим преподавателям, отличным профессионалам. Хочу выразить огромную благодарность всему преподавательскому коллективу.

Когда-то принятое решение стало для меня самым правильным выбором. И я не собираюсь останавливаться на достигнутом, нужно развиваться, получать новые знания и опыт.



Получил стипендию Главы УР за успехи в физической культуре и спорте. Женя – мастер спорта России по гиревому спорту.

Евгений ИПАТОВ, студент 4-го курса лесохозяйственного факультета по направлению «Лесное дело»:

– Начал увлекаться этим видом еще в школе, но активно – лет пять. Когда поступил учиться в Ижевскую ГСХА, продолжил занятия. Благо, что для этого созданы все условия. С нами занимается замечательный тренер, зав. кафедрой физической культуры И.М. Мануров. Мы неоднократно выезжали

на соревнования республиканского, регионального и всероссийского уровней.

В моей личной копилке призовые места на чемпионатах страны.

В 2015 году в весовой категории до 85 кг я занял 2-е место на чемпионате среди вузов Минсельхоза России в Чебоксарах. Через год – 2-е место на чемпионате России среди вузов в Томске (весовая категория до 95 кг). А на Республиканских летних сельских играх в 2017 году получил 1-е место (весовая категория до 95 кг).

Личный рекорд: 116 подъемов двух гирь (каждая весом 32 кг) от груди!

ПРЕМИИ ГОССОВЕТА

В Государственном Совете Удмуртской Республики уже четвертый год чествуют самых успешных студентов высших учебных заведений. Премия в размере 11500 рублей вручается студентам, отличившимся в освоении образовательных программ, исследовательской деятельности и активно участвующим

в общественной работе. В числе 18 студентов, получивших сертификаты, есть и студенты Ижевской ГСХА – это Ринас Валеев (агроинженерный факультет), Павел Шульга (факультет энергетики и электрификации) и Анна Горбушина (агрономический факультет).

Буду инженером

ЦЕРЕМОНИЯ НАГРАЖДЕНИЯ

Церемония награждения стала для меня волнительным событием. Меня порадовало, что в нашей республике чтят студентов, добившихся высоких результатов в учебе, научной деятельности и спорте, поощряют их, побуждая к дальнейшим успешным действиям.

Премия Госсовета УР очень важна для меня не столько своей материальной составляющей, сколько тем, что служит подтверждением определенных моих достижений. Большое спасибо всем преподавателям, которые обучали меня все это время, особенно заведующему кафедрой теоретической механики и сопротивлении материалов Алексею Генриховичу Иванову, доценту той же кафедры Ренату Равилевичу Шакирову и нашему декану Павлу Леонидовичу Максимову за помощь, понимание и поддержку.

МОЙ ВЫБОР – МОЯ ПРОФЕССИЯ

Я учусь по направлению бакалавриата «Агроинженерия», направленность «Технический сервис в АПК». Буду инженером. Сегодня это очень востребованная и важная специальность. Кстати, получив такую профессию, можно работать не только на предприятиях агропромышленного комплекса, но и в любой сфере экономики. Нас учат осуществлять техническое обслуживание и ремонт машин, энергетических установок; проводить монтаж, поддерживать режимы работы технологических процессов; а еще – создавать новые виды машин и установок и т.д. Именно инженеры крайне важны и необходимы для модернизации производства и создания новой экономики. Базовое инженерное образование и опыт работы позволяют легко ориентироваться в постоянно обновляющемся мире техники. В эпоху повсеместного внедрения инноваций в России спрос на этих специалистов растет с каждым днем.

Мне кажется, самая распространенная ошибка молодых людей состоит в том, что они выбирают, например, такие профессии, как программист, маркетолог или менеджер, но не до конца понимают, чем они будут заниматься. Такой выбор может



совершенно не оправдаться, и со временем придет понимание того, что престиж – это не главное при выборе профессии. Разумеется, никто не хочет жалеть о принятом когда-то решении. Поэтому нужно прислушаться к своему сердцу, подумать над тем, что вам нравится.

УЧЕБА

Учеба в академии мне нравится, так как здесь каждый преподаватель имеет свой подход к обучению студентов. Преподавательский состав академии – это профессионалы своего дела. Помимо лекций и семинаров, проводятся различные практические занятия, деловые игры, конференции. Каждый преподаватель всегда идет навстречу студенту, помогает всем, чем может. Проблем с преподавателями у меня никогда не было, так как все задания я сдаю вовремя.

СПОРТ

Еще в школе я увлекся спортом. Занимался легкой атлетикой, баскетболом, волейболом, был победителем городского этапа всероссийской олимпиады школьников по физической культуре.

С командой Ижевской ГСХА не раз выигрывали чемпионаты Удмуртской Республики в эстафетном беге 4x100 м. Также были призерами 7-й летней Универсиады Минсельхоза России по Приволжскому федеральному округу в Ульяновске, в эстафетном беге 4x400 м. Спасибо Александру Никитичу Яникееву, Марии Сергеевне Воротовой, Юрию Владимировичу Моисееву за профессиональный подход к обучению. Под их руководством удалось достигнуть хороших результатов и значительного прогресса в легкой атлетике.

МОИ ПЕРСПЕКТИВЫ

Сегодня некоторые студенты уже на четвертом курсе имеют дополнительный заработок, который, как правило, не связан с будущей специальностью. Отдельным выпускникам нужна только «корочка», которая впоследствии будет без надобности пылиться в шкафу. На мой взгляд, это нецелесообразно. С течением времени многое забывается, и если не трудиться по специальности, то можно потерять все, что наработал в студенческие годы. Считаю, что стоит попробовать и понять ту специальность, которую 4 года осваивал в академии.

У нас ответственные преподаватели. Они стараются привить любовь к предмету, к будущей профессии, чтобы у каждого выпускника не иссякло желание посвятить жизнь выбранному направлению, которое бы вдохновляло и радовало. И я не подведу их. За годы обучения я получил много теоретических, а также практических знаний. Думаю, в дальнейшем моя будущая профессия поможет трудоустроиться, стать высококлассным специалистом.

Ринас ВАЛЕЕВ,
студент 4-го курса
агроинженерного
факультета

Студент экономического факультета – участник двух зимних школ: экономической и финансовой



«Я – профессионал!» является частью открытой платформы «Россия – страна возможностей», реализация которой началась с указания Президента России Владимира Путина наладить работу социальных лифтов. Олимпиада – совместная инициатива Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП), общероссийской общественной организации «Деловая Россия» и десяти ведущих вузов РФ.

В феврале в рамках первой Всероссийской студенческой олимпиады «Я – профессионал!» работало 11 зимних школ – образовательных форумов, которые прошли для финалистов в разных городах РФ на базе образовательных учреждений при поддержке компаний-партнеров проекта. Программы школ были максимально практикоориентированы и позволили участникам получить информацию, которую пока не преподают в вузах.

Для участия в этих проектах финалистам олимпиады пришлось пройти дополнительный отбор в виде конкурса мотивационных писем.

Иван Артемьев, студент 3-го курса экономического факультета Ижевской ГСХА, обучающийся по специальности «Экономическая безопасность», удостоился права принять участие в работе двух школ: экономической, которую проводили Научный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (ВШЭ) и Сбербанк (генеральный партнер) для 135 студентов бакалавриата и магистратуры из 31 региона РФ, и финансовой школы «Финансы, меня-

ющие мир», которую провели ВШЭ и генеральный партнер Банк ВТБ. Слушателями второй школы стали около 100 финалистов из 33 регионов РФ.

Одними из самых обсуждаемых тем зимней школы по направлению «Экономика» стали макроэкономические и технологические тренды, цифровая революция и искусственный интеллект. В программе зимней школы «Финансы,

меняющие мир» были не менее интересные темы, которые позволили студентам получить большой объем актуальной информации, способствующей приобретению новых навыков для работы в эпоху цифровой экономики. Участники прошли серию мастер-классов о новейших технологиях, направлениях развития финансов и перспективных инвестициях в человеческий капитал.

Поздравляем Ивана Артемьева с удачным выступлением на первой Всероссийской студенческой олимпиаде «Я – профессионал!» и желаем дальнейших успехов в учебе, научной и творческой деятельности!

**Деканат
экономического факультета**

P.S. Напомним, первая Всероссийская студенческая олимпиада «Я – профессионал!» прошла по 27 направлениям. На первом онлайн-этапе в олимпиаде приняло участие почти 295 000 студентов из 46 стран мира (свыше 20 000 – по направлению «Экономика», ставшему одним из самых популярных). Всего на олимпиаду зарегистрировались студенты 828 вузов и их филиалов. Около 10 тысяч человек из них смогли принять участие в заключительном этапе олимпиады и получили право подать заявки на зимние школы.

Организаторы планируют к 2019-2020 учебному году увеличить направления олимпиады до 60, а число участников – до 400 000. При открытии новых направлений будут учитываться потребности экономики, запросы работодателей, в числе которых, как было отмечено, уже есть запрос на открытие направления по сельскому хозяйству. Так что вполне возможно, что уже в будущем учебном году студенты практически всех факультетов академии смогут участвовать в этой олимпиаде!

Экскурсия по площадкам ООО «Увадрев-Холдинг»

В рамках сотрудничества с ООО «Увадрев-Холдинг» состоялись выездные занятия студентов лесохозяйственного факультета, которые побывали на производственных площадках предприятия.

Анна ОРЛОВА,
студентка 4-го курса:

– Первым делом нас ознакомили с лесозаготовительной техникой. В академии на лабораторных занятиях по дисциплине «Технология и оборудование рубок лесных насаждений» мы изучали эти машины, но было очень интересно увидеть их вживую. Нам наглядно показали действие харвестерной головки, объяснили принцип работы механизмов и даже разрешили заглянуть в кабину харвестера. Также на этой территории находились жилые вагончики и вагончик-мастерская. Желаящим можно было посмотреть на условия проживания лесников-вахтовиков. Места там не так уж и много, но чтобы передохнуть, поесть и поспать – достаточно.

Затем мы попали непосредственно на территорию сортировки древесины. Сортировка производится на современной автоматизированной линии, оборудованной 36 карманами для отбора по размерам, сорту и породе. Непрерывно

велась поставка, мимо нас то и дело проезжали машины с новой древесиной для сортировки. Увидели в действии работу порталных кранов при загрузке и разгрузке.

На территории холдинга работают два производственных участка по выпуску ДСП. Нам удалось побывать на обоих. На более старом производстве можно увидеть все стадии, которые проходит древесностружечная плита, – от измельчения древесины до формирования готовой плиты. Больше всего поразил двухэтажный пресс. Удивили масштабы производства, огромные стеллажи плит разных форматов, разных тиснений, всевозможных декоров.

Второе производство – автоматизированное. Оно оборудовано самыми современными инновационными разработками. За работой следят всего пять операторов. Нам также показали помещение, в котором находились операторы. Оно просто начинено техникой, компьютерами, какими-то датчиками, мониторами...

Экскурсия по предприятию «Увадрев-Холдинг» оставила хорошее впечатление, много интересного и нового я для себя узнала. Впервые побывала на таком масштабном производстве, не думала даже, что на территории Удмуртии есть такое. Нам всё подробно рассказали, показали, ответили на интересующие вопросы.



В гостях у Киселёвых

Михаил Киселёв из Шарканского района взялся разводить герефордскую породу крупного рогатого скота мясного направления продуктивности. До него эта ниша пустовала, никто не решался приступить к разведению данной породы в условиях Удмуртии.

А как говорит сам фермер, у него это была давняя мечта.

Преимущество бычков в том, что малыши растут гораздо быстрее. Если обычные телята прибавляют в среднем по 700 грамм в сутки, то эти могут прибавить в весе больше, чем на килограмм. К тому же они абсолютно неприхотливы в еде и зимой не мерзнут, выдерживая температуру до -40 градусов.

Мы решили поближе ознакомиться с условиями содержания таких животных и 2 февраля 2018 года выехали в крестьянско-фермерское хозяйство Киселёвых.

Владельцы встретили нас доброжелательно. Провели экскурсию по территории фермы, где под открытым небом расположены загоны с животными герефордской породы. Имеются навесы 6х12, которые могут понадобиться при слишком ветреной и дождливой погоде.

В настоящее время поголовье составляет 250 голов. Хозяйства сотрудничают с Пермским краем и уже привезли оттуда



50 голов, 50 голов ждут из Алтайского края. Фермер поставил перед собой цель – к 2020 году достигнуть поголовья в 500 голов.

Большое спасибо доценту, заведующему кафедрой ТМППЖ Михаилу Романовичу Кудрину за организацию выездного занятия, а также семье Киселёвых за теплый, радостный прием, за их гостеприимство и вкусные угощения!

Елена ЛЕКОМЦЕВА, студентка 4-го курса зооинженерного факультета

Работа имела практическую значимость

Студент 5-го курса факультета ветеринарной медицины Роман Рудаков занял 1-е место в номинации «Лучшее аналитическое исследование» XIV Международного конкурса курсовых работ «Лучшее научно-исследовательское студенческое решение» (руководитель Е.С. Климова, доцент кафедры инфекционных болезней и патологической анатомии).



– Исследовательской деятельностью я начал заниматься еще на 2-м курсе, но раньше мои работы не были такими весомыми, как в последний раз. И это вполне объяснимо. С каждым годом учебы увеличивается объем полученных знаний и навыков, которые повышают интерес к научно-исследовательской деятельности и позволяют писать курсовые работы на более серьезном уровне.

Во время проведения исследований я занимаюсь саморазвитием, использую огромное количество научной литературы, а также вношу свою изюминку в каждую работу, ведь без этого она не будет особенной.

Моя исследовательская работа написана на тему «Анализ паразитарной ситуации на комплексе крупного рогатого скота в СПК «Колхоз «Ударник» Увинского района Удмуртской Республики».

Мне не особо нравится работа с документами, поэтому я решил провести собственное исследование, чтобы получить

конкретные результаты. Во время копрологического исследования я обнаружил 7 возбудителей паразитарных заболеваний и разработал план по их ликвидации. Данный план частично был выполнен в хозяйстве, и это дало хорошие результаты. Спустя месяц после проведения лечебных мероприятий я провел повторное копрологическое исследование и не обнаружил возбудителей болезни. Я, конечно, был рад, что мои усилия не прошли даром, смог оказать реальную помощь хозяйству, где работал.

Но данная курсовая, несмотря на победу в конкурсе, останется теперь лишь как архивный материал. Выпускную квалификационную работу я выполняю на основе другой курсовой, ранее занявшей первое место на научной конференции в ИЖГСХА. Она посвящена сравнительной характеристике трех схем лечения гипофункции яичников у коров, проведенной в СПК «Колхоз «Ударник» Увинского района УР. Для хозяйства это насущная проблема. И мне представляется возможной возможность немного поэкспериментировать с методами лечения. Во время практики я параллельно буду продолжать проводить исследование, так как хозяйства расположены близко друг к другу и нет преграды для работы.

...Время идет быстро, и очень скоро необходимо будет определяться с местом работы. Сейчас мы проходим практику. Я работаю в хорошем хозяйстве ООО «Западный» Увинского района УР, есть перспектива остаться там работать.

Роман РУДАКОВ,
студент 5-го курса факультета
ветеринарной медицины

Первое место в номинации «Лучшее аналитическое исследование»

Поздравляем студента 5-го курса Романа Рудакова, занявшего 1-е место в номинации «Лучшее аналитическое исследование» XIV Международного конкурса курсовых работ «Лучшее научно-исследовательское студенческое решение» (руководитель Е.С. Климова, доцент кафедры инфекционных болезней и патологической анатомии).

Тема исследования: «Анализ паразитарной ситуации на комплексе крупного рогатого скота в СПК «Колхоз Ударник» Увинского района Удмуртской Республики».

Желаем Роману дальнейших творческих успехов!

**Деканат факультета
ветеринарной медицины**



«Прислушался к словам отца»

Выбор профессии – один из самых важных шагов в жизни человека, он определяет наш будущий статус, график работы, благосостояние, судьбу в целом. Я считаю, это большая удача – вовремя и верно определить, чем ты будешь заниматься всю жизнь.

С детства я люблю природу – животных, растения, все, чему дарована жизнь. Неудивительно, что моими любимыми предметами в школе стали биология, география, экология. Эти предметы я изучал углубленно, участвовал в районных и республиканских олимпиадах, многое познавал самостоятельно, наблюдал за всем, что меня окружает.

К 8-9-му классу встал вопрос о выборе профессии, дальнейшем образовании. В силу своих интересов сначала хотелось связать свою жизнь с генетикой, биоинженерией, с наукой, позволяющей не только познавать жизнь во всех ее проявлениях, но и изменять ее. Но от этой мечты пришлось отказаться – совершенно не хотелось жить в городе, а

загородная жизнь не располагает к лабораторному труду. И тогда на помощь мне пришел мой отец. Он сказал, что всем, что мы имеем, мы обязаны земле, что так или иначе из нее получаем мы пищу и кров, одежду и обувь, лекарства, металлы... И если мне нравится биология, деревенская жизнь и изучение окружающего мира, то почему бы не изучать агрономию? Ведь это разом решает все поставленные вопросы, да и к тому же эта профессия всегда даст кусок хлеба (во всех смыслах этого слова). Я прислушался к словам отца, ведь он фермер, крестьянин, точно знает, о чем говорит.

И вот школа окончена, экзамены сданы. Поступить на агрономический факультет ИжГСХА мне не составило осо-

бого труда (сказались годы углубленного изучения необходимых предметов, ведь я уже знал, к чему стремиться). Поначалу учиться было сложно, немного страшно и волнительно. Но с каждым семестром становится все интереснее. Мы все больше узнаем о будущей профессии, о сфере АПК, о том, как стать настоящими профессионалами своего дела, как работать на земле, чтобы она давала богатый урожай не только нам, но и будущим поколениям.

Годы обучения не прошли даром, я понял это, когда прошлым летом смог уверенно давать грамотные производственные советы отцу. Я очень рад, что одно из главных моих решений оказалось верным, благодарен родителям за своевременный совет и поддержку, а вузу – за знания, необходимые мне для того, чтобы стать профессионалом своего дела.

Иван ХОХРЯКОВ, студент 4-го курса агрономического факультета

НАШ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАРК

Получили новый трактор

В декабре технический парк агроинженерного факультета Ижевской ГСХА пополнился современным трактором RSM 2375, который предназначен для средних и крупных хозяйств, нуждающихся в быстрой обработке больших площадей.

Этот тягач мощностью 375 л.с. зарекомендовал себя как агромашина, способная одинаково хорошо справляться с пахотой, дискованием, культивацией и посевом. Более года назад его выпуск стартовал в Ростове-на-Дону, и уже сегодня трактор активно используется во многих агрохозяйствах республики.

Новый трактор академия получила от компании «Интерпартнер» – официального дилера Ростсельмаш в Удмуртии – в рамках реализации всероссийской образовательной программы.

Сотрудничество Ижевской ГСХА с компанией Ростсельмаш началось в 2009 году. А два года назад в рамках празднования 60-летия агроинженерного факультета в третьем корпусе академии была открыта новая учебная аудитория, оборудованная силами компании Ростсельмаш и ее официального дилера, компании «Интерпартнер». Аудитория оснащена мультимедийным оборудованием, учебными пособиями и образцами новейшей агротехники – студенты получили возможность наглядно изучить кормоуборочный комбайн RSM 1401. После получения федеральных средств по программе «Развитие образования» в академию был поставлен зерноуборочный комбайн VECTOR 410.

– Спасибо компании Ростсельмаш за сотрудничество. Для наших студентов наличие аудитории с техникой, организация практики в дилерских центрах компании открывают новые



перспективы по изучению сельхозтехники, – утверждает Павел Леонидович Максимов, декан агроинженерного факультета Ижевской ГСХА. – Мы можем детальнее изучать современные агромашины, проводить научные изыскания в области их эффективного применения. Надеемся, что в следующем году у нас будет возможность испытать в полевых условиях не только комбайны Ростсельмаша, но и тракторы в тандеме с прицепной и навесной техникой этого же производителя.

Особо хочется сказать и о практических семинарах, организуемых Академией Ростсельмаш. Знания, полученные во время стажировки, в области применения современной техники позволяют вывести образовательный процесс на новый, более качественный уровень, подготовить высококлассных специалистов технического профиля, – подытожил декан.

СВО «Спасатели» – 10 лет!



29 января в помещении театра «Молодой человек» состоялось торжественное мероприятие, приуроченное к 10-летию со дня основания студенческого ветеринарного отряда (СВО) «Спасатели» Ижевской ГСХА.

Группа студентов факультета ветеринарной медицины начала действовать как студенческий отряд в январе 2008 года. В летнее время юноши и девушки в составе отряда трудятся на предприятиях АПК как Удмуртской Республики, так и далеко за ее пределами. Спасатели помогают ветеринарным специалистам хозяйств выполнять ежедневную трудоемкую работу, параллельно пополняя свой багаж знаний в области ветеринарной медицины. А в июне 2016 года студенты впервые работали на базе одного из ведущих аграрных холдингов России в Воронежской области – животноводческих комплексах компании ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг» – в составе Всероссийского студенческого сельскохозяйственного отряда «Молочный Стандарт» (ВССХО «МОСТ»).

В рамках празднования 10-летия СВО «Спасатели» были организованы фотовыставка, посвященная бойцам отряда, а также экспозиции достижений, отрядной атрибутики.

В юбилейном мероприятии приняли участие студенты факультета ветеринарной медицины, выпускники, преподаватели ИжГСХА и гости СВО «Спасатели».

С приветственной речью к присутствующим обратился ректор ИжГСХА,

профессор А.И. Любимов, который поздравил студентов с круглой датой и подчеркнул значимость отряда для профессионального роста будущих ветеринарных врачей. Начальник отдела ОВР О.Г. Долговых также тепло поздравила студентов и высоко оценила роль отряда в воспитательной работе.

Как заметил присутствующий на торжествах командир Всероссийского студенческого сельскохозяйственного отряда вузов Минсельхоза РФ Церен

Манджиев, это единственный отряд, который со дня основания ежегодно принимает участие во Всероссийском конкурсе специализированных студенческих отрядов вузов Минсельхоза России и неизменно занимает призовые места, является лидером в номинации «Животноводство».

Поздравить СВО «Спасатели» пришли также командир регионального штаба УРО МООО «Российские студенческие отряды» М.А. Корнилова, председатель правления УРО МООО «РСО» Д.С. Плешаков, которые высоко оценили вклад отряда в дело развития студенческого движения.

С каждым годом увеличивается число участников отряда. Сегодня в СВО «Спасатели» входит уже более 50 человек. Бойцы отряда с любовью и вниманием пестуют кандидатов, заветная мечта которых – заслужить целинки, которые с гордостью носят «старики». Декан факультета ветеринарной медицины И.С. Иванов высоко оценивает преемственность поколений и выражает надежду, что отрядное движение будет из года в год только расширяться. Залогом этого являются принципы взаимопонимания, взаимовыручки и доверия, которые прописаны в уставе отряда.

А главная задача на перспективу, по словам куратора отряда, доцента кафедры внутренних болезней и хирургии Л.Ф. Хамитовой, это дальнейшее укрепление связей между академией и сельхозпредприятиями, которое позволит расширить географию деятельности отряда.



Слово бойцам отряда

Настя БУЗИНА, экс-командир отряда, студентка 841-й группы:

– В прошлом году мы работали в хозяйствах Удмуртской Республики, впервые – в Калужской области. Второй год в составе Всероссийского студенческого сельскохозяйственного отряда «МОСТ» («Молочный стандарт»), который был организован на базе ООО «ЭкоНиваАгро» Воронежской области.

Большую активность проявил 1-й курс: на Целину отправилось 12 человек! Очень порадовало, что присоединились ребята со 2-го и 4-го курсов. Для меня это была большая ответственность, так как я впервые выехала в качестве командира отряда. А учитывая, что наша профессия травмоопасна, за каждого бойца и кандидата я переживала всем сердцем (с кандидатами всегда отправляются опытные бойцы отряда, которые помогают, учат осваивать тонкости нашей профессии).

Для меня и ребят с 3-го курса эта Целина была «стариковская», то есть мы стали «стариками» отряда, так как три года подряд работали в хозяйствах.

В учхозе «Июльское» я побывала в первый раз. Могу сказать, что там работают отзывчивые врачи, которые всегда помогали и направляли, если что-то шло не так. Со мной были пять кандидатов – Никита Рошупкин, Егор Полищук, Настя Сурнина, Аня Андреева, Венера Хабибуллина. Ребята очень ответственные, любознательные, они постоянно задавали вопросы, а я с радостью отвечала.

За ребят, находящихся на Целине за пределами Удмуртии, я была спокойна. Они выезжали не в первый раз, а кто-то даже в четвертый! Они научились новым схемам лечения, изучили новые препараты, структуру предприятия «ЭкоНиваАгро». На следующую Целину с большим удовольствием поедут новые бойцы отряда.

Татьяна МИРАЕВА, студентка 4-го курса факультета ветеринарной медицины:

– В студенческий ветеринарный отряд «Спасатели» вступила на втором курсе. Я очень благодарна всем, кто посоветовал мне это сделать. В первую очередь, моим одноклассникам, которые вступили в отряд еще на первом курсе, и, конечно же, старшекурсникам, которые всячески помогали, если у нас что-то не получалось.

Отряд делится на несколько категорий: кандидаты, бойцы, старики и ветераны. Кандидаты – это те, кто не

прошел еще ни одной целины; бойцы – прошедшие целину хотя бы один раз; старики – прошедшие целину три раза; ветераны – прошедшие целину пять раз. На данный момент я являюсь бойцом отряда.

Целину прошла в 2016 году в Игринском районе в деревне Верх-Нязь. По доброй традиции вместе со мной отправили опытного бойца нашего отряда Екатерину Шабалкину. Катя всегда объясняла легко, доступными словами, поэтому работать получалось слаженно. Конечно, иногда было трудновато, но мы справлялись! Если же Катя чего-то не знала, то на помощь всегда приходила главный ветеринарный врач СПК «Чутырский» Людмила Вениаминовна Чиркова. Она давала нам дельные и нужные советы. Никогда не ругала, если ошибались.

Было у нас и свободное время, мы успевали отдыхать. Ходили на пикники, купаться, смотрели фильмы, пели по вечерам отрядные песни. Было очень весело, несмотря на усталость после рабочего дня.

Считаю, что, в первую очередь, целина – это практика. Здесь ты учишься ставить инъекции, принимать роды, обрабатывать раны и проделывать другие манипуляции. Это огромный опыт и большой плюс в освоении будущей профессии.

В отряде своя атмосфера, все готовы прийти на помощь. Все мы открыты друг другу, здесь легко и по-своему

тепло и уютно. У нас свои традиции и праздники. Каждый год отряд выходит «на сосиски», участвует в мероприятиях и спартакиаде (конкурс танцев, футбол и многое другое), выезжает на фестивали и слеты. В отряде есть свои праздники: отрядный Новый год, 238 (23 февраля и 8 марта) и, конечно же, День рождения отряда.

В этом году отряд праздновал свое 10-летие. Это очень важная дата. Каждый из нас гордится тем, что состоит в СВО, и с радостью носит свою цепочку. В честь 10-летия нас пригласили на прямой эфир на канал ТРК «Моя Удмуртия» (радио). От отряда выступили Анастасия Веретенникова и я. Сначала было очень волнительно, ведь это прямой эфир, могут задать вопросы, на которые ты не будешь знать ответа, но общаться с журналистом Светланой Николаевной Пикулевой было легко. Оказалось, что наша тема интересна многим радиослушателям. Во время эфира было много звонков. Даже ведущие удивились. И все звонки были со словами благодарности за то, что мы выбрали такую профессию, что не нужно бояться, нужно любить и почитать ее. И пусть многие не понимают всей важности данной профессии, но мы-то знаем, что будем настоящими врачами, и станем спасать не только животных, а все человечество. Как говорил великий ученый Иван Петрович Павлов, «обычный врач лечит человека, а ветеринарный врач – человечество».



В стране моей мечты

Учеба в академии позволила мне осуществить давнюю мечту – побывать в дальних странах, путешествовать. Будучи студенткой бакалавриата по направлению «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» в 2013 году я прошла стажировку в Германии по программе Deula (4 месяца), а в 2014 году – 4 месяца в Швейцарии по программе «Agritripuls». Швейцария – это удивительная страна, которая славится красотой альпийских гор, вкусным сыром и шоколадом, самыми известными и надежными во всем мире банками и, конечно же, сельским хозяйством.



В 2016 году на 1-м курсе магистратуры я снова обратилась в отдел международных связей ИжГСХА по вопросу организации одногодичной стажировки в Швейцарии. Срок, конечно, длительный. Но почему бы не воспользоваться, если есть такая возможность, тем более что мы решили поехать вместе с подругой Екатериной Ожговой, с которой учились на бакалавриате и совместно прошли предыдущие практики!

ПРИГЛАШЕНИЕ

Для каждого практиканта очень волнителен момент, когда приходит договор от работодателя. Именно тогда практикант узнает, на какую именно работу он поедет, в каком кантоне и как далеко от своих друзей будет жить... Конечно, это приглашение основывается на пожеланиях наших студентов, которые они отражают в своих анкетах. Поэтому кто-то в итоге едет ухаживать за животными, кто-то – собирать ягоды... и т.д. Лично я согласилась выполнять любую работу. Приглашение не заставило долго ждать. Примерно через два месяца мы полетели в Швейцарию. Нас встретили в аэропорту Цюриха, поселили в отель. На следующий день провели

небольшой семинар, рассказали немного о стране в целом и, конечно же, о сельском хозяйстве. Затем каждому из нас выдали адреса и билеты на поезд до нужной станции.

На станции меня встретили жена фермера с сыном и привезли в хозяйство. Я жила в кантоне Ааргау, недалеко от границы с Германией и Францией.

МОЯ ШВЕЙЦАРСКАЯ СЕМЬЯ

Семья, в которой я проходила практику, имеет небольшое, но разнообразное хозяйство. Фермеры держат коров, свиней, кроликов, кур. Есть сад, много фруктовых деревьев: яблони, черешни, груши, сливы. Мои обязанности заключались в уходе и кормлении телят, а также работе по дому. Что касается животноводства, большая его часть автоматизирована, и особого труда ухаживать за животными не требуется. Я в основном помогала вести домашнее хозяйство. Мне очень повезло со швейцарской семьей!

ПЕРВЫЕ ТРУДНОСТИ

Первое время были трудности с языком, надо было привыкнуть к семье фермера, случались недопонимания

в силу разного менталитета и отношения к жизни. Швейцарцы хорошо знают как немецкий, так и английский, так что первое время можно смело уточнять кое-какие вопросы на английском. Но потом шеф может сказать: «Ты в Швейцарии, так что говорить надо на немецком». Именно такая ситуация приключилась с моей знакомой.

Я жила вместе с семьей фермера. Это была хорошая возможность попробовать блюда швейцарской кухни, так как каждый день жена фермера готовила что-то необычайно вкусное и новенькое.

КУЛЬТУРА ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

Сельскому хозяйству в этой стране уделяется особое внимание. Фермеры получают хорошую денежную помощь от правительства только потому, что они обеспечивают население страны продукцией собственного производства.

Продукция сельского хозяйства в Швейцарии одна из самых экологически чистых в мире. Здесь все направлено на минимизацию использования синтетических удобрений, пестицидов, регуляторов роста растений. Фермеры, соблюдающие требования экологического минимума (биологическое разнообразие, гуманное животноводство, соблюдение правил севооборота, неиспользование пестицидов и др.), получают денежную помощь от государства.

В хозяйстве, где я проходила практику, к примеру, строго следят за числом деревьев, которых должно быть определенное количество в зависимости от площади полей. Здесь обязательно устанавливают скворечники, а для привлечения мелких животных накидывают кучи веток. Если большой участок поля остался без деревьев, то ставят жердочки для птиц. Поля, также в зависимости от площади, должны иметь экозоны, чтобы птицы и животные смогли уйти туда во время полевых работ.

За все эти работы фермеры также получают определенные субсидии.

ОТДЫХ

Вместе с семьей шефа мы часто отдыхали на берегу Рейна, посещали всевозможные немецкие праздники, ездили с детьми в зоопарк, устраивали пикники и ночевали в палатках. Я работала с понедельника по пятницу и

половину дня в субботу, а воскресенье было выходным днем.

Выходные – самое замечательное время, когда мы вместе с Катей могли путешествовать по стране и Европе. Почти каждую неделю ездили в Германию или во Францию. Мне очень нравился каменный арочный мост через Рейн между Швейцарией и Германией, вдоль одной из сторон которого размещаются флагштоки с флагами кантонов Швейцарии, а с другой – флаги федеральных земель Германии.

Самыми необычными поездками для меня стали путешествия в горы. Это преодоление страхов, достижение цели – вершины, в итоге – полное удовлетворение и самореализация! Тысячи туристов ежедневно поднимаются в горы, здесь можно увидеть людей разных возрастов. Активный отдых – это нормальный образ жизни любого швейцарца.

Практически каждый город в Швейцарии имеет свое лицо. Везде можно увидеть старые замки, дворцы, скульптуры, а в каждой деревне – маленькие церквушки. Старые улочки с вымощенной дорогой уносят сразу на пару веков назад. Всё красиво украшено цветами. А приветливые улыбки прохожих поднимают настроение. Лишний раз убеждаемся, что Швейцария – очень чистая страна.

А еще я бы сравнила эту страну с отлаженным механизмом, где даже график транспорта разработан так, что вы никогда не опоздаете на встречу или на другое запланированное мероприятие. Не составляет проблем улететь на день или два в другую страну, к морю или на острова. Как-то в



выходные мы слетали в Амстердам, через месяц взяли отпуск на неделю и улетели на остров Майорка в Средиземном море, также успели побывать в самом насыщенном туристами городе Испании – Барселоне.

Еще через некоторое время мы съездили в музей хрустали Сваровски в Австрии, который размещен под землей по инициативе создателя. Сказочную пещеру назвали «Хрустальные миры Сваровски».

«AGRIMPULS» НАС КУРИРУЕТ

«Agrimpuls», курирующая практикантов в Швейцарии, организует двухдневную экскурсию. Мы были в ущельях скалистых гор, на водопаде, в горах и плавали на корабле по озеру. Посетили стекольный завод Hergiswil Glas в Люцерне, шоколадную фабрику Cailler во Фрибурге и винный погреб в Давосе.

Также «Agrimpuls» организовала трехнедельные семинары для практикантов. Это было очень увлекательное и поучительное время. У нас была воз-

можность посетить крупнейшие заводы по переработке молока, мяса, по первичной обработке овощей и фруктов. Мы увидели самые разные хозяйства, поговорили с фермерами, задали им вопросы и, конечно же, рассказали им о сельском хозяйстве в России. В это же время мы успели сходить в учебный центр, в котором учатся и проходят практику будущие фермеры. Мы поделились с ними своими впечатлениями о Швейцарии, подружились, угостили их нашими сладостями: зефиром и халвой.

Хочу сказать, что в целом я довольна своей практикой. Считаю, что благодаря таким программам для многих студентов аграрных учебных заведений открывается возможность узнать больше о культуре, традициях другой страны, а также улучшить свои знания иностранного языка, набраться ценного опыта и, конечно же, попутешествовать...

Ольга МАЙЛОВА,
студентка магистратуры
зооинженерного факультета



НАШИ НЬЮСМЕЙКЕРЫ

Читаем «Лесную быль»

Вышел первый номер газеты «Лесная быль» студенческого актива лесохозяйственного факультета.

Как отмечает в своем обращении к читателям редактор газеты, студентка 1-го курса Анна Корепанова, «в этой газете мы планируем размещать самую разнообразную информацию о студенческой жизни, рассказывать об учебном процессе, творческой, спортивной и других видах деятельности. Наша газета, думаю, поможет и абитуриентам в выборе специальности».

Контент данной газеты раскрывает жизнь на факультете со всех сторон.

Электронная версия газеты выложена на официальном сайте академии в разделе «Пресс-центр». Редакция газеты ждет креативных авторов и фотокорреспондентов, внимательных читателей и заботливых помощников!



Приглашаем получить среднее профессиональное образование

Ижевская ГСХА объявляет набор на базовый уровень специальности среднего профессионального образования «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».

Прием на обучение осуществляется по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Стоимость обучения за один год – 47 000 рублей.

Форма обучения – очная.

Срок обучения:

- на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев;
- на базе среднего общего образования – 2 года 10 месяцев.

Чему научат

- Организовывать и осуществлять техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей, электро-

оборудования и электронных систем, шасси, кузовной ремонт и окраску кузовов автомобилей.

- Осуществлять диагностику двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

● Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.

- Владеть компьютерными методами сбора, хранения и обработки информации.

● Анализировать и оценивать состояние техники безопасности на производственном участке и т.д.

Квалификация выпускника – специалист.

Место работы

Выпускники могут работать в должности мастера, начальника цеха, участка, начальника производства в автотранспортных предприятиях и станциях технического обслуживания.

Документы для поступления (для граждан РФ):

● оригинал или ксерокопия документов, удостоверяющих личность, гражданство;

● оригинал или ксерокопия документа об образовании и (или) документа об образовании и квалификации;

- 4 фотографии.

ИНТЕРАКТИВНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ

Робототехническое творчество

Интерактивный фестиваль робототехнического творчества среди молодежи и студентов Ижевска состоялся на базе второго корпуса Ижевской ГСХА. Учредителем фестиваля выступило АНО «Центр просвещения и творчества «Открытая аудитория».

На суд жюри участниками мероприятия были выставлены проекты, направленные на развитие агробизнеса.

Свои разработки представили и студенты ИжГСХА, принявшие активное участие в этом мероприятии. Команда студентов факультета энергетики и электрификации представила роботов «Мультикомбайн» (функции: посадка и сбор урожая) и «Культиватор» (функции: обработка сельскохозяйственных культур). В планах студентов – реализовать процесс управления роботом через геолокацию и расширить их функциональные возможности.



Слово участнику

Дмитрий Русских, студент 3-го курса факультета энергетики и электрификации:

– Мне, как и всем остальным ребятам из нашей команды, повезло оказаться среди участников. Фестиваль продемонстрировал знания, полученные нами за короткий период занятий по робототехнике, которую нам преподавал Александр Борисович Нечитайло.

На факультативные курсы ходили 10 человек с первого по третий курс. Собирались мы каждую неделю вечером, после пар, готовили свои проекты. Главной задачей наших занятий было изучение строения, работы и функ-

ционирования роботов. На первых занятиях, разумеется, было сложно понять программный код. Мы изучали датчики света, ходовые элементы, особенности конструирования и программную часть. Каждое новое знание закрепляли на практике в виде эксперимента на действующей модели, которую мы собирали индивидуально.

Финальным этапом нашего обучения стал фестиваль робототехники. Было много интересных идей и возможностей. Мы с нашей группой по проекту усердно готовились и даже в последний момент провели калибровку за кулисами. Перед демонстрацией

проекта особо не волновались, беспокойность вызывал лишь робот, который совершал ошибки. Но нам все же удалось настроить его и представить. И не только участникам фестиваля, но и телезрителям ТРК «Моя Удмуртия», корреспонденты которой работали на этом мероприятии.

После фестиваля многие знакомые и преподаватели интересовались, будем ли мы дальше работать над проектом. Лично я заинтересован и дальше изучать аспекты роботостроения, возможно, даже буду писать выпускную квалификационную работу по этой теме, совмещая приятное с полезным.

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ В УСКОРЕННЫЙ СРОК для выпускников техникумов и колледжей

Академия имеет большой опыт ускоренного обучения студентов на базе среднего профессионального образования в рамках факультета непрерывного профессионального образования (ФНПО), созданного в июне 2000 г. За период существования факультет подготовил свыше 11000 дипломированных специалистов с высшим образованием. Выпускники факультета успешно трудятся в организациях различных форм собственности, занимая должности специалистов и руководителей различного уровня.

В настоящее время на факультете обучаются выпускники почти ста средних профессиональных учебных заведений Удмуртии, России и стран ближнего зарубежья. К обучению студентов привлекаются высококвалифицированные преподаватели ИЖГСХА.

Учебные занятия проводятся в хорошо оснащенных учебных кабинетах, лабораториях и лекционных залах. Все студен-

ты обеспечиваются учебно-методической литературой, услугами библиотеки, читальных залов, компьютерных классов.

В учебный процесс внедряются передовые технологии. По всем изучаемым на факультете учебным дисциплинам разработаны электронные учебно-методические материалы, которые размещены на портале академии. Студенты, даже в тысячах километров от Ижевска, имеют возможность обращаться к информационным ресурсам академии, выполнять контрольные и курсовые работы, готовиться к зачетам и экзаменам.

Студентов привлекает также форма обучения и удобное расписание занятий. Заочная форма обучения позволяет им зарабатывать трудовой стаж и деньги, а также продвигаться по служебной лестнице. Учебно-экзаменационные сессии проходят два раза в течение учебного года, продолжительность каждой составляет двадцать дней. Занятия проходят в послеобеденное и вечернее время, что удобно для работающих студентов, особенно проживающих в Ижевске.

НАПРАВЛЕНИЕ (ПРОФИЛЬ)	Срок обучения	Форма обучения	Стоимость обучения (в 2018-2019 уч. г.)
Экономика	3 г. 6 мес.	заочная	28900 руб.
Менеджмент	3 г. 6 мес.	заочная	28900 руб.
Теплоэнергетика и теплотехника	3 г. 6 мес.	заочная	28900 руб.
Технология продукции и организация общественного питания	3 г. 6 мес.	заочная	28900 руб.
Автомобили и технические системы в агробизнесе	3 г. 6 мес.	заочная	28900 руб.
Электрооборудование и электротехнологии	3 г. 6 мес.	заочная	28900 руб.
Электроснабжение	3 г. 6 мес.	заочная	28900 руб.

Прием документов проводится с **1 февраля по 6 июля 2018 года.**

ПОСТУПАЮЩИЙ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ:

- заявление о приеме в ФГБОУ ВО «Ижевская ГСХА»;
- документ государственного образца о среднем профессиональном образовании (с приложением), а также их копии;
- 2 матовые фотографии размером 3x4 см;
- оригинал или копию заключения о прохождении медицинского осмотра по приказу № 302-н от 12.04.2011 г. (кроме профилей «Экономика», «Менеджмент»);
- копия паспорта (стр. 2-3);
- копия свидетельства о браке и (или) иных документов, подтверждающих смену фамилии и(или) имени и(или) отчества.

При подаче документов при себе иметь паспорт или документ, удостоверяющий личность и гражданство.

Вступительные испытания проводятся в соответствии с Правилами приема в Ижевскую государственную сельскохозяйственную академию.

Зачисление в ФГБОУ ВО «Ижевская ГСХА» производится по мере комплектования учебных групп приказом ректора на основании личного заявления поступающего, результатов вступительных испытаний, договора об оказании платных образовательных услуг.

Более подробную информацию о поступлении на факультет непрерывного профессионального образования и о самом факультете можно получить в деканате ФНПО, который расположен в 1-м учебном корпусе ФГБОУ ВО «Ижевская ГСХА» по адресу:

г. Ижевск, ул. Студенческая, 11, каб. 405.
Проезд: трамв. №№ 1, 4, 7, 10
до ост. «Зоопарк»;
трол. №№ 6, 9; авт. №№ 29, 36, 52, 79
до ост. «Технический университет».

Тел./факс 59-24-09.

Моб. телефон +7-912-767-21-34.

E-mail: fnpo@izhgsha.ru

Информация о факультете непрерывного профессионального образования также содержится на сайте www.izhgsha.ru

Иногородним студентам на период учебно-экзаменационных сессий предоставляется общежитие.
По окончании обучения выдается диплом государственного образца о высшем образовании.

Для будущих студентов

НАПРАВЛЕНИЯ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направления бакалавриата (специальность)	Форма обучения	Срок обучения	Квалификация
АГРОИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Агроинженерия	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
Технология продукции и организация общественного питания	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
Техносферная безопасность	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
АГРОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Агрономия	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
Агрохимия и агропочвоведение	очная	4 года	
ЗООИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Зоотехния	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Экономика	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
Менеджмент	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
Экономическая безопасность	очная	5 лет	Экономист
	заочная	6 лет	
ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Лесное дело (Лесное хозяйство)	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
Лесное дело (Садово-парковое строительство)	очная	4 года	Бакалавр
Землеустройство и кадастры	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ			
Агроинженерия	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
Теплоэнергетика и теплотехника	очная	4 года	Бакалавр
	заочная	4,5 года	
ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ			
Ветеринария	очная	5 лет	Ветеринарный врач
	заочная	6 лет	

НАПРАВЛЕНИЯ МАГИСТРАТУРЫ

Направления	Форма обучения (срок обучения по очной форме 2 года)	Квалификация
АГРОИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ		
Агроинженерия	очная; заочная	Магистр
АГРОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ		
Агрономия	очная; заочная	Магистр
ЗООИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ		
Зоотехния	очная; заочная	Магистр
ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ		
Лесное дело	очная; заочная	Магистр
Ландшафтная архитектура	очная; заочная	Магистр
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ		
Агроинженерия	очная; заочная	Магистр
Теплоэнергетика и теплотехника	очная; заочная	Магистр
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ		
Экономика	очная; очно-заочная	Магистр
Менеджмент	очная; очно-заочная	Магистр
Государственное и муниципальное управление	очная; очно-заочная	Магистр
Землеустройство и кадастры	очная; заочная	Магистр

По всем образовательным программам имеются бюджетные и внебюджетные места.

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В 2018 г.

Факультеты	ЕГЭ
Экономический	Русский язык, Математика*, Обществознание
Агрономический, Зооинженерный, Ветеринарной медицины	Русский язык, Биология, Математика* или Химия
Агроинженерный, Энергетики и электрификации	Русский язык, Математика*, Физика или Информатика
Лесохозяйственный (Лесное дело)	Русский язык, Математика*, Биология
Лесохозяйственный (Землеустройство и кадастры)	Русский язык, Математика*, Физика
Лесохозяйственный (Садово-парковое строительство)	Русский язык, Математика*, География

* ЕГЭ – профильный уровень.

НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТИ АСПИРАНТУРЫ	СРОК ОБУЧЕНИЯ	ФИНАНСИРОВАНИЕ
Сельское хозяйство	очно, 4 года	бюджет; внебюджет
	заочно, 5 лет	
Лесное хозяйство	очно, 4 года	бюджет; внебюджет
	заочно, 5 лет	
Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	очно, 3 года	бюджет; внебюджет
	заочно, 4 года	
Ветеринария и зоотехния	очно, 3 года	бюджет; внебюджет
	заочно, 4 года	
Экономика	очно, 3 года	внебюджет
	заочно, 4 года	

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

● Специальная дисциплина, соответствующая направленности (профилю) программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ● Иностранный язык ● Философия.

Учредитель: ФГБОУ ВО «Ижевская ГСХА».
 Ответственный за выпуск: Е.В. Артемьева.
 Подписано в печать 02.03.2018.

Отпечатано в МУП г. Сарапула «Сарапульская типография»
 Адрес: Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Раскольниково, 152.
 Тел. 8 (34147) 4-12-85, zakaz.st18@mail.ru
 Адрес редакции: 426069 г. Ижевск, ул. Студенческая, 11.
 e-mail: press@izhgsha.ru, www.izhgsha.ru
 Тираж 999 экземпляров. Распространяется бесплатно. Заказ