

ОБРАЗОВАНИЕ И КАРЬЕРА



№ 5 (38)
июль 2014

ГАЗЕТА НОУ ВПО «КАМСКИЙ ИНСТИТУТ ГУМАНИТАРНЫХ И ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»



Дорогие друзья!

Июнь – последний учебный месяц в жизни студентов, заканчивающих 2013 – 2014 учебный год. Мы искренне поздравляем вас с достойным его завершением. Для абитуриентов – это время выбора:

куда поступить учиться, с какой профессией связать свою жизнь. Это очень ответственный выбор. Именно поэтому принятие решения должно быть обдуманным и взвешенным. Важно, чтобы и процесс обучения был интересным и познавательным, и предстоящая профессиональная деятельность принесла удовлетворение и обеспечила достойное будущее. Мы уверены, что, остановив свой выбор на нашем вузе, вы принимаете правильное решение. Вас ждут интенсивный творческий процесс обучения, научная работа, увлекательная и насыщенная студенческая жизнь.

Мы от всей души желаем вам успехов на вступительных испытаниях!

Редколлегия «О'К»

Традиции и перспективы



13 января 2014 г. первому негосударственному вузу Удмуртской Республики – НОУ ВПО «Камский институт гуманитарных и инженерных технологий» исполнился 21 год.

Все эти годы вуз динамично развивался при деятельном участии ведущих ученых и педагогов республики, а также под патронажем Российской и Международной инженерных академий, руководителей промышленности, при поддержке руководства Удмуртской Республики, общественности и творческой интеллигенции.

В 2001 году мы прошли государственную аккредитацию и с тех пор выдали нашим выпускникам более семи тысяч государственных документов о высшем и дополнительном профессиональном образовании. Сегодня в институте реализуется более сорока образовательных программ высшего, дополнительного и послевузовского профессионального образования.

Мы наблюдаем хорошую востребованность наших выпускников, особенно по инженерным направлениям, на региональном рынке труда. За все годы работы не получили ни одной рекламации или жалобы работодателей на качество подготовленных нами специалистов.

Наши студенты живут полноценной, насыщенной, интересной студенческой жизнью, реализуя в полной мере принципы студенческого самоуправления и другие положения Болонской декларации. Они регулярно участвуют в различных конкурсах и олимпиадах, научных конференциях и выставках,

спортивных состязаниях и КВН, завоевывают многочисленные призовые места на российском и международном уровнях.

Дважды за последние годы наши питомцы становились стипендиатами Президента РФ и Президента УР. Институт имеет хорошую современную учебно-лабораторную материальную базу. Учебный процесс обеспечен высококвалифицированными преподавательскими кадрами, в вузе реализована аккредитованная в Минобрнауки РФ информационно-автоматизированная система управления, сертифицирована по ИСО-9001-2008 система менеджмента качества образовательных услуг.

Постоянно подтверждая свой статус, институт на протяжении последних семи лет пять раз становился золотым лауреатом в конкурсах «100 лучших вузов России», «100 лучших организаций России. Наука. Инновации. Научные разработки», институт также получил почетный статус «Вуз Универсиады-2013».

Символично, что в свое 20-летие наш институт открыл новую страницу в своей истории: в числе немногих из отечественных негосударственных вузов, впервые в истории Российского образования выиграл по конкурсу более двухсот бюджетных мест по восьми техническим образовательным направлениям (третий показатель по России для НОУ). По подписанному Соглашению с Минобрнауки РФ мы за этот учебный год впервые принесли в республику около десяти миллионов рублей бюджетных средств. Хочу отметить, что являясь по типу некоммерческим учреждением, институт за последние десять лет принес в федеральный и республиканский бюджет только в виде различных налоговых сборов около ста двадцати миллионов рублей.

Я благодарю Администрацию и Правительство Удмуртской Республики, преподавательский и административный состав нашего института, студентов и всех, кто поддерживал нас в этом двадцатилетнем пути.

Ректор

Никулин Валерий Александрович

В Ижевске состоялась торжественная церемония вручения Именных премий Министерства по делам молодёжи Удмуртской Республики

17 июня состоялась торжественная церемония вручения Именных премий Министерства по делам молодёжи УР. Ежегодно премии вручаются представителям молодёжи, которые занимаются инновационной и творческой деятельностью, участвуют в общественном студенческом движении, вносят вклад в реализацию социально значимых проектов в области государственной молодёжной политики.

Полькин Илья Леонидович – студент второго курса факультета нефти и газа (группа ДНД-12) – впервые в истории института был в числе 29 лауреатов Именных премий – работающей молодёжи предприятий, организаций республики, студентов высших учебных заведений, обучающихся профессиональных образовательных организаций, учащихся общеобразовательных учреждений.

Участников приветствовали исполняющий обязанности заместителя Председателя Правительства Удмуртской Республики Николай Николаевич Мусалимов и исполняющий обязанности министра по делам молодёжи Удмуртской Республики Максим Геннадьевич Сорокин.

Ответные слова благодарности и пожелание дальнейшего сотрудничества прозвучали от Лебедевой Светланы Николаевны, заместителя директора по воспитательной работе Экономико-технологического колледжа г. Ижевска и Закурдаева Романа, учащегося Экономико-математического лицея № 29 г. Ижевска, лауреата премии Министерства по делам молодёжи Удмуртской Республики.



Интервью с заведующим кафедрой «Нефтегазовые технологии» д.э.н. Тумаевым В.А.

Кафедра «Нефтегазовые технологии» ведет свою историю с 2001 г. На сегодня кафедра выпустила более 2000 специалистов – инженеров по специальности «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» и бакалавров по направлению «Нефтегазовое дело». География выпускников нашей кафедры раскинулась от Ямала до Оренбурга и от Камчатки до Выборга. Наши выпускники трудятся на строительстве «Северного потока», участвовали в строительстве уникального газопровода-отвода «Сахалин-Хабаровск-Владивосток», добывают нефть в Удмуртии, Башкирии, Татарстане, осваивают месторождения Бованенково и Увата, тянут магистраль на берега Тихого океана, освоили далекую Камчатку.

Для повышения качества подготовки специалистов кафедра поддерживает тесные контакты с базовыми предприятиями ДАО «Спецгазавтотранс» и ООО «Газпром трансгаз Чайковский», что позволило нам ввести в действие полигон строительной техники (экскаватор, бульдозер, трубоукладчик), обучать студентов на сварочном полигоне. У нас крепкие научные связи с РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, Уфимским государственным нефтяным техническим университетом и, конечно, с институтом нефти и газа УдГУ. Наша кафедра имеет уникальное научное направление «Строительство и эксплуатация газонефтепроводов, баз и хранилищ», а также специализи-



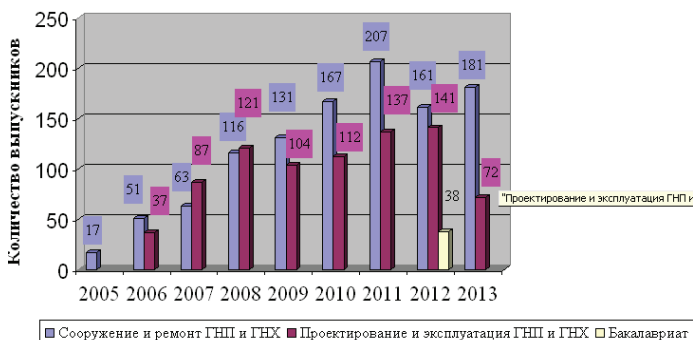
руется на математическом моделировании процессов трубопроводного транспорта нефтепродуктов. Эта уникальность обусловлена тесными деловыми связями кафедры с предприятиями нефтегазовой отрасли.

На кафедре «НГТ» обучаются энергичные и умные студенты. Большинство студентов

активно участвуют в жизни института. Председатель Студсовета Полькин Илья – студент нашей кафедры. Юра Сунцов – командир ССО «Стронг» – также учится на нашей кафедре. Лена Кузнецова – наш лидер в научно-исследовательской работе – успешно выступила на Республиканском конкурсе инновационных проектов по программе УМНИК в г. Ижевске, на Международном Евразийском Экономическом Форуме молодежи «Диалог цивилизаций: Зеленая экономика» в г. Екатеринбург.

Профессорско-преподавательский состав кафедры – это сплав молодости и опыта, науки и производства. Достаточно назвать имена молодого ученого Кудряшовой Анастасии Геннадьевны, к.т.н., и прошедшего большую жизненную школу профессионала-газовика Гусева Виктора Васильевича.

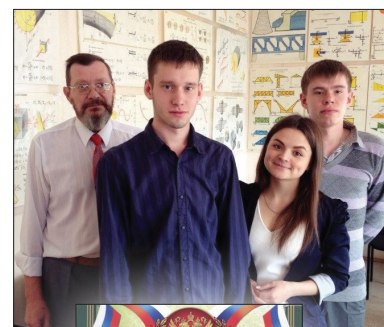
Наконец, мы гордимся нашими отличниками учебы: Храмовой Т.В., Приймаком С.Н., Воробьевым А.С., Горбуновой М.И., выпускниками кафедры, добившимися значительного карьерного роста: Недбайло С.Г., Быковым Ю.В., Гладких М.А., Паздериным А.П., Муриным Н.А. и многими другими.



В ИжГТУ состоялась IX республиканская студенческая олимпиада по дисциплине «Сопротивление материалов»

Сенсационно для команды студентов Камского института завершилась эта Олимпиада: впервые в истории института команда студентов, составленная из студентов второго курса факультета нефти и газа, в упорной борьбе завоевала достойное второе место, пропустив вперед только хозяев Олимпиады – студентов ИжГТУ.

Команду Камского института представляли студенты группы ДНД-12 Елена Кузнецова, Вадим Бухарев, Александр Резвых. Несомненная заслуга в успехе команды принадлежит руководителю и тренеру команды, заведующему кафедрой Инженерных наук и технических дисциплин к.т.н., доценту Пряхину Василию Васильевичу. Студенты под руководством Пряхина В.В. в течение месяца на дополнительных занятиях готовились к этой Олимпиаде. Были решены десятки задач, рассмотрены сложные в освоении нюансы сопротивления как научной дисциплины. Лектор курса «Сопротивление материалов» добросовестно и ответственно подошел к подготовке команды, что в итоге и принесло столь достойный результат.



Кафедра «Экономика и управление»



Кафедра создана в 1993 году и является одной из ведущих кафедр Камского института. Руководит кафедрой выпускник экономического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, доктор экономических наук, профессор, заслуженный деятель науки Удмуртской Республики Павлов Константин Викторович.

Кафедра экономики и управления осуществляет подготовку бакалавров по следующим направлениям:

1. «Экономика» по профилям:

- Финансы и кредит;
- Бухгалтерский учет, анализ и аудит;
- Налоги и налогообложение;
- Экономика предприятий и организаций;

2. «Менеджмент» по профилям :

- Финансовый менеджмент;
 - Государственное и муниципальное управление;
 - Логистика;
 - Производственный менеджмент;
 - Управление проектами;
- и магистров образовательным программам:

3. «Экономика» по профилям:

- Экономика бизнеса и коммерции;
- Управленческий учет и финансовый анализ бизнеса;
- Экономика фирмы;
- Эффективное развитие малого и среднего бизнеса;

4. «Менеджмент» по профилям:

- Финансовый менеджмент предприятий и корпораций;
- Развитие банковского бизнеса;
- Антикризисное управление;

- Корпоративные финансы и управление рисками;
- Экономика и управление в нефтегазовом комплексе;
- Инновационный менеджмент;
- Логистика и управление цепями поставок.

За все время существования кафедры было подготовлено более 3-х тысяч выпускников: экономистов, бухгалтеров, финансистов, которые успешно работают в Ижевске, городах Удмуртской Республики, Пермского края, Башкирии, Республики Татарстан, Москвы и Московской области. Наши выпускники успешно представляют институт в банках, в бухгалтериях, финансовых департаментах, планово-экономических отделах, в среде предпринимателей, дилеров и на многих других местах.

На кафедре работает 9 штатных преподавателей, из них более половины имеют ученую степень и ученое звание кандидатов и докторов экономических наук, доцентов и профессоров. Преподаватели кафедры опубликовали более 60 монографий и учебных пособий, являются авторами и соавторами. Более 550 статей в различных журналах России, Украины, Белоруссии, Узбекистана, Азербайджана, Грузии, Болгарии, Турции, Италии.

В предыдущие годы кафедру возглавляли к.э.н., доцент Шамаева Нелли Павловна, к.э.н., доцент Суевтин Сергей Николаевич.

Ветераном кафедры признано считают Светлану Васильевну Шушпанову, которая подготовила сотни, если не тысячи выпускников, преподавая им основы деятельности коммерческих банков, финансы, денежное обращение, кредит – дисциплины, которые составляют основу подготовки студентов на кафедре.

С приходом на кафедру профессора Павлова К.В. кафедра получила новый – научный импульс своего развития. Ученый с международным именем – Павлов Константин Викторович – серьезно развивает такое научное направление кафедры как наноэкономика и пути ее инновационного развития.

Кафедра «Гуманитарные»



Кафедра была создана в 2004 году, а с 2010 г. кафедра является выпускающей и реализует направление подготовки «Журналистика». Руководит кафедрой выпускник исторического факультета УдГУ, кандидат исторических наук Петров Алексей Николаевич.

Основная цель кафедры – внедрение новых технологий обучения гуманитарным дисциплинам в учебный процесс.

Задачи кафедры – совершенствование учебно-методического обеспечения учебного процесса, обеспечение высокого качества преподавания учебных дисциплин, усиление профессиональной направленности образовательного процесса, внедрение в учебный процесс оптимальных форм и современной методики преподавания, проведение целенаправленной работы по активизации и актуализации НИР и внедрение ее результатов в учебный процесс, активизация работы по привлечению студентов к научно-исследовательской деятельности кафедры, формирование профессиональных компетенций будущих специалистов.

Направления научной деятельности кафедры: – Философская антропология. Философия культуры. Философия эмоций; – Становление политической культуры в условиях глобализации; – Традиционная культура, народные знания. Аксиологические аспекты народной культуры.

технологии и журналистика»

Преподаватели кафедры регулярно повышают свою квалификацию, например, в Уральском государственном университете им. А.М. Горького, Институте социологии РАН (г. Москва). Преподаватели кафедры участвует в работе всероссийских и международных научных конференций, регулярно публикуются в региональных и всероссийских научных изданиях.

По инициативе кафедры в институте организуются диспут-клубы, интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?», конкурс студенческих работ «История моей семьи в истории моей страны», олимпиады по журналистике.

Область профессиональной деятельности выпускников кафедры: – средства массовой информации; – издательства, пресс-службы; – рекламные и информационные агентства.

Результаты освоения программы:

– способность ориентироваться в важнейших политических процессах, базовых характеристиках политической системы России;

– знание особенностей индивидуально-творческой (авторской) журналистики, ее задач и методов, технологий и технического сопровождения;

– умение выбирать и формулировать актуальные темы публикаций, оперативно готовить журналистские материалы, используя адекватные языковые и другие изобразительно-выразительные средства с учетом СМИ и его аудитории, принятыми в нем форматами, стандартами и технологическим требованиями в разных жанрах.

Инфраструктура кафедры: – аудитории, оборудованные интерактивными досками и мультимедийными системами; – компьютерные классы; – библиотека и читальные залы; – галерея искусств и технологий «Арфа»; – спортивно-тренажерные залы аэробики и бодибилдинга; – студенческое кафе Wi-Fi.

Кафедра «Педагогика и социальные коммуникации»



Кафедра осуществляет подготовку бакалавров по направлениям:

1. «Реклама и связи с общественностью» (профили «Реклама и связи с общественностью в государственных и общественных структурах, коммерческих структурах, СМИ», «Реклама и связи с общественностью в политике», «Корпоративная реклама и связи с общественностью»).

Бакалавры в области рекламы и связей с общественностью осуществляют свою деятельность в сфере массовой информации, общественных связей, рекламы, информационных и туристических обменов, обеспечивают эффективное взаимодействие организации со средствами массовой информации, осуществляют подготовку и проведение различных акций и кампаний и уже много лет остаются одними из самых востребованных на рынке труда. Практика будущих PR-специалистов проходит в СМИ (газеты, журналы, телевидение, радио, информагентства, Интернет-СМИ), издательствах, пресс-службах государственных и коммерческих организаций, рекламных и PR-агентствах, на кафедрах вузов.

Сотрудничество и трудоустройство:

– государственные структуры регионального и местного уровней (администрации муниципальных районов, инспекция Федеральной налоговой службы России)

– рекламные, информационные и консалтинговые агентства (рекламное агентство «КАМ» (г. Москва), Премьер» (г. Ижевск), газеты «Изве-

стия Удмуртской Республики», «Удмуртская правда» и др.)

– структуры коммерческих организаций (ОАО «Ростелеком», ДООАО «Спецгазавтотранс», ОАО «РЖД», ООО «Директ Оптима», «ОАО «Бысторобанк», ООО «Фармакон» и др.)

2. «Социальная работа» (профили «Социальная работа в системе образования», «Социально-значимые и благотворительные проекты»). Социальная работа является одним из самых одухотворенных видов профессиональной деятельности. Назначение социальной работы – помогать, восстанавливать взаимовыгодное взаимодействие между личностью и обществом для улучшения жизни каждого. Практика будущих социальных работников проходит в школах, центрах занятости, медицинских учреждениях, центрах социальной помощи, в армии, правоохранительных органах, в управлениях социальной защиты области (города, района), пенсионных фондах, психолого-реабилитационных центрах.

Тематика научных изысканий кафедры ориентируется на изучение основных тенденций социального развития в обществе. Кафедра активно занимается вопросами совершенствования республиканской модели подготовки специалистов по социальной работе.

Сотрудничество и трудоустройство:

Центры социального обслуживания администраций муниципальных районов, Центры образования молодежи, досуговые центры, детские сады, органы полиции, вузы.

Преимущества подготовки по данным направлениям связаны с тем, что вуз является одним из ведущих в области инноваций, располагает современной технической базой для обучения, проведения и обработки прикладных и экспериментальных исследований. Студенты, наряду с обязательными гуманитарными и профессиональными дисциплинами, изучают предметы в области компьютерной подготовки. Это позволяет готовить специалистов инновационного типа для данных отраслей.

Кафедра «Автоматизированные системы проектирования и программное обеспечение»



Кафедра АСПИПО создана в 2001 году и является одной из основных выпускающих кафедр института. Кафедра ведет подготовку высококвали-

фицированных ИТ-специалистов: инженеров и бакалавров в области информационных технологий, вычислительных машин, систем и сетей, программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем, программной инженерии, систем мультимедиа и компьютерной графики, систем баз данных и искусственного интеллекта, систем информационной безопасности и защиты информации. Кафедра готовит бакалавров по следующим направлениям:

- Информатика и вычислительная техника;
- Программная инженерия;
- Информационная безопасность.

Образовательные программы, реализуемые на кафедре АСПИПО, пользуются большой популярностью среди абитуриентов, а выпускаемые по этим направлениям специалисты и бакалавры являются одними из наиболее востребованных на рынке труда.

Качество подготовки студентов кафедры обеспечивают квалифицированные преподавательские кадры: доктора наук, профессора, кандидаты наук, доценты.

Материальную базу кафедры составляют лаборатории, оснащенные современными компьютерами с выходом в Интернет, мультимедийным оборудованием, современным программным обеспечением, необходимыми электронными ресурсами, приборной базой.

Кафедра поддерживает традиционные связи с аналогичными кафедрами таких вузов как Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова, Удмуртский государственный университет, Санкт-Петербургский

государственный электротехнический университет – «ЛЭТИ», активно сотрудничает с ними в научной и учебно-методической сфере. Развиваются взаимовыгодные связи с ведущими ИТ-компаниями и промышленными предприятиями города Ижевска и Удмуртской Республики.

Преподаватели кафедры успешно занимаются научными исследованиями, привлекая к ним студентов. Основные научные направления кафедры:

- автоматизация технологических процессов;
- цифровая обработка сигналов и изображений;
- интеллектуальные системы интерпретации данных геофизических исследований.

Выпускники компетентны в создании и применении ЭВМ, вычислительных систем и сетей; автоматизированных систем обработки информации и управления; программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем; систем защиты информации. Поэтому могут реализовать себя в научных, проектных, конструкторских, технологических организациях, коммерческих структурах, в банках и на промышленных предприятиях. Теперь уже выпускник кафедры Кудашев Павел Анварович в годы учебы в институте на развитие своей научно-исследовательской работы получил грант в размере 400 тысяч рублей.

Сегодня выпускники работают на крупных предприятиях, в ИТ-компаниях, банках, многочисленных фирмах и организациях Удмуртии и России. Среди них – руководители фирм и коммерческих структур, участники крупных проектов.

География наших выпускников настолько широка, что охватывает все прилегающие регионы: Пермский край, Башкирию, Татарстан, Кировскую область, Екатеринбург и др.

Будущие профессии наших выпускников – инженер, инженер-программист, инженер-электроник, инженер по автоматизированным системам управления, системный администратор, специалист по защите информации – были, есть и будут востребованы на рынке труда.

Кафедра «Технологии строительства и ЖКХ»



Кафедра «Технологии строительства и жилищно-коммунального хозяйства» – ранее «Строительства и архитектуры» – одна из первых кафедр института. Профессором и научным руководителем кафедры является Гусев Борис Владимирович – доктор технических наук, профессор, Почетный член Российской академии архитектуры и строительства, лауреат государственных премий Правительства РФ и СССР. С 1990 года по настоящее время – Президент Российской и Международной инженерных академий.

На кафедре работают квалифицированные специалисты: Митюков Николай Витальевич – д.т.н., профессор, чл.-корр. Королевской морской академии (Испания); чл.-корр. Академии военных наук. Награжден Почетной грамотой РАН, заслуженный деятель науки УР; Русинова Надежда Германовна – ст. преподаватель кафедры, награждена почетной грамотой Министерства строительства, архитектуры и ЖКХ.

Преподаватели кафедры совместно со студентами успешно занимаются научными исследованиями.

Основные научные разработки:

- Исследование вопросов экономической эффективности применения когерентных энергетических установок для оснащения вахтовых поселков и объектов нефтегазодобычи;
- Разработка рациональных средств обеспыливания при транспорте сыпучих материалов в строительном производстве;
- Эффективные материалы и технологии в области энергосбережения.

Научная и педагогическая работа кафедры, участие в выставках и конкурсах отмечены дипломами, грамотами, благодарственными письмами.

Кафедра «Инженерная экология и техносферная безопасность»



Кафедра «Инженерная экология и техносферная безопасность», раньше известная как кафедра «Защита окружающей среды», существует

в Камском институте с момента его создания. Руководит кафедрой к.б.и, специалист в области экологии Самигуллина Гузалия Закирзяновна.

Основные преимущества обучения на кафедре. Это материально-техническая база – три лаборатории, оснащенные современным оборудованием, позволяющим успешно выполнять лабораторные работы по дисциплинам, закрепленным за кафедрой. Учебные аудитории кафедры оснащены мультимедийными системами, в т.ч. для проведения видеоконференций и электронными ресурсами по научному направлению кафедры. Среди преподавателей кафедры Никулин Валерий Александрович – д.т.н., профессор, действительный член (академик) Российской и Международной инженерных академий, вице-президент РИА, председатель Удмуртского регионального отделения РИА, ректор КИГИТ; Толстых Алексей Васильевич – д.т.н., профессор, лауреат Премии Правительства РФ, признанный авторитет в вопросах техносферной безопасности и защиты в чрезвычайных ситуациях; Юнусова Лиана Зайкатовна – к.т.н., доцент; Зыкин Сергей Аркадьевич – к.п.н., доцент, Борисова Елена Анатольевна – к.б.н., доцент, Выгузова Мария Анатольевна – к.т.н., ст. преподаватель; Лебедева Тамара Борисовна – ст. преподаватель.

На кафедре проводится обучение по специальностям «Защита в чрезвычайных ситуациях», «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов», направлениям бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «Техносферная

безопасность» и магистратуры «Техносферная безопасность».

Сфера деятельности наших выпускников связана с энерго- и ресурсосберегающими процессами. Выпускники кафедры успешно работают на предприятиях газовой, нефтехимической и биотехнологической промышленности, топливно-энергетического комплекса, на переработке отходов, в энергетических компаниях и природоохранных организациях. Второе направление связано с техносферной безопасностью и защитой в чрезвычайных ситуациях, такие специалисты востребованы во всех отраслях промышленности.

Преподаватели кафедры успешно занимаются научными исследованиями, направленными на улучшение экологической обстановки в нашем регионе и за его пределами. Большое внимание уделяется и вопросам обращения с опасными отходами.

В этих вопросах кафедра работает в тесном контакте с МЧС, Министерством природных ресурсов УР, Росприроднадзором УР, администрациями районов УР.

Результаты проведенных совместно со студентами исследований публикуются в международных и российских журналах и сборниках. Разработанные и внедренные материалы регулярно экспонируются на выставках, проводимых в Удмуртии и России.

Наши студенты регулярно выступают на олимпиадах, форумах, конференциях, так Гимадиев Марат выступил на республиканском конкурсе инновационных проектов и занял первое место, Корепанова Маргарита добилась научных успехов в области обращения с медицинскими отходами, что принесло ей второе место в Региональном экологической форуме молодых ученых г. Тольятти.

Мы также гордимся нашими выпускниками: Резедой Азимовой Муллахметовой, которая работает зам. директора МУП «ЯнаулВодоканал», Еленой Александровной Батаковой зам. зав. лабораторией ЦЛАТИ при ЧМЗ г. Глазов, Спицей Еленой Анатольевной – зав. лабораторий одного из отделений экологического контроля ОАО «Ижевский

радиозавод», Калабиной Юлией Ивановой-начальником отдела по гражданской защите и специальной работе администрации г. Чайковский, и многими другими.

Некоторые из наших выпускников поступили и успешно учатся в магистратуре. Например, Лось Олеся Алексеевна, причем магистратура у нее очень востребованная по направлению промышленная безопасность, руководят данным направлением профессора В.А. Никулин и А.В. Толстых.

– Существует ли понятие возможность получения выпускниками дополнительной рабочей профессии и в будущем использовать это в профессиональной деятельности?

– Да, выпускники могут получить дополнительную рабочую профессию, их несколько, но самая востребованная по направлениям подготовки нашей кафедры – это машинист-бульдозерист. Такая профессия, я думаю, поможет себя проявить, а мы со своей стороны поможем с дальнейшей карьерой. Не случайно, председателем ГАК и ГЭК по специальности «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов» является Глава Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики, а по специальности «Защита в чрезвычайных ситуациях» – Начальник Главного управления МЧС по Удмуртской Республике.

Наши выпускники могут стать сотрудниками этих ведомств или попасть в их кадровый резерв. Если же кого-то не прельщает должность на государственной службе, можно сделать успешную карьеру на производственных предприятиях и в организациях в области контроля обеспечения промышленной и экологической безопасности.

Инженерные профессии по-прежнему популярны, а высокопрофессиональные и опытные инженеры пользуются большим спросом на региональном рынке труда.

Я приглашаю всех молодых людей, кто хочет развиваться, учиться и работать по самым современным направлениям, в Камский институт на нашу кафедру.

Кафедра «Архитектура и средовое проектирование»

Кафедра «Архитектура и средовое проектирование» создана в 2011 г. (ранее кафедра дизайна среды). Кафедра «Дизайн» создана в 2011 г. (ранее кафедра графического дизайна).

Более 60 % преподавателей кафедр являются кандидатами наук и членами творческих союзов РФ (Союза художников и Союза дизайнеров России). Все преподаватели окончили курсы повышения квалификации или прошли стажировку.

В аудиторный фонд кафедр входят производственные помещения (художественная мастерская, скульптурная мастерская, макетная мастерская и др.), компьютерные аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, в том числе для проведения видеоконференций, а также художественная галерея «Арфа».

Основное научное направление кафедр:

– техническая эстетика и дизайн.

В рамках недели науки проводятся круглые столы по актуальным проблемам архитектуры и дизайна, ежегодно проводится творческая олимпиада учащихся и студентов «АРТ – Олимп». Студенты и преподаватели кафедр регулярно участвуют в международных и российских творческих конкурсах: Конкурс дипломных проектов в рамках ежегодного

Российского конкурса дизайна DESING+DEBUT (Союз дизайнеров России), Ежегодный международный фестиваль дизайна «СТРЕЛКА» (Международная ассоциация Союз дизайнеров), Ежегодная выставка-сессия инновационных проектов студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых на базе Ижевского технического университета (ГОУ ВПО ИжГТУ), Всероссийский конкурс социальной рекламы «Новый Взгляд», Ежегодная Российская неделя искусств RUSSIAN ART WEEK, где были отмечены дипломами, грамотами, благодарственными письмами.

Председателем ГАК и ГЭК по специальностям «Дизайн» и «Архитектура» является Михайлов Сергей Михайлович – доктор искусствоведения, канд. архитектуры, декан факультета дизайна ИЖАСУ, профессор

Награда нашла героев

12 апреля в Уфе прошел второй (заключительный) тур Открытой международной студенческой Интернет-олимпиады по физике. Студенты Камского института технологий привезли с Олимпиады золотую и бронзовую медали.

Напомним, что в олимпиаде принимали участие студенты нашего института Александр Фоминых, Антон Бельтюков, Евгений Трефилов (ДТБ-12) и Александр Резвых (ДНД-12). Руководил делегацией и тренировал команду заведующий кафедрой МЕНД к.ф.-м.н. Алексей Петрович Ильин.

И вот недавно медали Олимпиады золотого и бронзового достоинства были доставлены в Ижевск и торжественно вручены сначала ректору института Валерию Александровичу Никулину вместе с Благодарственным письмом, а вот непосредственно нашим героям победителю Александру Фоминых и

бронзовому призеру Евгению Трефилову медали будут вручены в День знаний на традиционной торжественной линейке.



наши новости

Храм Клио – виртуальный филиал Государственного Русского музея

Клио — муза истории, она напоминает о том, что может достичь человек и помогает найти свое предназначение.

20 февраля 2014 года в Камском институте технологий открылся виртуальный филиал Государственного Русского Музея.

«Русский музей: виртуальный филиал» – это уникальный международный проект, воплощающий идею доступности крупнейшего в стране собрания национального искусства. Благодаря компьютерным технологиям жители Удмуртии имеют доступ к богатейшей коллекции русского изобразительного искусства, к ценностям русской культуры, историческому и художественному прошлому России.

Изучая и бережно храня

и памятники естественной истории, материальной и духовной культуры, музей и его филиалы занимаются просветительской и популяризаторской деятельностью. Огромное число учащихся школ и колледжей Удмуртии посетили виртуальные экскурсии нашего филиала. Гуляя по залам Русского Музея, дети изучают историю России, знакомятся с русскими художниками и их шедеврами.

Студенты Камского института, обучающиеся по гуманитарным направлениям подготовки, имеют уникальную возможность изучать и писать научные работы по истории русского искусства на базе коллекции Государственного Русского Музея.

Наш филиал открыт для всех желающих

Факультет архитектуры и дизайна



В конце марта на кафедре дизайна состоялись очередные защиты дипломных проектов дизайнеров-графиков. На протяжении всех лет работы кафедры профессорско-преподавательский состав кафедры особое внимание уделяет вопросу формирования тематики выпускных квалификационных работ (проектов). При этом учитываются актуальность заявленной проблематики, их востребованность, созвучие современным тенденциям в области графического дизайна. Спектр предлагаемой тематики многообразен и нынешние проекты это также подтвердили в полной мере. Особо стоит отметить проекты:

- поиски новых стилистических решений в графическом декоре жилого пространства Елены Могучевой (рук. Шитик О.Г.),
- разработка системы визуальных коммуникаций с элементами инфографики в рамках совершенно новой для Ижевска программы городского туризма Артёма Кунгурова (рук. Гоголева О.В.),
- погружение в графические образы современной молодежной музыки Максима Глухова (рук. Шитик О.Г.):
- оформление творческой олимпиады «АРТ-Олимп» нашего института Ольгой Скопинцевой (рук. Шитик О.Г.) и другие не менее интересные работы.

Традиционно дипломный проект является завершающим аккордом в создании выпускного портфолио студента. Это также объясняет заинтересованность ребят в высоких результатах своей работы.

По итогам защит Государственная аттестационная комиссия выделила два проекта с оценкой «отлично с поощрением» – Елены Могучевой и Максима Глухова.

Безусловно, достойные результаты итоговых выпускных проектов в большой степени заслуга труда высокопрофессиональной команды преподавателей кафедры: Гоголевой О.В., Москвиной Г.М., Романова Н.С., Трофимовой Е.Я.,

Москвиной А.В. и других.

Что называется, по горячим следам защиты выпускных квалификационных работ отмеченный дипломный проект Максима Глухова «Графический комплекс визуальной идентификации ижевской музыкальной группы “Reasons”» принял участие в ежегодной Неделе искусств «ART WEEK» в Москве и занял 3-е место в номинации «Графический дизайн».

*Старший преподаватель
кафедры дизайна
Шитик Оксана Геннадьевна*



Студенты – о любимом вузе



Илья Полькин 2 курс, гр. ДНД-12

Камский помог мне достичь очень многого. Во-первых, это призовые места в различных Региональных и Межрегиональных конкурсах. Только за время учебы в институте я побывал в Перми, в Соликамске, в Москве. Во-вторых, будучи председателем студсовета, я научился быть лидером, создавать команду, проявлять свои организаторские способности; работая в студенческом отряде проводников, я научился общению с людьми. Но самое главное – я научился учиться: профессии, жизни.



Ксения Сотникова 6 курс ДДС-8

В Камский стоит приходиться не только ради знаний, но и ради общения, развлечения, участия в социальных программах, да и просто прожить ту студенческую жизнь, которую должен прожить каждый. Достижений масса, их будет сложно перечислять, но главное из них это, тот драгоценный опыт, который я получила. Камский научил меня правильно мыслить, правильно общаться, не унывать и, конечно, всегда бороться до конца. За все время, которое я провела в нашем институте, он каждый раз представал передо мной в новом цвете, и узнавала я его с разных сторон! Наверно, я выросла.



Антон Шайфутдинов 5 курс, гр. ДНД-9

Благодаря договорам института с предприятиями такими, как ДООО «Спецгазавтотранс», ОАО Газпром я проходил практику на различных объектах нефтегазовой отрасли по всей России. Это позволило мне получить опыт практической работы, дополнить теоретическую подготовку отличными знаниями производственной специфики по своей специальности. Помимо знаний и навыков своей профессии я научился организовывать мероприятия различного масштаба, этому научился в студенческом совете.



Наталья Рогова, 2 курс, гр. ДЭ-12

В Камский институт я пришла в надежде получить качественное образование, которое обеспечило бы мне уверенность в своей работе. И я не ошиблась в своих ожиданиях. Да, учиться тяжело, но мне помогают, как ни странно, мои студсоветовские обязанности. Моя работа в студсовете научила меня организованности, умению планировать свои дела, упорству. А к занятиям я готовлюсь с интересом и ответственностью – ведь с этими знаниями мне строить свою карьеру.



Рамиль Валеев 5 курс, гр. ДНД-9

Как каждый студент я пришел учиться и получать знания. Я изучил сопромат и экономику, нефтегазовое дело и газотурбинные установки, химию и многие другие дисциплины. Но также я научился управлять коллективом студенческого совета, делать правильные выводы из неудач и не задирает нос при успехах, научился организовывать мероприятия. Думаю, все это пригодится мне в будущем.



Яна Степанова 2 курс, гр. ДА-12

Я пришла в Камский ради духовного совершенствования, ради впечатлений от новых знакомств и прочих положительных эмоций. Институт, в котором я учусь уже в течение двух лет, помогает мне достичь высоких результатов в творческой деятельности и спорте. За время учёбы в КИГИТе я научилась тонко чувствовать архитектуру окружающего пространства.

Студентка факультета архитектуры дизайна Петухова Юлия

Доска Почета Камского института Факультет нефти и газа

Абитуриенту!

Нет смысла писать долго и нудно о важности образования. Предлагаю Вам самим посмотреть, кем становятся наши выпускники, чтобы узнать о своих возможностях.

Ваша «ОК»

Отличники учебы

(красный диплом)

Храмова Татьяна Васильевна

Главный инженер проекта
ОАО Удмуртское научно-проектное предприятие «НИПИнефть»

Приймак Сергей Николаевич

Инженер транспортного отдела
ООО «Газпром трансгаз Чайковский»

Горбунова Марина Ивановна

Диспетчер исполнительной
дирекции ООО «Газпром трансгаз
Чайковский»

Воробьев Андрей Сергеевич

Мастер участка
ОАО «Уралоргсинтез»

*Выпускники с образованием
и карьерой*

Паздерин Андрей Петрович

Зам. главного инженера ИТЦ
ООО «Газпром трансгаз Чайковский»

Недбайло Сергей Григорьевич

Зам. генерального директора
ДАОО «Спецгазавтотранс»

Быков Юрий Владимирович

Директор Чайковского ПТТиСТ –
филиала ДАОО «Спецгазавтотранс»

Андарьянов Биалат Фатыхович

Директор ООО «Янаульское управ-
ление по ремонту и обслуживанию
нефтепромышленного оборудования»

Валеев Рустам Фагимович

Главный инженер
ООО «Нефтекамский завод
нефтепромышленного оборудования»

Мурин Николай Анатольевич

Ведущий специалист по социальной
работе Можгинского ЛПУМГ
ООО «Газпром трансгаз Чайковский»

Капитов Валерий Михайлович

Зам. главного сварщика
ДАОО «Спецгазавтотранс»

Гладких Максим Александрович

Начальник отдела эксплуатации
трубопроводов ОАО «Удмуртнефть»

Шевырталов Евгений Геннадьевич

Зам. начальника ЦПНГ-4
ОАО «Удмуртнефть»

Гаврилов Алексей Сергеевич

Зам. начальника ЦПНГ-2
ОАО «Удмуртнефть»

Мантуровский Сергей Владимирович

Начальник отдела административно-
хозяйственного обеспечения
ЦДНГ-9 ОАО «Удмуртнефть»

Галичанин Дмитрий Вячеславович

Зам. начальника УПН «Киенгоп»
ОАО «Удмуртнефть»

Татарских Алексей Николаевич

Главный механик НГДУ-1
ОАО «Белкамнефть»



... и это далеко не полный список людей, успешно закончивших наш институт и при помощи своего образования, сделавших себе карьеру.

*Проректор по внеучебной деятельности
Данилин Олег Евгеньевич*



КАМСКИЙ ИНСТИТУТ
ГУМАНИТАРНЫХ И ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Диплом государственного образца!

Стипендии! Бюджетные места!* Общежитие!

Бакалавриат (академический и прикладной с получением рабочих профессий)

Направление подготовки	Вступительные испытания / ЕГЭ
«Журналистика»	Русский язык, литература, обществознание
«Реклама и связи с общественностью»	Русский язык, история, обществознание
«Социальная работа»	Русский язык, история, обществознание
«Дизайн»	Русский язык, литература, обществознание, творч. экз. (рис.)
«Экономика»	Русский язык, обществознание, математика
«Менеджмент»	Русский язык, обществознание, математика
«Информационная безопасность»	Русский язык, математика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
«Нефтегазовое дело»*	Русский язык, математика, физика
«Информатика и вычислительная техника»*	Русский язык, математика, информатика и ИКТ
«Программная инженерия»*	Русский язык, математика, информатика и ИКТ
«Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»*	Русский язык, математика, химия
«Архитектура»*	Русский язык, математика, обществознание, творч. экз. (рис.)
«Строительство»*	Русский язык, математика, физика
«Техносферная безопасность»*	Русский язык, математика, физика

Нормативный срок обучения 4 года

Автономная некоммерческая организация «Колледж инновационных технологий»

Среднее профессиональное образование

Направление подготовки
«Дизайн»
«Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газохранилищ»
«Программирование в компьютерных системах»
«Рациональное использование природоохозяйственных комплексов»

Нормативный срок обучения 2 года 10 месяцев
Лицензия № 2819 от 02 августа 2012 г.



Прием документов с 2 июня 2014 г.

Дополнительное профессиональное образование

- ✓ Менеджер нефтегазового бизнеса (свыше 1000 ч.)
- ✓ Менеджер строительства (свыше 1000 ч.)
- ✓ Переводчик в сфере профессиональной коммуникации (свыше 1000 ч.)
- ✓ Повышение квалификации по профилю основных профессиональных образовательных программ вуза (от 72 до 500 ч.)
- ✓ Преподаватель высшей школы (свыше 1000 ч.)
- ✓ Специалист в области компьютерной графики и Web-дизайна (Web-дизайнер) (свыше 1000 ч.)
- ✓ Эксперт в области экологической безопасности (свыше 1000 ч.)
- ✓ Подготовка к поступлению в вуз (до 2 лет)

Документы при поступлении

- ✓ Документ, удостоверяющий личность, гражданство
- ✓ Документ об образовании
- ✓ 4 фотографии 3x4
- ✓ Результаты ЕГЭ (для лиц получивших среднее (полное) общее образование после 01.01.2009 г.)

Приемная комиссия

Сайт: <http://www.kigit.ru/abitur>
 Электронная почта: pk@kigit.udm.net
 Телефон: 8(3412)502-161
 Контактное лицо – Мишкина Анна Михайловна
 Адрес: 426003, УР, г. Ижевск, ул. им. Вадима Сивкова, 12а, каб. 215
 Проезд: автобусом № 22, 25 или трамваем № 1, 3, 5, 9, 12 до остановки «Воткинская линия»
 Режим работы: понедельник-пятница с 8:30 до 17:30
 Обед: с 12:30 до 13:30.
 Выходные дни: суббота, воскресенье

Схема проезда



Лицензия № 2250 от 05.12.2011г. Свидетельство о гос. аккредитации № 0963 от 16.05.2011г.