

ИГЭУ – ЭНЕРГИЯ БУДУЩЕГО

Уже более чем 90 лет Ивановский государственный энергетический университет (ИГЭУ) – одна из цитаделей российского высшего образования в сфере энергетики и смежных отраслей экономики. В последние непростые для вузов страны годы университет только упрочивает занятые высокие позиции. Чем это объясняется? Как говорят французы, *poblesse oblige* – положение обязывает! Высокая репутация вуза – уже мощный стимул к развитию. Кроме этого, в ИГЭУ неизменно поддерживаются три базовые традиции: обеспечение высокого качества подготовки специалистов, развитие научного потенциала вуза на мировом уровне и тесные связи с производством.

Поступить в престижный вуз...

...и сложно, и легко! В ИГЭУ поступают большей частью хорошо подготовленные выпускники школ. Средний балл за ЕГЭ первокурсников нынешнего года составил 69 при среднероссийском показателе – 61. А лёгкость поступления обеспечена предельной открытостью вступительной процедуры. Специалистами ИГЭУ разработана автоматизированная информационная система приёма абитуриентов. Она успешно применяется уже три года. Электронное заявление можно подать из любой точки мира, получив место в электронной очереди. Её продвигание и оперативная информация о шансах поступления на выбранные направления подготовки доступны абитуриентам на портале ИГЭУ (ispu.ru, ИГЭУ.РФ). Доступ лично кодирован, а персональная информация дважды защищена от «взлома». Всё это избавило абитуриентов ИГЭУ от многочасового томления в очередях и излишней нервозности вступительной поры. Благодаря системе расширяется и без того широкая география поступления в вуз. В этом году число иногородних студентов первокурсников превысило количество ивановцев. Ярославская область традиционно – один из лидеров списка российских регионов, где абитуриенты выбирают ИГЭУ.

Ещё одна уникальная возможность поступления в ИГЭУ – ежегодные олимпиады по математике и физике, утверждённые на федеральном уровне. Победители олимпиады автоматически зачисляются в университет, призёры получают 100 баллов за ЕГЭ по соответствующим дисциплинам. Каждый год примерно 80 школьников фактически становятся сту-

дентами ИГЭУ, ещё не получив аттестат о среднем образовании!

Стать качественным специалистом...

...и трудно, и просто! Учиться сложно везде. Для оптимизации учебного процесса в ИГЭУ много лет применяется модульная система РИТМ (Развитие индивидуального творческого мышления), предполагающая четырёхкратный контроль знаний студентов в течение каждого семестра по каждой дисциплине. Первокурсникам РИТМ облегчает адаптацию к условиям вузовского обучения. Студентов РИТМ держит в тонусе в период между сессиями. Наконец, на некоторых направлениях подготовки суммарный рейтинг студентов учитывается при распределении.

В последние годы в ИГЭУ наблюдается значительный рост научной активности студентов. К примеру, студенты-атомщики регулярно участвуют во Все-

курсах в пределах России финансирует университет. Победители и призёры премируются. Конечно, рост научного интереса студентов обусловлен

веяниями науки и техники. Каждое направление подготовки в ИГЭУ обеспечено современным, подчас уникальным оборудованием. Всё это создаёт

кую зарплату, варианты решения жилищного вопроса, социальный пакет солидной наполняемости, возможность быстрого карьерного роста. При этом высоким спросом пользуются не только выпускники-инженеры, но и экономисты, менеджеры, маркетологи, пиар-специалисты, социологи. Тенденция последних лет – существенное расширение круга предприятий-партнёров ИГЭУ. В их числе такие крупнейшие сетевая компания (ФСК), Межрегиональная распределительная сетевая компания (МРСК) и многие другие. Их руководство, нацеленное на омоложение кадрового состава, активизирует контакты с ведущими профильными вузами страны. С ИГЭУ заключены долгосрочные соглашения о сотрудничестве, не ограничивающиеся вопросами трудоустройства. Компании приглашают студентов на оплачиваемую производственную практику с тем, чтобы они уже на третьем курсе могли понять, что такое современное производство и, возможно, определиться с будущим местом работы. Ещё одна мера закрепления потенциальных кадров – создание студенческих строительных отрядов. Нынешним летом студенты ИГЭУ работали на профильных энергетических объектах в Подмоскowie, Краснодарском крае и в Сочи. Финансирование проекта, включая выплату зарплаты студентам, взяла на себя ФСК. В следующем году планируется повышение числа бойцов строительных отрядов, так как позитивные итоги инициативы очевидны обеим сторонам.

Поздравляя коллектив ИГЭУ с профессиональным праздником, желаем университету дальнейшего успешного развития во благо российской экономики!

Ольга Кунгурцева



Приемная кампания 2011 года (фото С.Государева)



Участники 60-го Всемирного салона «Брюссель-Иннова/Эврика-2011» (фото С.Государева)

ещё и наличием в ИГЭУ крупных научных школ, динамично развивающихся в последние годы. Традиционным стало результативное участие исследовате-

льства для формирования у студентов ИГЭУ опережающего перечня профессиональных компетенций.

Получить стабильную высокооплачиваемую работу...

...и нужно, и возможно! В ИГЭУ всегда было и есть распределение выпускников. В последние годы в этом отношении идут серьёзные позитивные сдвиги. Действующий в ИГЭУ Центр производственной подготовки, трудоустройства и распределения молодых специалистов дважды в год собирает в университете потенциальных работодателей со всей страны: осенью на предварительное распределение, в апреле – на окончательное. Спрос на выпускников ИГЭУ всегда стабильно превышает предложение. Конкурируя за молодых специалистов, работодатели предлагают всё более выгодные стартовые условия: высо-



Золотые медали ученых ИГЭУ - участников 39-го Международного салона изобретений в Женеве «INVENTION GENEVA - 2011»

российском конкурсе «Знания молодых ядерщиков – атомным станциям» и всегда получают награды. Участие студентов в различных конференциях и кон-

ских проектов учёных ИГЭУ во всероссийских и международных выставках. В этом году экспонаты ИГЭУ получили четыре высших награды всемирных инновационных салонов в Женеве и Брюсселе. Серьёзное внимание в ИГЭУ уделяется кадровой политике. Так, среди мер поддержки молодых учёных внутренний конкурс грантов, оплата участия в научных мероприятиях, премирование за достигнутые успехи, в ближайших планах – предоставление ведомственного жилья. Возможно, поэтому средний возраст преподавательского состава ИГЭУ относительно низок – 49 лет!

Разработки научных школ ИГЭУ отображаются в образовательных программах, позволяя модернизировать учебные курсы в соответствии с новыми



Студенты на предварительном распределении, ноябрь 2011 года (фото С.Государева)



Студенты ИГЭУ – бойцы-стройотряда «Энергия-2011» на возведении ЛЭП в Станице Выселки (Краснодарский край).