



ВСЕГДА В ДВИЖЕНИИ

№ 6 июня 2015
(№ 176)

Газета Ивановского государственного энергетического университета

КАДРОВЫЙ РЕЗЕРВ

Есть с кем работать!

Традиционное для нашего университета вручение дипломов выпускникам, прошедшим обучение по программе подготовки специалистов для ОАО «СО ЕЭС», состоялось 18 июня 2015 года на электроэнергетическом факультете.

Специальные курсы подготовки специалистов для Системного оператора проводятся в нашем вузе с 2008 года в

ми» и «Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем», успешно прошли практику на базе филиалов

По окончании собеседования В.В. Литвинов очень тепло отозвался о выпускниках этого года.

«Традиционно мы готовим студентов, чтобы обеспечить себя хорошими кадрами, – сказал он в интервью нашей газете. – Выбираем лучших из лучших в ИГЭУ, даем дополнительное образование в виде наших специализированных курсов. И хочу отметить, что этот курс показывает действительно



соответствии с двусторонним соглашением между ОАО «СО ЕЭС» и энергоуниверситетом, подписанным в рамках Концепции взаимодействия ОАО «СО ЕЭС» с вузами, направленной на подготовку кадрового резерва для филиалов компании. Наши выпускники уже работают во многих технологических службах филиалов Системного оператора – Ярославского, Тульского, Владимирского, Тверского, Костромского, Рязанского, Вологодского, Липецкого РДУ. В этом году среди диспетчерских управлений, которые ждут на работу выпускников ИГЭУ, прошедших обучение по программе, есть также Воронежское, Курское и Кольское РДУ.

Двенадцать выпускников прошли подготовку по двум направлениям: «Оперативно-диспетчерское управление электроэнергетическими система-

системного оператора, выполнили индивидуальное задание стажера, почти все на отлично защитили дипломный проект. Но перед получением удостоверений ребят ждало еще одно серьезное испытание – собеседование, проводил которое заместитель генерального директора Филиала ОАО «СО ЕЭС» «Объединенное диспетчерское управление энергосистемами Центра» (ОДУ Центра) В.В. Литвинов. В собеседовании также принимала участие его коллега, начальник службы управления персоналом В.А. Гриневич.

Стоит заметить, что держались выпускники очень уверенно, четко и полно отвечали на вопросы по своему дипломному проекту, продемонстрировали хорошие теоретические знания по специальности, чем приятно удивили представителей Системного оператора.

серьезную подготовку. Надеюсь, что они станут хорошими специалистами-энергетиками, и не важно, где они будут работать – в диспетчерском управлении или в энергетической отрасли в целом. Те специалисты, которые попадут к нам, получат дополнительную возможность развиваться, и то, что у них, благодаря программе, уже есть начальные знания, поможет им адаптироваться на рабочем месте. Действительно хороший курс, видно, что ребята готовились серьезно, они молодцы. Есть с кем работать».

Большинство ребят уже этим летом, кто-то – в первых числах июля, приступят к работе в Ярославском, Костромском, Рязанском, Тверском и других РДУ. Пожелаем им удачи!

Дарья Зарубина
Фото Сергея Государева

Минобрнауки России провел мониторинг эффективности вузов по результатам деятельности за 2014 год.

В мониторинге присутствуют 7 основных показателей, для каждого из которых установлены пороговые значения. Вузы, превысившие пороги по 4 и более показателям, считаются эффективными.

Ивановский государственный энергетический университет не только достиг, но и превысил пороговые (медианные) значения по всем основным показателям мониторинга: образовательная, научно-исследовательская, международная, финансово-экономическая деятельность, заработная плата ППС, трудоустройство, дополнительный показатель (кадровый состав).

Самые высокие значения ИГЭУ продемонстрировал по индикаторам научно-исследовательской деятельности – 245,72 (по сравнению с пороговым значением 51, 28), по объему научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, по доходам от НИОКР, по количеству лицензионных соглашений.

Результаты мониторинга выявили высокий уровень трудоустройства выпускников ИГЭУ (90%) и среднего заработка научно-педагогических работников вуза.

ИГЭУ имеет высокую степень обеспеченности площадями учебно-лабораторных помещений, персональными компьютерами в расчете на одного студента.

Следует отметить, что мониторинг 2014 года был четвертым по счету и имел более жесткие критерии оценки вузов, чем предыдущие, что подчеркивает устойчивую эффективную работу вуза по основным направлениям деятельности.

Пресс-служба ИГЭУ

Шестнадцать специалистов предприятия «Белорусская АЭС», не имеющие базовой подготовки по ядерно-энергетическим специальностям, в период с 18 ноября 2014 года по 29 мая 2015 года проходили в



ИГЭУ профессиональную переподготовку по специальности «Атомные электрические станции и установки», направление «Эксплуатация АЭС». Переподготовка была организована факультетом повышения квалификации преподавателей ИГЭУ.

Необходимо отметить, что все специалисты показали высокий уровень подготовки, отличное владение материалом и получили на защите заслуженные «пятьтерки». Всем слушателям были вручены дипломы о профессиональной подготовке, дающие право на ведение профессиональной деятельности в сфере «Эксплуатация АЭС».

Информация кафедры АЭС

27–29 мая в Ивановском энергоуниверситете прошла очередная «Международная научно-техническая конференция «Состояние и перспективы развития электро- и теплотехно-

гии (XVIII Бенардосовские чтения)», посвященная 70-летию юбилею Победы в Великой Отечественной войне.

Работа конференции проходила на 19 секциях. Тематика конференции в полной мере отразила актуальные

проблемы современности. В секционных заседаниях приняли участие и сделали доклады ученые, аспиранты вузов России, ближнего и дальнего зарубежья, научно-исследовательских организаций.



К началу работы конференции были изданы программа и сборник материалов в 4 томах по научным направлениям: «Электроэнергетика», «Теплотехника», «Электротехника», «Гуманитарные проблемы развития общества. Современные инструменты менеджмента». В сборник материалов вошли 367 докладов, 83 из которых присланы иногородними участниками.

Оргкомитет конференции

Ивановский государственный энергетический университет имени В.И.Ленина готов принять документы от абитуриентов.

В этом году вуз проводит набор на 947 бюджетных мест, что на 115 больше, чем в прошлом. На бакалавров запланировано 744 бесплатных места, на специалистов – 40, на магистров – 153, на аспирантов – 10.

В вузе работает горячая линия, на сайтах университета и Приемной комиссии размещены материалы и списки документов, которые необходимы абитуриентам. Это документ об образовании, копия паспорта, шесть фотографий размером 3x4, на некоторые профили обучения требуется медицинская справка.

В аудитории № 232 корпуса «Б» располагается Информационный центр, где абитуриенты могут узнать о направлениях и профилях подготовки в ИГЭУ, а также получить талон электронной очереди. С талоном и пакетом документов поступающим необходимо пройти в Приемную комиссию, расположенную в аудитории № 201, и заполнить заявление на поступление.

Одним из новшеств приемной кампании этого года является учет индивидуальных достижений поступающих. В правилах приема в ИГЭУ определен перечень заслуг, за которые абитуриенты смогут получить дополнительные баллы. Например, такие льготы предусмотрены победителям олимпиад.

Закончится прием заявлений по очной форме обучения во всех вузах 24 июля. Результаты зачисления на очные программы бакалавриата и специалитета будут опубликованы в два этапа – 4 и 7 августа.

Приемная комиссия ИГЭУ

Учредитель:
Ивановский государственный энергетический университет им. В.И.Ленина
Газета зарегистрирована
в Министерстве по делам печати, телерадиовещания и средств массовой коммуникации РФ
Свидетельство ПИ № 77-12183 от 29 марта 2002 г.

Адрес редакции:
г. Иваново, ул. Рабфаковская, д. 34, ауд. Б-238
Телефон: (4932) 26-98-26
Веб-сайт: <http://ispu.ru>; E-mail: gazeta@ispu.ru
Издатель:
Информационно-вычислительный центр ИГЭУ
Газета выходит ежемесячно. Тираж 999 экз.

Редактор Любовь Попова
Верстка Михаила Милославского
Корреспонденты: Дарья Зарубина,
Олег Бровентьев, Мария Тюрина
Корректор Татьяна Соловьева

Будущие руководители отрасли

В Москве 2-3 июня проходила Школа командиров студенческих строительных отрядов электросетевого комплекса ОАО «Россети». Наши вуз представляли командиры строительных отрядов Сергей Нефёдов (3-26) и Артем Казарин (3-24).

В течение двух дней командиры изучали историю движения студенческих отрядов в России, познакомились с особенностями работы отрядов на объектах группы компаний «Россе-

учёбой, – подчеркнули специалисты компании. – То, что было упущено во время студенчества, потом очень трудно будет наверстать...».

Отвечая на вопрос, заданный Сергеем Нефёдовым, о том, насколько необходимо для карьерного роста дополнительное образование (продолжать ли учебу в магистратуре), один из специалистов сказал: «В конечном



ти», на предприятиях которой им предстоит трудиться этим летом.

В рамках обучения была организована интеллектуальная игра Code of Success, направленная на развитие навыков работы в команде и раскрытие лидерских способностей. «По условиям игры команды должны были очень быстро мобилизовать все свои ресурсы, чтобы решить задачу. В игре было много ограничений, правил, за нарушение которых мы получали штрафные баллы. Потом мы еще раз сыграли, учли свои ошибки и сделали все гораздо лучше. Эта игра даёт безграничные возможности увидеть себя в самых разных проявлениях за очень короткое время», – рассказывает Сергей.

На следующий день в центральном офисе компании командиров ждала встреча с молодыми специалистами ОАО «Россети», которые рассказали ребятам о себе, о том, с чего начинать карьеру в энергетике и как добиться успеха. «Не стоит стремиться сразу попасть в управляющую компанию», – заметил начальник Управления анализа аварийности и методологии АВР Ситуационно-аналитического центра ОАО «Россети» Роман Семенов. «В то же время не стоит пренебрегать



счете, дело не в количестве образований, а в умении решать задачи».

По окончании встречи состоялся круглый стол с участием генерального директора ОАО «Россети» Олега Бударгина. «Школа студенческих отрядов – это школа управленцев, а участники строительных отрядов – это будущие руководители отрасли», – отметил в приветственном слове глава компании.

Командиры отрядов задали множество вопросов и обсудили перспекти-

вы развития движения студенческих отрядов электросетевого комплекса. Студентов интересовала возможность трудоустройства на предприятия группы компаний «Россети», а также работа на крупных энергетических объектах компании во время предстоящего трудового сезона, который начнется с 1 июля во всех образовательных организациях-партнерах «Россети». Как считает Артем, это прекрасная возможность опробовать свои командные и лидерские навыки, возможно, где-то чему-то научиться, отточить мастерство. «Жду от работы отличного настроения, хороших показателей, и, конечно, финансовой прибавки. Многие в принципе зависят от того, как мы там работаем, в том числе отношение к университету заказчиков – наших хороших партнеров», – добавляет он.

Участники школы активно обсуждали вопросы внедрения новаций на предприятиях «Россетей», импортозамещения электрооборудования, проблемы энергообеспечения Крыма, Дальнего Востока, Северо-Западного региона, а также территорий арктического побережья.

Программа двухдневной школы завершилась экскурсиями. Ребята побывали на подстанциях дочернего предприятия ОАО «МОЭСК» –



«Елоховская» и «МГУ», посетили музей Великой Отечественной войны на Поклонной горе, где возложили цветы к Монументу Победы.

Любовь Попова

Где работать мне тогда? Чем заниматься?

Этот вопрос задают себе все выпускники, ожидая момента, когда в руках окажется долгожданный диплом. Бакалавры, специалисты, магистры – рано или поздно всем приходится покидать стены альма-матер и искать работу. В нашем вузе многое делается для того, чтобы помочь выпускнику трудоустроиться как можно лучше, но, как показывает жизнь, путь у каждого свой. О планах на будущее после выпуска рассказали специалисты и бакалавры, покидающие университетскую скамью в этом году.

Алексей Платонов
Тепловые электрические станции

В этом году на распределении было много интересных предложений. По всей России, можно сказать. Меня тянуло на север, но в пределах разумного, хотелось ближе к дому. Услышал о предложении поехать работать на Сургутскую ГРЭС обходчиком и машинистом основного оборудования. Подумал, почему бы не попробовать. Условия во многих аспектах более чем удовлетворительные: зарплата, жилье, перспектива карьерного роста... Было только два фактора со знаком «минус» – климат и расстояние. Но, поразмыслив, я решил, что с климатом проблем возникнуть не должно, а расстояние не такое уж и большое. Решение принято, всё согласовано, диплом защищен, билеты куплены. Остается лишь дожидаться. К тому же еду не один, а с будущей женой. Лучшее развитие событий и представить трудно.

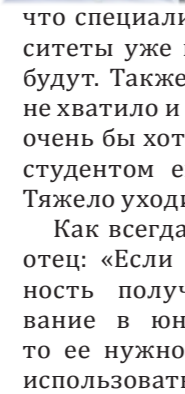
Россию, можно сказать. Меня тянуло на север, но в пределах разумного, хотелось ближе к дому. Услышал о предложении поехать работать на Сургутскую ГРЭС обходчиком и машинистом основного оборудования. Подумал, почему бы не попробовать. Условия во многих аспектах более чем удовлетворительные: зарплата, жилье, перспектива карьерного роста... Было только два фактора со знаком «минус» – климат и расстояние. Но, поразмыслив, я решил, что с климатом проблем возникнуть не должно, а расстояние не такое уж и большое. Решение принято, всё согласовано, диплом защищен, билеты куплены. Остается лишь дожидаться. К тому же еду не один, а с будущей женой. Лучшее развитие событий и представить трудно.

Илья Парахневич
Автоматизация и управление

Я иду в магистратуру, потому что четырехлетнее образование недостаточно, зачастую многие



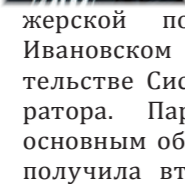
работодатели не хотят брать на работу бакалавров, потому что не привыкли к тому, что специалистов университеты уже выпускать не будут. Также четырех лет не хватило и мне самому, и очень бы хотелось побыть студентом еще пару лет. Тяжело уходить из вуза.



Как всегда говорил мой отец: «Если есть возможность получить образование в юном возрасте, то ее нужно обязательно использовать», а так как наша кафедра ЭИМС смогла получить достаточно мест в магистратуре, то я считаю, что это отличная возможность продолжить образование в родном ИГЭУ.

Юлия Кокорева
Электроснабжение

Я собираюсь работать по основной специальности в Ярославском РДУ ОАО «СО ЕЭС». На эту работу меня взяли благодаря высокому рейтингу и прохождению годичной стажерской подготовки в Ивановском представительстве Системного оператора. Параллельно с основным образованием я получила второе высшее



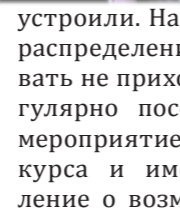
образование в магистратуру, потому что четырехлетнее образование недостаточно, зачастую многие

в нашем университете на факультете ФЭУ, и этот второй диплом также пригодился при трудоустройстве.

Илья Федотов

Управление и информатика в технических устройствах и системах

Я начал поиск работы сразу после преддипломной практики, так как места, где проходил и производственную, и преддипломную практику, меня не устроили. На предстоящее распределение рассчитывать не приходилось: я регулярно посещал данное мероприятие с третьего курса и имел представление о возможных предложениях. Они по тем или иным причинам меня не устраивали. Ситуация усугубилась кризисом – повсюду сокращения, и без того небольшой круг организаций и предприятий, готовых взять на работу выпускников, сузился еще сильнее. Поэтому зарегистрировался на сайтах «HeadHunter» и «РАБОТА», создал как можно более подробные резюме и написал на рассылки. На почту каждый день приходили подборки вакансий, оставалось ждать и выбирать. Были звонки с различными предложениями.



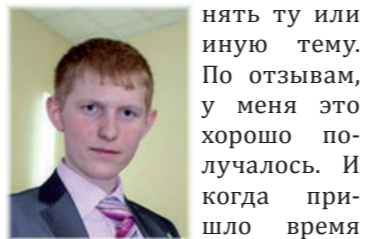
Как-то позвонили из Ростова: Оптико-механический завод – негосударственное предприятие, работает на оборонку. Пригласили на собеседование, съездил – не понравилось.

Я знал, торопиться не стоит, поэтому ждал дальше. Леонид Иванович Тимошин, директор Центра производственной подготовки, трудоустройства и распределения молодых специалистов, порекомендовал поискать наших выпускников прошлых лет и поинтересоваться у них, где работают, как устроились, какие условия. И, воспользовавшись умным советом, я нашел завод в Иванове, куда меня были готовы взять по окончании учебы инженером – «Импульс».

Антон Разинков

Тепловые электрические станции

За время своего обучения я часто попадал в ситуации, когда приходилось помогать людям, объяснять ту или иную тему.



По отзывам, у меня это хорошо получалось. И когда пришло время определиться с планами на будущее, я решил связать свою дальнейшую жизнь с наукой и преподаванием и остаться в аспирантуре на родной кафедре тепловых электростанций. Мне нравится преподавание, это очень интересно, где-то трудно, где-то даже весело. Кроме этого, мне хочется оставаться компетентным в своей профессиональной области и быть в курсе но-

вых разработок и исследований.

Антон Дьяконов
Промышленная теплоэнергетика

После окончания последней сессии начал задумываться о будущем месте работы. Решил начать с выбора города, в котором хотел бы жить. Для меня идеальным вариантом был Ярославль, большой, развитый, дающий массу перспектив в плане работы, в то же время очень уютный и расположенный недалеко от родного дома.

Определившись с городом, начал подыскивать предприятия. Заявки, которые приходили в ЦПТРС, не совсем удовлетворяли моим требованиям. Тогда решил посмотреть заявки прошлых лет и выбрать компании, которые делали интересные предложения по работе. Выбрав несколько, я стал рассылать резюме. Через какое-то время мне перезвонили, пригласили на собеседование. Пройдя его, я получил приглашение на работу и уже с апреля устроился в МУП «Ярэнергообслуживание».

Совмещал работу с написанием диплома, к счастью, на работе пошли навстречу в этом плане. В целом работа на предприятии очень нравится: дружный коллектив, интересные задания. Во многом своим трудоустройством я обязан нашему Центру производственной подготовки, трудоустройства и распределения молодых специалистов, там мне дали все координаты и помогли составить грамотное резюме.

Редакция газеты
«Всегда в движении»



Эксперимент удался

На протяжении десяти лет в Ивановском энергоуниверситете проходит конференция «Энергия», а параллельно с ней в Ивановском государственном университете проводится фестиваль «Молодая наука». Желающих посетить обе конференции, скорее всего, много, но не все имеют такую возможность. И тут на помощь приходит инновационная технология вебинаров, использовать которую для удаленного участия в конференции предложили студенты 3 курса ИГЭУ.

Технология основывается на применении бесплатного средства «Mirapolis Virtual Room», при помощи которого через сайт (<http://m.mirapolis.ru>) создается онлайн-сервис. Он создается временно, на период мероприятия. Чтобы не допустить перегрузки серверов, потоки видео со временем удаляются.

Во время научных мероприятий онлайн-сервис работал по следующему принципу:



заходя в кабинет на сайте, пользователь мог видеть большой экран, куда выводилась картинка с веб-камеры, а также малый экран, где отображалась презентация докладчика, и окно чата, где можно было вести обсуждение с другими зрителями. Потоки по желанию администратора вебинара можно было менять местами, тем самым акцентируя внимание на презентации или на члене жюри, задающем вопрос.

Впервые в этом году наши студенты приняли попытку организовать подобный вебинар, и им удалось добиться хороших результатов.

21 апреля, пока в ИвГУ шли доклады, в ИГЭУ студенты и преподаватели наблюдали за ходом мероприятия через созданный онлайн-сервис. На следующий день за работой секции «Информационные технологии» дистанционно следили уже в ИвГУ. Также можно отметить слушателей (бывших выпускников кафедры ИТ) из Сургута: находясь в другом часовом поясе, они нашли время и посетили онлайн-конференцию, оставив комментарии и замечания организаторам. Таким образом, даже с учётом

не самого большого опыта студентов-третьекурсников, удалось достичь цели – привлечь к научным мероприятиям более широкую по сравнению с предыдущими годами аудиторию.

К неудачам можно отнести лишь техническую составляющую. Микрофоны и звуковая аппаратура были плохо настроены, и звук с конференции для удаленных участников доходил с трудом. Интернет-

соединение, необходимое для работы, также стабильностью не отличалось. Вообще, при том избытке техники, с которым, как видно на фотографиях, работали студенты, проблемы в трансляции были не просто возможны – неизбежны.

Пока что вебинары в основном создаются в форматах видеороликов, где зрителям объясняются научные темы. Но, экспериментируя с технологиями дистанционного доступа, кафедра ИТ пытается получить инструмент для обмена знаниями и предоставления заинтересованным лицам возможности дистанционного участия в массовых мероприятиях. Пока таких конференций проводится мало, потому что видеостримы формируются или в развлекательных целях, или без учёта обратной связи, или на федеральном уровне. Но доступные программы и технические средства позволяют вести вебинары в рамках вуза и даже одной кафедры. Что и было доказано на конференции в этом году.

Ст. преподаватель
кафедры ИТ Н.В. Рудаков,
Н. Разов, А. Лапшов (3-45)

В зеркальном отражении

14 июня в Ивановской области завершился IX Международный кинофестиваль имени Андрея Тарковского «Зеркало». В рамках кинофестиваля прошло около 200 киносеансов, творческих встреч, лекций – каждый зритель мог выбрать для себя мероприятие по душе. О том, какие впечатления оставил этот праздник кино, рассказали сотрудники нашего университета.

Татьяна Шмелева:

«На протяжении нескольких лет «Зеркало» дает возможность жителям нашего региона познакомиться с современным российским и зарубежным авторским кино, которое не доходит до широкого проката. В этом году организаторы смогли выделить вузу совсем немного приглашенных билетов, поэтому мне удалось посетить только церемонию закрытия, которая включала в себя награждение победителей и показ нашумевшего фильма Павла Павликовского «Ида». Вспоминая фестивали предыдущих лет, могу сказать, что торжественные финалы «Зеркала» были гораздо ближе ивановскому зрителю. Просмотр серьезного кино, требующего большой работы души, должен быть самостоятельным мероприятием. А самыми интересными для меня на фестивале всегда были и останутся программа нового российского кино «Свои» и программа документалистики. Рекомендую нашим студентам посещать именно их, ведь это прекрасная возможность пообщаться с молодыми кинематографистами. Доккино «Зеркала» – всегда интересно, остро, неординарно».



Галина Прохорова: «В этом году впервые все кинопоказы в Иванове проходили в одном зале. Кого-то это огорчило, но мне кажется, что небольшие залы кинотеатра «Лодзь» в наибольшей степени подходят для просмотра непростого авторского

кино. А в рамках традиционных творческих встреч «Зеркала» хотелось бы увидеть у нас в области шведскую киноактрису Нуми Рапас («Девушка с татуировкой дракона»), «Прометей» и Бенедикта Камбербэтча, фильм с участием ко-

торого («Игра в имитацию») также можно было посмотреть в рамках фестивальной программы «Вечерняя эйфория». Очень хотела бы увидеть фильм «Суд» индийского режиссера Чайтани Тамхана, завоевавший Приз зрительских симпатий. К сожалению, все конкурсные фильмы «Зеркала» потом почти невозможно достать. Поэтому предлагаю организаторам задуматься о программе ретроспективы фильмов победителей и призеров «Зеркала» разных лет».

Галина Савельева: «Для нашей семьи фестиваль – прекрасная возможность увидеть хорошие фильмы на широком экране. В этом году сделали ставку на самое обсуждаемое кино, посмотрев фильмы «Битва за Севастополь», «Левиафан» и «Духless-2». Последний из названных оправдал ожидания: получили те эмоции, которых ждали. «Битву за Севастополь» рекомендую посмотреть всем просто как хорошее кино. А вот беспроцентность человеческих отношений в «Левиафане» у меня вызвала исключительно отрицательные эмоции. Надеюсь, что на следующем кинофестивале «Зеркало» Андрей Звягинцев найдет возможность встретиться со зрителями. Думаю, его кино останется одним из самых неоднозначных».

Светлана Матвеева: «В рамках «Зеркала-2015» я приняла участие в Международной научной конференции «Модернизм после Тарковского». Помимо интересных докладов и выступлений, она включала в себя презентацию книги Марины Арсеньевны Тарковской «Теперь у нас новый адрес...». Центральным в обсуждении кинокритиков, искусствоведов, журналистов стал вопрос: можно ли развивать метод Тарковского или у такого авторского кино сегодня нет и не может быть продолжения? Куратором конференции была главный редактор журнала «Сеанс», создатель центра «Антон тут рядом» Любовь Аркус. Одно из интереснейших выступлений о «диалоге» Ларса фон Триера с Тарковским представил известный широкой аудитории по участию в программе «Вечерний Ургант» кинокритик Антон Долин. Советую всем студентам ИГЭУ обращать внимание на творческие встречи и просветительские мероприятия, проходящие в рамках фестиваля».

Заместитель директора библиотеки ИГЭУ М.Н. Трефилова

По следам Бродского

В ноябре 2014 года студенты ИГЭУ запустили первый сезон видеопроекта с оригинальным названием «Дедушка Бродского», который пользовался большим успехом среди творческой молодежи. А во втором сезоне в апреле 2015-го участниками проекта стали и студенты ИГЭУ, а также небольшие творческие коллективы. Больше месяца упорной работы и испытаний своей творческой музы потребовалось ребятам, чтобы выявить лучшего поэта из двух сильнейших вузов нашего города.

У каждого из поэтов своё мышление и своё видение той или иной темы. И такое состязание – способ выявить тех, кто словом одним способен заставить задуматься, оценить себя и других, как в зеркале увидеть собственные достоинства и недостатки.

Отборочный тур во втором сезоне прошли 9 поэтов и 2 творческих коллектива из обоих вузов. По количеству участников организаторы решили назвать сезон видеопроекта «Чёртова Дюжина».

Для каждого раунда давалась неделя для написания стихотворения на заданную организаторами тему, объём текста был ограничен 12 или 16-ю строками. После этого съёмочная команда разрабатывала концепцию съёмки, превращая обычное авторское прочтение в полноценную короткометражку.

Так, первый раунд на тему «Тёмная сторона меня» по признанию судейской коллегии наиболее ярко раскрыл участник, выступавший под псевдонимом «Псих» (Олег Бровентьев, ИГЭУ). Неординарностью подхода также запомнилась Алина Амелина (ИвГУ), назвавшая своей тёмной стороной желание есть по ночам.

В раунде «Однажды в сказке», где поэты на основе сказочного произведения должны были написать свое стихотво-

рение, наиболее запомнились Виктория Курылёва (ИвГУ) и оба творческих коллектива – «Ноу бобы» (ИвГУ), отснявшие



полноценный видеоклип в свойственном им сатирическом стиле, и «Мурнышкины» (ИГЭУ), написавшие в стихах продолжение знаменитого мультфильма «Бременские музыканты».

В раунде «Прямой эфир» лучше всех проявили себя Ульяна Петухова (ИГЭУ) – «Битва экстрасенсов» и Ксения Петрова (ИвГУ) – «Пусть говорят».

Самой серьёзной стала тема четвёртого раунда «Имя тебе – Победа» в честь 70-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне. Лучшим был признан

Данил Нечаев (ИГЭУ). Специальный приз в этом раунде получила Ольга Ворончагина (ИвГУ), писавшая о сохранении в своей семье памяти о войне.

В пятом раунде – «Письмо в эпоху» – судьями и зрителями вновь была отмечена Оля Ворончагина, отправившая письмо в первобытное общество, и Михаил Нечаев (ИГЭУ), писавший об эре мезозоя.

«Посвящение маме» – тема предфинального этапа. Квинтэссенция радости, благодарности, заботы – каждое слово было пронизано любовью к самому дорогому человеку. И здесь снова отличились Ульяна Петухова, Олег Бровентьев и Данил Нечаев.

Финалом проекта явилось публичное выступление молодых поэтов в День города в Литературном сквере, где авторы читали стихи самых ярких раундов – «Тёмная сторона меня», «Имя тебе – Победа», «Посвящение маме» и «Акростих» (седьмой раунд, оставленный организаторами на финал).

Здесь же были награждены победители конкурса молодых поэтов «Дедушка Бродского». Во втором сезоне бронзу взяла Полина Суркова (ИГЭУ), гордое серебро получила Виктория Курылёва (ИвГУ), ну, а золото досталось Данилу Нечаеву (ИГЭУ). За волю к победе призом судейской коллегии был отмечен Михаил Нечаев (ИГЭУ).

На сентябрь 2015 года намечается третий тур конкурса, где сойдутся сильнейшие из поэтов 1-го и 2-го сезонов. Давайте же пожелаем удачи энергетам на новом этапе батальи между «технарями» и «гуманитариями!»

Олег Бровентьев

БОЛЬШЕ ЯЗЫКОВ – БОЛЬШЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ!



Региональный российско-французский учебный центр ИГЭУ предлагает следующие программы по ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ для учащихся школ, студентов и взрослых:

§ Многоуровневое обучение по современным методикам § Курс «Деловой французский»
§ Подготовка к сдаче международных экзаменов DELF, DALF, TCF § Подготовка к ЕГЭ

В Центре Вы можете получить информацию о грантах, стажировках, обучении во Франции.
Адрес: ул. Рабфаковская, 29. Тел.: 41-26-70. E-mail: gfc@ispu.ru. Веб-сайт: www.ispu.ru

КОМПЬЮТЕРНЫЕ КУРСЫ ИНФОРМАЦИОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА ИГЭУ

КУРСЫ ДЛЯ ВСЕХ:

- Пользователь ПК
- Администратор ПК
- Бухучет на ПК
- Бухгалтер со знанием ПК
- Компьютерный дизайн
- Система проектирования "AutoCad"
- Менеджер по персоналу
- Менеджер по продажам и рекламе
- Складское хозяйство в 1С
- Flash-дизайнер

КУРСЫ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ ШКОЛ:

- Школа информационной культуры (для учащихся младших классов);
- Базовый курс работы на ПК (для учащихся 5–8 классов);
- Компьютерная графика и дизайн (для учащихся 8–10 классов);
- Компьютерная верстка;
- Программирование на объектно-ориентированных языках (C++, Pascal);
- Администрирование
- Информатика в тестах и задачах

Запись на курсы производится по адресу: ул. Мальцева, д. 34.
Тел.: 26-99-30; E-mail: vc_dkt@list.ru

Дорогие ВЫПУСКНИКИ!

Остались позади непростые, но радостные годы учебы. Стали воспоминаниями бессонные ночи сессий, лекции и лабораторные, конференции и олимпиады, концерты. Настал час, когда вы смотрите вперед с надеждой и в то же время с сомнением, – ведь перед вами новый, неизведанный путь – взрослая жизнь, где время не колеблется маятником «от сессии до сессии», а устремляется вперед, маня к новым высотам – успешной карьере, профессиональной и творческой самореализации.

Пришло время вам самим принимать решения: как жить, работать, какие цели ставить и какими способами их достигать;

время совершать собственные ошибки и собственные открытия. Задумайтесь – чему вы научились за прошедшие годы? Не только исследовать, анализировать, работать в команде, но и справляться с трудностями, находить компромисс и никогда не опускать руки. А значит – все получится!

Удачи Вам, друзья!

Редакция газеты «Всегда в движении»

Фото Сергея Государева и со страниц «ВК» выпускников ИГЭУ

