

КОНКУРС

«Большие надежды – 2008»

В Иваново стартовал конкурс одаренной молодежи на соискание премий главы города «Большие надежды – 2008».

Если тебе от 18 до 30 лет, если ты постоянно поражаешь друзей и коллег своими незаурядными способностями, то это испытание тебе под силу.

За 4 года существования «Больших надежд» конкурс себя оправдал. Участники достойно представляют областной центр как на региональном, так и на всероссийском уровнях. Среди «ярких звездочек» прошлых лет Елена Террова – ныне член областного молодежного правительства, Екатерина Котухина – заместитель председателя городского молодежного общественного совета, Татьяна Волкова – главный редактор популярной молодежной газеты «Я&» и другие одаренные ребята. Не убедилась? А как насчет того, что победители в каждой номинации получают по 20 тыс. руб. (четыре года назад денежная премия составляла всего 2,5 тыс. руб.)

А номинации таковы: «Лидер молодежного творческого коллектива», «За успехи в развитии молодежных массовых видов досуга», «За успехи в интеллектуальной и научной деятельности», «За успехи в организации общественной жизни студентов вузов и ссузов», «За успехи в трудовой деятельности», «Лидер молодежного общественного объединения». Все в твоих руках. Дерзай!

Для участия в конкурсе необходимо подать заявку до 10 октября 2008 г. Со всеми вопросами обращайтесь по адресу: площадь Революции, 4, к. 33 (здание администрации г. Иванова) либо звоните по тел. 59-46-20.

Вера Соколова. – Ивановская газета. – 28 мая 2008 г.



26 мая в ИвГУ прошло мероприятие с общим названием «Семинар по вопросам кооперации вузов городов Иванова и Владимира с немецкими университетами». На встрече присутствовали сотрудники представительства DAAD (Германская служба академических обменов) г. Москвы Томас Праль, Наталия Праль и Ульрике Дойчманн. Они провели консультационно-ознакомительную лекцию для заинтересованных лиц по вопросам, касающимся стипендиальных программ для ученых, преподавателей, соискателей и студентов вузов Ивановской и Владимирской областей.

Особое внимание представители DAAD обратили на специальные совместные российско-германские программы «Михаил Ломоносов» и «Иммануил Кант», финансируемые на паритетной основе Министерством образования и науки РФ и Германской службой академических обменов.

Программа «Михаил Ломоносов» направлена на поддержку аспирантов и преподавателей вузов, работающих в области естественных и технических наук. Ежегодно предусмотрена выдача до 150 грантов на научные исследования российских ученых в вузах и научных центрах Германии.

СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА

«Олимпийские игры» в ИГЭУ!!!

Не только спортсмены ИГЭУ ездят на турниры и прославляют свой вуз в области, стране и мире. Студенты-интеллектуалы тоже не все время сидят, зарывшись в учебники. На протяжении всего учебного года они могут заявить о себе, участвуя в олимпиадах по самым разным дисциплинам. Результаты последнего месяца «соревновательного сезона», на который выпала основная масса заключительных, финальных туров, мы и спешим представить читателю.

Спецдисциплина – первопричина

В рамках дней науки с 21 по 30 апреля на кафедре теоретических основ теплотехники прошла олимпиада по профильному предмету. В ней приняли участие 23 студента II курса ТЭФ и ИФФ. По итогам олимпиады призовые места заняли следующие студенты: I место – Михаил Караулов (2-11); II место – Александр Лавров (2-12); III место – Евгений Малков (2-2а).

Поощрение победителей проведено администрацией факультетов, а также ректоратом ИГЭУ в соответствии с положением о проведении олимпиады.

До чего ж техника дошла!..

21 апреля в Московском энергетическом институте прошла ежегодная XXXVIII Московская олимпиада по теоретическим основам электротехники, в которой приняли участие более 80 студентов из ведущих технических вузов России. Наш вуз представляли победители и призеры открытой олимпиады по ТОЭ ИГЭУ в составе Ивана Чикалева, Ильи Зубарева, Вадима Евсеева (2-28), Константина Корюнова (2-21), Евгения Зайцева (2-23), Александра Нечаева и Александра Крупского (2-26). Команда заняла III место, ненамного уступив командам МЭИ и МГТУ им. Баумана. Третьим стал и Иван Чикалев в личном зачете.

14 мая для студентов неэлектротехнических специальностей (!) на базе ИГЭУ была проведена I Ивановская открытая областная олимпиада по электротехнике, в которой приняли участие студенты высших и средних учебных заведений.

В состязаниях среди студентов вузов успешно выступили студенты ИГЭУ Татьяна Землянская (1-52) и Иван Закурин (2-41), занявшие II место в личном зачете. В командных соревнованиях наши неэлектротехники уступили хорошо подготовленной команде химиков из ИГХТУ.

Техника техникой, а жизнь одна!..

23 – 25 апреля на кафедре инженерной экологии и охраны труда Нижегородского технического университета была проведена олимпиада по безопасности жизнедеятельности. ИГЭУ там представляла команда из трех студенток гр. 4-15: Анастасии Крюковой, Екатерины Васильевой и Александры Журавлевой. В олимпиаде приняли участие 8 университетских команд из других городов Центральной России. Победители и призеры определялись в 4 номинациях: «Теория», «Решение задач», «Личное первенство» и «Командное первенство».

По результатам выполнения заданий олимпиады студентка ИГЭУ Анастасия Крюкова заняла III места в двух номинациях: «Решение задач» и «Личное первенство». Кроме того, глубокие содержательные ответы Екатерины Васильевой на теоретические вопросы об аттестации рабочих мест по условиям труда и методам защиты от шума вызвали восхищение членов жюри, за что девушка в личном зачете заняла V место. Александра Журавлева заняла VI место. Несмотря на то, что значительная часть вопросов изучается на V курсе, команда наших девушек с IV курса выступила успешно, подтвердив высокий уровень подготовки студентов на кафедре БЖД.

Математика – это искусство

13 мая в ИГЭУ прошла студенческая математическая олимпиада. Для решения 112 участникам интеллектуальных состязаний

предлагалось по 10 задач, из которых ребята могли выбрать только те, что им показались легче. Варианты задач были различны для I, II и III курсов и в зависимости от сложности оценивались разным числом баллов. Участие всех студентов показало внушительный интерес к математике.

Лучшими математиками на I курсе стали: I место – Илья Кулиев (1-2А); II место разделили Александр Чусов, Денис Воронов, Антон Рябинин (1-11); III место также разделили Юрий Семёнов (1-11), Илья Скалдуцкий (1-24) и Сергей Гладышев (1-11).

Среди второкурсников следует отметить успешные выступления следующих ребят: I место – Ирина Антипина (2-23); II место – Евгений Боталов (2-28); III место – Михаил Кулешов (2-41).

Среди третьекурсников отличились: I место – Дмитрий Воробьев (3-11); II место разделили Николай Вернов (3-11) и Александр Зеленов (3-12); III место – Елена Белорусова (3-47).

Все победители математической олимпиады отмечены благодарностью в приказе по университету и получают солидную премию от ректората.



Электромеханики в улете

12 – 14 мая в Уфимском государственном авиационном техническом университете (г. Уфа) проходил II тур Всероссийской студенческой олимпиады по электромеханике. В ней приняла участие команда ИГЭУ в составе Леонида Булатова (I-36М), Василия Филиппова (I-36М) и Дмитрия Скатова (5-37). Ребята заняли командное II место, пропустив вперед только хозяев из Уфы и опередив команды из МЭИ, Самары (СамГТУ), Оренбурга (ОГУ) и др. В личном зачете Леонид Булатов также занял II место.

Учитывая, что ранее 22 – 24 апреля с. г. команда студентов IV курса в Томском политехническом университете (г. Томск) также заняла командное II место во Всероссийской

студенческой олимпиаде по электромеханике и электрическим машинам, пропустив вперед только хозяев из Томска, то можно считать, что наши студенты-электромеханики – лучшие в России и, вероятно, I место займут лишь тогда, когда всероссийская олимпиада по предмету будет организована в Иваново.

Здоровая межвузовская конкуренция

22 мая студенты ИГЭУ приняли участие в межвузовской олимпиаде по теоретической механике «ИГАСУ – ИГЭУ – ИГУТИС – 2008».

ИГЭУ на столь представительной олимпиаде, в которой участвовал 71 человек от трех вузов Ивановской области, представляли студенты ИФФ и ЭМФ (43 человека).

И снова студент ИГЭУ лучше всех справился со сложными заданиями олимпиады и оставил позади конкурентов: I место – Денис Тихомиров (1-36); II место – Андрей Лобанов (ИГАСУ, гр. ТГВ-21); III место – Алексей Ягубичев (ИГУТИС, гр. 1м4).

Химическое возрождение

22 мая на базе кафедры химии и химических технологий в энергетике ИГЭУ проведена внутривузовская предметная олимпиада по химии. Основной состав участников – студенты I курса. В заключительный тур попали всего 40 студентов, из числа которых и были выбраны победители: I место – Рудольф Смирнов (1-29) и Дмитрий Буров (1-29); II место – Владимир Дюков (1-29); III место – Татьяна Винокурова (1-28).

Проведение олимпиады можно считать возрождением хороших традиций: они не проводились на кафедре уже более 10 лет. Опрос студентов показал, что мнение о них о прошедшем мероприятии сложилось самое благоприятное: олимпиада не только даёт возможность проверить свои знания перед экзаменом, но и позволяет набрать дополнительные баллы к рейтингу.

Соб. инф.

МАГИСТРАЛЬ

Мы приглашаем, нас приглашают!..



Программа «Иммануил Кант» направлена на поддержку аспирантов и преподавателей вузов, работающих в области гуманитарных, социальных, юридических и экономических наук. Ежегодно предусмотрена выдача до 90 грантов на научные исследования российских ученых в учебных и научных учреждениях Германии.

Обе программы распространяются исключительно на соискателей высших учебных заведений, подведомственных Рособразованию.

Следует отметить также, что в среднем около 80 % претендентов, подающих заявки на стипендии, выигрывают данный конкурс. К тому же руководители DAAD ориентируются, прежде всего, на учёных провинциальных вузов.

Сроки подачи заявок на получение научных грантов на 2009 / 2010 академический год по обеим программам с 15 мая по 15 июля 2008 г. Возможен дополнительный конкурс в сентябре 2008 г.

Полная информация о программах представлена на сайте www.daad.ru, а с дополнительными вопросами можно обращаться в Управление международных связей ИГЭУ.

19 мая в рамках договора о сотрудничестве ИГЭУ гостеприимно принимал делегацию из США. В ее составе были 15 студентов американского колледжа Шортер (штат Джорджия) во главе с Робертом Дарвиллом, деканом факультета Бизнеса и Управления. На этот раз студенты совершили учебную поездку, в ходе которой они набирали материал для написания курсовых работ по дисциплине «Сопоставительный анализ экономической системы США, Евросоюза и России».

В Иваново принимающими сторонами выступили ИГЭУ и Музыкальное училище. Посещение нашего вуза началось для иностранных гостей с ознакомительной экскурсии в сопровождении С. Г. Ставрова, зам. начальника Учебного управления, и Н. А. Дударевой, начальника Управления международных связей. Затем американские друзья прослушали лекцию В. И. Колибабы «О состоянии экономики в России и о том, как работает русский бизнес». Далее студенты решили подкрепиться русскими блюдами в студенческой столовой ИГЭУ, после чего они сменили стены вуза на неформальную обстановку кафе «Coffee-Bean» для обмена впечатлениями о России и своим американским жизненным опытом с ивановскими студентами. В целом, программа визита американской делегации оказалась многогранной: нашлось время и для работы, и для отдыха. Благожелательные отзывы наших гостей о посещении г. Иванова вселили в нас надежду на последующее ещё более продуктивное сотрудничество.

Информация Управления международных связей ИГЭУ