

## НОВОСТИ Ф П К

**12–13 мая защитой выпускных работ завершился очередной семестр на факультете повышения квалификации преподавателей.**



По результатам защиты выпускных работ слушателей ФПКП аттестационная комиссия отметила высокий уровень учебно-методических работ преподавателей:

1) А. С. Пяртли, доцента кафедры ВМ «Создание базы знаний и умений дисциплины «Численные методы»;

2) Ю. Ю. Рогожников, и.о. доцента кафедры БЖД «Повышение квалификации и переподготовка специалистов-энергетиков в режиме дистанционного обучения»;

3) С. В. Софронова, доцента кафедры ЭИМС «Внедрение

свободного программного обеспечения в обеспечение учебного процесса»;

4) Н. Н. Елизаровой, доцента кафедры ИТ «Информационное обеспечение стратегического менеджмента»;

5) Ю. А. Митькина, профессора кафедры ВЭТФ «Компьютерный сценарий учебно-методического пособия по дисциплине «Электрофизические процессы в газах, жидких и твердых диэлектриках»;

6) А. Л. Высоцкой, преподавателя кафедры СО «Эффективное ведение переговорного процесса».

Приказом ректора № 293-2 от 18.05.2010 г. за интенсивность и высокие результаты работы вышеуказанные преподаватели премированы.

Источник информации: ФПКП

## ОЛИМПИАДЫ

### Теоретические основы термодинамики

**20–30 апреля в рамках дней науки на кафедре ТОТ проводилась олимпиада по технической термодинамике.**

В ней приняли участие **20 студентов II курса ТЭФ и ИФФ**. Все ребята показали достойное знание предмета, однако призовые места распределились следующим образом: I место занял Евгений Белов (2-1), II – Павел Поляков (2-11), а III место поделили между собой Александр Ханин (2-2a) и Алексей Хурция (2-12).

### Французский язык

**24 апреля в Региональном российско-французском центре ИГЭУ прошла первая олимпиада по французскому языку «Astirix» для учащихся 5–11 классов, организованная ИГЭУ совместно с Центром развития детской одаренности.**

Интеллектуальные соревнования были приурочены к Году Франции в России в целях повышения интереса к изучению культуры и языка этой европейской страны русскими ребятами.

В олимпиаде приняли участие учащиеся школ №№ 7, 8, 23, 36 и 43 г. Иваново. Участники показали хорошие знания по географии, истории, культуре Франции и высказали желание сделать олимпиаду ежегодной! По окончании конкурсных испытаний, пока жюри подводило итоги, ребята участвовали в викторине, за победу в которой вручались призы!

### Теоретические основы электротехники

**26 апреля в Московском энергетическом институте прошла олимпиада по ТОЭ.**

От ИГЭУ в ней приняла участие команда из 10 студентов II курса ЭЭФ: Екатерина Дятлова, Марина Груздова, Наталья Васильченко (2-22), Дмитрий Кормильцын (2-23), Александр Виноградов (2-24), Борислав Гнатюк (2-27), Руслан Твердов, Екатерина Бабаева, Никита Копятин и Юлия Змеева (2-28). В Москве ребят сопровождали их тренеры доцент В. Д. Лебедев и ответственный за составление зада-

ний на олимпиаду доцент А. В. Макаров.

На торжественном открытии олимпиады участников приветствовал зав. кафедрой ТОЭ МЭИ (ТУ) чл.-кор. РАН П. А. Бутырина. Всего в олимпиаде принимали участие 67 студентов, составивших 9 команд. В состав жюри вошли не только преподаватели кафедры ТОЭ МЭИ (ТУ), но и представители всех вузов-участников.

В результате команда ИГЭУ заняла V место, уступив МЭИ (ТУ), МГТУ им. Баумана, Санкт-Петербургскому техническому университету (бывший ЛПИ) и филиалу МЭИ (Смоленск). Студент Дмитрий Кормилицин в личном зачете занял X место, Екатерина Бабаева, Александр Виноградов и Руслан Твердов вошли в двадцатку лучших.

**26 мая на базе ИГЭУ в рамках региональной студенческой научной конференции «Энергия-2010» прошла третья ежегодная ивановская открытая олимпиада по теоретической и общей электротехнике.** В ней приняли участие более 60 студентов из 7 высших и 2 средних учебных заведений Иванова, Коврова, Шуи; впервые в олимпиаде принимали участие студенты Костромской и Владимирской областей.

I место в личном первенстве заняли студенты И. С. Скалдуцкий (3-24) и Е. А. Дятлова (2-22). Жюри отметило специальным дипломом студента И. А. Распутина (4-27), решившего одну из сложнейших задач простым и оригинальным способом. II место заняла команда ИГХТУ, а студент С. В. Сиротин удостоен диплома II степени в личном первенстве. Среди студентов средних учебных заведений традиционно лидирует Шуйский филиал Ивановского промышленно-экономического колледжа.

#### Победителями стали:

- I место – Анна Найдич (7 кл., гимназия № 23), Анастасия Семенова (5 кл., школа № 7) и Татьяна Рыбушкина (8 кл., гимназия № 23);

- II место – Вероника Лошкарева (7 кл., гимназия № 23), Екатерина Воронина (9 кл., школа № 7) и Ирина Шорохова (11 кл., школа № 8);

- III место – Корзина Анастасия

(7 кл., школа № 36), Алексей Барановский (11 кл., школа № 23).

**Организаторы выражают благодарность Ирине Соколовой за разработку эмблемы и дипломов олимпиады, а также компании «De Dietrich» и лично директору ее представительства Эммануэлю Тома за спонсорскую поддержку.**

### Основы безопасности жизнедеятельности

**С 27 апреля по 15 мая в ИГЭУ прошла ежегодная областная олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.** В ней приняли участие школьники 10–11 классов, а также учащиеся учреждений среднего профессионального образования г. Иваново и области.

В этом году в олимпиаде особо отличились ученики школы № 36 г. Иваново, потому что практически вся тройка победителей является ее учащимися: I место после всех испытаний заняла Анастасия Киселева (№ 36), II – Анастасия Шишова (№ 33), III место поделили ученики Всеволод Жируев и Павел Сережин (№ 36).

Победители и призеры олимпиады при зачислении в ИГЭУ при прочих равных условиях будут иметь преимущество.

### Прикладная механика

**Пятикурсники кафедры ИТ Юлия Галиуллина, Ольга Коршунова и Роберт Якупов, а также их руководитель аспирант Анастасия Ражева отличились во Всероссийской студенческой олимпиаде по специальности «Прикладная информатика».** По итогам регионального тура, проходившего 21–23 апреля в МЭСИ, команда ИГЭУ заняла II место. В личном зачете отличилась Юлия Галиуллина, ставшая второй. Во всероссийском туре, проходившем 18–21 мая, наша команда стала третьей, а Юлия заняла II место. Энергеты выражают благодарность преподавателям кафедры ИТ за отличную подготовку, которая придавала уверенности в своих силах.

# PR-горизонты на Дальнем Востоке

Двадцать четвертая ежегодная встреча глав государств назначена на ноябрь 2012 г. в г. Владивосток. В преддверии данного события некоммерческое партнерство «Модель ООН на Дальнем Востоке» при поддержке Совета по международным исследованиям и обмену (IREX) и Дальневосточного государственного университета организовало первую модель Саммита АТЭС, участниками которой стали молодые специалисты.

Азиатско-Тихоокеанское Экономическое Сотрудничество (АТЭС) – это крупнейшее экономическое объединение. Основной целью данного форума является обеспечение режима свободной и открытой торговли, а также укрепление регионального сотрудничества.

В период с 6 по 10 мая 2010 г. Ксения Шипова, член Молодежного Правительства Ивановской области, студентка IV курса специальности «Связи с общественностью» ФЭУ ИГЭУ сформировала команду, которая представляла Ивановскую область на Международном молодежном саммите АТЭС во Владивостоке. В рамках Саммита была смоделирована работа трех комитетов: рабочая группа экспертов, встреча лидеров стран-членов АТЭС и делового консультативного совета национальных представителей бизнес-кругов, в который вошли делегаты от Ивановской области. Основной задачей комитета была последовательная работа по повестке дня, темами которой являлись: «Трудовая миграция и безработица в странах – членах АТЭС», «Инвестиции как двигатель посткризисного раз-

вития региона», «Открытые границы и контртеррористические действия» и «Окружающая среда».

Делегация Ивановской области на Саммите представляла интересы Перу – члена АТЭС. Перед ними стояла следующая задача: за короткое время глубоко проникнуть в проблемы страны с экономической, экологической и социальной стороны; разработать ряд мероприятий по их решению и сформировать позицию Перу в едином экономическом пространстве АТЭС.

Организаторы Саммита ставили перед собой две основные цели. Первая заключается в том, чтобы перенести свой опыт в организации мероприятий на качественно новый уровень. И вторая – это поспособствовать развитию межкультурных коммуникаций среди делегатов.

Следует отметить, что работа и досуг участников были тщательно продуманы и грамотно скоординированы. Отличительной особенностью данного мероприятия является то, что рабочим языком Саммита был английский, поэтому вместе с тем, что делегаты интенсивно



работали над декларацией, им приходилось одновременно практиковать знания иностранного языка в сфере бизнеса.

Итогом продуктивной работы комитетов являлся финальный документ «Декларация Лидеров», основанный на национальных приоритетах, интересах бизнес-кругов и рекомендациях экспертов по преодолению проблем, с которыми сейчас сталкивается АТЭС.

Делегаты Ивановской области были отмечены организаторами как самая сплоченная команда, обладающая высоким потенциалом и хорошими профессиональными навыками в сфере бизнеса и политики.

Информация кафедры «Связи с общественностью»

## КОНФЕРЕНЦИИ

**27 апреля в Ярославском филиале Московского государственного университета экономики, статистики и информатики проходила Ежегодная научно-практическая конференция студентов и аспирантов «Молодежь. Образование. Экономика».**

Студенты кафедры МиМ ИГЭУ уже в течение 5 лет успешно выступают на конференции, с честью и достоинством защищая честь своего вуза. В этом году ИГЭУ представляли 12 студентов III–V курсов.

Анна Бочарова (4-54) блестяще выступила на пленарном заседании, представив доклад на тему: «Франчайзинг в ресторанном бизнесе России», за что была награждена дипломом за лучший доклад пленарного заседания (науч. рук. – ассистент кафедры МиМ О.Е. Иванова).

Максим Кокурин (5-54)

завоевал I место с докладом на тему: «Актуальность управления дебиторской задолженностью в текущих рыночных условиях» (науч. рук. – профессор кафедры МиМ Н.В. Ключкова).

Анна Герасимова (5-53) заняла II место, представив доклад на тему: «Управление финансовой безопасностью межрегиональной распределительной сетевой компании» (науч. рук. – Н.В. Ключкова).

Анастасия Киселева (3-53) выступила с докладом на тему «Развитие делового туризма в России» и получила II место (науч. рук. – Н.В. Ключкова).

**Поздравляем всех студентов с блестящим выступлением и желаем дальнейших творческих успехов!**

Ольга Иванова

**28–29 апреля в Казанском государственном энергетическом университете прошла V международная молодежная научная конференция «Тинчуринские чтения».**

В ней участвовали студенты и аспиранты ИГЭУ. Несмотря на высокий уровень данного мероприятия, наши ребята смогли отличиться на общем фоне одаренной молодежи своими интересными и серьезными научными работами.

Дипломы I степени получили: студенты Анастасия Зайкова (3-5) и Денис Лапатеев (2-1), занимающиеся в тандеме с преподавателем кафедры ПТЭ Николаем Смирновым; инженер ХХТЭ Антон Коллегов и аспирантка АСУ Анна Глязнецова.

II место по уровню подготовленной работы в конференции заняли аспирант АТП Стас Таланов и инже-

нер кафедры ЭТГ Рамиль Габитов.

С дипломом III степени в родной вуз вернулся и Сергей Федосеев (4-13).

Кроме выступления на конференции участникам удалось побывать на обзорной экскурсии по г. Казань. Они с удовольствием посетили Казанский кремль, Татарскую деревню, старую часть города с мечетями, национальный музей Татарстана и др. Особенно отмечают ивановские гости радушный прием, который им оказали в Казани: бесплатный обед для всех прибывших на конференцию, выданные на входе в КГЭУ комплекты канцтоваров для каждого участника конференции и др.

**Поздравляем ребят с достойной победой! Молодцы!**

Екатерина Марьянова