

СПОРТНОВОСТИ

23—24 февраля в Рыбинске (Ярославская область) проходил ставший уже традиционным **5-й межрегиональный турнир по волейболу, посвященный Дню защитника Отечества** и собравший под свои знамена сильнейшие мужские и женские команды из Вологды, Череповца, Иванова, Ярославля, Ухты, Ленинградской области. Все три дня соревнований прошли на одной ноте: очень сильный состав игроков и, как следствие этого, красивый и динамичный волейбол на площадке. Наши женская и мужская сборные по волейболу заняли III место.

С 28 февраля по 1 марта на стадионе «Рекорд» г. Кохма проходила **Спартакиада вузов Ивановской области по лыжным гонкам**. Женская команда ИГЭУ была лучшей и заняла I место, мужская сборная, уступив команде ИГПС МЧС, заняла II место.

2 марта студент ИГЭУ Сергей Мудров завоевал золотую медаль **Чемпионата Европы по легкой атлетике в помещении**, прошедшего в шведском городе Гетеборге, установив личный рекорд – 2 м 35 см.

В этот же день в спортивном зале ИГХТУ прошло **Первенство вузов Ивановской области по спортивной аэробике**. Победителем признана команда ИГХТУ, набравшая в итоге 19,0 баллов, у команды ИвГУ – II место с суммой баллов 17,95, наши девушки с суммой баллов 17,75 на III месте.

В стенах легкоатлетического манежа ИГЭУ 2—3 марта проводился двухдневный открытый **Чемпионат и Первенство города Иванова по легкой атлетике**. Энергеты еще раз подтвердили свое превосходство по всем дисциплинам, победителями стали: в прыжках в высоту – Агата Шалопина (4-53); в тройном прыжке – Александр Мольков (4-36); на дистанции 150 м – Дмитрий Емелин (4-4) и Дарья Сенникова (4-60); на дистанции 600 м – Юлия Батраева (1-3); на дистанции 2000 м – Иван Смолин (5-40) и Александра Гуляева (3-32); на дистанции 1000 м – Дмитрий Емелин; на дистанции 300 м – Екатерина Пантелеева (аспирант); на дистанции 50 м – Андрей Пыталев (3-13) и Татьяна Некрасова (1-52). Более подробный список победителей и призеров смотрите на портале ИГЭУ.

1—6 марта в Тамбове проходил **первый тур 14 Чемпионата студенческой волейбольной лиги России среди женских команд**. В соревнованиях приняло участие 6 команд из Иванова, Москвы, Оренбурга, Саратова, Тамбова. Сборная команда ИГЭУ заняла IV место, пропустив на третьи своих постоянных соперниц – команду ИГХТУ. I место заняли хозяйки соревнований – студентки Тамбовского государственного университета.

13—17 марта в г. Сасово Рязанской области прошел **4 заключительный этап Кубка мира по зимнему полнатуону**. На данном этапе команда ИГЭУ заняла III место среди

спортивных клубов. В личном зачете среди юниоров 18—20 лет первенствовала Татьяна Баданина (2-5). По итогам Кубка Мира 2012—2013 года команда ИГЭУ заняла I место среди спортивных клубов. В абсолютном зачете лучшим из энергетов стал Евгений Кочегаров (3-27) – IV человек. Чемпионкой кубка мира среди юниорок 18—20 лет стала Татьяна Баданина и впервые выполнила норматив мастера спорта международного класса.

Параллельно в Сасово проводился и **Чемпионат России**. Татьяна Баданина также стала победительницей в возрастной категории 18—20 лет и заняла II место в абсолютном зачете. Александра Степакова (2-5) заняла II место. Среди юниоров 21—23 лет Евгений Кочегаров стал серебряным призером. Традиционно наша мужская команда стала победительницей в эстафете (лыжная гонка 3 по 5 км + стрельба).

14—15 марта в тире прошло **первенство факультетов по стрельбе из пневматической винтовки**. В соревнованиях приняло участие 68 человек. Состав команды факультета 15 человек. I место в командном первенстве заняли студенты ЭЭФ (925 очков). Между командами ИФФ, ЭМФ и сборной командой ФЭУ и ИВТФ завязалась упорная борьба за II—III места. В итоге II место – у команды ИФФ (879 очков), III место – ЭМФ (858 очков), IV место – ФЭУ и ИВТФ (847 очков), V место – у команды ТЭФ (668 очков). В личном зачете также первенствовали студенты ЭЭФ. Максим Фомин (2-22) и Наталья Кармушко (5-24) произвели 10 зачетных выстрелов в «яблочко» и показали результат 100 очков из ста возможных. Второй результат показали: среди мужчин Алексей Козлов (2-15) – 97 очков; среди женщин Евгения Ларькина (1-46) – 93 очка. III место у студента гр. 3-24 Андрея Грашневца (93 очка) и студентки гр. 1-42 Валентины Химаниной (93 очка).

23 марта в Твери состоялась первая игра плей-офф **Чемпионата Ассоциации студенческого баскетбола (ЦФО) среди мужских команд**. Энергеты встречались с командой Тверского государственного технического университета (ТГТУ). Встреча закончилась со счетом 96:54 в нашу пользу. Ответный матч прошел 29 марта на спортивной площадке ИГЭУ и закончился со счетом 104:45 в пользу хозяев.

28 марта закончились **соревнования спартакиады первокурсников по баскетболу**. I место у команды ЭЭФ, II место – ТЭФ, III место – ЭМФ, IV место – ИФФ, V место – ИВТФ и ФЭУ.

30—31 марта в большом спортивном зале прошло **первенство вузов по борьбе самбо**. В упорной борьбе за лидерство со спортсменами ИГХТУ наша команда заняла I место.

Информация кафедры ФВ

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

С 28 февраля по 1 марта в НИУ «МЭИ» проходила XIX Международная научно-техническая конференция студентов и аспирантов «Радиоэлектроника, электротехника и энергетика».

Участие в данной конференции для ИГЭУ стало давней традицией, было отправлено более 60 докладов, причём очно выступили 20 представителей нашего вуза. В результате успешного выступления студентами, аспирантами и молодыми учёными ИГЭУ было получено 10 почётных дипломов, из них I степени – 4 диплома, II степени – 6.

Н.Н. Смирнов

Уважаемые преподаватели, сотрудники и студенты!

Для вас с 22 марта по 22 апреля открыт тестовый доступ к Электронной библиотеке Издательского дома МЭИ «НЭЛБУК». Тестовый доступ предоставляется ко всему каталогу изданий. Воспользовавшись тестовым доступом, вы ознакомитесь с принципами работы и техническими возможностями электронной библиотеки «НЭЛБУК», оцените качество и содержание представленных книг. Доступ предоставляется через сайт ЗАО «Издательский дом МЭИ» (<http://www.idmei.ru/>), раздел Библиотека (<http://www.nelbook.ru/>) из локальной сети ИГЭУ.

И.В. Баева

В рамках реализации Программы развития деятельности студенческих объединений на 2012—2013 гг. «Активные студенты – процветающая страна» подведены итоги внутривузовского конкурса проектов 2013 года, направленных на создание студенческих объединений, молодежных союзов, волонтерских студенческих отрядов в ИГЭУ, а также проектов, направленных на распространение в молодежной среде ценностей российской многонациональной культуры, патриотизма и толерантности. Победителями конкурса, получившими финансирование, стали 29 проектов.

Т.Б. Котлова

26 марта 2013 г. в ИГЭУ состоялось первое заседание межвузовского дебат-клуба «ZAKONNO.RU».

На заседании присутствовали депутат Государственной Думы Федерального Собрания В.В. Иванов, депутат Ивановской Областной Думы Н.Ю. Корчагин, преподаватели и студенты ивановских вузов (ИГЭУ, ИвГУ, ИГМА, РГГУ, ШГПУ). Заседание было посвящено обсуждению ряда законопроектов, касающихся обеспечения безопасности дорожного движения. Большое внимание уделялось анализу вопросов ответственности за нарушение ПДД, внедрения эффективных образовательных проектов, расширения участия общественности в осуществлении мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения. В рамках заседания были сформулированы рекомендации по совершенствованию законодательной базы в области безопасности дорожного движения.

Соб. инф.

УЛЫБНИСЬ, ЭНЕРГЕТ



С + П



На страничке представлены реальные случаи, имевшие место в нашем вузе.

Действующие лица: студент (С) и преподаватель (П).

С:

– Сколько баллов в рейтинге нужно набрать, чтобы освободиться от вашего экзамена?

П:

– Не менее 201.

П:

– Недавно по телевизору «Титаник» показывали. Обожаю этот фильм! Особенно нравится сцена, где показывают машинный зал и кривошипшатунные механизмы.

П:

– Какую производную вычисляем? (подразумеваю разностную)

С:

– Радостную!

П:

– Зачем нужен вал?

С:

– Чтобы держать подшипники.

П:

– А сейчас решим систему уравнений рабоче-крестьянским методом.

П:

– С, избавляйтесь от вредных привычек! Я, например, курить бросил еще в пятом классе.

Задача из билета:

– Дана крыша дома высотой 4 м, через которую перекинута нерастяжимая веревка. На одном конце веревки спускают собаку массой 30 кг. На другом конце – поднимают кошку массой 5 кг со скоростью 2 м/с. Коэффициент трения кошки о крышу равен 0,2. Найти скорость собаки внизу.

П:

– На чем работают теплоэлектростанции?

С:

– На органическом топливе.

П:

– А конкретней?

С:

– На дровах.

П:

– Итак, эту задачу решаем самостоятельно. Первому решившему полагается приз.

С:

– А что в качестве приза?

П:

– Мой теплый взгляд.

П:

– Человеческое ухо воспринимает сигналы до определенной частоты. Вот вы воспринимаете сигнал какой частоты?

С:

– 100 000 Гц.

П:

– Да Вы дельфин, голубчик.

П:

– Сколько будет 1/2+1/3?

С уверенно пишет в знаменателе «6» и глаголю задумывается.

П подсказывает: – Правильно, 6. Из каких соображений так получается?

С:

– Ну как же, 2+3=6.



П: – Извините, дамы женского пола.

П (о коллеге): – Она не женщина, она меня младше!

Собрала Дарья Фильченкова (4-11)

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 (СИ++, 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