



Издается
с 10 апреля
1968 года

Цена
свободная

№45-46 (2104-2105)
аван
22 сентября 2011

УЛЬЯНОВЕЦ

Газета Чувашского государственного университета имени И.Н.Ульянова

**ЧИТАЙТЕ
в номере:**

Ректорские встречи

(Стр. 3)

«Чувашская Республика по праву считается лидером в области электроэнергетической промышленности России. А будущих специалистов в этой области готовят именно в ЧГУ...» (Стр. 2).

У нас в университете

(Стр. 2, 7)

«Уважение к труду, бережное отношение к студентам и коллегам, сотрудникам кафедры передано по наследству. Ведь для многих университетский корпус «Б» давно стал вторым домом...» (Стр. 2-3).

В вузах РФ

(Стр. 6)

«Состязание отличилось обширной географией вузов-участников – в адрес организационного комитета поступило 135 работ от студентов из 55 ведущих высших учебных заведений регионов...» (Стр. 6).

Эстафета

(Стр. 8)

«Студенты-первокурсники с большим интересом осмотрели экспонаты музея космонавтики; послушали рассказ экскурсовода; побывали в доме, где вырос будущий герой космоса...» (Стр. 7).



Фото О.Герасимовой



19 сентября в Чебоксарах состоялась презентация Флага Международной федерации студенческого спорта (FISU), в рамках которой между АНО «Исполнительная дирекция «Казань-2013» и Чувашским госуниверситетом им. И.Н. Ульянова было подписано соглашение о сотрудничестве в рамках Универсиады 2013. Таким образом, ЧГУ был присвоен статус «Вуз Универсиады 2013».

Стр. 4-5.



СТАРТУЕТ «Кросс наций-2011»

Всероссийский день бега «Кросс наций» снова зовет всех любителей спорта стать участниками масштабной спортивной акции. 25 сентября в седьмой раз вся Россия, а вместе с ней и Чувашия, примет старты самого масштабного по количеству участников и географическому охвату летнего спортивного мероприятия нашей страны.

На старт традиционно выйдут и представители Чувашского госуниверситета им И.Н. Ульянова. Сбор преподавателей, сотрудников и студентов состоится 25 сентября в 10 часов 30 минут около корпуса «Г».



Уважаемые преподаватели, сотрудники, аспиранты и студенты!

С 15 сентября 2011 года в Чувашском госуниверситете

им. И.Н.Ульянова

ОБЪЯВЛЕНА

внутренняя подписка на общеуниверситетскую газету

«Ульяновец»

Подписная цена на 10 месяцев – 300 рублей.

Подписка оформляется на местах доверенными лицами и в редакции газеты «Ульяновец» по адресу: Московский пр., 15, корпус «Г», К-301 и К-302 (3 этаж)

Тел.: 58-13-12, 58-50-98 (доб. 2459)



У нас в университете



... в ОК

ОБЪЯВЛЯЕТСЯ

конкурсный отбор на замещение
вакантных должностей
Доцентов кафедр:

- госпитальной хирургии №1 – 1 ст.;
- математического и аппаратного обеспечения информационных систем – 1 ст.;

- экономических дисциплин Батыревского филиала – 1 ст.
Старших преподавателей кафедр:

- гуманитарно-правовых дисциплин Батыревского филиала – 1 ст.;

- телекоммуникационных систем и технологий – 1,75 ст.
Срок подачи заявлений – один месяц со дня опубликования объявления.

Внимание авторов-преподавателей!

С целью повышения качества выпускаемой в университете литературы, ускорения издательского процесса для авторов-преподавателей подготовлено справочное пособие «Рекомендации по оформлению рукописи. В помощь автору» (сост. Э.И. Анисимова, В.Н. Антонова, Е.Н. Харитонов. 36 с.). В настоящем пособии приводится краткая характеристика видов изданий; порядок предоставления рукописи в УМУ и РИО; общие требования к оформлению рукописи. В приложении дается структура учебного пособия; требования к УМК; образец оформления заявки на издание учебной, научной и методической литературы на следующий год; требования по оформлению макета, а также примеры библиографических записей и ссылок согласно ГОСТам. Ознакомиться со справочным пособием можно на сайте университета в разделе «Издательская деятельность». Рукописи, соответствующие нормативам, изложенным в «Рекомендациях по оформлению рукописи. В помощь автору», предоставляются в УМУ (методическая литература) и РИО (научная, учебная литература) до 15 ноября текущего года. К рукописи прилагается комплект сопроводительных документов и электронная версия.

В.Н.АНТОНОВА,
заведующая РИО.

Сотрудничество

«Верим, что молодые компании и молодые люди легко смогут найти общий язык»

Как уже сообщала газета «Ульяновец», 15 сентября в Чувашский госуниверситет им. И.Н.Ульянова с деловым визитом прибыли председатель Совета директоров компании «Рубениус» Клаус Рубениус и генеральный представитель компании «Рубениус» в России А.И.Яковлев. Цель визита – подписание Соглашения о сотрудничестве.

Документ предусматривает совместные научные исследования и научные разработки для реализации прикладных проектов в области альтернативной энергии и интеллектуальных энергосистем, по накоплению и хранению энергии, экологически чистых энергетических технологий; совместную разработку и внедрение современных ИТ-технологий, электротехнических устройств в области альтернативной энергетики и энергосбережения, интеллектуальных энергосистем и др. Кроме того, компания готова предоставлять студентам, аспирантам и молодым ученым ЧГУ гранты на разработку инновационных проектов, а также дать возможность пройти производственные практики, стажировки на базе «Рубениуса».

Необходимо отметить, что Чувашский госуниверситет – второй вуз после Массачусетского технологического института (США), с которым компания «Рубениус» подписала Соглашение о сотрудничестве. И это не случайно. Чувашская Республика по праву считается лидером в области электроэнергетической промышленности России. А будущих специалистов в этой области готовят именно в ЧГУ. Объявляя свой выбор, глава компании отметил: «Мои друзья удивились, когда узнали, что хочу сотрудничать с университетом, а не просто оказывать услуги и поставлять продукцию. Не секрет, что многие западные компании в сотрудничестве с Россией заинтересованы только в одном направлении – использовании ее природных ресурсов. А мы, в отличие от них, делаем упор на взаимное со-



трудничество в сфере разработок новых технологий в области электроэнергетики. Чувашия, находясь в центре России, обладает всеми качествами, благоприятными для нас. Кроме того, нас очень тепло принял и поддержал глава республики Михаил Игнатьев. И, наконец, здесь живут доброжелательные, преданные своей родине люди, с которыми хочется работать».

Обращаясь к студентам университета, Клаус Рубениус сказал: «Будущее России принадлежит молодым людям и зависит от них. Самая лучшая инвестиция – не в оборудование, станки, газовые и нефтяные залежи, а в студентов. У каждого из вас есть уникальный талант и потенциал. Мы тоже молодая компания, свою деятельность начали в 2001 году. Верим, что молодые люди и молодые компании могут легко найти общий язык. Поэтому ищем студентов, которые могли бы присоединиться к нашей исследовательской работе в области энергоэффективности, возобновляемых источников энергии, энергопоставок, сохранения энергии. При-

ложим все усилия, чтобы быть в равной степени вовлеченными в этом направлении и соответствовать традициям, которые сложились в университете в области научных разработок».

Компания «Рубениус» обозначила три направления в сотрудничестве с Чувашским госуниверситетом. Первое – поддержка научно-исследовательских разработок. «Конечно, работа пойдет быстро, если из текущих научно-исследовательских проектов увидим те, которые интересны нам, и мы их поддержим», – отметил господин Рубениус. – В противном случае придется их инициировать». Второе направление – стажировки для студентов в офисах компании по всему миру. Третье – открытие научно-исследовательского центра, куда будут приглашаться работать студенты и выпускники. Препятствием для сотрудничества может стать незнание английского языка. Принять меры по устранению языковых пробелов пообещали и ректор В.Г. Агаков, и глава «Рубениуса». По словам господина Рубениуса, специалисты, проходящие стажировку в компании, два часа в день будут изучать английский.

Справка «Ульяновец»

«Рубениус» – одна из ведущих мировых компаний, специализирующихся на разработке, производстве и поставке оборудования и приборов для интеллектуальных энергетических систем. Также предприятие выпускает системы диспетчеризации, современные комплексы системы энергоснабжения и управления уличным освещением городов, системы сетевого накопления электроэнергии большой мощности. В настоящее время разработанные и запатентованные фирмой решения используются в системах управления энергоснабжением и освещением в управлении дорог Скандинавии, в городских хозяйствах Дании, стран Ближнего Востока.

Олеся ГЕРАСИМОВА.



Фото автора

К 50-летию Волжского филиала МЭИ

В 1961 г. научные светила, возможно, предполагали, что за сотни километров от Москвы, в провинциальном, хотя и столичном, городке на Волге вполне может возникнуть наукоград, в котором будут готовить специалистов высшей категории – инженеров. В них так нуждались развивающийся аграрно-промышленный комплекс Чувашской Республики. Первые инженеры-электрики и электромеханики «собственного производства» вышли из стен Волжского филиала Московского энергетического института (ВФ МЭИ) уже в 1963 г., ровно через два года после образования самого филиала. Их было не три десятка, а ровно дюжина. Они стали первыми выпускниками единственной на весь Советский Союз кафедры электроснабжения промышленных предприятий. 2011 год для кафедры, несомненно, значимый. Ровно полвека назад – 1 сентября 1961 г. – началась ее летопись, сначала как кафедры общетехнических дисциплин, а с 4 марта 1962 г. – ЭСПП. Она объединила в себе все электротехнические кафедры, которые «отпочковались» от нее в 1960-е гг.

С чего или, правильнее сказать, с кого началась история кафедры? С бурного развития в Чувашии электроэнергетики и электротехнической промышленности? Или же с профессора, проректора МЭИ Анатолия Анатольевича Федорова? В 1960-е гг. Чувашская Республика переживает настоящий промышленный бум: один за другим расширяются и открываются заводы и предприятия. Все они ощущали острый кадровый «голод» – специалистов не хватало. Тогда же Правительство Чувашской Республики по инициативе С.М. Ислюкова совместно с СМ СССР принимает решение об открытии в Чебоксарах филиала Московского энергетического института. В Министерстве высшего и среднего специального образования РСФСР приказ о его создании подписан 16 августа 1961 г. Возглавить Волжский филиал МЭИ, по приказу ректора МЭИ профессора М.Г. Чиликина от 31.08.1961 №709, должен был доктор технических наук, профессор МЭИ А.А. Федоров.

Приехав в Чебоксары, Анатолий Анатольевич с головой погрузился в дело. Им была задуман целый Волжский энергетический институт. Иначе как же объяснить, что меньше чем за шесть лет, почти на голом месте (не считая корпуса «А» и «коробов» корпусов «Б» и «В») выросли семь учебных корпусов («Г», «Д», «Е», «Ж», «З», «И», «К») будущего

вуза «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова», построены студенческий городок с пятью общежитиями и домами для профессорско-преподавательского состава, библиотека, типография, создано 60 лабораторий и кабинетов.

Про особо трепетное отношение Анатолия Федорова к зеленым насаждениям на кафедре любят вспоминать до сих пор. Диковинные для Чебоксар 60-х гг. растения из семейства кипарисовых окольцевали здание корпуса «Б» и до сих пор радуют глаз именно благодаря Анатолию Анатольевичу. Туи сажали всем коллективом кафедры. «Как мы ни старались ускорить процесс посадки, – вспоминает ветеран кафедры Г.А. Осипенко, – у нас ничего не получалось. Толь Толич (так сотрудники между собой называли своего Учителя) зорко следил за процессом и добавлял золотые слова: «Саженец надо сажать с любовью, а не прикапывать. Как его посадите, так он потом и приживется. А надо, чтобы обязательно прижился». И сам брался за лопату».

Разносторонне образованный, с широким кругом интересов человек, блестящий руководитель и организатор, талантливый педагог и опытный наставник, ставивший во главу угла заботу о людях – обычно такими эпитетами коллеги характеризуют А.А. Федорова. И еще одна черта, которую подмечают абсолютно все ветераны кафедры, – неуемное трудолюбие.

Уважение к труду, бережное отношение к студентам и коллегам, сотрудникам кафедры электроснабжения промышленных предприятий передано по наследству. Ведь для многих университетский корпус «Б» давно стал вторым домом, а коллеги – членами семьи. Жизнь по-прежнему бьет ключом, как и тогда, в шестидесятые.

Первых инженеров кафедра выпустила в 1963 г. Это были студенты вечернего отделения. Специалисты не совсем обычные: уже не молодые люди, руководители производств и подразделений энергосистем начинали учиться в ЧФ ГПИ (он просуществовал в Чебоксарах до 1961 г.), дипломы МЭИ получали уже в Волжском филиале. «Дневники» появились в ВФ МЭИ 1 сентября 1962 г. Тогда начались занятия сразу на трех новых курсах дневного отделения. Среди первых выпускников инженеров-электриков были

В.Т. Демина, Ф.А. Ежеев, Б.В. Крафт, Л.В. Лебедева, А.П. Павлов, Г.А. Несын, А.Ф. Суслин, А.М. Теленов, М.Л. Трофимов и др. Что самое удивительное, лекции студентам читали их сверстники, приглашенные и только что прибывшие из столицы выпускники МЭИ. Вскоре оформился костяк кафедры – первые преподаватели и сотрудники, теперь сплошь доценты и доктора наук: А.К. Аракелян, А.А. Стеценко, Л.Ф. Овсиенко, В.Г. Миронов, В.А. Щедрин, А.А. Афанасьев, В.С. Буряк, В.П. Терехов, Б.П. Шорохов, Е.Н. Чернов, В.Н. Марютин, И.Г. Злобина, Ю.И. Злобин, С.И. Вершинина, С.И. Гамазин, Г.Ф. Быстрицкий, А.Н. Барсуков, К.С. Кузиков, Н.Н. Карев, Р.И. Голицын, Г.А. Осипенко, В.И. Иванов, А.А. Родионов, Э.А. Максимова и др. Отсутствие возрастной дистанции помогло учителям и ученикам стать одной большой и дружной семьей. Традиция жить в мире, согласии и атмосфере взаимовыручки на кафедре соблюдается и полвека спустя.

Преподаватели и студенты вместе постигали науку, трудились в студенческих строительных отрядах (ССО), вместе выходили на сцену. Владимир Александрович Щедрин – профессор, эрудированный и прекрасный во всех отношениях человек, почти 20 лет возглавлявший кафедру и продолживший традиции А.А. Федорова, и в настоящее время с особым теплом вспоминает, как организованный студенческий театр эстрадных миниатюр (СТЭМ) гремел в те годы на весь город. Сценки, написанные на злобу дня, зрители воспринимали на «ура». Дух единения царил не только на сцене, но и на картофельных полях. Молодежь успевала учить, учиться и копать картошку, срубать замерзшую капусту на полях, перебирать овощи на складах и базах и т.д. Впрочем, не хлебом единым... Благодаря ССО, которые активно включились в госпрограмму электрификации страны, сегодня во всех домах нашей республики (и не только!) горит свет.

С образованием университета на кафедре ЭСПП под руководством Н.Ф. Калина начало развиваться новое, востребованное временем научное направление. Оно касалось проблем автоматической компенсации емкостных токов замыкания на землю в сетях 6-35 кВ. Н.Ф. Калин возглавил кафедру в 1968 г. и считал, что теоретические знания

Ректорские встречи

Какие студенческие организации существуют в вузе? Как стать участником проходящих в университете мероприятий? Страшно ли, наконец, сдавать сессию? Эти и другие вопросы задавали студенты 1 курса технических факультетов Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова на встрече с ректором В.Г. Агаковым, которая прошла 16 сентября в актовом зале корпуса «Г».

«Вы должны почувствовать себя частью коллектива»

Первым делом Всеволод Георгиевич представил студентам участвовавших во встрече проректоров, деканов факультетов, руководителей студенческих организаций и других структурных подразделений университета, чтобы первокурсники «знали их в лицо и, если понадобится, обращались с вопросами или за помощью».

«Вы – самая интеллигентная часть молодежи. Вы выбрали путь трудный, но достойный. Сейчас ваша цель – выучиться, обрести профессию», – сказал ректор. Он заметил, что в этом году в университет поступили студенты «качественные», подготовленные, каждый седьмой первокурсник – медалист: «Но теперь нужно и потрудиться, чтобы быть достойным студентом ведущего вуза республики. Помните, что вы поступили сюда не для того, чтобы получить диплом, а для того, чтобы обрести, в первую очередь, знания. Мы, со своей стороны, все для этого сделаем».

Как отметил руководитель вуза, большое внимание сейчас уделяется развитию инженерно-технического образования: «Наверняка вы знаете об этом из выступлений Президента России Д.А. Медведева, премьер-министра В.В. Путина, Президента Чувашии М.В. Игнатова. Подтверждение этому – и наш вуз. Чувашский госуниверситет имеет налаженные связи с различными предприятиями, фирмами, компаниями как Чувашии и России, так и зарубежными. Часто студенты технических специальностей уже на 3 курсе начинают работать на полставки на продвинутых предприятиях республики – применять полученные знания на практике».

Всеволод Георгиевич призвал собравшихся задавать интересующие вопросы, чем студенты не преминули воспользоваться. Их интересовало, например, будут ли студенты 1 курса получать стипендию («Будут. Но стипендия предусмотрена лишь для студентов-«бюджетников»); когда в учебных корпусах будет доступен Wi-Fi («Подключение к этому виду беспроводного Интернета запланиро-

вано на сентябрь-октябрь»). Также студентов волновал такой вопрос: смогут ли бакалавры после окончания учебы устроиться на работу наравне с инженерами? Ректор пояснил, что работодатели пока неясно понимают, что представляет собой бакалавриат, и потому относятся к этому настороженно. Чтобы такого не было, университет обязуется за четыре года дать студентам все необходимые знания. Для этого были изменены учебные планы. Зачастую партнерами ЧГУ выступают сами работодатели – в этом случае учебные программы университета отвечают их требованиям.

Студенты факультета дизайна и компьютерных технологий поинтересовались, возможно ли проведение занятий физкультуры в спортивном зале корпуса «Г», а не в Спорткомплексе корпуса №1.

Ситуация разъяснил заведующий кафедрой физкультуры и спорта Ю.В. Оленкин: «К сожалению, пропускная способность спортзала в Главном корпусе этого не позволяет». Ректор, в свою очередь, предложил студентам и преподавателям использовать зал в менее загруженный день – субботу, а заодно пригласил первокурсников записаться в спортивные секции, действующие в университете.

Также студенты спрашивали, возможно ли, что в будущем в ЧГУ построят бассейн, и когда в корпусе «Б» будет сделан ремонт. На эти и другие вопросы они получили развернутые ответы. Ректор напомнил, что задать ему вопрос можно в любое время, достаточно написать письмо на его электронную почту, пройдя по ссылке с сайта ЧГУ.

Напоследок Всеволод Георгиевич поблагодарил студентов: «Учиться тяжело, но не падайте духом, если что-то не получается сразу. Вы молоды, умны, талантливы! Успейте заниматься и учебой, и наукой, и творчеством, и спортом! Для этого в университете есть все условия. Вы должны почувствовать, что стали частью коллектива нашего университета. Удачи вам и успехов!».

Марина ПЕТРОВА.

Фото автора



Сотрудничество

Флагманы электротехнической промышленности

15 сентября исполнилось 20 лет научно-производственному предприятию «ЭКРА» – одному из лучших российских компаний по производству электротехнической продукции и устройств релейной защиты.

По этому случаю в Чувашском государственном театре оперы и балета состоялся торжественный вечер. Перед собравшимися выступил руководитель предприятия О.Л. Саевич, который подробно остановился на достижениях коллектива. Со сцены юбиляра поздравили Президент Чувашской Республики М.В. Игнатьев, министр экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики И.Б. Моторин, ректор Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова В.Г. Агаков.

На торжественном вечере выступили артисты инструментальной группы «Колокольчики», артисты чувашской эстрады и известный российский бард, музыкант, актер Олег Митяев.

Справка «Ульяновца»

НПП «Экра» – это ведущее предприятие электротехнической отрасли России и Чувашии.

Созданное в 1991 г. российскими специалистами-релейщиками в г. Чебоксары и функционирующее без участия иностранного капитала, предприятие осуществляет «полный цикл» производства.

Уникальное сочетание накопленного опыта, знаний, инженерно-технических решений и новейших информационных технологий позволило создать современные устройства релейной защиты, успешно конкурирующие с устройствами ведущих мировых производи-

телей, а по ряду характеристик и превосходящие их.

Сегодня НПП «ЭКРА» – единственное российское предприятие, которое может предложить заказчикам собственные разработки микропроцессорных устройств для защиты элементов подстанций, трансформаторов, генераторов и блоков генератор-трансформатор электрических станций любой мощности.

В свою очередь, 22 сентября 2011 года в Чувашском государственном театре оперы и балета состоялось торжественное мероприятие, приуроченное к 50-летию другого флагмана электротехнической промышленности – ОАО «ВНИИР».

Справка «Ульяновца»

ОАО «Всероссийский научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический институт релейного производства» (ВНИИР) представляет собой научно-производственное предприятие, способное выполнять полный цикл работ – от исследования и раз-

работки до выпуска продукции и сервисного обслуживания ее на объектах эксплуатации.

Институт является лидером в России по созданию магнитных пускателей, малогабаритных реле, систем релейной защиты для судовой энергетики. В последние годы были разработаны и поставлены на производство новые наукоемкие продукты.

На сегодняшний день институт оказывает своим клиентам всестороннюю помощь в техническом перевооружении, модернизации, продлении срока службы электротехнического оборудования для реконструируемых, действующих и вновь вводимых энергообъектов.

Не так давно в адрес руководства Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова поступила благодарность от ОАО «Всероссийский научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический институт релейного производства» (ВНИИР). Президенты «АБС Электро» Н.Н. Попович и генеральный директор ОАО «ВНИИР» В.И. Дубинин выражают признательность ректору ЧГУ В.Г. Агакову за вклад в укрепление сотрудничества и активное содействие развитию электротехнической науки в Чувашской Республике.



Фото Г. Верблюдова

промышленных предприятий имени А.А. Федорова

обязательно нужно подкреплять на практике. В связи с этим с конца 1960-х гг. кафедра ЭСПП тесно сотрудничает с ведущими промышленными предприятиями страны. «В Николае Федоровиче, видном специалисте в области электроснабжения, постоянно возникали идеи, которые он старался претворить в жизнь. Ими он заражал всех окружающих», – вспоминают коллеги.

С 1973 г. научные исследования на кафедре проводились под руководством В.А. Щедрина. Для «Чувашэнерго» выполнялся целый ряд многолетних хозяйственных НИР по сплошной электрификации Чувашии и оптимизации режимов работы энергосистемы. Проводились исследования перспективных и текущих эксплуатационных режимов, выполнялись расчеты токов короткого замыкания, надежности, потокораспределения, уровней напряжения, потерь электроэнергии в энергосистеме, а также оценивалось влияние параметров системы на устойчивость режимов, на недоотпуск электроэнергии потребителям и т.д.

Результативным научным направлением с начала 1990-х гг. на кафедре ЭСПП является «Оптимизация и автоматизация систем электроснабжения, энергосбережение и повышение эффективности работы электротехнических комплексов и энергосистем».

Ученые кафедры В.Г. Ковалев, Н.М. Ермолаева, А.И. Кузьмичев, Г.М. Михеев, Г.А. Осипенко, В.А. Щедрин и др. уже принимали активное участие в разработке «Энергетической стратегии Чувашской Республики на период до 2020 года». Энергетическая стратегия Чувашской Республики разработана в соответствии с основными положениями «Энергетической стратегии России на период до 2020 года» как региональный компонент государственной энергетической политики. Они предусматривают единство целей и методов энергетической политики на региональном уровне как важнейшее условие обеспечения энергетической безопасности и сбалансированного развития ТЭК региона.

На кафедре в межфакультетской проблемной лаборатории «Развитие научных основ и технического обеспечения

энергосбережения и энергосберегающих приводов и технологий» (руководители В.А. Щедрин и В.Н. Ларионов) в настоящее время создаются компьютерные технологии и устройства обработки регистрации параметров режима и электропотребления энергосистем и предприятий, а также методики проведения энергоаудитов.



Коллектив кафедры ЭСПП (2011 г.).

Жизнь диктует новые требования к организации НИР и подготовке кадров с учетом региональных особенностей Чувашской Республики, ориентирующейся на инновационное развитие, создание новых технологий и выпуск наукоемкой продукции. В настоящее время совместно с предприятиями Чувашии и России кафедра ЭСПП под руководством А.М. Дмитренко, В.Г. Ковалева, Г.А. Немцева, В.А. Щедрина успешно проводит актуальные научные исследования по ряду направлений, обеспечивая подготовку бакалавров, инженеров, магистров, аспирантов, осуществляет переход на ФГОС ВПО третьего поколения.

Новое видение организации научных исследований в

области релейной защиты пришло на кафедру в 1984 г. Идейным вдохновителем выступил возглавивший кафедру ЭСПП профессор, доктор наук, известный в России релейщик Александр Михайлович Дмитренко.

Слава о высоком уровне преподавания электроэнергетических дисциплин в Волжском филиале МЭИ гремела на всю страну. На учебу в Чебоксары съезжалась молодежь со всего Советского Союза. Кафедра ЭСПП в 1988 г. первой в университете приняла на обучение студентов-иностранцев. Это были два болгарина – Динко Карпузов и Георгий Николов. У себя на родине они закончили техникум, один получил специальность энергетика, другой – электрика. Учиться на инженера твердо решили в столице Чувашии. В 1980-е гг. местные газетки от них не отставали. Студенты-иностранцы в провинции тогда еще были в диковинку.

За пятьдесят лет работы кафедра подготовила по дневной, вечерней и заочной формам обучения порядка пяти тысяч (из них 682 бакалавра, 4019 специалистов-инженеров, 57 магистров) выпускников для России, Болгарии, Пакистана, Марокко. Высокий уровень подготовки отличает выпускников кафедры ЭСПП: четыре из них успешно защитили докторскую диссертацию (Г.А. Немцев, Л.Г. Ефремов, Г.М. Михеев, Е.Н. Кадышев) и более двадцати – кандидатскую. Среди выпускников до 20 семейных династий.

Десяти лет спустя, приехав в Чебоксары на двадцатилетний юбилей кафедры ЭСПП, А.А. Федоров сказал своим коллегам по цеху: «Какие же вы молодцы, что тогда остались продолжать начатое мной дело. Не уехали во вновь открывшиеся в Казани и Смоленске филиалы МЭИ и другие города. Кафедра живет и развивается, выпускает востребованных специалистов. А это дорогого стоит».

Слова Анатолия Анатольевича можно отнести и к сегодняшним дням: преподаватели кафедры, чья традиция ВФ МЭИ, все свои знания и мастерство отдают студентам.

В.А. ЩЕДРИН, И.Г. ЗЛОБИНА, Г.А. ОСИПЕНКО, Е.В. ЗИНОВЬЕВА.

Чувашский госуниверситет им. И.Н.Ульянова —

Фото А.Тихоновой



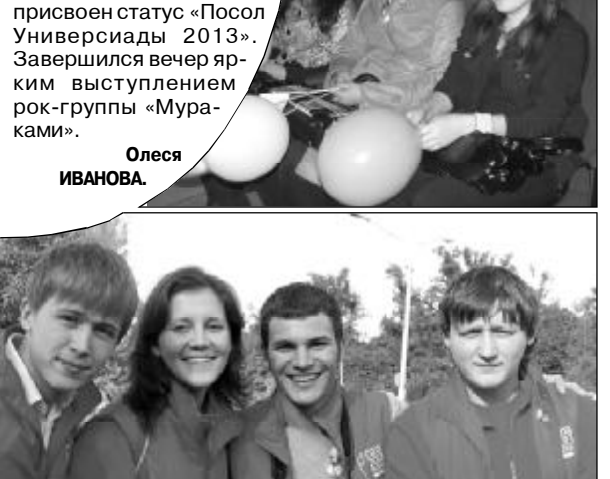
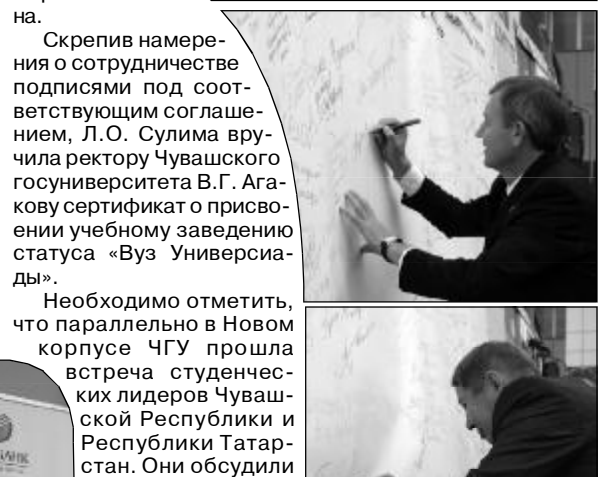
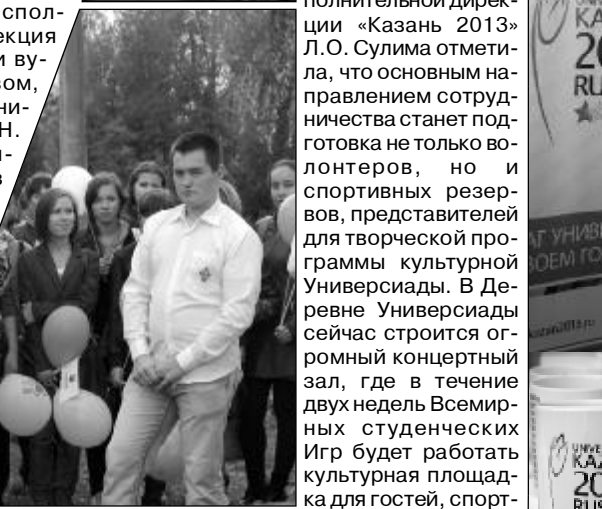
30 августа на площади Тысячелетия Казани состоялся старт автоколонны участников Эстафеты Флага Международной федерации студенческого спорта (FISU). 19 сентября на железнодорожный вокзал города Чебоксары прибыл специальный поезд «Универсиада в твоём городе!», который доставил делегацию посланцев XXVII Всемирной летней Универсиады 2013 года в Казани.

Гости привезли в подарок чувашской молодежи «пуд соли» как символ преодоления трудностей на пути к Универсиаде. А затем отправились на экскурсию в село Шоршелы Мариинско-Посадского района, где посетили мемориальный комплекс летчика-космонавта №3 Андрияна Григорьевича Николаева.

В конференц-зале корпуса «Г» Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова в торжественной обстановке было подписано соглашение о сотрудничестве в рамках Универсиады-2013 между АНО «Исполнительная дирекция «Казань-2013» и вузом. Таким образом, Чувашскому государственному университету им. И.Н. Ульянова был присвоен статус «Вуз Универсиады-2013».

— Всемирная Универсиада — это не только студенческий спорт. Это событие, которое направлено на развитие здорового образа жизни, укрепление дружбы между студентами разных вузов, разных национальностей. Наш ближайший сосед — город Казань — выбран столицей XXVII Всемирной летней Универсиады. Это большая честь не только для Татарстана, но и для всего Приволжского федерального округа, для всей России. Чувашский госуниверситет, в котором обучается более 17 тысяч студентов и аспирантов, а спорт — это важнейший атрибут корпоративной культуры вуза, готов оказать всестороннюю помощь в подготовке и проведении Всемирных студенческих игр в Казани, — отметил Председатель Совета ректоров вузов Чувашской Республики, советник Президента Чувашской

Республики, ректор Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова, профессор В.Г. Агаков, приветствуя участников встречи. Министр по физической культуре, спорту и туризму ЧР А.А. Николаев заметил, что Универсиада — это второе по значимости спортивное событие после Олимпиады. «Только приняв



участие во Всемирных студенческих играх 2005 года в турецком Измире, лично побывав на Универсиаде, я смог в полной мере оценить значимость и масштабность этого уникального мультиспортивного молодежного форума. Атмосфера студенческих Игр благоволит общению молодежи разных стран, атлетов, профилирующихся в разных видах спорта.

Тогда я и представить не мог, что через несколько лет Универсиада будет в состоянии принять и Казань», — подчеркнул министр. Руководитель Аппарата Исполнительной дирекции «Казань 2013» Л.О. Сулима отметила, что основным направлением сотрудничества станет подготовка не только волонтеров, но и спортивных резервов, представителей для творческой программы культурной Универсиады. В Деревне Универсиады сейчас строится огромный концертный зал, где в течение двух недель Всемирных студенческих Игр будет работать культурная площадка для гостей, спортсменов, тренерского корпуса. Планируются творческие вечера, работа выставок, экспозиций. «Возможно, мы сделаем там что-то вроде национальных деревень, ведь Приволжский Федеральный округ — это и многообразие культур, и смешение двух религий, здесь богатейший национальный компонент. Скорее всего, в 2012 году проведем в школах, ссузах, вузах уроки Универсиады. Во всех этих мероприятиях смогут принять участие представители вашего вуза», —

отметила Лариса Олеговна. Скрепив намерения о сотрудничестве подписями под соответствующим соглашением, Л.О. Сулима вручила ректору Чувашского государственного университета В.Г. Агакову сертификат о присвоении учебному заведению статуса «Вуз Универсиады».

Необходимо отметить, что параллельно в Новом корпусе ЧГУ прошла встреча студенческих лидеров Чувашской Республики и Республики Татарстан. Они обсудили совместные молодежные проекты и приняли резолюцию о развитии студенческого спорта и здорового образа жизни в преддверии XXVII Всемирной летней Универсиады 2013 года в Казани.

После официальной части прошла акция «Цветы Универсиады»: перед Новым корпусом ЧГУ была высажена клумба с символом Всемирных студенческих игр 2013 года. Кроме того, состоялись молодежные акции «Открытка в 2013 год!», «Мы голосуем ЗА МИР!». В Спорткомплексе ЧГУ был организован спортивный праздник, а во Дворце культуры ЧГУ прошел грандиозный концерт, подготовленный студентами чувашских и татарских вузов, во время которого организаторы эстафеты передали копию флага FISU городу Чебоксары, а участнице Олимпийских Игр Алине Ивановой был присвоен статус «Посол Универсиады 2013». Завершился вечер ярким выступлением рок-группы «Мураками».

Олеся ИВАНОВА.

Фото О.Герасимовой



«Вуз Универсиады 2013»!



19 сентября в рамках программы презентации флага Универсиады-2013 в Новом корпусе Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова состоялась встреча студенческих лидеров Республики Татарстан и Чувашии.

Собравшихся поприветствовала начальник отдела молодежной политики Министерства образования и молодежной политики Чувашии Оксана Ефремова. Она рассказала о том, что чувашские студенты активно оказывают помощь в организации и подготовке к Универсиаде в Казани: «Этим летом волонтерская дружина студентов Чувашского госуниверситета приняла участие в строительстве огромного стадиона, рассчитанного на 45 000 зрителей. В целом, Чувашская Республика занимает 13 место по всей России в рейтинге вовлеченности студентов», – отметила Оксана Викторовна.



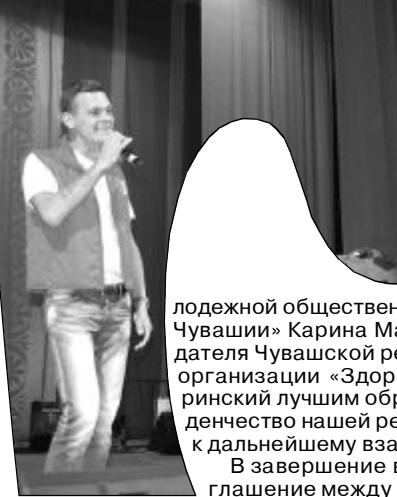
Фото О.Игнатьевой



«Чувашия встретила нас национальными танцами, благодаря которым мы получили заряд положительной энергии. Непременно направим все эти впечатления в правильное русло – на достойное представление России на летней Универсиаде!» – поделился с присутствующими главный специалист департамента волонтеров Дирекции Универсиады-2013 Константин Черников. Он подробно рассказал, как можно стать добровольцем различных дружин строительства спортивных объектов и сооружений, дорожного координирования, тренингов и многих других направлений. Для того, чтобы встать в ряды двадцатитысячной армии волонтеров необходимо проделать следующую операцию:

1. Подать заявку можно с 20 сентября 2011 года на сайте www.kazan2013.ru.
2. Пройти обучение.
3. Заключить соглашение.
4. Добросовестно трудиться.

Стоит сказать, что добровольцами могут стать лишь те, кто обладает способностью безвозмездно помогать, быть отзывчивым, инициативным, доброжела-



тельным и общительным. За бескорыстный труд они будут поощрены билетами на открытие или закрытие Универсиады, приятными сувенирами и призами. Но куда важнее нематериальные блага – чувство причастности к великому событию и колоссальный опыт работы!

Для сравнения, в китайском городе Шэньчжэнь, который встретил студентов-спортсменов со всего мира на летней Универсиаде этого года, трудились 250 000 волонтеров. Но наши организаторы уверены, что с правильным подходом к делу количество 20 000 помощников в подготовке к грандиозному событию можно превратить в отличное качество.

В ходе беседы лидеры студенческих организаций обменялись опытом. Динар Бариев и его коллеги представили Лигу студентов Республики Татарстан, которая является региональной молодежной организацией, с 1996 года объединяющей под своим началом всех учащихся вузов и ссузов республики.

Ими было продемонстрировано слайд-шоу о бурной подготовке к Универсиаде и непрерывной работе над ней. Всем присутствующим выпала отличная возможность увидеть и оценить видеопрезентацию Казани, готовой к летним соревнованиям студентов в 2013 году: «Есть ли где-то мир, где солнце восходит там же, где садится?.. Есть ли где-то мир, где все религии молятся как одна?.. Мир, где древность всегда современна? Есть ли где-то место, где слова – посланники мира? Где любовь – это философия, и душа как открытая книга? Мир, где объединяются две реки, две культуры, две религии...И все Миры сливаются в Один...И этот мир – Казань!».

Председатель Чувашской республиканской молодежной общественной организации «Студенчество Чувашии» Карина Матвеева и заместитель председателя Чувашской республиканской общественной организации «Здоровая Нация» Александр Диверинский лучшим образом представили гостям студенчество нашей республики, показав готовность к дальнейшему взаимодействию.

В завершение встречи было подписано соглашение между лидерами студенческих сообществ Чувашии и Татарстана о дальнейшем сотрудничестве.

Сюзанна СКВОРЦОВА.

Справка «Ульяновца»

✓ Первые студенческие игры прошли в Турине в далеком 1959 году.

✓ В России Универсиада проводилась лишь однажды, в 1973 году, в столице СССР г. Москва.

✓ На последней Универсиаде в Шэньчжэне (Китай), прошедшей в августе 2011 года, честь страны защищали семь чувашских спортсменов, шестеро из них вернулись на родину с медалями. В медальном зачете Россия вышла на II место, уступив «золото» хозяевам Всемирных студенческих игр.

✓ XXVII Всемирные летние студенческие игры пройдут в Казани с 6-17 июля 2013 года. Спортивная программа Игр включает соревнования по 27 видам спорта: легкая атлетика, плавание, художественная гимнастика, настольный теннис, баскетбол, прыжки в воду, фехтование, футбол, дзюдо, спортивная гимнастика, волейбол, теннис, водное поло, бокс, пулевая и стендовая стрельба, синхронное плавание, академическая гребля, гребля на байдарках и каноэ, самбо, борьба на поясах, шахматы, тяжелая атлетика, регби-7, хоккей на траве, бадминтон, пляжный волейбол, спортивная борьба.

✓ Ожидается, что более 13500 спортсменов и членов делегаций из 170 стран, более 1500 представителей СМИ и около 100 тысяч туристов и болельщиков из России и зарубежья станут участниками Универсиады 2013 г. в Казани.



Вести из вузов РФ

Томск

В Томском политехническом университете состоялся Информационный День 7-й Рамочной Программы ЕС по исследованиям и технологическому развитию (7РП), которое провело представительство Европейского Союза в Российской Федерации

В июле 2011 года Европейская Комиссия объявила о выделении 7 миллиардов евро на научные и инновационные проекты. Эти средства будут направлены на объединение науки и инноваций с целью преодоления социальных вызовов, стоящих перед Европой и миром – таких как изменения климата, энергетическая и продовольственная безопасность, здравоохранение и старение населения. Получить финансирование смогут более чем 16 000 организаций, в том числе университеты, научно-исследовательские институты и промышленные предприятия.

Архангельск

Слишком большое количество машин – проблема не только больших городов, она уже давно является глобальной. Автотранспорт разрушает не только биосферу планеты, но и самого человека – подсчитано, что каждый день автомобиль убивает более 3000 человек. А каждую минуту с конвейера сходит новенький «автомобиль-убийца» – такова статистика.

Традиция проводить День без автомобилей родилась в 1998 году во Франции. К 2001 году к движению официально присоединились более тысячи городов в 35 странах мира.

В Архангельске о принципах экодвижения и альтернативных способах передвижения расскажут волонтеры САФУ и представители молодежной экологической организации «Этас». Они проведут мероприятие с 20 по 22 сентября в рамках акции «День без машин».

Благодаря инициативе представителей Центра подготовки волонтеров САФУ, одним из центральных событий акции станет открытие велостоянок у учебных корпусов и общежитий университета.

Воронеж

5 сентября Воронежский госуниверситет в рамках реализации Федерального закона от 02.08.2009 г. № 217-ФЗ создал 5 малых инновационных компаний. Таким образом, общее число хозяйственных обществ, учрежденных ВГУ с целью коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности, составило 12. Созданные предприятия совместно с университетом будут реализовывать инновационные проекты в области рационального природопользования, биотехнологий, медицинских, информационных и телекоммуникационных технологий, энергосбережения и повышения энергоэффективности.

Руководство университета уверено, что созданные при ВГУ предприятия станут важным элементом региональной инновационной системы и внесут вклад в повышение конкурентоспособности продукции российских предприятий. Уже в октябре запланировано создание еще 3 предприятий, одно из которых будет бороться за получение статуса резидента национального исследовательского центра «Сколково».

21 сентября в Чувашии состоялся Единый информационный день



Фото О.Герасимовой



Фото С.Скворцовой

Его темы – о реализации Закона Чувашской Республики «О внесении изменений в Закон Чувашской Республики «О республиканском бюджете Чувашской Республики на 2011 год и на плановый период 2012 и 2013 годов»; о ходе уборочных сельскохозяйственных работ и организации сельскохозяйственных ярмарок в муниципальных образованиях Чувашии; о ходе подготовки к выборам депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации и депутатов Государственного Совета Чувашской Республики.

Информационные группы выехали в малые и наиболее отдаленные населенные пункты, где провели встречи с населением, трудовыми коллективами предприятий и организаций, ответили на актуальные вопросы. В рамках Единого информационного дня был организован прием граждан по личным вопросам.

В этот день ректор Чувашского госуниверситета профессор В.Г. Агаков встретился со студентами Чебоксарского медицинского колледжа, Чувашского филиала Московского гуманитарно-экономического института, филиала Санкт-Петербургского государственного инженерно-экономического университета. Ректор ЧГУ рассказал о дальнейших планах по благоустройству города, поднятии престижа работы преподавателей, перспективах обучения в вузах г. Чебоксары.

В Чувашском госуниверситете им. И.Н. Ульянова прошли встречи с информационными группами на электротехническом, филологическом, медицинском, строительном факультетах.

Со студентами-электротехниками встретились генеральный директор строительной компании «Тус», почетный доктор Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова Н.Ф. Угаслов, директор Чебоксарского техникума строительства и городского хозяйства П.В. Мишин, заместитель главы Московского района Н.М. Глотова. Гости затронули тему образовательных стандартов третьего поколения; студенты с большим интересом выслушали о программе «Новые дороги России», направленной на ремонт дворовых территорий; задавали вопросы о ходе подготовки к выборам депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации и депутатов Государственного Совета Чувашской Республики.

Этой же теме в рамках Единого информдня уделила внимание главный врач Президентского перинатального центра А.В. Самойлова. Кроме того, совместно со студентами медицинского факультета она обсудила программу поддержки сельских врачей, которую на днях озвучил премьер-министр РФ В.В. Путин, согласно которой молодые доктора, готовые работать в сельских больницах не менее 5 лет, получат по одному миллиону рублей в качестве «подъемных». Студенты-медики всерьез задумались над этим предложением.

Наши успехи

15 сентября 2011 г. в актовом зале Санкт-Петербургского государственного университета экономики и финансов состоялась церемония награждения лауреатов Второго всероссийского конкурса студенческих работ «Развитие финансового рынка РФ и повышение финансовой грамотности населения».

Студенты-финансисты ЧГУ – лауреаты Всероссийского конкурса

Состязание отличилось обширной географией вузов-участников – в адрес организационного комитета поступило 135 работ от студентов из 55 ведущих высших учебных заведений регионов Российской Федерации.

Конкурс проводился по 7 номинациям согласно направлениям деятельности организаторов конкурса. В число призеров секции «Государственные финансы», учрежденной Комитетом финансов г. Санкт-Петербург, вошли студентки 5 курса гр. ЭК-32-07 экономического факультета Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова. I место в секции было присуждено Вере Васяновой, исследовавшей вопросы интеграции рыночных механизмов в процесс исполнения бюджетов бюджетной системы Российской Федерации. III место заняла работа Олеси Герасимовой, посвященная разработке направлений оценки социально-экономической эффективности бюджетной реформы. Работы, представленные на конкурс, стали результатом продолжительного научного исследования под руководством к.э.н., старшего преподавателя кафедры финансов, кредита и статистики О.Г. Александровой.

В церемонии награждения лауреатов конкурса приняли участие представители органов государственной власти г. Санкт-Петербург и ведущие деятели финансово-

вого сообщества – представители биржи РТС и группы ММВБ MICEX, Комитета финансов г. Санкт-Петербург, Банка СИАБ и др. С поздравительной речью выступили заместитель руководителя РО ФСФР России А.А. Нужный, ректор СПбГУЭФ И.А. Максимцев, председатель Экспертной группы по финансовому просвещению при ФСФР России А.Г. Гавриленко. В ходе церемонии студентки выступили с презентациями своих работ, рассказав о собственных достижениях в научной и общественной деятельности, о роли Чувашского госуниверситета в повышении качества образования в регионе, а также об организации студенческой научной работы на кафедре финансов, кредита и статистики. Заместитель председателя Комитета финансов г. Санкт-Петербург С.Ю. Новосадский, наградивший лауреатов секции «Государственные финансы», отметил информативность и практическую значимость разработанных студентами положений. По итогам конкурса В. Васянова и О. Герасимова были награждены сертификатами на прохождение стажировки в отделениях ФСФР России. Для лауреатов конкурса была организована экскурсия по г. Санкт-Петербург, в ходе которой студенты-финансисты посетили Санкт-Петербургскую биржу, полюбовались достопримечательностями города.



Вести из Канашского филиала

Первокурсникам вручили студенческие билеты

19 сентября в Канашском филиале Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова началась установочная сессия для студентов заочной формы обучения.

С утра они собрались на торжественном собрании в актовом зале учебного заведения. Директор филиала Б.И. Волков вместе с преподавателями дал добрые напутствия первокурсникам, вручил им атрибуты студенчества – студбилеты и зачетные книжки.

В 2011-2012 учебном году более 150 человек изъявили желание учиться в стенах Канашского фи-

лиала ЧГУ, а всего в учебном заведении обучается более 630 студентов. Начиная новый учебный год, они активно включились в учебу. В первый же день с ними встретились сотрудники библиотеки филиала А.В. Тямина и А.И. Сергеева, которые рассказали о том, как работать со справочно-библиографическим аппаратом, правильно составлять списки использованной литературы, записали их в ряды читателей библиотеки. Преподаватели всю неделю проводили для студентов лекции и консультации.

Антонина ТЯМИНА,
зав. библиотекой КФ ЧГУ.



Фото автора

Внимание будущих абитуриентов!

ФГБОУ ВПО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова» объявляет прием учащихся 9, 10, 11 классов на очные 7-и месячные курсы по подготовке к сдаче единого государственного экзамена (ЕГЭ), а также к экзаменам, проводимым университетом в традиционной форме, для поступления в вуз.

Осуществляется подготовка слушателей по творческому конкурсу для направления подготовки «Журналистика» и по творческим экзаменам (живопись, рисунок) для направления подготовки «Дизайн».

Возможна индивидуальная подготовка по всем предметам. Начало занятий – 16 октября 2011 года. Обращаться по адресу: 428015, г. Чебоксары, Московский проспект, дом 19, Центр дополнительного образования ЧГУ (корпус химико-фармацевтического факультета), каб. 115 (проезд до ост. «ул. Афанасьева»), тел.: 58-18-40 (доб. 2850), сот. 48-78-94 или 8-903-345-78-94.

Школа будущего инженера Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова объявляет набор учащихся 9, 10, 11 классов для подготовки к ЕГЭ для поступления на факультеты:

- 1) **технические** (математика, физика, русский язык);
- 2) **экономические** (математика, обществознание, русский язык);
- 3) **медицинские** (биология, химия, русский язык);
- 4) **юридический** (обществознание, история, русский язык).

Собрание абитуриентов и их родителей состоится в корпусе «Г» ЧГУ (ост. ул. Афанасьева) 13 октября в 17.00 часов.

Начало занятий – 16 октября. За справками обращаться по адресу: г. Чебоксары, Московский пр., 15, корпус «Г» ЧГУ, 4 этаж, кафедра высшей математики, К-404, тел.: 379-378, 45-21-24 (доб. 2471).

Лицензия № 283546 от 13.02.08 г.

Выставка

Художника поздравляют заведующая кафедрой дизайна ЧГУ С.В. Кокель и советник при ректорате В.А. Щедрин.

Праски Витти родился 17 сентября 1936 г. в деревне Алгазино Вурнарского района. Художественное образование получил в Чебоксарском художественном училище и в Ленинградском высшем художественно-промышленном училище им. В.И. Мухоморова.

Он – автор многих монументально-декоративных росписей, как плоскостных, так и рельефных, керамических мозаик, росписей с использованием холодной энкаустики, витражей и других работ. Его монументальные панно выполнены им в общественных зданиях Ижевска, Казани, Перми, Краснокамска, Новочебоксарска, Тольятти, Чебоксар и других городов. Весьма плодотворен художник в области станковой живописи и графики, исполненной в технике черно-белой и цветной линогравюры и офорта, гуаши, акварели, рисунка карандашом и тушью. Известны его произведения книжной иллюстрации, сквозной и рельефной резьбы по дереву, искусства керамики с подглазурной росписью, а также большое число работ, выполненных в технике горячих эмалей в Международном творческом центре эмали в Кечкемете (Венгрия) и в г. Сочи.

В.П. Петров – многократный участник и руководитель творческих семинаров по монументально-декоративному и эмальерному искусству СССР и Российской Федерации. Работал с группами художников из Германии, Чехословакии, Венгрии и членов Союза художников России как в нашей стране, так и за рубежом.

Праски Витти – экспонент многочисленных отечественных и зарубежных выставок, проходивших в ГДР, Болгарии, Венгрии, Польше, Испании,

16 сентября в залах Чувашского государственного художественного музея открылась выставка лауреата Государственной премии Чувашской Республики, заслуженного художника Российской Федерации, народного художника Чувашской Республики, профессора Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова Праски Витти (Виталия Петрова), посвященная к 75-летию мэтра.

К юбилею народного художника Чувашии Праски Витти

США, Германии, Индии, Японии, Турции.

В 1992 г. Праски Витти был удостоен Первой премии международного творческого центра эмали в Кечкемете за лучшую работу года, в 1993 – награжден Дипломом 3-ей Московской международной выставки эмальерного искусства, стал Лауреатом Государственной премии Чувашской Республики.

В 1999 и 2001 гг. – награжден Дипломом Лауреата Международной выставки в Салу (Испания). В 2001 г. – Премией Президента России в области литературы и искусства.

Творчество Праски Витти интеллектуально, конструктивно и неожиданно, как по формальным приемам, так и своеобразию авторского мышления. Его искусство не имеет прямых аналогов, обладает яркой индивидуальностью и завершенностью пластических форм. Сама тематика и сложные построения его композиций отражают необычайно широкий круг художественных интересов, богатый потенциал творческой фантазии, высокий профессионализм, нескончаемую тягу к истории и культурного наследия чувашского и других народов. Созданные им образы часто таинственны, необычны, их невозможно выразить вербально, ибо они наделены лишь чисто изобразительным языком.

Произведения Праски Витти вошли в коллекции музеев и частных лиц различных городов – Тольятти, Сочи, Чебоксар, Москвы, городов Украины, Венгрии, Испании, Германии, США, Бельгии, Болгарии и других стран.

Поздравляем Виталия Петровича с юбилеем, желаем ему вдохновения и новых творческих побед!

Юбилей

23 сентября 2011 года исполняется 80 лет со дня рождения и 56 лет врачебной, научной и педагогической деятельности заведующего кафедрой госпитальной терапии №1 с курсом фтизиатрии Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова, доктора медицинских наук, профессора Владимира Николаевича Саперова.

Прошел путь от ассистента до профессора

После окончания с отличием лечебного факультета Горьковского медицинского института им. С.М. Кирова В.Н. Саперов был направлен на работу в сельскую участковую больницу. Он всегда с удовольствием вспоминает свой короткий период работы в этой больнице, которая была чрезвычайно многофункциональной. В течение одного рабочего дня проводился обход 25 стационарных больных различного профиля (терапевтических, неврологических, детских), осматривались роженицы и родильницы в родильном блоке, принимались больные в амбулатории; регулярно контролировалась работа семи подшефных фельдшерско-акушерских пунктов и т.д.

С 1957 по 1962 гг. В.Н. Саперов работал ординатором терапевтического отделения Республиканской больницы Минздрава Чувашской АССР. В 1962 г., будучи практическим врачом, защитил кандидатскую диссертацию. С 1962 по 1974 гг. работал на кафедре факультетской терапии Пермского медицинского института, пройдя путь от ассистента до профессора. В 1972 г. защитил докторскую диссертацию. И кандидатская, и докторская были посвящены проблеме пульмонологии. С 1974 г. Владимир Николаевич работает заведующим кафедрой в Чувашском госуниверситете.

В.Н. Саперовым разработаны дифференцированные показания и противопоказания для высокочастотной электротерапии (индуктотермии, электрического поля УВЧ и микроволновой тера-

пии) при хронических неспецифических воспалительных заболеваниях бронхолегочной системы (докторская диссертация); изучена связь биоаминного обеспечения бронхиального содержимого, а также структур стенки бронхов (при её биопсии) с изменением чувствительности и реактивности бронхов при хроническом бронхите и бронхиальной астме. Последние научные исследования В.Н. Саперова и его учеников посвящены изучению иммунологических и цитологических нарушений при заболеваниях бронхов и легких, а также при церебральном инсульте и некоторых болезнях почек и поискам новых путей коррекции иммунитета и повышения эффективности лечения этих заболеваний.

Под руководством и при консультации В.Н. Саперова защищено 35 диссертаций, в том числе – 4 докторских. Им опубликовано 445 научных трудов, из них 25 – в иностранной и международной печати, 170 – в центральной печати, 4 монографии и получено 3 патента.

Свою работу В.Н. Саперов проводит в тесном сотрудничестве с практическим здравоохранением. Помимо обычной консультативной работы, дважды в неделю (еженедельно на двух клинических базах кафедры) проводит лекционные аудитории клинические разборы больных, сложных для диагностики и лечения. В этих разборах принимают активное участие студенты, проходящие в это время обучение на данной клинической базе, а так-

же врачи-терапевты этого лечебного учреждения и других городских больниц. Через клиническую ординатуру В.Н. Саперовым подготовлено около 200 высококвалифицированных врачей-терапевтов.

С 1974 г. профессор – бессменный Председатель научного медицинского общества терапевтов Чувашской Республики. Им организовано и проведено 3 съезда и 6 республиканских конференций Чувашской Республики с изданием печатных материалов. В.Н. Саперов является членом Правления Российской научного медицинского общества терапевтов, членом Российской проблемной комиссии «Красная кровь и порфирия». В 2007 г. на XVII Национальном Конгрессе по болезням органов дыхания В.Н. Саперов награжден Почетным дипломом Российского респираторного общества. Является членом Редакционного совета журнала «Новые Санкт-Петербургские врачебные ведомости».

В.Н. Саперов – врач-терапевт высшей квалификационной категории, заслуженный врач Российской Федерации, почетный работник высшего образования России, отличник здравоохранения СССР, заслуженный профессор Чувашского государственного университета.

Сотрудники кафедры госпитальной терапии №1 с курсом фтизиатрии сердечно поздравляют Владимира Николаевича с юбилеем, желают ему долгого здоровья и новых творческих успехов!

У нас в университете

... в СНО

7 сентября состоялся Совет Студенческого научного общества Чувашского госуниверситета, на котором были обсуждены перспективы дальнейшего развития.

Научный руководитель СНО Т.Н. Иванова поздравила председателей СНО и научных руководителей с началом учебного года и призвала всех с новыми силами приступать к работе. Начальник Научно-методического центра молодежных творческих изысканий В.А. Мукин рассказал всем о целях созданного под его началом подразделения.

Состав Совета СНО также обновился. Новоиспеченные Председатели СНО и научные руководители СНО активно вливаются в коллектив. Составляется общеуниверситетский план работы.

14 сентября в ЧГУ прошел семинар, посвященный грантам, в

котором смогли принять участие все желающие. Научный руководитель СНО А.Н. Захарова рассказала о наиболее популярных фондах, таких как Российский государственный научный фонд (РГНФ) и Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ), о конкурсах на получение грантов. Несмотря на специфику той или иной специальности студента, каждый может выбрать направление, по которому хочет подготовить работу.

Начальник инновационного внедренческого центра научно-образовательного инновационного комплекса ЧГУ В.И. Сеньков подробно остановился на Конкурсе грантов Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере по программе «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» («У.М.Н.И.К.»). В Чувашской Республике этот конкурс проводится ежегодно два раза в год, и уже в ноябре ребята могут представить свои работы.

Студенты и аспиранты разных факультетов узнали много интересного и полезного как о грантах, так и о конкурсах, которые будут проводиться в ближайшее время.

Галина ФЕДОРОВА,
председатель СНО ЧГУ.

... на факультете

Журналистики

На днях студенты 1 курса факультета журналистики ЧГУ посетили Мемориальный комплекс летчика-космонавта СССР, Дважды Героя Советского Союза А.Г. Николаева в селе Шоршелы Мариинско-Посадского района. Делегацию университета встретил директор Мемориального комплекса А.Н. Тукмаков. Студенты-первокурсники с большим интересом осмотрели экспонаты музея космонавтики; послушали рассказ экскурсовода; побывали в доме, где вырос будущий герой космоса; посетили часовню, где похоронен знаменитый земляк; посадили дерево на аллее почетных гостей Мемориального комплекса. По пути остановились около памятника А.Г. Николаеву, который был открыт в Чебоксарах 5 сентября – в день рождения космонавта.

В Год российской космонавтики в Чувашском госуниверситете проводятся многочисленные мероприятия: встречи с людьми, причастными к славным страницам российской космонавтики, выставки, конференции, круглые столы. Более 80 тысяч рублей внесли члены коллектива университета на сооружение памятника А.Г. Николаеву. Экскурсия первокурсников факультета журналистики была организована в рамках подписанного не так давно договора о сотрудничестве между университетом и Мемориальным комплексом в селе Шоршелы. В ближайшее время малую родину А.Г. Николаева посетят студенты и других факультетов вуза.



Фото О.Игнатъевой

Экономики и менеджмента

17 сентября на факультете экономики и менеджмента состоялось родительское собрание студентов 1 курса. На собрании выступил декан Э.Н. Рябинина, заместители декана по учебной работе Н.А. Иванова и по воспитательной работе Е.Ю. Акимов. Особый интерес у родителей вызвало выступление начальника Управления экономического развития и координации социальных вопросов Д.В. Сергеева о возможности параллельного получения профессионального образования через организованный в университете Центр дополнительного образования. Родители получили полную информацию об организации учебного процесса и активно участвовали в обсуждении вопросов.

Ранним утром 15 сентября, в День молодого донора, 15 студентов факультета экономики и менеджмента пришли в республиканскую станцию переливания крови. Кто-то переступил ее порог впервые, для других эта акция успела стать доброй традицией.

Желающих сдать кровь в этот день было действительно много, очередь была огромной. Но время ожидания не прошло даром: «фэмовцы» успели ознакомиться с информационными стендами

станции, где было много удивительных и полезных фактов о донорстве.

После прохождения регистрации и заполнения анкеты донорам необходимо было пройти анализ крови и направиться к врачу-трансфузиологу. Этот загадочный доктор измерил «фэмовцам» температуру, вес, рост и давление. Студенты, у которых показатели были в норме, заглянули в буфет, где им предложили сладкий чай и печенье.

Затем студенты ФЭМ последовали в «лабораторию крови». Каждому донору был присвоен личный номер. Как оказалось, процедура сдачи крови достаточно быстрая. Как правило, сдача цельной крови занимает не более 15 минут, сдача компонентов крови (плазмы, тромбоцитов) длится дольше, от 30 минут, но не более полутора часа.

Опытные и заботливые медицинские работники станции переливания крови внимательно следили за самочувствием каждого донора. После всех процедур студенты получили денежное вознаграждение, брошюрку и ручку. Ах, да!.. и самое главное – хорошее настроение от того, что помогли спасти жизнь и здоровье других людей! Разве не приятно осознавать это?

Юлия КЛЕМИНА.

Продолжается прием документов на соискание премий

Комиссия по премиям Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова продолжает прием документов на соискание премий 2011 года в области гуманитарных, естественных и технических наук.

Прием документов производится по 30 сентября 2011 года в каб. А-209 (корпус «А», приемная проректора по научно-инновационной работе).

Комиссия.



Добро пожаловать в Турклуб!

Туристический клуб им. П.И. Степанова Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова приглашает вступить в ряды его участников и сообщает, что в ближайшее время планируется увлекательный многодневный поход по марийской тайге.

Ждем вас в клубные дни по понедельникам и четвергам с 19.00 до 21.00 ч. в здании медицинского факультета.

Подробнее - в группе: http://vkontakte.ru/turclub_chgu.

Эстафета

Представители ЧГУ – на фестивале спорта прессы Чувашии



Каждый год настоящим спортивным праздником для любителей спорта Чувашии становится традиционный легкоатлетический пробег на призы газеты «Советская Чувашия», который вот уже второй год проходит в республике как Фестиваль спорта прессы Чувашии и посвящен памяти дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта №3 А.Г. Николаева.

По традиции открыл спортивный праздник парад участников соревнований. Затем с приветственным словом к участникам обратились главный редактор газеты «Советская Чувашия» Африкан Соловьев, Президент Чувашии Михаил Игнатьев, олимпийская чемпионка, депутат Госсовета Чувашии Елена Николаева, призер Всемирной Универсиады в Китае Екатерина Горбунова.

Ствуют ветераны, тем самым подавая пример молодому поколению», – отметил глава республики, поздравляя всех со спортивным праздником. Президент пожелал командам счастливых стартов и новых рекордов, а зрителям и болельщикам – ярких впечатлений.

В этом году традиционная эстафета открылась VIP-забегом на 400 метров, быстрее всех в котором оказался Президент Михаил Игнатьев, в прошлом сам активный участник легкоатлетической эстафеты в составе сборной команды Минсельхоза Чувашии.

Свыше 2 тысяч любителей бега боролись за звание лучших в своих группах. Среди них – немало преподавателей, сотрудников и студентов Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова. В группе «Ветераны спорта» дружная команда ЧГУ в составе Александра Соловьева, Валентины Павловой, Станислава Антонова, Эльвиры Ивановой, Андрея Захарова завоевала переходящий Кубок и золотые медали. В упорной борьбе она смогла опередить команду ОАО «Промтрактор» и победительницу прошлого года – команду ООО «Коммунальные технологии». Поздравляем!



Фото А. Тихоновой

На заметку

Погрузившись в литературный мир

Отечественная литература – это особый пласт искусства, который раскрывает сущность русской души, затрагивает психологические, философские, бытовые и многие другие проблемы и смотрит на жизнь сквозь особую призму – призму русской культуры.

Каждому из нас было бы интересно вновь перечитать знакомые произведения или открыть для себя новое в личном просвещении писателя.

- ✓ Лев Толстой «Анна Каренина»
- ✓ Михаил Булгаков «Мастер и Маргарита»
- ✓ Александр Куприн «Гранатовый браслет», «Олеся»
- ✓ Михаил Лермонтов «Герой нашего времени»
- ✓ Федор Достоевский «Преступление и наказание», «Идиот»
- ✓ Иван Тургенев «Накануне», «Дворянское гнездо», «Первая любовь»
- ✓ Евгений Петров, Илья Ильф «Двенадцать стульев», «Золотой теленок»
- ✓ Владимир Короленко «Слепой музыкант», «Чудная»
- ✓ Михаил Шолохов «Тихий Дон»
- ✓ Даниил Мордочев «Москва слезам не верит»
- ✓ Николай Островский «Как закалялась сталь»
- ✓ Леонид Андреев «Красный смех», «Иуда Искариот»
- ✓ Андрей Платонов «Котлован»
- ✓ Владимир Набоков «Другие берега»
- ✓ Чингиз Айтматов «Плаха»

В следующих номерах газеты список будет продолжен другими книгами, которые не оставят вас равнодушными, так или иначе дадут повод задуматься над музыкой, искусством, а самое главное – над жизнью.

4 6 5 5 6

4	Флодо-овоцной арсенал	и Ньютон, и Левитан	Лесенка геликоп-тера	Актриса из "Гроздь ангелов"					
6	Летка-танец	Левый приток Оки	Толстая харя (жарг.)						
			Курно от Фаберже						
			Злосущая кузина пчелы						
5			Нычаристый акультит рыбали						
			Битовен за чайной чае	Вид спереди	Тюкляя живур, от коей не убежишь	Испанский господин			
			Санчо	Художство Делья Морозе на оие					
			Росийская кино-премия	Гонимел на жартах по тундре					
			Кефир на Кавказе	Аккура-тист-зануда	Гитарист и певец Дюки	Солдат-ская траншея	Озеро в Ростове Великом		
					Предсе-датель парла-мента				
6									

ВНИМАНИЕ КОНКУРС

«Жизнь – в движении»

В стремительно развивающемся мире люди стараются не только реализовать свои амбиции, но и отдохнуть от житейской суеты. Мы выбираем активное восполнение сил и постоянно находимся в движении. Вело-прогулки, катание на коньках, парусный спорт, скоростной спуск на лыжах – все это и многое другое часто становится темой для фотоснимков. И для вас, самые подвижные читатели газеты, мы объявляем фотоконкурс «Жизнь – в движении». Наверняка у каждого из вас найдется собственноручно сделанный интересный снимок, которым захочется поделиться со всеми.

Итоги конкурса подведем к Новому году. Оцениваться будут задумка – интересная идея, композиция, качество. Победителей ждут приятные призы. Дерзайте – это ваш шанс заявить о себе!

Ждем ваших материалов в редакции газеты «Ульяновец» (корпус «Г», каб. К-301, К-302) или по адресу: ulianovets@yandex.ru. В своем послании не забудьте написать несколько слов о себе, а также о том, где и когда был сделан снимок, что на нем запечатлено.

Справки по тел.: 58-13-12, 58-50-98 (доб. 2459).

Склонны ли вы к одиночеству?

Существует категория людей, которым наедине с собой не скучно. Они способны гулять одни, самозабвенно увлекаться каким-то ремеслом. А вам необходима компания для того, чтобы не чувствовать себя несчастным и всеми покинутым?

1. Можете ли вы после работы отправиться бродить по городу один?
да – 1; нет – 0.

2. Вы любите смотреть на пламя костра?
да – 1; нет – 0.

3. Вы заняты чем-то очень важным. В такие минуты вас раздражают телефонные звонки?
да – 1; нет – 0.

4. Вы любите ходить пешком?
да – 1; нет – 0.

5. На день рождения вы приглашаете много гостей?
да – 0; нет – 1.

6. Чувствуете ли вы себя непринужденно, находясь в компании незнакомых людей?
да – 0; нет – 1.

7. Вы любите делать подарки?
да – 0; нет – 1.

Подсчитайте баллы:
От 0 до 2 баллов: Вы человек весьма общительный, вам претит одиночество. Создается впечатление, что вы не всегда склонны обдумывать свои действия. Учтите, пара часов, проведенных наедине с самим собой, зачастую спасает от многих ошибок.
От 3 до 4 баллов: Вы в меру общительны, однако время от времени вам необходимо побыть одному, чтобы привести мысли в порядок. Но достаточно вам провести хотя бы несколько часов в одиночестве – и вы снова способны с удовольствием общаться с людьми.
5 баллов и более: Безусловно, вы склонны к одиночеству. Вы любите продумать, проанализировать различные ситуации, просто помечтать, предаться созерцанию. Но это довольно опасный путь: ведь так можно стать и нелюдимым.

С более подробной информацией о деятельности Чувашского государственного университета можно ознакомиться в Интернете по следующим адресам: <http://www.chuvsu.ru/university/ulianovets/index.html>, <http://www.chuvsu.ru>.

Учредитель – Чувашский государственный университет им. И.Н.Ульянова.
Гл. редактор – О.В.ГЕРАСИМОВА.

Газета зарегистрирована в Приволжском окружном межрегиональном территориальном управлении Министерства РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций
Регистрационный номер ПИ № 18-0598
Перепечатка материалов разрешается только с согласия редакции.

Адрес редакции: 428015, Чебоксары, Московский пр., 15,
Тел.: 58-13-12, 58-50-98 /2459/.
E-mail: ulianovets@mail.ru, ulianovets@yandex.ru.

Подписана в печать 22.09.2011 г.
Отпечатана в типографии ЧГУ.
Тираж 3000 экз. Заказ №564.
Индекс газеты – 14429.