



Издается
с 10 апреля
1968 года

Цена
свободная

№38 (2171)
сёртме
14 ИЮНЬ 2012

УЛЬЯНОВЕЦ

Газета Чувашского государственного университета имени И.Н.Ульянова

**ЧИТАЙТЕ
в номере:**

**У нас в
университете**
(Стр. 2, 3, 4)

«Студенты
получили пас-
порта, отлича-
ющиеся от пре-
дыдущих. Они
являются более защищенными,
здесь имеется машиночитаемая
зона, в которой прописаны основ-
ные данные личности...» (Стр. 2).

**Наши
преподаватели**
(Стр. 3)

«ФГБОУ ВПО
«ЧГУ им. И.Н.
Ульянова»
о б ъ я в л я е т
п р и е м д о к у -
м е н т о в д л я п о с т у п л е н и я в о ч н у ю и
з а о ч н у ю а с п и р а н т у р ы н а 2 0 1 2 - 2 0 1 3
у ч е б н ы й г о д с 1 и у л я п о 1 0 с е н т я б -
р я 2 0 1 2 г о д а...» (Стр. 2-3).

**Вести из
вузов РФ**
(Стр. 3)

«Уникаль-
ность «Плавуче-
го универ-
ситета» в том,
что в течение
40 дней – продолжительности эк-
спедиции – студентам будут чи-
тать лекции прямо на борту суд-
на...» (Стр. 3).

Наши студенты
(Стр. 4)

«Желаю,
чтобы в на-
шем универ-
ситете все-
гда учились
умные, достойные и талант-
ливые студенты. Пусть остается
одним из лучших вузов Рос-
сии!...» (Стр. 4).

VIII Всероссийская научно-техническая конференция «Информационные технологии в электротехнике и электроэнергетике»

8 июня в конференц-зале корпуса «Г» Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова состоялось открытие VIII Всероссийской научно-технической конференции «Информационные технологии в электротехнике и электроэнергетике (ИТЭЭ-2012)».

Ректор ЧГУ профессор В.Г. Агаков приветствовал участников конференции и выразил благодарность гостям университета за их приверженность науке: «В любом высшем учебном заведении есть своя «изюминка», в каждом из них есть чему поучиться. Важно понимать, что будущее вуза строится его студентами и учеными, поэтому проведение VIII Всероссийской научно-технической конференции очень значимо для ЧГУ». Как отметил Всеволод Георгиевич, участие в конференции представителей известных образовательных и научных центров России позволяет обобщить богатый исследовательский опыт ученых страны, найти новые подходы и решения в науке. Также он рассказал о сетевом взаимодействии Чувашского госуниверситета с предприятиями и организациями, что также позво-



Фото автора

ляет формировать навыки будущих ученых. На открытии VIII Всероссийской научно-технической конференции выступили также д.т.н., профессор Г.А. Белов и магистр Д.В. Матвеев с докладом «Исследование автоколебательного усилителя мощности класса Д с безгистерезисным релейным элементом» и д.б.н., доцент В.А. Тобоев с темой «Неинвазивные методы обработки и анализа шумов и шумоподобных сигналов биогенного и техногенного происхождения». Для научной общественности доклады представили особый интерес, ведь была возможность получить новые сведения о волнующей теме, а также высказать свое мнение по этой проблеме. В целом на конференции было зачитано 85 докладов учеными из 15 городов от Красноярска до Санкт-Петербурга. Представители 25 различных организаций затро-

нули самые разные темы в рамках конференции, с которыми выступили в секциях «Теоретические основы информатизации в электротехнике и электроэнергетике. Математическое моделирование и комплексы программ», «Системы управления техническими объектами», «Цифровая обработка сигналов в электротехнике, радиоэлектронике и электроэнергетике», «Микро- и наноэлектроника в информационных устройствах», «Релейная защита и автоматика энергосистем. Цифровые сети и системы телекоммуникаций», «Новые информационные технологии и высшее электротехническое и электроэнергетическое образование». В числе участников конференции были и представители Института машиностроения Российской академии наук, Физико-технического Института им. А.Ф. Иоффе Россий-

ской академии наук, Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ», Института вычислительного моделирования Сибирского отделения РАН, Сибирского федерального университета, Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н. Туполева и др. 9 июня на пленарном заседании были подведены итоги конференции. Ученые обменялись опытом и наметили планы на дальнейшее сотрудничество. Так, IX Всероссийская научно-техническая конференция «Информационные технологии в электротехнике и электроэнергетике (ИТЭЭ-2012)» состоится через 2 года. Она вновь соберет вокруг себя молодых исследователей и ученых со стажем.

Сюзанна СКВОРЦОВА.

ВНИМАНИЮ БУДУЩИХ АБИТУРИЕНТОВ!

Школа будущего инженера Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова формирует группы для подготовки к вступительным испытаниям (в том числе в форме ЕГЭ) для поступления на факультеты:

- **технические**
(математика, физика, русский язык);
- **экономические**
(математика, обществознание, русский язык);
- **медицинский**
(биология, химия, русский язык);
- **юридический**
(обществознание, история, русский язык);
- **дизайн**
(литература, русский язык, живопись, рисунок).

Начало занятий – 20 июня .

Возможна **индивидуальная подготовка** по всем предметам.
Обращаться по адресу: г. Чебоксары, Московский пр., 15, корпус «Г» ЧГУ, 4 этаж, кафедра высшей математики, К-404, тел.: 379-378, 45-21-24 (2471).
Лицензия № 283546 от 13.02.08 г.

ФГБОУ ВПО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова» ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СЛУШАТЕЛЕЙ на летние 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 – с 20 июня 2012 года.

Занятия проводятся ежедневно, кроме воскресенья, с 8.30 до 13.30 часов.
Иногородным предоставляется общежитие.

Обращаться по адресу: 428015, г. Чебоксары, Московский пр-т, 19, Центр дополнительного образования ЧГУ (корпус химико-фармацевтического факультета), каб. 115, тел.: 58-18-40 (2850), сот. 48-78-94, проезд до ост. «ул. Афанасьева» или ул. Университетская, 38, каб. 229, тел.: 45-23-39 (Приемная комиссия).



ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ТЕЛЕГРАММА

На имя ректора Чувашского госуниверситета профессора В.Г. Агакова поступила правительственная телеграмма от первого заместителя председателя Комитета Совета Федерации по науке, образованию, культуре и информационной политике Ю.Н. Солонина:

«Дорогой Всеволод Георгиевич! Примите мои сердечные поздравления с Днем России. Это подлинно общенациональный праздник, праздник свободы, гражданского мира и доброго согласия россиян на основе закона и справедливости. Этот праздник – символ национального единения и общей ответственности за настоящее и будущее нашей Родины. Искренне желаю Вам успехов, мирного неба над головой, доброго здоровья и благополучия Вам и Вашим близким».

У нас в университете



... на факультете

Экономический

В мае 2012 года были подведены итоги Региональной олимпиады по статистике, которая проходила на базе кафедры экономики и финансов Марийского государственного технического университета с участием территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Марий Эл и НИИ Мониторинга качества образования. Олимпиада проводилась в

восьмой раз, и география участников была существенно расширена. В состязаниях принимали участие студенты вузов из Чувашии, Мордовии и Башкортостана, Самарской, Кировской областей, Челябинска, Санкт-Петербурга, Якутска, Йошкар-Олы. Финансисты ЧГУ под руководством доцента кафедры финансов, кредита и статистики Н.А. Тарасовой и старшего преподавателя кафедры А.Ф. Савдуровой принимали участие в олимпиаде в третий раз, и вновь их выступление было отмечено призовыми местами.

В первом туре команде ЧГУ было присуждено III место. В индивидуальном первенстве по результатам проведения первого тура I место заняла студентка ЭК-31-08 Надежда Муханова.

Поздравляем участников команд и руководителей с высокими достижениями!

Строительный

30 мая студенческая делегация факультета под руководством заместителя декана Г.Н. Алексеевой в составе группы Чувашского госуниверситета участвовала в работе межрегиональной конференции «Молодежь на современном рынке труда».

На конференции проходившей в Чебоксарском политехническом институте – филиале Московского государственного открытого университета им. В.С. Черномырдина, рассматривались вопросы занятости молодежи в современном обществе, партнерства учебных заведений с предприятиями города, с кадровыми службами по привлечению и адаптации молодых специалистов на рынке труда, проблемы совершенствования учебного процесса профобразования. С приветственным словом выступили заместитель министра образования и молодежной политики ЧР С.В. Кудряшов, директор Чебоксарского политехнического института, профессор А.П. Акимов. Далее выступили представители службы занятости населения ЧР М.В. Сироткина, филиала МГОУ О.Г. Волков, заведующий кафедрой электроснабжения промышленных предприятий ЧГУ профессор В.Г. Ковалев. После пленарного заседания работа конференции продолжилась в секциях.

... в филиале

Алатырский

2 июня в Алатырском филиале ЧГУ состоялась лекция для студентов дневного и заочного отделения на тему «Система пенсионного обеспечения в РФ». Лекцию провел главный специалист НПФ «Благосостояние» филиала в г. Чебоксары А.А. Востриков.

В связи с принятием в 2002 году ФЗ «Об обязательном пенсионном страховании в РФ» был осуществлен переход российской пенсионной системы от распределительного принципа к накопительному. Александр Анатольевич рассказал о принципах

формирования пенсии в современных условиях, каким образом осуществляется управление пенсионными накоплениями Пенсионным фондом РФ, управляющими компаниями, а также негосударственными пенсионными фондами. Были раскрыты новые возможности увеличения накопительной части пенсии в свете ФЗ № 56 по программе государственного софинансирования пенсий.

В завершение встречи студенты задали интересующие их вопросы.

С 14-летнего возраста по дороге жизни человека сопровождает один из самых важных документов, который идентифицирует его личность, – паспорт.

Так, 8 июня в Художественном музее им. А.А. Кокеля Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова в рамках акции «Ровесники ФМС России» состоялась торжественная церемония вручения паспортов гражданам Российской Федерации – студентам ЧГУ, достигшим 20-летнего возраста. Это мероприятие является символическим как для обучающихся ЧГУ, так и для сотрудников Управления Федеральной миграционной службы по Чувашской Республике, ведь 2012 год – юбилейный для ФМС, она отмечает 20 лет со дня образования.

Паспорта – студентам ЧГУ, ровесникам ФМС России

Начальник отделения обеспечения паспортной регистрации работы отдела обеспечения паспортной, регистрационной работы и оформления загранпаспортов УФМС по ЧР Э.В. Андреева поздравила студентов: «Сегодня мы вручаем основной документ, удостоверяющий личность гражданина России студентам – ровесникам нашей Службы».

К ее словам присоединился проректор по учебной работе ЧГУ А.Ю. Александров. Он сказал, что отношение к паспорту всегда было не просто как к бумажному носителю информации, а как к документу, свидетельствующему о принадлежности к государству. Андрей Юрьевич отметил, что значение паспорта в наше время также высоко, потому что граждане очень часто сталкиваются с важными операциями, в которых необходимо наличие этого документа.

«В паспорте будут отмечены вехи вашего дальнейшего пути: вступление в брак, рождение детей, служба в армии», – добавила начальник отдела

обеспечения паспортной, регистрационной работы и оформления загранпаспортов УФМС по ЧР О.А. Иванова.

Главный документ гражданина и ценные подарки были вручены Андрею Кулешову (факультет журналистики), Дарье Сергеевой (факультет журналистики), Василию Яковлеву (факультет информатики и вычислительной техники), Евгении Яковлевой (филологический факультет). Им были высказаны пожелания ярких и смелых замыслов, исполнения надежд и реализации идей.

Необходимо отметить, что студенты получили паспорта, немного отличающиеся от предыдущих. Они являются более защищенными, здесь имеется машиночитаемая зона, в которой прописаны основные данные личности. Эти изменения должны облегчить жизнь гражданам при пересечении границы Российской Федерации, покупке авиа- и железнодорожных билетов.

Сюзанна СКВОРЦОВА.

Фото автора



Будущие экономисты – призеры Всероссийской междисциплинарной олимпиады по приоритетным направлениям развития экономики

С 26 апреля по 31 мая 2012 года на базе Ульяновского государственного университета прошла Всероссийская междисциплинарная олимпиада по приоритетным направлениям развития экономики. Активное участие в ней приняли студенты 4 и 5 курсов экономического факультета ЧГУ, обучающиеся по специальности «Финансы и кредит», – активисты студенческих научных кружков, действующих при кафедре финансов, кредита и статистики.

Олимпиада проводилась в два этапа: первый этап (региональный тур) был заочным – участникам необходимо было зарегистрироваться на официальном сайте олимпиады, разместить авторскую научную работу и пройти Интернет-тестирование. В региональном туре олимпиады приняли участие более 1200 студентов из 70 вузов страны. По итогам индивидуального первенства регионального тура II место было присуждено студентке гр. ЭК-32-07 Татьяне Шамаковой, а обе

команды финансистов ЧГУ прошли во второй тур олимпиады.

Второй этап (всероссийский тур) проводился на базе Ульяновского госуниверситета. Для участия в заключительном этапе олимпиады в Ульяновск приехало более 200 победителей регионального тура из 29 городов России; конкурсанты представляли 37 ведущих вузов страны. В течение 3 часов участникам было необходимо решить ряд ситуационных задач (кейсов). В работе олимпиады в каче-

стве членов общественного жюри принял участие старший преподаватель О.Г. Александрова и ассистент Ю.В. Мефодьева.

По итогам конкурсных испытаний II место во Всероссийской олимпиаде заняла команда Чувашского госуниверситета в составе Ольги Карповой, Анастасии Семенович и Татьяны Шамаковой; помимо этого, студентке ЭК-33-07 Ольге Карповой было присуждено III место в индивидуальном зачете.

Ольга АЛЕКСАНДРОВА.

Объявление!

ФГБОУ ВПО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова» объявляет прием документов для поступления в очную и заочную аспирантуры на 2012-2013 учебный год на бюджетной и контрактной основе с 1 июля по 10 сентября 2012 года.

Специальности аспирантур:

Физико-математические науки:

01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела;
01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы;
01.04.05 – Оптика;
01.04.16 – Физика атомного ядра и элементарных частиц;
01.04.17 – Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества.

Химические науки:

02.00.03 – Органическая химия;
02.00.04 – Физическая химия;

02.00.06 – Высокомолекулярные соединения;

Биологические науки:

03.03.04 – Клеточная биология, цитология, гистология.

Технические науки:

05.09.01 – Электромеханика и электрические аппараты;
05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы;
05.09.10 – Электротехнология;
05.09.12 – Силовая электроника;
05.13.05 – Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления;
05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ;
05.14.02 – Электрические станции и электротехнические системы;
05.16.04 – Литейное производство.

Исторические науки:

07.00.02 – Отечественная история;
07.00.07 – Этнография, этнология и антропология.

Экономические науки:

08.00.01 – Экономическая теория;
08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности).

Философские науки:

09.00.01 – Онтология и теория познания;
09.00.08 – Философия науки и техники;
09.00.11 – Социальная философия.

Филологические науки:

10.01.02 – Литература народов Российской Федерации;
10.01.10 – Журналистика;
10.02.02 – Языки народов Российской Федерации;
10.02.20 – Сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языкознание.

Юридические науки:

12.00.01 – Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве;
12.00.03 – Гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право;

Наши преподаватели**Справка «Ульяновца»**

Михаил Юрьевич БЕЛИКОВ родился 28 мая 1985 года в г. Новочебоксарск. Окончив школу №13 г. Новочебоксарск в 2002 году, поступил на химико-фармацевтический факультет Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова по специальности «Химия». В 2008 году Михаил Юрьевич завершил обучение, получив степень магистра химии. Ныне – старший преподаватель кафедры органической и фармацевтической химии ЧГУ.

М.Ю. Беликов – победитель I конкурса «Лучший молодой ученый Приволжского федерального округа» в номинации «Лучший молодой ученый в области естественных наук»; победитель республиканского конкурса «Аспирант года-2011» в направлении «Естественные науки». Молодой ученый – трехкратный стипендиат специальной стипендии Главы Чувашской Республики для представителей молодежи и студентов за особую творческую устремленность, многократный приззер всероссийских и международных научных конференций по химии.

Михаил Юрьевич участвует в реализации Федеральной целевой программы (ФЦП) «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы. Он является руководителем гранта этой ФЦП, успешно завершено в 2011 году, а также исполнителем еще одного действующего госконтракта.



«Желание глубже понять мироустройство привело меня в науку»

– **Михаил Юрьевич, что больше привлекает в работе? Почему решили выбрать именно профессию преподавателя?**

– В работе преподавателя привлекает возможность положительно влиять на формирование личности человека, его человеческих и профессиональных качеств. Считаю, что даже самого хорошего студента можно и нужно делать еще лучше. Преподавание хорошо сочетается с научной деятельностью и с последней степени, совершенствуешь собственные навыки, а в педагогической – развиваешь навыки других.

– **Что привело вас к занятиям наукой?**

– Желание глубже понять мироустройство. Мы становимся намного ближе к пониманию того, каким образом природа работает, конструируя невероятно сложные биомолекулы, осуществляя биохимические превращения в мягких условиях и с высокой селективностью. Понимание и возможность использования «инструментов» природы позволит в будущем избавиться от многих проблем человечества, например, справиться с раком, смягчить последствия загрязнения окружающей среды.

– **Какие современные проблемы в развитии науки вы бы выделили?**

– Одной из общих проблем, считаю, возрастающую тенденцию использования исключительно компьютерных методов для планирования экспериментальной работы в точных науках. Конечно, я не против применения данного подхода, но нельзя забывать про творческие способности исследователя, про его интуицию, научное чутье. Программы этим не обладают. Также из-за этого минимизируются «случайные» открытия, значимость которых в науке очень высока. Должно быть гармоничное сочетание компьютерных методов с исторически сложившимися подходами.

Из проблем родной химической науки могу выделить все возрастающую потребность человечества в лекарствах, которые бы направленно доставлялись к целевой биологической «мишени» без затрагивания других и, как следствие, не имели бы побочных эффектов. Необходимо разработать безвредные «носители» лекарств, имеющие строго заданные транспорт-

ные пути в организме. После высвобождения лекарства «носитель» должен просто выводиться из организма.

– **Чем еще увлекаетесь?**

– С детства интересуюсь географией, русской классической литературой, игровыми видами спорта. Всегда привлекало изучение политических строев в разных странах, их влияние на развитие общества. Политическая и социальная динамика в России. Интересуюсь организацией и путями совершенствования различных видов человеческой деятельности, прежде всего нашей страны.

– **Что, по-вашему, является стимулом для достижения поставленных целей?**

– Главным стимулом является развитие своей страны. В более узком смысле это развитие людей, их человеческих качеств, взглядов на жизнь. Каждый человек должен заниматься тем, что он по-настоящему хорошо может делать. Для этого необходимо создавать все условия, возможности для раскрытия и реализации своих талантов, преподаватель должен постоянно помогать обучающимся в этом. Про студентов могу сказать, что среди них большое количество талантливых людей, но по разным причинам не все раскрываются. Одна из причин – это огромное количество информации в современном мире, в результате этого человеку сложно найти то, что дано именно ему.

– **Михаил Юрьевич, какой методики преподавания придерживаетесь?**

– Предпочитаю активный способ обучения, в ходе которого происходит постоянное взаимодействие преподавателя со студентами. Мне не очень нравится, когда студенты просто молча записывают, нужен постоянный контроль усвоения ими знаний, что достигается проведением кратких дискуссий по ходу занятия.

– **Каковы ваши приоритеты? Что для вас главное сейчас?**

– Приоритетом в работе считаю повышение качества образования студентов. Образование должно в наивысшей степени соответствовать современному состоянию развития науки и техники, конечно же, с учетом социально-экономических процессов в России и в мире, в целом.

Одним из главных направлений работы преподавателя считаю привлечение студентов к научной деятельности, развитие в них созидательных, творческих, исследовательских качеств.

– **У каждого человека в жизни есть такие моменты, которые всегда воодушевляют и вспоминаются с особой радостью. Уверена, они есть и в вашей жизни...**

– Много положительного для меня связано со спортом высших достижений. Выделю замечательный вечер 21 июня 2008 года, когда Россия победила Голландию в четвертьфинале Евро-2008, действительно, забываемо.

– **Какие качества вы не приемлете в людях?**

– Это, прежде всего, безразличие. Хуже этого в человеке мало что может быть вообще. Безразличие к людям, в том числе и к близким, к делам и заботам других. Мне сложно понимать людей, которые совершают действия, выполняют свои обязанности ради галочки. Кажется, именно в безразличии кроются многие беды современной России.

– **Что делает вас счастливым?**

– Счастье для меня – это видеть других людей по-настоящему счастливыми.

– **Интересно узнать, какие планы на будущее у такого энергичного и интересного молодого человека...**

– Буду развивать себя как исследователя и, конечно же, как человека. Ведь чем больше человек узнает, тем отчетливее он понимает, что знает очень мало. Планирую работать все с большим усердием на благо университета, республики и страны.

– **Михаил Юрьевич, что бы вам еще хотелось отметить, завершая беседу?**

– Отрадно, что за последние годы на химико-фармацевтическом факультете появилось много современного оборудования: ИК-спектрометр, Хромато-масс-спектрометр, УФ-спектрометр и др. В связи с этим хотелось бы поблагодарить руководство ЧГУ за создание условий, в которых стало возможным осуществлять научные исследования мирового уровня в области химической науки.

Беседовала Анна ТИХОНОВА.

У нас в университете**... в ЦДО**

7 июня 2012 года в актовом зале БУ ЧР «Городская клиническая больница №1» МЗСР ЧР состоялось торжественное вручение документов о повышении квалификации врачам-слушателям сертификационного цикла «Основы рентгеновской компьютерной то-

мографии». Цикл был организован Чувашским государственным университетом им. И.Н. Ульянова под руководством д.м.н., профессора В.Н. Дюмидовой с привлечением профессора Национального медицинского-хирургического центра им. Н.И. Пирогова по лучевой диагностике, д.м.н. В.М. Китаева.

Среди слушателей проведено анкетирование, результаты которого показали, что цикл был необходим, познавателен и интересен. Слушатели также отметили, что хотели бы пройти обучение по другим программам дополнительного профессионального образования по медицинским специальностям.



Фото С. Скворцовой

13.00.08 – Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право.

Педагогические науки:

13.00.01 – Общая педагогика, история педагогики и образования;

13.00.02 – Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования).

Медицинские науки:

14.01.01 – Акушерство и гинекология;

14.01.03 – Болезни уха, горла и носа;

14.01.04 – Внутренние болезни;

14.01.08 – Педиатрия;

14.01.17 – Хирургия;

14.02.01 – Гигиена.

Психологические науки:

19.00.01 – Общая психология, психология личности, история психологии;

19.00.05 – Социальная психология.

Социологические науки:

22.00.08 – Социология управления.

Науки о земле:

25.00.24 – Экономическая, социальная и политическая география;

25.00.25 – Геоморфология и эволюционная география.

Перечень документов для приема:

1. Заявление о приеме в аспирантуру на имя ректора
2. Личный листок по учету кадров, 1 фотография 4*6 см., 3 фотографии 3*4 см.
3. Автобиография
4. Копия диплома о высшем профессиональном образовании и приложения
5. Копия паспорта
6. Копия ИНН
7. Копия свидетельства государственного пенсионного страхования
8. Копия трудовой книжки
9. Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов, если есть
10. Отзыв предполагаемого научного руководителя на

реферат по специальности или список научных трудов, заверенный руководителем структурного подразделения (деканом или заведующим ответственной кафедры)

11. Папка-скоросшиватель картонная

12. Дополнительно прикладываются копии научных статей, грамот, дипломов, сертификатов и др.

Документы принимаются по адресу:

г. Чебоксары, Московский пр., 15,

корп. А, каб. 106.

Справки по телефону: 45-00-71.

Образцы документов на сайте www.chuvsu.ru > наука и инновации > послевузовское образование.

На контрактной основе – прием в течение года.

Отдел подготовки и повышения квалификации научно-педагогических кадров.

Наши студенты

«Каждый день имеет особенный вкус»

– Женья, ты являешься председателем студсовета экономического факультета. Всегда во всем проявляла активность?

– Да, с 1 курса и по сей день являюсь старостой своей группы и курса. На 3 курсе стала председателем студсовета экономического факультета. Участвую практически во всех мероприятиях факультета, в общественной жизни вуза.

– Расскажи, пожалуйста, о личных достижениях в различных направлениях.

– Самые основные: окончание школы с серебряной медалью и поступление на экономический факультет на бюджетной основе.

– Какое, по-твоему, самое яркое достижение у экономического факультета, в котором ты принимала участие?

– Все победы значимы по-своему. Каждое достижение важно и особенно для нашего факультета. Участвовала во всех мероприятиях различной направленности, где могла поспособствовать победе нашего факультета. Из последнего – это эстафета на призы газеты «Ульяновец». Наш студсовет организовал активную команду болельщиков, которая была отмечена как одна из лучших.

– Что для тебя значит быть студенткой экономического факультета?

– Это определенный статус, престиж и гордость. Студентов нашего факультета отличает достойная манера поведения, тяга к знаниям, сплоченность и любовь к своему вузу.

Справка «Ульяновца»

Евгения Ивановна ТРУБЕЦКАЯ – студентка 4 курса экономического факультета. Родилась 4 ноября 1990 г. в г. Чебоксары. Окончила среднюю общеобразовательную школу №36 г. Чебоксары в 2008 г. с серебряной медалью. В том же году поступила в Чувашский госуниверситет им. И.Н. Ульянова.

Увлекается хенд-мейдом, иностранными языками. Любит читать книги. Удостоена специальной стипендии Главы Чувашской Республики для представительной молодежи и студентов за особую творческую устремленность в 2010-2011 учебном году.

– Без чего ты не мыслишь своей жизни?

– Без семьи, родных и близких мне людей.

– Все мы мечтаем. О чем мечтаешь ты?

– Если говорить о ближайшем будущем, то, конечно же, мечтаю устроиться на хорошую работу по специальности, стать профессионалом своего дела.

– Ты любишь путешествовать?

– Да, из российских городов, которые я посетила, впечатлил Владивосток. Этот город находится на другом конце России, поэтому создается ощущение, что попадаешь в другую страну. Владивосток – большой город-порт, расположенный на полуострове. Ассоциации: муссонный климат, Японское море, Тихий океан и граница с Китаем. Также понравилось в музее-заповеднике А.С. Пушкина «Болдино». Когда попадаешь в эпоху великого поэта и писателя, начинаешь глубже понимать его произведения. Незабываемые ощущения. Если говорить о зарубежных поездках, то это Турция. Здесь уже речь идет о другой культуре, незнакомом менталитете, поэтому в таких поез-

дках запоминающихся событий множество.

– Какая из прочитанных тобой книг является настольной? Чем она тебя поразила, полюбила?

– Настольных книг нет. Из школьного курса литературы впечатлили «Тихий Дон» М.А. Шолохова, «Евгений Онегин» А.С. Пушкина, «Мастер и Маргарита» М.А. Булгакова и «Ночевала тучка золотая...» А.И. Приставкина.

– Ты увлекаешься иностранными языками. Это увлечение находит свое применение в различных сферах?

– Пока это увлечение развивает меня, помогает понять лучше иностранцев, их культуру. Ведь зачастую переводы книг и фильмов бывают искаженными, лучше читать и смотреть в оригинале. Конечно, знание языков здорово выручает в зарубежных поездках, учебе.

– Ты – человек творческий. Стараясь ли сделать каждый день особенным?

– Каждый день сам по себе является особенным и неповторимым. Стараюсь привносить в каждый свой день что-то запоминающееся, интересное, необыч-

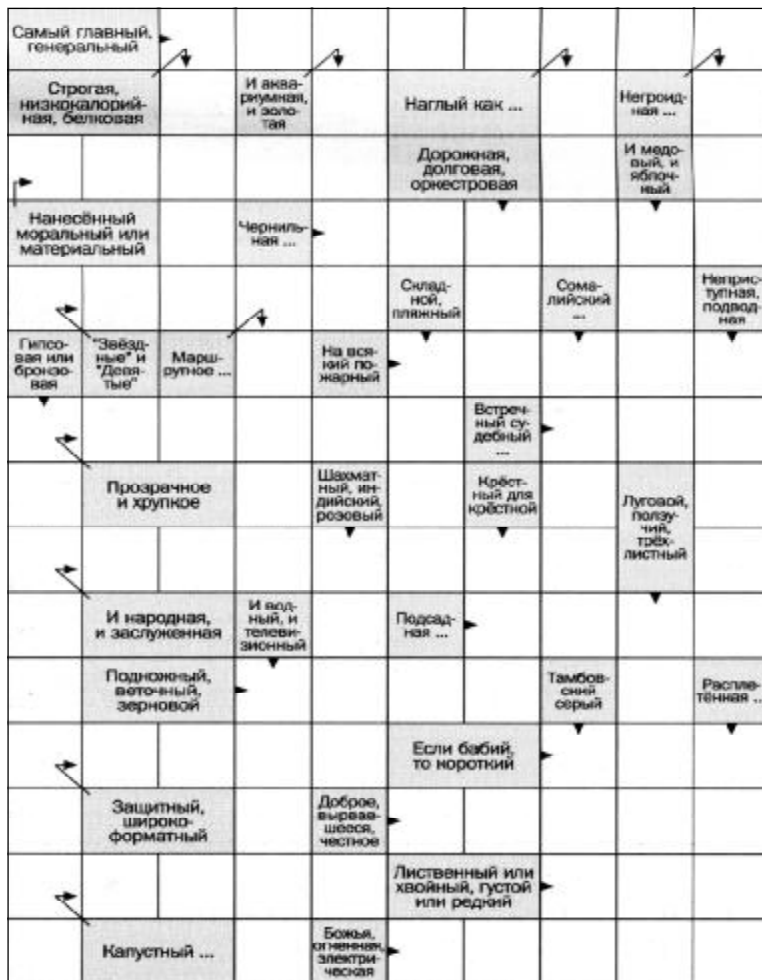


ное, но частенько сама жизнь «приносит» события, которые запоминаются на долгие годы и сохраняются в нашей памяти, как особенные дни. А вообще говорят, что каждый день имеет особенный вкус любви, радости и счастья.

– В этом году университет будет отмечать свое 45-летие. Что пожелаешь alma mater?

– Желаю, чтобы в нашем университете всегда учились умные, достойные и талантливые студенты. Пусть остается одним из лучших вузов России!

Сюзанна СКВОРЦОВА.



Ответы на сканворд можете найти на сайте газеты по адресу: www.chuvsu.ru/university/ulianovets

Коллектив факультета прикладной математики, физики и компьютерных технологий выражает глубокое соболезнование профессору кафедры системного анализа и математического моделирования А.В. Мерлину в связи с кончиной матери, заслуженного деятеля науки, доктора филологических наук, профессора, почетного гражданина города Орла **Галины Борисовны КУРЛЯНДСКОЙ.**

У нас в университете



... на факультете

Филологический

6 июня, в день рождения выдающегося поэта Александра Пушкина, в России отмечается памятная дата – День русского языка.

По случаю праздника на филологическом факультете прошел семинар на тему «Актуальные вопросы компьютерной лингвистики», где активное участие приняли студенты 1 курса группы ФФ-11-11 (профиль «Прикладная филология»). Тематика докладов была весьма разнообразна: «Становле-

ние и развитие прикладного (компьютерного) направления в лингвистике», «Компьютерная лингвистика на современном этапе», «Компьютерная лингвистика как наука», «Коммуникативная функция языка. Проблема коммуникации человека и ЭВМ», «Лингвистическая база данных», «Функции языка. Оптимизация функций языка в компьютерной лингвистике».

Необходимо отметить, что обучение по направлению «Филология» (профиль «Прикладная филология») уникально: программы по этому направлению предусматривают классическое, фундаментальное образование в сочетании с освоением новейших учебных дисциплин; глубокую специализацию в сочетании с широкими межпредметными связями. Большое внимание уделяется компьютерной лингвистике, системе автоматизированного перевода, автоматической обработке текста.

После активного обсуждения докладов студенты подвели итоги первого года обучения на факультете.

За это время было сделано немало: первокурсники попробовали свои силы на научной студенческой конференции, посвященной Году российской истории и 45-летию Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова (секция «Прикладная филология»); на XIV Межрегиональной конференции-фестивале научного творчества учащейся молодежи «Юность Большой Волги» (секция «Филологические науки», подсекция «Языкознание»); не остались в стороне от мероприятий университетского и республиканского уровня.

Весь год с нами работали специалисты самого высокого уровня – лингвисты и литературоведы, историки и программисты. Мы занимались в отремонтированных недавно по современным стандартам аудиториях, а на переменах отдыхали и общались с друзьями в «Пушкинской гостиной». Мы поняли, что не ошиблись, выбрав филологический факультет!

Анастасия ЗАХАРОВА, гр. ФФ-11-11.

Журналистики



С 5 по 8 июня студенты 5 курса факультета журналистики ЧГУ защитили свои выпускные квалификационные работы. Практические знания и навыки, которые выпускники факультета журналистики получили за пять лет обучения, они смогли реализовать в собственных опубликованных учебных изданиях. Выпустить в свет одну такую книжку – это огромный труд. Помимо написания самой дипломной работы, каждый выпускник факультета журналистики должен сверстать макет, придумать дизайн обложки и напечатать книгу. По одному экземпляру каждого издания студенты дарят Научной библиотеке Чувашского госуниверситета.

Строгой комиссии студенты продемонстрировали не только свои книги, но и электронные презентации. Пожелаем всем выпускникам этого года творческих успехов и хорошей работы!

Екатерина АГАКОВА.

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.
Верстка – С.Н. БАШМАКОВ.

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.
За достоверность рекламных сведений отвечает рекламодатель.

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

Отпечатана в типографии ЧГУ.
Адрес: г. Чебоксары, Московский пр., 15, коп. «Ж».
Время подписания в печать:
по графику – 9.00, фактически – 9.00.
Тираж 1000 экз. Заказ № 364.
Цена свободная. Индекс газеты – 14429.