

Совет да любовь

Вузовское сообщество встревожено: в прессе появилось сообщение о том, что готовится решение, круто меняющее систему защиты диссертаций. Упраздняются диссертационные советы по защите кандидатских диссертаций, прекращают свое существование и сами кандидатские степени.

Модернизация высшего образования в стране продолжается. Сторонники очередной реформы ссылаются на опыт Запада, где кандидатские степени отсутствуют. При этом реформаторы предпочитают не вспоминать, что сотни молодых кандидатов наук, защитившие свои диссертации в российских вузах, успешно работают в университетах и научных лабораториях Старого и Нового Света и даже удостаиваются звания лауреатов Нобелевской премии.

Конечно, проблемы с подготовкой научных кадров высшей квалификации в нашей стране существуют.

Проблема первая: не все диссертационные советы требовательны к аспирантам и соискателям, представляющим свои работы к защите. Многие труды напоминают гипертексты, отсылающие своих читателей к исследованиям знаменитых предшественников. В лучшем случае это всего лишь добротные обзоры, в худшем случае это бессовестный плагиат. Другими словами, приращения знаний не происходит.

Проблема вторая: диссертационные советы зачастую «отапливают воздух» нашей необъятной Родины. Чиновникам, бизнесменам нравится прибавлять к сановным должностям научные титулы. Кандидат наук, руководящий фирмой, — это звучит гордо! Толк от изысканий такого рода исследований, как правило, невелик.

Проблема третья: нетребовательность диссертационных советов зачастую связана со стремлением удержать в лоне родного факультета или вуза многообещающего специалиста. Зарплата научных и педагогических работников в России крайне мала, а чаще — унизительна. С января 2012 года лейтенант Вооруженных сил будет получать примерно в три раза больше, чем доктор наук. Защита диссертации в настоящий момент не гарантирует создания материальной основы для поддержки молодых ученых.

Хотя, следует признать, «остепенение» молодого ученого в России не уменьшает его стремления оказаться в хорошо оплачиваемых и научно-перспективных западных исследовательских учреждениях.

Что в итоге?

Диссертационных советов в стране много — научных открытий мало. Возникает парадоксальная ситуация: обществом оказываются востребованы не знания, а звания.

В этих условиях проблема совершенствования подготовки научных кадров высшей квалификации действительно назрела. Только решать ее надо не с помощью хирургических операций, а кропотливой работы.

Нужно менять сами подходы к отбору и подготовке молодых ученых. Прежде всего должна работать ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА



система: бакалавриат — магистратура — аспирантура, опирающаяся на поиск действительно одаренных людей. Нельзя ограничивать этот поиск контрольными цифрами, спущенными сверху. Надо отбирать достойных людей, способных вести научные исследования.

Этим избранным следует создать максимально благоприятные условия для научного поиска. Надо открыть им перспективы дальнейшей работы в вузе плюс обозначить понятный алгоритм решения жилищной проблемы.

А когда диссертация завершена, — дать возможность защищать результаты своего труда не перед ареопагом случайно собранных в диссертационный совет людей, а перед кругом специалистов, за спиной которых не только списки собственных научных трудов, но и большой опыт в данной сфере научной деятельности.

И еще о наболевшем. Будем восстанавливать нагрузку для членов совета и разрабатывать систему вознаграждения за качественно проведенную экспертизу диссертаций. К сожалению, в нашем университете запредельно большой процент не защитившихся в срок аспирантов. Для министерских чиновников это — показатель эффективности работы аспирантуры. Будем поддерживать каждого «эффективного» научного руководителя.

Несмотря на ужесточение условий создания и функционирования советов, мы постараемся сохранить и, по возможности, приумножить их число. Без защиты диссертаций научные школы чахнут.



Ректор ВГУ, профессор Дмитрий Ендовицкий подписал приказ № 2-284 о премировании по итогам работы за год.

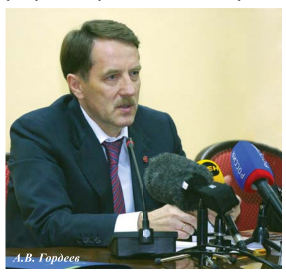
Согласно данному приказу, штатные работники, занимающие должности по основному месту работы и принятые на работу до 1 сентября 2011 года получат премии в размере 50 % от должностного оклада.

В конференц-зале Главного учебного корпуса ВГУ состоялось расширенное заседание Совета ректоров вузов Воронежской области, в котором принял участие губернатор Воронежской области Алексей Гордеев.

В ходе заседания обсуждались перспективы и задачи федерального университета, который в скором времени будет организован на базе ВГУ. По мнению участников заседания, стратегической задачей федерального университета должны стать сохранение и развитие кадрового потенциала науки, высоких технологий и профессионального образования.

Важность вузов для экономики региона подчеркнул в своем выступлении губернатор Воронежской области Алексей Гордеев: «В 2010 году вузы области, участвуя в федеральных и международных программах, привлекли в регион инвестиций более чем на 500 млн рублей, в 2011 году — около 700 млн рублей. Развивается социальная инфраструктура — при вузах возводятся спортивные комплексы, бассейны». В то же время основной задачей вузов остается подготовка высококлассных специалистов. По мнению губернатора, создаваемый в Воронеже федеральный университет необходимо выводить на мировой уровень образовательных организаций, и правительство Воронежской области готово оказать вузу всестороннюю поддержку.

По итогам заседания губернатор Алексей Гордеев и председатель Совета ректоров Дмитрий Ендовицкий подписали Соглашение о сотрудничестве между правительством Воронежской области и Советом ректоров высших учебных заведений нашего региона.



Кроме того, в рамках заседания состоялась совместная встреча, в которой участвовали члены Совета ректоров вузов Воронежской области и делегация руководителей образования КНР.

В завершение переговоров стороны подписали Заявление «По итогам совместной встречи Совета ректоров вузов Воронежской области и делегации руководителей образования КНР».

Пресс-служба ВГУ

Материал подготовлен с использованием информации Управления по взаимодействию со СМИ и административной работе правительства Воронежской области

Библиотека ВГУ: фонды и каталоги

Скоро закончится первый семестр этого учебного года.

Уже начинается подготовка к зачетам и экзаменам — впереди сессия. Думается, уже все студенты побывали — и не один раз — в университетской библиотеке.

Но работать с каталогами и фондами надо учиться тоже. Итак!

Зональная научная библиотека ВГУ была создана в 1918 г. вместе с университетом. Сегодня это крупнейшая университетская библиотека Центрально-Черноземного региона, одна из ведущих вузовских библиотек России. Фонд Библиотеки насчитывает свыше 3 млн. документов на различных языках и материальных носителях, регулярно пополняется благодаря покупке документов, ежегодной подписке на периодические издания, книгообмену с отечественными и зарубежными библиотеками, благодаря дарам частных лиц, благотворительных фондов и организаций. Ежегодно в фонд Библиотеки поступает до 100 тыс. единиц хранения, в т.ч. около 60 тыс. книг, 817 названий журналов, 75 названий газет, 200 диссертаций.

Библиотека имеет обширные зарубежные контакты. Ее партнерами по международному книгообмену являются 65 организаций из 27 стран мира. Среди партнеров не только университетские библиотеки (Йельского университета (США), Тартуского университета (Эстония) и др.), но и такие крупные библиотеки, как Библиотека Конгресса США, Библиотека Парламента Японии, Немецкое научное общество (г. Бонн), Славянская библиотека в Праге.

Состав и содержание фонда Библиотеки раскрываются в системе каталогов и картотек, представленных как в карточной, так и в электронной форме. С 1991 г. усилиями сотрудников Библиотеки создается электронный каталог, насчитывающий на сегодняшний день 500 тыс. записей и отражающий около 80 % фонда Библиотеки. Библиотека ВГУ формирует Сводный электронный каталог библиотек г. Воронежа, предоставляя читателям возможность одновременного поиска по базам данных 10 библиотек.

Кроме того, Библиотека ВГУ открывает пользователям удаленный доступ к ресурсам, в том числе к полнотекстовым базам данных: это Электронная библиотека ВГУ (ЭБ), образовательный ресурс «Университетская библиотека», электронные журналы и другие базы данных.

В структуре Библиотеки 14 отделов, 13 читальных залов, Музей книги, Музей истории ВГУ, которыми имеют право бесплатно пользоваться работники и обучающиеся Университета. Другие категории пользователей

обслуживаются на платной основе. Регистрация студентов ВГУ производится по факультетам, учет читателей и выданных документов осуществляется в электронной форме с использованием штрих-кода.

В учебном корпусе № 1 расположены отдел обслуживания естественных факультетов и читальный зал № 1. Здесь собраны учебные, научные и периодические издания естественного профиля (кроме географии), а также выдаются читательские билеты студентам биолого-почвенного, геологического, химического, математического, физического, фармацевтического факультетов, факультетов компьютерных наук и прикладной математики, информатики и механики.

В учебном корпусе № 3 на проспекте Революции, 24 могут зарегистрироваться студенты филологического факультета, факультетов философии и психологии и романо-германской филологии. В этом корпусе находятся отделы редких книг, художественной литературы, иностранной литературы, отдел обслуживания гуманитарных факультетов, фонд которого состоит из учебной и научной литературы по языкознанию, литературоведению, психологии, философии, культурологии, религиоведению, военному делу, спорту; а также информационно-библиографический отдел, который осуществляет справочно-библиографическое и информационно-библиографическое обслуживание читателей, — оказывает консультационную помощь по работе со справочным аппаратом библиотеки (в том числе с электронным каталогом) и другими библиографическими базами данных, выполняет справки (адресные, уточняющие, тематические. фактографические) по запросам читателей, консультирует пользователей в режиме online.

В учебном корпусе № 8 на Московском проспекте, 88 расположены отдел обслуживания исторического факультета и факультета международных отношений и читальный зал № 16. Фонд отдела смешанный и состоит из учебной и научной литературы по истории, политологии, социологии; учебной литературы по дисциплинам, изучаемым на историческом факультете и факультете международных отношений; диссертаций по истории, политологии и социологии, защищенных в ВГУ с 1998 г. по настоя-



щее время; видеоматериалов и CD. Фонд периодических изданий, хранящихся в отделе, содержит отечественные и зарубежные документы по истории, политологии, социологии, экономике, географии, журналистике.

Отдел обслуживания иностранных граждан и факультета журналистики, в структуру которого включены читальные залы №№ 12 и 13, расположен по адресу ул. Хользунова, 40а. Читальный зал № 12 и абонемент обслуживания учебной литературой иностранных граждан являются основной точкой обслуживания студентов-иностранцев Института международного образования. В читальном зале имеются различные периодические издания, большое количество справочной литературы гуманитарного профиля, в меньшем объеме представлена литература по естественным наукам. Фонд располагает научными и художественными произведениями русских и советских авторов, переведенными на многие языки мира, а также оригинальной литературой. Читальный зал № 13 и абонемент обслуживания научной и учебной литературой факультета журналистики предоставляют учебную и научную литературу по специальностям «Журналистика», «Реклама» и «Связи с общественностью». Здесь представлен широкий спектр периодических изданий и художественных произведений.

Литература по экономике, географии и юриспруденции размещена в отделе обслуживания экономического факультета и факультета географии и геоэкологии (ул. Хользунова, 40) и в отделе обслуживания юридического факультета (учебный корпус № 9, пл. Ленина, 10а).

Библиотека постоянно расширяет спектр услуг, предоставляемых с использованием инновационных технологий. В настоящее время пользователям доступны электронный заказ документов библиотечного фонда, продление документов библиотечного фонда online, электронный читательский формуляр, WAP-версия сайта библиотеки.

Если возникнут какие-либо вопросы, то обращайтесь к сотрудникам библиотеки, у которых вы всегда получите квалифицированную помощь.

знь вгу

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

7 декабря в школе № 1 Эртильского района прошел День открытых дверей. Университет выражает огромную благодарность М.Г. Белоусовой, заместителю директора по учебно-воспитательной работе школы, за помощь в организации мероприятия. Стоит упомянуть, что благодаря стараниям руководства школы День открытых дверей смогли посетить старшеклассники и учителя других школ района: школы № 2 с углубленным изучением отдельных предметов Эртильского района, Буравцовской, Больше-Добринской, Перво-Эртильской, Ростошинской средних общеобразовательных школ.

В начале встречи М.Г. Белоусова отметила семилетнее сотрудничество с университетом, которое осуществляется в рамках Научного общества учащихся ВГУ. Так, школьники традиционно занимают почетные места на научных конференциях университета. Мария Гавриловна отметила и то, что среди педагогов школы шесть выпускников ВГУ.

Организатором Дня открытых дверей со стороны ВГУ выступил сектор довузовской подготовки в лице заведующей сектором приема абитуриентов Л.Н. Самохваловой. Людмила Николаевна пояснила абитуриентам правила приема, изменения в которых будут опубликованы на сайте http://www.abitur.vsu.ru, предоставила информацию о подготовительных курсах, рассчитанных на разные категории слушателей, а также ответила на вопросы аудитории. Особый интерес у школьников и педагогов вызвал новый проект университета «ВГУ — live», в ходе которого школьники смогут погрузиться в атмосферу университетских будней и получить опыт личного знакомства с вузом в аудиториях в соответствии с действующим расписанием занятий.

Представители шести факультетов говорили об особенностях обучения на каждом из них: философии и психологии (С.Э. Кокотек, зам. декана по довузовской подготовке, преподаватель кафедры общей и социальной психологии, И.Ф. Бережная, к.пед.н., проф. кафедры педагогики и педагогической психологии, С.А. Симонова, д.филос.н., зав. кафедрой культурологии), географии, геоэкологии и туризма (А.Н. Колонистова, аспирант кафедры социально-экономической географии и регионоведения), историческом (С.В. Солодовникова, к.ист.н., доцент кафедры истории нового и новейшего времени), математическом (М.Ш. Бурлуцкая, зам. декана по довузовской подготовке, к.физ.-мат.н., доцент кафедры математического анализа), журналистики (Е.Б. Курганова, зам. декана по довузовской подготовке, к.филол.н., доцент кафедры связей с обществен-ностью, И.С. Платонова, Д.М. Кудренко, студентки IV курса). Отрадно, что о факультете романо-германской филологии школьникам Эртильского района рассказывала выпускница Эртильской школы № 2, студентка III курса, Оксфордский стипендиат В.А. Чунихина.

После встречи состоялись индивидуальные консультации, где все желающие получили буклеты, листовки и специальный выпуск газеты «Воронежский университет», посвященный абитуриентам.

Текст и фото предоставлены сектором довузовской подготовки

В ПУЧИНЕ МЕМУАРОВ

Когда-то давно в «Воспоминаниях» известного литератора В.В. Вересаева я прочитал о ректоре Императорского Дерптского университета следующее:

«Физиологию читал профессор Александр Шмидт, ректор университета, знаменитый «Blut-Schmidt», открывший в крови фибрин. Без упоминания его имени не обходится ни один самый краткий учебник физиологии, когда речь идет о крови. Дерпт гордился Александром Шмидтом как самою своею большою современною славою. Высокий старик с рыжими усами и выцветиими, мутноватыми глазами, всегда с сигарой в зубах, на улице всегда в цилиндре. Кажется, почти всегда подвыпивши. Бывший корпорант, неизменный участник всех празднеств своей корпорации «Эстониа». Слава его, собственно, — далеко позади. Он давно уже не работает и даже за наукою следит не очень пристально. Когда сведения, почерпнутые из лекций Александра Шмидта, мы выкладывали перед другими профессорами, они ахали, спрашивали, где мы откопали это старье, и, услышав имя Александра Шмидта, со скрытою усмешкою почтительно замолкали. Шмидт выдавался легендарною рассеянностью, о ней ходило несчетное количество анекдотов...».

Что ж, образ уважаемого чудака получился запоминающимся. Немного смущало одно: как-то очень уж анекдотично. Разумеется, люди высокой науки всегда подсыпали широкой публике достаточно материала для веселых историй. И тут дело, пожалуй, не в «профессорской рассеянности», как это любят представлять досужие шутники, а в сосредоточенности на предмете исследования. Согласитесь, что «рассеянный с улицы Бассейной» — это что-то совсем другое! А человек, который впервые в мире объяснил биохимический механизм свертываемости крови, имеет право немного отдохнуть, что ли... И еще: знаем мы, в каком виде предстают иногда преподаватели (они же — «преподы») в студенческом фольклоре.

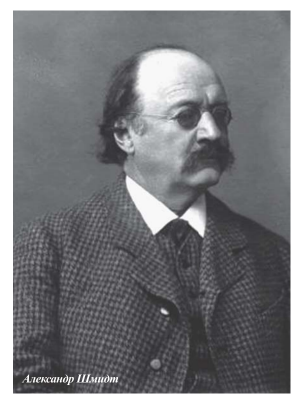
ПУТЬ В НАУКУ

Итак, профессор Герман Адольф Александр (Александр Александрович) Шмидт.

Известный физиолог. Родился 15 (27) марта 1831 г. на острове Моон (Мугу). Это относительно большой остров, недалеко от острова Эзель (Сааремаа). Место уединенное и вполне романтическое: бухты, скалы, следы стоянок древних людей времен неолита... Наверное, поэтому, поступая в Императорский Дерптский университет (1850 г.), Александр Шмидт имел твердое намерение изучать историю. Однако здесь, на берегах реки Эмбах, все академические планы как-то сами собой взяли, да и переменились. Короче, юный Шмидт весьма скоро перевелся на медицинский факультет. Его новое увлечение — наука физиология. Александр Шмидт — студент вполне в духе своего времени. Он «корпорант», член студенческой корпорации «Estonia», носит ленточки зелено-фиолетово-белого цвета. Наверное, не скучает: корпорантская жизнь была веселой и, по традиции, иногда даже буйной. Но вот главное: Александр Шмидт работает на кафедре физиологии под руководством профессора Биддера.

Профессор Георг Фридрих Карл Генрих фон Биддер (1810—1894) был ученым европейского масштаба. Тоже выпускник Дерптского университета. Один из крупнейших физиологов России XIX века,

РЕКТОР ШМИДТ



автор классических исследований в области эмбриогенеза, изучал структуру и функции вегетативной нервной системы. Основоположник учения о нейроглии (впервые описанной Рудольфом Вирховом). Выделил клетки ганглия, описал генезис симпатических нервных волокон. Результатом его исследований в области сравнительной физиологии сердца и кровеносных сосудов явилось открытие «органа Биддера» в системе выделения амфибий. В 1852 г. тщательнейшим образом описал скопление ганглионных клеток на границе предсердия и желудочка сердца лягушки, эти клетки впоследствии получили название «Биддеров узел».

Совместно с химиком К. Шмидтом провел серию важнейших экспериментальных исследований в области физиологии пищеварения и обмена веществ. Опыты на собаках с искусственной желудочной фистулой впервые показали эффект «психической секреции желудочного сока» от одного только вида пищи. Результаты этих работ получили высокую оценку академика И.П. Павлова, который затем использовал их в своих знаменитых опытах.

Профессор Биддер был членом многих русских и зарубежных научных обществ, членом-корреспондентом Императорской Санкт-Петербургской академии наук, в 1879 г. был награжден Золотой медалью К.М. фон Бэра (также, к слову сказать, профессора Дерптского университета), а в 1884 г. был избран почетным членом Санкт-Петербургской академии наук.

Одним словом, встретившись с Биддером, Шмидт распрощался с историей. В 1858 г. по окончании университета получает диплом врача. Однако его влечет не практическая медицина, а научная работа.

Шмидт едет для продолжения учебы сначала в Вену, потом в Берлин, в университет Гумбольдта. Именно там, в Берлине, под руководством Эрнста Феликса Хоппе-Зейлера, известного медика, химика и физиолога, Шмидт начинает самостоятельные исследования. В 1866—1867 гг. в Лейпциге работает под руководством физиолога Карла Фридриха Вильгельма Людвига (1816—1895). Док-

торскую диссертацию на тему «Об озоне в крови» защищает в 1862 г.

ВОЗВРАЩЕНИЕ В ДЕРПТ

В 1869 г. в Дерпте уходит в отставку профессор Биддер. Шмидт — теперь уже в качестве профессора — возвращается на кафедру физиологии, которой заведует до конца жизни. В 1876—1879 гг. профессор Александр Шмидт — декан медицинского факультета. Ведет большую научную работу. В 1885—1889 гг. — ректор университета (Rektor magnifikus). Это было интересное время. Дерптский университет находился в самом расцвете своей славы. Здесь работали такие ученые, как Эмиль Крепелин, Август Раубер (анатом), Ру-

дольф Коберт (токсиколог) и многие другие...

Вернемся к работам Шмидта. До второй половины XIX века кровь была, наверное, самой загадочной материей в организме. Александр Шмидт — автор классических исследований в области физиологии и биохимии крови. Научная слава его была всемирной. Что же касается воспоминаний Вересаева, то остается предположить, что профессор Шмидт был узким специалистом в своей области. Из других источников, кстати, известно, что научной работой он занимался до конца жизни. Но... его интересы были ограничены исследованиями крови, отсюда и результаты. Судите сами. Из сыворотки крови им был выделен фиброзный элемент. Изучал дыхательную функцию крови и окислительные процессы. Профессор Шмидт проводил исследования лейкоцитов, роли клеточных белков в процессе коагуляции (свертываемости) крови. Результаты этих работ не утратили своего значения и сегодня.

Теперь в Дерптском университете было два знаменитых Шмидта. Для того, чтобы их не путать, уже упомянутого выше Карла Шмидта называли «Wasser-Schmidt» («Водяной Шмидт»), а Александра Шмидта — «Blut-Schmidt» («Кровяной Шмидт»).

В 1892 г. в Лейпциге вышла книга Шмидта, которая скромно называлась «К вопросу об изучении крови» («Zur Blutlehre»). Фундаментальные исследования Александра Шмидта стали основой для клинической гематологии. Теперь исследования кровяной ткани твердо стояли на вполне научной основе. Еще раз: профессор Шмидт создал ферментативную теорию свертываемости крови, которая показала превращение фибриногена в фибрин. Очень скоро была открыта схема совместимости групп крови (ее иногда называют схемой Гиршфельда-Янского), так давняя мечта врачей — трансфузия (переливание) крови — стала практически безопасной процедурой.

Умер Александр Шмидт 22 апреля 1894 года.

ВМЕСТО ЭПИЛОГА

Природа не всегда отдыхает на детях талантливых родителей. Его сын, Эрхард Шмидт (13 января 1876 — 6 декабря 1959), стал весьма крупным математиком; работал, в основном, в области функционального анализа. Учился в Дерпте/ Юрьеве и в Риге. Доктором математики стал в 1905 г., защитив в Геттингенском университете диссертацию по теории интегральных уравнений («Entwicklung willkürlicher Funktionen nach Systemen vorgeschriebener»). В 1906 г. стал профессором в Бонне.

Работал вместе с великим Гильбертом. В то время Давид Гильберт как раз был в зените славы. Суммировав результаты Гильберта в области интегральных уравнений, Шмидт разработал концепцию Гильбертова пространства. Совместно с датским математиком Грамом разработал теорию ортонормального процесса, впервые предложенного еще Лапласом (процесс Грама-Шмидта). Работал также в области топологии. Нашел новое доказательство теоремы о кривой Жордана, которое стало классическим.

В Берлине тогда была весьма развита чистая математика, а прикладная математика изучалась только в технических училищах. Шмидт-младший стал одним из основателей Института прикладной математики и основателем кафедры прикладной математики, которая в 1920-е годы сделала Берлин одним из крупнейших математических центров Германии. В 1929—1930 гг. был ректором Берлинского университета. О профессоре Шмидте вспоминают не только как о хорошем организаторе, большом ученом, но и как талантливом педагоге. При Гитлере вел себя очень прилично, был в «тихой оппозиции» к режиму. На требования руководства проводить политику национал-социализма, всегда отвечал, что не может ничего сделать поскольку не



вполне понимает, что от него требуется. Руководство ругалось: «Что возьмешь с математика?», но никаких мер не предпринимало. Когда в 1951 году отмечали 75-летие Эрхарда Шмидта, известный математик Ганс Фрейденталь сказал: «Несмотря на то, что в те годы Шмидт был поставлен в очень сложные условия, ему не в чем себя упрекнуть».

Профессор Шмидт-младший в 1948 году стал одним из соучредителей «Математического вестника» («Маthematische Nachrichten»). Вышел в отставку в 1950 году. Но еще восемь лет оставался директором Института математики академии наук ГДР.

Я Михаил ШТЕЙНБЕРГ

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Воронежский государственный университет объявляет **выборы** на следующую должность:

— декана биолого-почвенного факультета.

Срок подачи документов — один месяц со дня опубликования объявления в газете. Желающие участвовать в конкурсе подают на имя ректора заявление и другие документы по адресу: г. Воронеж, Университетская пл., 1, Отдел кадров управления кадровой и административной политики.

О ЧЕМ ПИСАЛА НАША ГАЗЕТА

...в 1959 году

Перед коллективом конструкторов Воронежского шинного завода в текущем семилетии стоят почетные и ответственные задачи. Они заключаются прежде всего в том, чтобы создать новые конструкции шин, обеспечивающие повышение километража в эксплуатации на 50–100 %, а также современные шины для новых авто- и сельскохозяйственных машин.

В этой связи целесообразно в Воронежском университете готовить специалистовконструкторов шин.

Теорию конструирования шин могли бы читать инженерно-технические сотрудники завола

...в 1962 году

Следуя ленинским принципам, партия советуется с народом — как быть? Каждый ли понимает, что повышение цен — мера, без которой сейчас нельзя обойтись? И народ отвечает: да, партия поступила правильно.

Коллектив сотрудников университета поддерживает это решение партии и правительства.

...в 1969 году

С 20 июля по 5 сентября наш строительный отряд ССО «Фемида» находился на стройках в Семилукском районе. Осознавая необходимость своей задачи, бойцы отряда, проникнутые сознанием помочь колхозу, ежедневно перевыполняли свои нормы на 200–300 проц. И, как следствие этой многодневной, упорной, трудовой работы, явилось успешное завершение строительных работ. Это зерносклад, коровник, 2 панельных домика, телятник.

...в 1971 году

В общежитии № 2 недавно встретились преподаватели и студенты математического факультета. О своем пути в науку рассказали профессора И.С. Иохвидов и Н.Е. Соболевский, доцент Н.Н. Гудович и другие. О физико-математической школе, директором которой является академик А.Н. Колмогоров, рассказал бывший воспитанник этой школы, ныне младший научный сотрудник НИИ математики А.А. Панков. Это были выступления людей увлеченных, любящих свою профессию и глубоко преданных математике. Поэтому их с большим интересом слушали не только математики, но и студенты других факультетов.

Подготовил Михаил ШТЕЙНБЕРГ Все особенности текста сохранены

Выпускникам и старшекурсникам

Государственное учреждение Центр занятости населения «Молодежный» совместно с Отделом содействия трудоустройству выпускников ВГУ провели «Ярмарку вакансий» для выпускников 2011 года и студентов старших курсов. На этом мероприятии были выпускники, проходящие стажировку на базовых предприятиях ВГУ.

Открыла «Ярмарку вакансий» начальник информационного отдела КГУ ЦЗН «Молодежный» Надежда Иванова. Она рассказала о возможностях Ресурсного информационного центра по поиску работы для выпускников на предприятиях города и области. В своем выступлении она дала анализ состояния рынка труда Воронежской области и обратила внимание аудитории на те наиболее характерные ошибки при составлении резюме, которые делают выпускники и студенты старших курсов.

От работодателей первым выступил генеральный директор Издательского дома «Норма пресс», главный редактор



журнала «Chief» Олег Стекольников. Он рассказал, как проходит стажировка на его предприятии, и назвал вакансии, которые существуют в его организации.





Директор учебного центра «Сименс» Сергей Кенин рассказал о своем предприятии и пригласил специалистов на вакантные ставки.

Начальник Отдела содействия трудоустройству выпускников ВГУ Иван Астанин зачитал список вакансий банков «ВТБ», «Русский стандарт» и «Уральский банк реконструкции и развития».

После всех выступлений студенты и выпускники познакомились с работодателями, а желающие получить работу заполнили анкеты собеседования с представителями присутствовавших организаций.

Пресс-служба ВГУ ***** Фото: М. Штейнберг



С 2008 года в Центре современного искусства ВИНЗАВОД (Москва) действует площадка по поддержке, продвижению и развитию современного российского искусства — некоммерческий проект «Старт».

Площадка молодого искусства СТАРТ — это выставочное пространство для начинающих авторов, которая успела привлечь внимание широкой общественности, в том числе кураторов, критиков, профессионалов данной области, руководителей институций, прессы и неравнодушной публики.

Уникальность проекта СТАРТ заключается в том, что он ориентирован на активную работу с регионами. Приглашая авторов к участию в проекте, мы хотим не только открыть новые явления в искусстве, но и научить молодых людей, в каких бы отдаленных уголках нашей огромной страны они ни жили, ориентироваться в огромном мире современного искусства, понимать, как этот мир устроен.

То, что СТАРТ появился именно на ВИНЗАВОДе, не случайно: ЦСИ ВИНЗАВОД изначально, с момента создания, ставил своей целью поддержку и развитие российского современного искусства. Мы уверены в необходимости не только поддержки, но и всевозможного стимулирования молодежных инициатив в масштабах всей страны. Активно вовлекая регионы в проект СТАРТ, мы не только даем возможность художникам творить вне рамок и границ, но и создаем для них новую аудиторию.

Ждем ваших решений и предложений! Будем рады предоставить дополнительную информацию!

Справки: Олеся Маляр, менеджер отдела развития ЦСИ ВИНЗАВОД

+7 (915) 412 08 97

+7 (495) 917 46 46

ВНИМАНИЮ СТАРШЕКУРСНИКОВ И ВЫПУСКНИКОВ ВГУ!

Для трудоустройства по распределению вам необходимо обращаться в ауд. № 239 Главного корпуса (Университетская пл., 1), тел. 220-83-61. Здесь же вам расскажут о состоянии рынка труда в Воронежской области, о существующих федеральных программах, которые направлены на трудоустройство в нашем регионе, и о денежных компенсациях в случае переезда.

Кроме этого, Отдел содействия трудоустройству выпускников ВГУ проводят консультации по поиску работы и составлению резюме. Для этого можно обратиться в ауд. № 86 учебного корпуса № 2 (площадь Ленина, 10), тел. 222-66-81

УЧРЕДИТЕЛИ: коллектив ВГУ, профкомы ВГУ

Газета зарегистрирована Центрально-Черноземным региональным управлением регистрации ____ и контроля за соблюдением законодательства РФ о СМИ 11.05.1999 г. Рег. № В 1794

Редактор Л.В. Кудинова

394006,город Воронеж,площадь Ленина, дом № 10,комната № 87 Тел.: 222-60-59, gazeta_vu@inbox.ru,steinberg@vsu.ru Номер подписан в печать 25.11.2011. По графикц- в 18.00,фактически - в 15.15 Отпечатано в типографии ИПФ «Воронеж». 394000, г. Воронеж, проспект Революции, 39 Заказ 3316-11. Типаж 4000

Цена договорная