

Юрий Михеев: «Мы можем превратиться в отверточную площадку»

Заместитель директора Центра инновационных и кластерных инициатив Самарской области, генеральный директор Поволжского отделения Российской инженерной академии Юрий Михеев — о перспективах участия ТГУ в автомобильном кластере региона.



стр. 5

Дорогие друзья!
Со 2 по 6 декабря 2013 года Гуманитарно-педагогический институт проводит юбилейные дни, посвященные 25-летию создания Тольяттинского филиала Самарского государственного педагогического университета (ТФ СГПУ).

25

лет ГумПИ

стр. 8

0+

По вертикали

Три из 15 вузов, отобранных для получения правительственной субсидии на продвижение в мировые рейтинги, отстранены от господдержки, сообщает ИТАР-ТАСС.

Среди них Самарский государственный аэрокосмический университет им. Королева, Дальневосточный федеральный университет и Санкт-Петербургский электротехнический университет «ЛЭТИ». Остальные 12 учебных заведений получают по 600 млн рублей. Решение об отстранении от господдержки принято по итогам защиты вузами дорожных карт, в которых они должны были рассказать о планах развития и вхождения в топ-100 мировых рейтингов к 2020 году. Тем не менее вузы, не получившие субсидию в этот раз, смогут доработать свои дорожные карты и повторно защитить их в марте 2014 года.

Напомним, в конце августа правительство распределило субсидии на повышение конкурентоспособности между 15 вузами, отобранными Минобрнауки: СГАУ должен был получить в 2013 году 406,4 млн рублей, остальные вузы — по 592,4 млн рублей.

Рособрнадзор в результате совместных с Генпрокуратурой России проверок принял решение лишить лицензии 69 вузов, сообщает ведомство. Среди них — Институт социально-экономического развития, Ставропольский финансово-экономический институт, Международная академия образования (институт), многочисленные филиалы Современной гуманитарной академии. Кроме того, из-за выявленных нарушений была приостановлена лицензия московского негосударственного Института русского театра, а также негосударственного Института языков и культур имени Льва Толстого в связи с административными правонарушениями.

С 1 сентября этого года из реестра лицензий по решению учредителей уже исключено 17 филиалов государственных вузов, 6 негосударственных вузов и 44 филиала негосударственных образовательных учреждений высшего профессионального образования.

Стратегия-2020

Совет «мудрейшин»

На днях в гостиной Дома учёных ТГУ в рамках стратегической сессии «Развитие ТГУ: возможности и ограничения» состоялись заседания группы «Опыт и традиции», модератором которых выступил ректор Михаил Криштал. Разговор о возможных путях развития университета, опирающийся на многолетний жизненный и профессиональный опыт его участников, получился живым и очень продуктивным.

Стратегическая сессия «Развитие ТГУ: возможности и ограничения» проводится в ТГУ с 11 ноября. В её рамках сотрудники университета, распределённые по восьми рабочим группам, обсуждают сильные и слабые стороны отдельных отраслей деятельности вуза, а также имеющиеся возможности и существующие угрозы. Результатом работы групп станет сформированный по каждому направлению обсуждения SWOT-анализ, который, в свою очередь, ляжет в основу Стратегии развития ТГУ до 2020 года (или Стратегии-2020).

На заседаниях 22 и 27 ноября участники группы «Опыт и традиции» выступили со своим видением того, как должен развиваться университет в ближайшие годы.

■ Окончание на 5 стр.

Актуально

СТРАЖИ ИНТЕРЕСОВ СТУДЕНТОВ

28 ноября будет утвержден новый состав студенческого парламента ТГУ и избран его председатель.

В этом году на студенческом собрании нас ожидает отчет о деятельности парламента за 2013 календарный год, а также студенческий парламент прошлого созыва рекомендует к утверждению новую процедуру формирования парламен-

Учёный совет

Кратко и по делу



Ноябрьское заседание Учёного совета, состоявшееся в минувший четверг, прошло с чётким соблюдением временного регламента и на позитивной волне. Двадцать сотрудников университета были рекомендованы на получение ведомственных наград, а лучшим студентам ТГУ установлены повышенные и стимулирующие академические стипендии, размеры которых приятно удивили присутствовавших.

Открывая заседание, ректор ТГУ Михаил Криштал вручил диплом кандидата наук Н.В. Пудовкиной, аттестаты доцента Д.Ю. Воронову, С.Э. Ермаковой, Н.Ю. Логинову и О.М. Сярдовой, а также передал благодарственные грамоты Попечительского совета ТГУ профессору кафедры живописи И.Г. Панову и начальнику организационного отдела по работе со студентами М.В. Игоиной. Затем совет обратился к повестке дня.

На должности заведующих кафедрами журналистики и социологии по результатам выборов прошли соответственно Наталья Тараканова и Татьяна Иванова.

■ Окончание на 2 стр.

та. Если собрание утверждает новую процедуру, то в составе парламента в итоге будет 24 человека (20 человек от институтов, два человека от студсовета общегития, один представитель от студкома ТГУ и представитель от профкома студентов и аспирантов), а не 36 человек, как было раньше.

— Как в институтах выбрали своих представителей в парламент?

— С 11 ноября в университете стартовали выборы в студенческие советы институтов по трем процедурам. Все желающие в течение недели могли подать заявку в избирательные комиссии своего института. После чего на конференциях были утверждены списки студсоветов институтов, избраны председатели студсоветов и по два представителя в парламент.

— Для чего избирается парламент?

— В помощь студентам, чтобы представлять интересы студентов перед администрацией университета. Если у вас что-то случилось, возникла какая-то проблема или конфликт — парламент вам поможет. Или если у вас есть какая-то идея, проект — вам тоже поможет парламент.

■ Равиль ИТКУЛОВ



Учёный совет

■ Окончание.
Начало на 1 стр.

В должности профессора кафедры теоретической и прикладной психологии утверждена Раиса Деревянко.

Учёный совет поддержал ходатайства перед Министерством образования и науки РФ и министерством образования и науки Самарской области о награждении ведомственными наградами двадцати сотрудников университета. Единогласно решено представить к присвоению почётного звания «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» профессора-консультанта кафедры русского языка и литературы, доктора педагогических наук, профессора, президента Дома учёных ТГУ Галину Николаевну Таранову.

Поддержал совет и ходатайство перед Минобром о лицензировании 5 программ подготовки бакалавров, 1 программы подготовки специалистов и 4 магистерских программ. Также УС зарегистрировал 5 программ подготовки бакалавров и 7 магисте-

Кратко и по делу



■ Заседание Ученого совета

рских программ. Необходимость регистрации в представленном виде ещё одной магистерской программы — «Психология здоровья и спорта», заявленной к реализации в рамках направления

«Психология», — вызвала возражения директора Института физической культуры и спорта (ИФКиС) Валентины Балашовой. Учёный совет согласился с её мнением о возможном возникновении

внутренней конкуренции между институтами и, приняв во внимание то, что в ИФКиС уже реализуется программа подобной направленности, решил вынести эту проблему на дополнительное обсуждение.

Отдельный блок вопросов был посвящён стипендиям. На получение стипендии губернатора Самарской области рекомендованы 6 студентов из Института машиностроения, Института права, Института химии и инженерной экологии и Института энергетики и электротехники, стипендии имени П.В. Алабина — 4 студента из Института финансов, экономики и управления, Архитектурно-строительного и Гуманитарно-педагогического институтов. Стипендии Учёного совета ТГУ назначены 14 студентам университета. Кроме того, 104 человека рекомендо-

ваны на получение повышенной академической стипендии в осеннем семестре 2013–2014 уч. г. за особые достижения в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности. Ещё 13 студентам назначена стимулирующая стипендия за успехи в учёбе и науке. Нельзя не отметить, что установленные размеры коэффициентов при назначении повышенных стипендий впечатлили всех: максимальная стипендия в осеннем семестре за активную научно-исследовательскую деятельность магистров второго курса обучения составила 18 минимальных стипендий, то есть 24 120 рублей в месяц.

Последним пунктом повестки дня стало принятие решения о внесении в «Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов, аспирантов, докторантов» изменений, приводящих документ в соответствие с нормами нового Федерального закона «Об образовании в РФ».

■ Кирилл ТУРУТИН

Ходят слухи...

Ходят слухи, что наряду с 20 банками страны, у которых в октябре 2013 года были отозваны лицензии, ЗАО «ФИА-БАНК» тоже стало лихорадить и его якобы скоро постигнет аналогичная участь.

Прокомментировать этот слух согласился председатель правления ЗАО «ФИА-БАНК» Максим Морозов:

— Любое подобное событие в банковской сфере вызывает огромное количество слухов, причем очень часто беспочвенных. Но я, как специалист, который 19 лет работает в этой отрасли, слухам не верю никогда. Я их внимательно слушаю, слежу за ситуацией, но верю только документам и фактам. И хорошо, если люди просто лгут, без злого умысла. К сожалению, недобросовестная конкуренция имеет место. Для таких людей есть определения и в антимонопольном законодательстве, и даже статьи в Уголовном кодексе. Во время экономического кризиса 2008 года первые лица государства прямо заявили, что в отношении распространителей слухов будут возбуждены следственные дела. Тогда «горячие головы» это остудило.

14 ноября состоялось очередное ежемесячное заседание Союза банков Самарской области, на котором было заявлено, что Центральный банк готов от-

вечать на вопросы о надежности тех или иных банков, разъяснять ситуацию. Туда может позвонить любой клиент и развеять свои сомнения, если таковые имеются. Надо ли говорить, что информация от первоисточника, регулятора отрасли, будет точнее любых разговоров.

Кроме того, общеизвестно, что каждый банк, привлекающий денежные средства физических лиц, страхует вклады своих клиентов в полном объеме до 700 тыс. рублей. Благодаря данной системе каждый вкладчик получает гарантию возврата денежных средств. Эта обязательная мера уже сама по себе разряжает возможное напряжение, возникающее на фоне появления, как сегодня, огромного числа беспочвенных слухов.

Сотрудники ФиаБанка также беседуют со своими клиентами, разъясняя ситуацию. При этом мы повысили нашу ликвидность, вложили дополнительные деньги в кассу. Только за вчерашний день в нашем банке было открыто вкладов на сумму 15 млн рублей. Это говорит о том, что сегодня линейка ФиаБанка по вкладам устойчива, приемлема и кардинально менять ее не стоит. Но определенные новые предложения клиентов все же ожидают. Так, уже с текущей недели мы запускаем предновогоднюю акцию для вкладчиков, для каждого из которых приго-

товлен специальный подарок.

Сегодня свои сбережения ФиаБанку уже доверили 77 тыс. вкладчиков. У нас эмитировано 60 тыс. пластиковых карт, открыто 6,2 тыс. счетов юридических лиц во всех городах присутствия. Общая сумма активов банка по состоянию на 1 ноября составила 21 млрд руб. Вкладов населения — более 15 млрд руб., средств юрлиц — 2,5 млрд рублей. В этом году капитал банка достиг 2,598 млрд рублей. По данным Центробанка, на 01.10.13 г. суммарный объем вкладов физлиц во всех банках Самарской области составил 350 млрд руб, из них 15 млрд руб. — вклады ФиаБанка. В масштабах области это весомая цифра. По вкладам в Тольятти мы занимаем первое место, по региону — второе. Это очень серьезные показатели, которыми, я думаю, вправе гордиться не только наши сотрудники и клиенты, но и жители Самарской области в целом.

А для ФиаБанка главной гордостью и главным подарком являются наши клиенты, потому что мы работаем именно для них. Мы оказываем услуги, продаем продукты, открываем новые площадки, совершенствуем сервис, чтобы люди могли получать удобное, качественное и быстрое обслуживание. Именно наши клиенты являются для нас главным достижением и стимулом к совершенствованию.

Творчество

Первый блин не всегда комом...

Эту истину доказал 21 ноября конкурс чтецов, проходивший в учебно-лабораторном корпусе ТГУ.

Более 50 учеников старших классов со всего Тольятти собрались, чтобы поспорить в разных категориях: исполнении лирического стихотворного текста, фрагмента художественного текста или драматического отрывка. Разнообразие авторов было огромно — от Гоголя и Тютчева до Асадова и Евтушенко.

Кафедра русского языка и литературы ТГУ впервые решила организовать такой конкурс. Но как сказал заведующий кафедрой Богдан Васильевич Тюркин, не ожидали такого наплыва желающих, поэтому даже пришлось разделить учеников на две группы по разным аудиториям. Победителей, таким образом, стало не трое, а шестеро. Третьи места заняли Мария

Лоб (32-й лицей) и Виктория Чуканова (школа № 40). Вторые места достались Дмитрию Дружинину (школа № 44) и Елизавете Лункиной (школа № 37). Первыми стали Вениамин Краснянский (38-я гимназия) и Любовь Широкова (школа № 40). И в соответствии с уже появившейся традицией на кафедре русского языка и литературы, исполнителей, занявших первые места, вызвали «на бис». Таким образом, они получили не только памятные подарки, но и двойную порцию аплодисментов.

Первый конкурс чтецов завершился. И завершился, можно сказать, успешно: привлёк очень много участников с интересным выбором произведений. Организаторы не исключают возможности второго и третьего подобных конкурсов.

■ Ирина ЛОПАТИНА,
студентка 3 курса



■ И мастерство, и вдохновенье...

Направление главного удара

Юрий Михеев: «Мы можем превратиться в отверточную площадку»

Тема создания кластеров в Самарской области не нова, но от этого не менее перспективна. В начале ноября губернатор Николай Меркушкин на форуме «Открытые инновации», проходившем в Москве, заявил, что именно кластерная модель взаимодействия между образовательным, научным, технологическим и производственным секторами региона может позволить губернии выйти на глобальный рынок и успешно конкурировать на нем. Таким образом, кластеризация экономики Самарской области является одним из основополагающих векторов успешного развития региона.

Заместитель директора Центра инновационных и кластерных инициатив Самарской области Юрий Михеев в интервью «ТУ» рассказал, почему он считает, что именно Тольяттинский государственный университет является корневым в автомобильном кластере региона.

— 29 октября 2013 года на базе ТГУ министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области совместно с компанией Strategy Partners Group провело стратегическую сессию по развитию автомобилестроительного кластера Самарской области. Чем обусловлен выбор ТГУ в качестве площадки для проведения этой стратегической сессии?

— Во-первых, ТГУ — это корневой университет в автомобильном кластере. Более того, сейчас совместно с ректором мы проводим консультации с Францией и Германией по поводу партнерства с их ведущими структурами в автомобильных кластерах. Это формальная сторона, а сущностная состоит в следующем. Без серьезной перестройки кадрового состава, без модернизации не только технологии, но и персонала в самом широком смысле трудно рассчитывать на успех как АВТОВАЗа в частности, так и всего кластера в целом. Будут соответствующие компетенции, будет соответствующий креативный слой новых специалистов в области техники, менеджмента и так далее — будут и определенные серьезные шансы на успех. Не решим мы эту проблему — останемся на обочине развития, в том числе автомобилестро-

Заместитель директора Центра инновационных и кластерных инициатив Самарской области, генеральный директор Поволжского отделения Российской инженерной академии Юрий Михеев — о перспективах участия ТГУ в автомобильном кластере региона.



Заместитель директора Центра инновационных и кластерных инициатив Самарской области Юрий Михеев

ния. Можно говорить о том, что сейчас АВТОВАЗ в частности и наш автомобильный кластер в целом проходят тестовую диагностику. Мы должны создать самодостаточную, полностью устойчивую инновационную структуру. Это не значит, что она должна быть закрыта глобально от институтов развития. Это значит, что просто необходимо определить ядро компетенций, которые необходимы для самостоятельного развития. В противном случае мы просто превратимся в отверточную площадку, где будут собирать автомобили и узлы из готовых комплектующих, но никакой инновационной, инжиниринговой составляющей не будет. Я уже не говорю о чисто экономической стороне вопроса: о потере существенной добавленной стоимости и о появлении большой социальной напряженности с точки зрения занятости. Мы можем потерять поставщиков. Если даже они восполнятся некими зарубежными брендами, которые привнесут сюда свои техно-

логии, то надо понимать, что это будет, во-первых, единоразово, во-вторых, многое все равно будет производиться за рубежом, а сборка будет осуществляться здесь. Очень сомнительно, что все производители автокомпонентов за собой потянут инноватику. Скорее всего, она останется за рубежом. Ну и, наконец, если уходит какой-то тольяттинский или самарский поставщик, то не факт, что замена будет найдена в нашем регионе. Есть Калуга, Татарстан, Санкт-Петербург и ряд других довольно привлекательных регионов страны. Решаться этот вопрос будет уже не нами. Имеется масса рисков и масса возможностей, и эти возможности надо использовать.

— Какую роль в развитии автомобильного кластера может играть ТГУ?

— Кадровый блок, безусловно, является крайне важным. Второе — это разного рода инновационные программы, инжиниринг. Мы попытаемся сейчас различными способами лоббировать на федеральном уровне продвижение вопроса по созданию инжинирингового центра на базе ТГУ или, как минимум, центра компетенций. На данный момент на базе Центра инновационных и кластерных инициатив Самарской области под эгидой Министерства экономического развития РФ и министерства инвестиций и торговли Самарской области уже создан инжиниринговый центр обслуживания автопоставщиков. Но он создан как некий сетевой центр, который не только самостоятельно будет вести инжиниринг, но и всячески поддерживать другие структуры, способные работать в этом направлении. Большая часть бизнеса ориентирована на привлечение эффективных отечественных и зарубежных компетенций-центров. И одна из таких очевидных и значимых структур — это ТГУ, на базе которого необходимо развивать инжиниринг или определенные компетенции.

— То есть перспективы у ТГУ по включению в автомобильный кластер достаточно велики?

— У нас сосредоточено достаточно большое количество специалистов. Просто надо, с одной стороны, поднять их уровень до требований Альянса, с другой сторо-

ры являются достаточно значимыми при построении кластеров в Самарской области. В первую очередь это Центр инновационных и кластерных инициатив. Он уполномочен со стороны правительства Самарской области реализовывать кластерную политику. Ну и вторая структура — Поволжское отделение Российской инженерной академии, которое издавна стояло у истоков разного рода кластерных инициатив и в первую очередь автомобильного кластера. Хотя есть и аэрокосмический, и транспортно-логистический, и так далее. На протяжении двух десятилетий у нас идут разного рода работы и с АВТОВАЗом, и с поставщиками. Был ряд неожиданных, броских, масштабных проектов. Например, при Владимире Васильевиче Каданникове была работа, связанная с разработкой систем управления двигателями под «Евро-1». Тогда шла конкуренция с General Motors. Проект успешно состоялся. В нем участвовала масса предприятий по всей России. И это была, можно сказать, первая работа, которая внедряла своего рода кластерные подходы к реализации крупных проектов.

На самом деле кластеры — это колоссальный рынок для заинтересованных потенциальных участников. Для ТГУ это хорошие перспективы, если сумеет встроиться в те программы, которые актуальны для города и отрасли. У ТГУ сейчас, на мой взгляд, очень эффективный ректорат. Причем наряду с Михаилом Михайловичем Кришталом есть ряд высококомпетентных специалистов, также имеющих практический опыт работы, в том числе хорошо представляющих работу АВТОВАЗа изнутри.

Поэтому в ТГУ и вне его много людей, которые могут посодействовать работе кластера и университета. Кроме того, хочу подчеркнуть, что это большая удача ТГУ, что рядом с ним есть такой наукоемкий кластер, который по-своему гарантирует рынок, если, конечно, будет что предложить. Необходимо лишь склеить возможности с потребностями. Я повторю: далеко не у каждого вуза есть такой структурированный и по-своему гарантированный рынок. Пусть он сложный, пусть в условиях глобализации он претерпевает определенные изменения, но главное, что он есть. Это не только мое мнение. Это мнение и ряда руководителей министерств федерального уровня, которые считают, что достоинство Тольятти в целом и, в частности, ТГУ в наличии серьезного, по-своему гарантированного рынка.

— Вы лично какое отношение сейчас имеете к кластеризации Самарской области?

— Я представляю как минимум две структуры, кото-

рые являются достаточно значимыми при построении кластеров в Самарской области. В первую очередь это Центр инновационных и кластерных инициатив. Он уполномочен со стороны правительства Самарской области реализовывать кластерную политику. Ну и вторая структура — Поволжское отделение Российской инженерной академии, которое издавна стояло у истоков разного рода кластерных инициатив и в первую очередь автомобильного кластера. Хотя есть и аэрокосмический, и транспортно-логистический, и так далее. На протяжении двух десятилетий у нас идут разного рода работы и с АВТОВАЗом, и с поставщиками. Был ряд неожиданных, броских, масштабных проектов. Например, при Владимире Васильевиче Каданникове была работа, связанная с разработкой систем управления двигателями под «Евро-1». Тогда шла конкуренция с General Motors. Проект успешно состоялся. В нем участвовала масса предприятий по всей России. И это была, можно сказать, первая работа, которая внедряла своего рода кластерные подходы к реализации крупных проектов.

На самом деле кластеры — это колоссальный рынок для заинтересованных потенциальных участников. Для ТГУ это хорошие перспективы, если сумеет встроиться в те программы, которые актуальны для города и отрасли. У ТГУ сейчас, на мой взгляд, очень эффективный ректорат. Причем наряду с Михаилом Михайловичем Кришталом есть ряд высококомпетентных специалистов, также имеющих практический опыт работы, в том числе хорошо представляющих работу АВТОВАЗа изнутри. Поэтому в ТГУ и вне его много людей, которые могут посодействовать работе кластера и университета. Кроме того, хочу подчеркнуть, что это большая удача ТГУ, что рядом с ним есть такой наукоемкий кластер, который по-своему гарантирует рынок, если, конечно, будет что предложить. Необходимо лишь склеить возможности с потребностями. Я повторю: далеко не у каждого вуза есть такой структурированный и по-своему гарантированный рынок. Пусть он сложный, пусть в условиях глобализации он претерпевает определенные изменения, но главное, что он есть. Это не только мое мнение. Это мнение и ряда руководителей министерств федерального уровня, которые считают, что достоинство Тольятти в целом и, в частности, ТГУ в наличии серьезного, по-своему гарантированного рынка.



Форум

Кластерный саммит в Москве

Кластерный саммит'13 — крупнейшее событие федерального масштаба, на котором были раскрыты условия для возникновения кластеров, перспективы развития и реальные итоги создания кластерных форм в любых сферах экономики.

В саммите приняло участие более 500 экспертов из разных регионов России, в том числе первый заместитель министра промышленности и торговли РФ Глеб Никитин, статс-секретарь — заместитель министра экономического развития РФ Олег Фомичёв, министр промышленности, науки и технологии Республики Мордовия Александр Седых и др.

Развитие экономических кластеров в России будет эффективнее, если оно будет следовать принципу «умной специализации» — усиления уникальных конкурентных преимуществ региона, заявил на открытии кластерного саммита в РИА Новости первый проректор Высшей школы экономики Леонид Гохберг.

«В ряде зарубежных стран принцип «умной специализации» вырос в концептуальную модель социально-экономической политики. Он нацелен на выявление и развитие уникальных инновационных отраслей региона и формирование кластеров вокруг них», — отметил Гохберг.

В международном мультимедийном пресс-центре РИА Новости 14-15 ноября состоялся кластерный саммит, в котором в качестве спикера принял участие заместитель ректора — директор Института химии и инженерной экологии ТГУ Андрей Васильев.



■ Андрей Васильев. Выступление на саммите

По мнению директора Российского фонда технологического развития Михаила Рогачева, хорошие перспективы развития имеют региональные мини-кластеры. «Преимуществом мини-кластеров является мобильность. Не стоит всегда искать сверхпартнеров», — сказал он. При этом, по словам Рогачева, чтобы быть конкурентоспособными, кластеры изначально должны быть ориентированы на глобальный рынок.

«В предстоящие полтора дня работы саммита мы стараемся найти ответы на вопросы, является ли кластерная стратегия своеобраз-

ным PR-инструментом, либо неким аналогом точечной застройки, либо гарантом устойчивого развития регионов и муниципалитетов регионов России», — очертил круг исследуемых на саммите проблем заместитель главного редактора РИА Новости Валерий Левченко.

Одной из ключевых тем саммита стала тема «Творческие и образовательные кластеры». Был организован специальный круглый стол, в котором в качестве спикера принял участие заместитель ректора — директор Института химии и инженерной экологии ТГУ Андрей Василь-

ев. В своем выступлении Андрей Васильев рассказал об опыте подготовки высококвалифицированных кадров для нефтехимического кластера и кластера вторичных ресурсов Самарской области, в том числе на основе интеграции с учреждениями фундаментальной науки и промышленными предприятиями. Были обсуждены возможности дальнейшей интеграции в области развития образовательного кластера, в том числе на основе развития академической мобильности и расширения взаимодействия между регионами. На круглом столе состоялся и ряд других интересных докладов. Виктор Авдеев, заведующий кафедрой химической технологии и новых материалов МГУ им. М.В. Ломоносова, представил свой подход к классификации университе-

тов России, которые разделены на четыре группы. К первой группе он отнёс «ремесленные» (классические) университеты, в которых идёт элитная подготовка студентов. Это университеты «гумбольдтовского» типа, имеющие большой опыт и традиции в подготовке кадров. В эпоху индустриализации возникли университеты другого типа — «политехнические», занимающиеся подготовкой специалистов для нужд предприятий. В современный период получили развитие «маркетинговые» университеты, названные так по аналогии с супермаркетом, где покупатель берет корзину и складывает в неё разные товары, то есть университеты, где ведется подготовка по разнородным направлениям и где можно в том числе выбрать различные модули для обучения. Наконец, четвертая группа — это «проектные» университеты, нацеленные на решение глобальных проблем.

Участники кластерного саммита пришли к общему выводу, что для успешного развития кластерам нужны и долгосрочная маркетинговая стратегия, и четкий сценарий гибкого реагирования на изменения потребительского спроса, и сильный менеджмент, и сами бизнес-инициативы.

■ Степан ЖИГУЛИН

Поздравляем!

Традиционно дипломные проекты выпускников ТГУ автомобильных направлений подготовки (специалистов и бакалавров) являются одними из лучших не только в Поволжском регионе, но и в России. Подтверждением тому служат очередные победы выпускников кафедры проектирования и эксплуатации автомобилей ТГУ в III заключительном туре IX Всероссийского смотроконкурса выпускных квалификационных работ по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство».

Заключительный третий тур Всероссийского смотроконкурса выпускных квалификационных работ проходил с 4 по 8 ноября в Пензенском государственном университете архитектуры и строительства.

В номинации «Совершенствование учебного процесса» первое место занял дипломный проект студента Дмитрия Трофимова на тему «Реконструкция лаборатории диагностики кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», выполненный

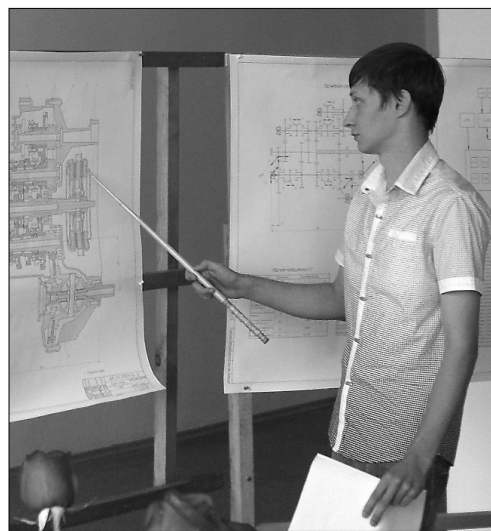
Заслуженные лавры, или Успех по традиции

под руководством доцента кафедры В.А. Ивлиева. В номинации «Проектирование автотранспортных предприятий» безоговорочным лидером с самого начала смотр стал (и заслуженно победил!) дипломный проект студента Александра Бицдюка на тему «Таксомоторный парк на 490 автомобилей ВАЗ-2170. Агрегатное отделение» (руководитель — старший преподаватель М.С. Сабитов).

Всего в активе ТГУ на втором этапе смотроконкурса три вторых места и четыре третьих во всех девяти номинациях. Причем все девять дипломных проектов, представленные кафедрой проектирования и эксплуатации автомобилей (ПиЭА) ТГУ, прошли без потерь сквозь «сито» II (регионального) тура IX Всероссийского смотроконкурса, проходившего с 16 по 20 сентября 2013 года в Ульяновском государствен-

ном техническом университете.

Следует отметить, что выпускники кафедры ПиЭА ежегодно принимают участие в конкурсах выпускных квалификационных работ различного уровня. В 2013 году студент специальности «Автомобили и тракторостроение» Артём Сачков победил во внутреннем конкурсе ТГУ выпускных квалификационных работ по направлению «Транспортные средства и двигатели внутреннего сгорания» с дипломной работой на тему «Исследование работы автоматической трансмиссии легкового автомобиля 2-го класса» (руководитель — доцент М.В. Прокопьев).



■ Защита Артёма Сачкова

Оценивая итоги прошедших конкурсов дипломных проектов, заведующий кафедрой проектирования и эксплуатации автомобилей ТГУ Александр Викторович Бобровский сказал: «Приятно осознавать и получать практическое подтверждение, что наша кафедра по уровню вы-

пускных квалификационных работ — одна из лучших в России. Однако в современном автомобилестроении и сфере технического обслуживания автотранспорта очень динамично изменяются методы проектирования автомобилей и технологии их ремонта и обслуживания. И, конечно же, кафедра стремится согласно современным требованиям строить структуру и уровень дипломных проектов наших выпускников, а также их презентабельность. Реалии таковы, что инженер должен не только уметь разрабатывать уникальные проекты, но и представлять их заинтересованным потребителям. Кроме того, с этого года в структуру дипломных проектов выпускников очной формы обучения мы включаем обязательный научно-исследовательский раздел. Что, несомненно, позволит сохранить нам высокий уровень выпускных квалификационных работ и сделать их в большей степени инновационными».

■ Подготовила
Диана СТУКАНОВА

Стратегия-2020

Совет «мудрейшин»

■ Окончание.
Начало на 1 стр.

Так, заместитель директора Института права по научно-исследовательской работе Р.А. Хачатуров важнейшим условием выживания вуза видит повышение активности в сфере междисциплинарных НИР, к выполнению которых должны привлекаться студенты разных институтов ТГУ, а также ведущие специалисты из других регионов страны. Мнение Р.А. Хачатурова разделял заведующий кафедрой высшей математики и математического моделирования П.Ф. Зибров, предложив, в частности, подумать над возможностью создания второго научно-исследовательского института (напомним, первый в ТГУ НИИ прогрессивных технологий начал свою работу 1 сентября 2013 года).

Профессор кафедры оборудования и технологий машиностроительного производства О.И. Драчёв, отметив широкую вовлечённость ТГУ в жизнь Тольятти и высокую обеспеченность вуза бюджетными местами, указал на необходимость усиления воспитательного компонента наряду с образовательным процессом. Заместитель ректора по развитию учебного процесса А.Н. Ярыгин акцентировал внимание собравшихся на важности укрепления взаимовыгодного сотрудничества ТГУ с учреждениями системы среднего профессионального образования.

По мнению профессора кафедры нанотехнологий, материаловедения и механики М.А. Выбойщика, ТГУ должен продолжать развитие машино- и автомобилестроительного сектора в учебной и научной работе, а профессор-консультант кафедры сварки, обработки материалов давлением и родственных процессов



■ Опыт и традиции ТГУ — на благо университета

Б.Н. Перевезенцев предложил существенно расширить спектр потенциальных работодателей для наших студентов.

Как считает профессор-консультант кафедры русского языка и литературы, президент Дома учёных ТГУ Г.Н. Тараносова, университет должен уделить пристальное внимание перспективной сегодня отрасли — обучению для взрослых — андрагогике, что позволит повысить привлекательность вуза и привлечь новых «возрастных» студентов. Кроме того, она предложила сформировать банк данных спроса города, а также профессорско-преподавательского состава на те или иные программы повышения квалификации: это поможет более эффективно и целенаправленно использовать имеющиеся кадровое и ресурсное обеспечение и повысить результативность таких программ.

Заметим, что многие участники заседания отметили как одну из сильных сторон ТГУ высокую обеспеченность площадями, компактность расположения зданий и потенциал

развития кампуса. Профессор-консультант кафедры сварки, обработки материалов давлением и родственных процессов Ю.В. Казаков также отметил достаточно хорошее в сравнении с подавляющим большинством других вузов оснащение университета оборудованием. При этом он подчеркнул, что любые изменения следует проводить системно, чётко сознавая цель и задачи планируемых преобразований. Только в этом случае их результат удовлетворит ожидания (кстати говоря, именно с этой целью ТГУ и разрабатывает Стратегию и программы развития университета).

Прозвучали и несколько предложений о «видении» будущего ТГУ. Одно из них, предложенное Г.Н. Тараносовой и профконсультантом ректора И.А. Милорадовым, заключается в том, что Тольяттинский государственный университет должен быть вузом, сопровождающим обучение человека в течение всей жизни благодаря широко развитой системе дополнительного профобразования, специ-

альных и онлайн-курсов по конкретным направлениям. Кроме того, участники заседания сочли, что ТГУ необходимо и далее стремиться к получению статуса национального исследовательского университета (НИУ), однако согласились, что фактическое соответствие уровню и предъявляемым к НИУ требованиям на самом деле гораздо важнее самой «лычки».

В ходе беседы зашёл разговор и о «переформатировании» мышления преподавателя и его взгляда на саму суть педагогики. Не секрет, что сегодня общение преподавателя со студентами зачастую ограничивается рамками лекций и семинаров. Собравшиеся предложили усилить индивидуально-консультационный компонент работы преподавателей со студентами: учитывая стремительное совершенствование форм дистанционного образования, подобный подход, при котором студент будет лучше понимать свою значимость для вуза, может помочь сохранить, а возможно, и повысить популярность традиционных методик обучения.

Ректор не только выступал в роли модератора, но и зафиксировал прозвучавшие идеи, исписав 15 страниц. Завершая заседание, Михаил Криштал поблагодарил его участников, высоко оценив работу группы, и высказал предложение продолжать встречи в подобном «клубном» формате как минимум раз в квартал — для обсуждения уже более специализированных тем: «Если это возможно, буду очень рад, чтобы вы сами определяли темы, которые вас интересуют, и в таком же составе сформировали элитный клуб наиболее опытных людей нашего университета, и я был бы счастлив, если бы вы приглашали меня на свои заседания». На вопрос о том, как можно было бы назвать такой «клуб», профессор Ю.В. Казаков напомнил: «А ведь была когда-то мысль создать совет старейшин». Однако слово «старейшины» не вызвало у присутствовавших позитивного отклика, и тут же появилась достойная альтернатива — назвать этот элитный клуб «Советом мудрейших» или даже «Советом мудрейшин» при Доме учёных ТГУ.

Заседания группы «Опыт и традиции» помогли собрать вместе одних из наиболее авторитетных представителей профессорско-преподавательского состава ТГУ и дали понять, что носители опыта и традиций вуза очень внимательно следят за судьбой отечественной системы высшего образования и готовы принять самое активное участие в продуктивном развитии ставшего для них родным университета.

Не менее любопытными получились собрания других рабочих групп: «Образовательный процесс», «Инженерно-техническое образование», «Наука и инновации», «Инженерно-технические НИОКР», «Директорат», «Система управления» и «Молодёжь». Прочитать о них вы сможете в следующих номерах «ТУ».

■ Кирилл ТУРУТИН

Молодая наука

ТГУ на «Туполевских чтениях»

В Казанском национальном исследовательском техническом университете им. А.Н. Туполева — КАИ (КНИТУ-КАИ) 19 — 21 ноября прошла Международная молодежная научная конференция «XXI Туполевские чтения (школа молодых учёных)», в которой приняли участие студенты Тольяттинского государственного университета.

Конференция, имеющая богатые традиции проведения и пользующаяся заслуженной популярностью, на этот раз проходила в рамках Международного конгресса «Проблемы и перспективы развития науко-

емкого машиностроения». На конференции были рассмотрены и обсуждены актуальные вопросы и проблемы развития наукоёмкого машиностроения.

В секции «Новые технологии и материалы наукоёмкого машиностроения» приняли активное участие студенты Института химии и инженерной экологии ТГУ. Доклад на тему «Мониторинг шума и инфразвука урбанизированных территорий (на примере Самарской области)» представили студент 1-го курса магистратуры Виталий Бухонов (магистерская программа «Мониторинг территорий с высокой антропогенной нагрузкой») и студент 3-го курса бакалавриата

Владислав Васильев (направление подготовки «Защита окружающей среды»). В докладе были обсуждены проблемы мониторинга шума и инфразвука урбанизированных территорий, рассмотрены особенности и результаты мониторинга шума на территории Самарской области, включая результаты измерений, разработки программного обеспечения и построения карт шума, предложены подходы и технические решения по снижению шума. Ряд результатов был получен при поддержке гранта ТГУ для выполнения научных работ студентов. С докладом на тему «Снижение низкочастотного шума поршневых машин

как фактор экологической безопасности» выступили студенты 3-го курса бакалавриата Алексей Ганин и Станислав Рачков (направление подготовки «Защита окружающей среды»). Они представили разработанные конструкции компактных гасителей низкочастотных пульсаций в системах газообмена поршневых машин. Всего на секции было заслушано более 20 докладов, после чего жюри определяло победителей. В итоге Виталий Бухонов и Владислав Васильев были награждены дипломом первой степени, Алексей Ганин и Станислав Рачков — дипломом второй степени!

В рамках «Туполевских чтений» также проходил конкурс экологических проектов,

на котором участникам было предложено представить проекты различной тематики согласно направлениям конкурса. Виталий Бухонов и Владислав Васильев представили проект «Мониторинг радонового излучения и снижение его негативного воздействия в условиях территории Самарской области», которому экспертная комиссия присудила второе место.

Успешное выступление наших студентов на Туполевских чтениях стало очередным подтверждением высокого уровня подготовки и научной работы студентов ТГУ в области экологии и наукоёмкого машиностроения.

■ Степан ЖИГУЛИН



Память

Более 40 лет Александр Михайлович Маханов проработал в ТПИ-ТГУ. Он приехал в Тольятти в 1968 году в составе группы сотрудников Куйбышевского политехнического института, которых первым ректор ТолПИ Арон Наумович Резников пригласил для укрепления научно-педагогического коллектива института. Александр Михайлович работал доцентом кафедры металлорежущих станков и инструментов, руководил хозяйственными работами, проявил большие организаторские способности и в 1977 году был избран деканом механико-технологического факультета института, а в 1979-м назначен на должность проректора по учебной работе ТолПИ. В 1982 году приказом Министерства высшего образования РСФСР А.М. Маханов был командирован на зарубежную работу: в течение восьми лет заведовал кафедрой технологии металлов в Алжирском национальном политехническом институте.

По возвращении в Тольятти из Алжира А.М. Маханов работал в должности профессора на кафедрах ТГУ: «Резание, станки и инструмент» и «Оборудование и технологии машиностроительного производства». Высокое преподавательское мастерство, справедливость и доброжелательность ему уважение студентов и коллег по работе. Александр Михайлович Маханов долгое время был председателем Совета ветеранов ТГУ.

Вот что вспоминают о нем коллеги из нашего университета.

Профессор, заведующий кафедрой оборудования и технологии машиностроительного производства Владимир Ильич Малышев:

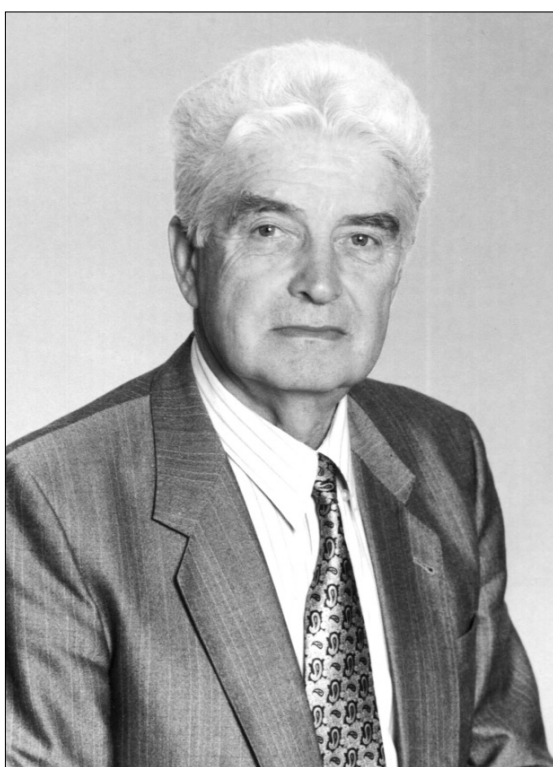
— Александр Михайлович Маханов был одним из пер-

Он был одним из первых...

Грустная весть пришла из Обнинска: в этом городе 13 ноября на 83-м году жизни скончался ветеран ТГУ, почетный работник высшего образования Российской Федерации, профессор Александр Михайлович Маханов. Он был одним из первых в когорте создателей Тольяттинского политехнического института и оставил в нашем вузе о себе поистине добрую память.

вых, кто вместе с ректором Ароном Наумовичем Резниковым создавал Тольяттинский политехнический институт. По приглашению А.Н. Резникова в ТПИ собралась сильнейшая команда ученых и педагогов, таких как М.А. Криштал, В.И. Столбов, Б.Н. Перевезенцев, Ж.С. Равва, В.И. Пилинский, и в их числе был А.М. Маханов. Именно они положили начало науке в Тольяттинском политехническом институте. Александр Михайлович занимался исследованием нового по тому времени направления — алмазного инструмента.

Однако основная заслуга Александра Михайловича Маханова заключалась в организации учебного процесса подготовки инженеров-механиков. Он занимался внедрением нового оборудования для создаваемых лабораторий ТПИ — один из лидеров в этом нелегком деле. Не случайно он был деканом механико-технологического факультета, а затем стал про-



■ Александр Михайлович Маханов

ректором по учебной работе. Надо подчеркнуть, что на долю первых деканов выпали задачи не только организации самого факультета, его материального и методического оснащения, но и формирования коллектива, его традиций, высокого нравственного уровня преподавателей и студентов.

Его опыт и профессионализм оказались востребован-

ными не только у нас, но и за рубежом. С 1982 года он в течение восьми лет заведовал кафедрой технологии металлов в Алжирском национальном политехническом институте. Это была, пожалуй, одна из первых служебных командировок преподавателей нашего вуза за рубеж. Причем Александр Михайлович сначала прошел стажировку во Франции, изучил французский язык и затем успешно работал в Алжире, готовил инженеров для молодого государства.

Подчеркну, что в системе высшего образования в нашем городе, которую заложил А.Н. Резников, энергично и плодотворно работали многие наши коллеги, и среди них значимая роль принадлежит Александру Михайловичу Маханову, — заключает В.И. Малышев.

Вспоминает доцент кафедры оборудования и технологии машиностроительного производства Александр Владимирович Гордеев:

— Я знал Александра Михайловича с 1967 года. Его отличали многие положи-

тельные черты характера, в первую очередь — работоспособность и энергичность, высокая культура в общении с людьми. Надо сказать, что, будучи деканом, он вывел механико-технологический факультет на ведущие позиции в ТПИ. Вспоминается такой эпизод. Когда Александр Михайлович уже был проректором, он очень заинтересованно относился к содержанию учебного процесса, к уровню преподавания и посещал лекции и лабораторные занятия. Однажды пришел на мою лекцию по теории резания, а затем сделал замечание: «Курс излишне «математизирован», студентам трудно его воспринимать». Он рассказал об этом Арому Наумовичу, и Резников вынес мнение Маханова об оптимизации фундаментального и практического аспектов подготовки кадров на специальное обсуждение в коллективе... Надо заметить, что Александр Михайлович был очень добрым, справедливым человеком. С одной стороны — принципиальным преподавателем, которому не так просто сдать экзамен, а с другой — будучи деканом, он по-отечески относился к студентам, вникал в их проблемы. Никогда не принимал решений стгоряча, всегда взвешивал все «за» и «против». Как истинный интеллигент, обладал литературной речью, всегда был опрятным и подтянутым, примером аккуратного внешнего вида и для коллег, и для студентов.

... Ушел из жизни светлый человек. Светлыми остаются и воспоминания о нем как о профессионале высочайшей квалификации, талантливом учёном, организаторе и прекрасном человеке.

■ Диана СТУКАНОВА

Экспозиция

Удивительный мир путешествий

22 ноября в главном корпусе Тольяттинского государственного университета открылась выставка «Этот удивительный мир путешествий Артура Чубаркина».

Уникальная выставка, подготовленная Домом учёных и музеем ТГУ, состоит из двух частей.

На 2-м этаже главного корпуса представлены фотографии из экспедиций на Север-

ный полюс и в Антарктиду, снятые самим легендарным путешественником Артуром Чубаркиным.

Вторая часть экспозиции расположена в музее ТГУ, где любой желающий сможет ознакомиться с раритетами из личной коллекции путешественника. Среди них: бивень мамонта, часть позвоночника кита с вырезанным на нём портретом чукчи, древние орудия охоты, ритуальные и бытовые вещи жителей Чукотки и да-



■ Артур Чубаркин со своими собаками

экспонатов, которому уже 300 миллионов лет, — фрагмент окаменевшего дерева, привезенный из Антарктиды. Еще один оригинальный экспонат выставки — статуэтка любимой собаки Артура Чубаркина, сделанная в подарок путешественнику его друзьями.

Сегодня в 15 часов все желающие смогут пообщаться с Артуром Владимировичем на выставке — он приедет на заседание Дома ученых, но сначала готов пообщаться со студентами.

Выставка будет работать до 16 декабря.

■ Ирина АЛЕШИНА



■ Выставка в фойе второго этажа главного корпуса

же веник из шкуры медведя. А также самый древний из

Традиция

Количество людей нельзя было назвать столпотворением, но и свободных мест в актовом зале было не так уж много. К слову, присутствовали студенты и с других факультетов, но тоже преимущественно гуманитарии. Две девушки в цветных вечерних платьях вели этот праздник, а четыре курса социологов стали сплоченными командами. Каждая из них представляла выбранный фильм в оригинальном, несвойственном для него жанре. «А что, если бы...?» — по такому принципу, казалось, ребята придумывали номера. А что, если бы в фильме «Звонок» девочка из телевизора заставляла бы юных социологов выполнять курсовые под страхом смерти? А что, если бы халк был романтиком? А если бы «Титаник» был не мелодрамой о трагичной любви, а короткометражным ужасником, то что бы тогда? Такие сюжеты придумали студенты. Выступления не были долгими — по 5 — 15 минут. Но День социолога еще продлился, поскольку во время праздника наградили самых активных студентов-социологов.

«Вас очень трудно сегодня узнать», — говорила заведующая кафедрой социологии ТГУ, доктор социологических наук, доцент Татьяна Николаевна Иванова во время вручения грамот студентам-социологам. Грамоты вручались за студенческие заслуги: за активное участие в жизни

День социолога как один яркий фильм о науке...

Актовый зал Тольяттинского госуниверситета 19 ноября был полон необычным реквизитом, раскрашенными студентами-актерами в маскарах, костюмах супергероев — так в ТГУ традиционно проходил День социолога.



■ Здоровый дух — в здоровом теле!

университета, научную деятельность, выдающиеся успехи в учебе. Во время церемонии имен прозвучало много (более 50), почти все студенты присутствовали на тематическом празднике. Улыбаясь, они бодро разбирали грамо-

ты, причем выглядели награждаемые необычно — в гриме, париках, плащах.

Помимо награждения активных студентов за успехи в научной деятельности, на мероприятии прошло еще и награждение абитуриентов, ко-

торые принимали участие в олимпиаде по социологии 15 октября. Победителей (обладателей дипломов первой, второй и третьей степени) оказалось 11 человек, а остальные участники получили сертификаты по завершении праздника.

Награждение проводила Татьяна Николаевна Иванова.

В своем выступлении она отметила успехи кафедры социологии. К слову, в этом году открыли магистратуру по данной специальности с десятью бюджетными местами, сама же кафедра занимает третье место в рейтинге по России, как сообщила Татьяна Николаевна.

День социолога — это мероприятие праздничное и яркое. И если судить по количеству гостей в этот день, можно сказать, что студентам нравится чувствовать себя участниками подобных встреч-маскарадов, когда каждый становится и актером, и зрителем, и молодым учёным одновременно.

■ Анна ХРАМОНОШКИНА, студентка 3-го курса



■ Зал уж полон, ложи блещут...

Nota bene!

Курение запрещается

Напоминаем, что 1 июня на всей территории и в помещениях ТГУ был введён запрет на курение табака.

Приказ ректора ТГУ от 24 мая с. г. издан в соответствии с Федеральным законом от 23.02.2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака».

«Антитабачный» федеральный закон направлен на защиту здоровья граждан. Согласно нему постепенно запретят курение на рабочих местах в помещениях и большинстве общественных мест. С 1 июня 2013 года такой запрет введен на территориях и в помещениях спортивных, образовательных, культурных, медицинских и оздоровительных организаций; на детских площадках, пляжах; в пассажирских самолётах; в городском и пригородном транспорте; на вокзалах, в портах, на станциях метро и рядом со входом в

них. Также нельзя курить в помещениях органов власти и местного самоуправления, на автозаправках, в лифтах, на лестничных клетках и в иных местах общего пользования в многоквартирных домах.

С 1 июня 2014 года запретят курить в поездах дальнего следования, на судах дальнего плавания, в гостиницах, магазинах, кафе, ресторанах, на крытых рынках, пассажирских платформах у электричек. Исключение составят специально выделенные открытые места или изолированные помещения, оборудованные системами вентиляции. Причем организовать их разрешено далеко не везде.

Законодателями движет благая цель — возродить здоровье нации. Вероятно, стоит задуматься и посчитать принятие этого закона ещё одним основанием для отказа от курения.

■ Диана СТУКАНОВА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тольяттинский государственный университет»

Согласно приказу №3972 от 26.11.2013 года объявляются выборы на замещение должности заведующего кафедрой «Управление промышленной и экологической безопасностью» Института машиностроения — (1,0 шт.ед.).

Основание: представление директора Института машиностроения.

МДМ Банк

Акция!

Добрый кредит

13,99% годовых

Лови момент!

Очень низкий процент по кредиту наличными!

Специальное предложение по кредиту наличными и кредиту «Рефинансирование кредитов сторонних банков» (тарифный план «Потребительский кредит») действительно в период с 01.11.2013 г. по 31.01.2014 г. При сумме кредита от 750 001 руб. (г. Москва, Московская область, г. Санкт-Петербург) / от 500 001 руб. (прочие регионы РФ) необходимо обеспечение в виде поручительства от 1 до 3 физических лиц либо залог от 1 до 3 транспортных средств. Предусмотрено страхование предмета залога. Требования к обеспечению уточняйте в офисах банка или по телефону справочной службы. Требования и пакет документов для поручителей аналогичны требованиям и пакету документов для заемщиков. Комиссия при проведении операции через кассу или банкомат стороннего банка — 1% от суммы операции, минимум 100 руб. Сумма — от 150 000 руб. до 2 500 000 руб.; годовая ставка — 13,99% на 1 год и 17,99% на 3 года — для клиентов с положительной кредитной историей, клиентов зарплатных проектов, корпоративной программы) и 14,99% на 1 год и 18,99% на 3 года — для новых клиентов. Предусмотрены штрафы за неисполнение кредитного и обеспечительного обязательства. ОАО «МДМ Банк». Ген. лиц. ЦБ РФ № 323.

г. Тольятти
ул. Маршала Жукова, 8
тел. (8482) 517-888

Круглосуточная справочная служба
8 800 500 99 99 (звонок по России бесплатный)
www.mdm.ru

Реклама