

ТОЛЬЯТТИНСКИЙ

УНИВЕРСИТЕТ



Самарская область может рассчитывать на ТГУ

23 января в опорном Тольяттинском государственном университете состоялось первое в истории ТГУ расширенное заседание Совета ректоров Самарской области, посвященное вопросу формирования социальных и профессиональных качеств личности студента вуза, повышению её инновационного потенциала...

стр. 2



Храм песен Владимира Высоцкого

25 января 1938 года родился Владимир Высоцкий — великий поэт, актёр, музыкант, кумир целого поколения. В этом году ему исполнилось бы 80 лет...

стр. 8



6+



По вертикали

При формировании объёмов и структуры контрольных цифр приёма (КЦП) в вузы на 2019-2020 учебный год учитывается необходимость увеличения объёмов подготовки кадров по приоритетным направлениям. Об этом рассказала министр образования и науки Российской Федерации Ольга Васильева на заседании коллегии Минобрнауки России в конце декабря 2017 года.

— Мы провели огромную работу по определению кадровой потребности в специалистах. К этой работе были подключены все регионы РФ, — отметила министр. — С учётом складывающейся демографической ситуации, сокращения численности населения в возрасте от 17 до 30 лет и прогнозируемой численности контингента обучающихся на 2 — 7 курсах в 2019 году, а также необходимости соблюдения требований государственной гарантии, ожидается общее увеличение количества бюджетных мест по программам высшего образования.

Непосредственно распределение КЦП в вузы состоится весной текущего года. При формировании объёмов и структуры КЦП на 2019-2020 учебный год учитывалась необходимость увеличения объёмов подготовки кадров по приоритетным направлениям: естественные науки, информационные технологии, филология, образование, здравоохранение.

— Ключевыми центрами подготовки кадров в регионах должны стать наши ведущие вузы, а также создаваемая сеть опорных региональных университетов, где будут сосредоточены КЦП по программам магистратуры и аспирантуры, — резюмировала Ольга Васильева.

Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России Александр Соболев уточнил, что для выпускников школ, поступающих на обучение по образовательным программам бакалавриата и специалитета, планируется поддерживать уровень доступности в 57% (который сохраняется Минобрнауки России на протяжении последних пяти лет). Для поступающих на обучение по образовательным программам магистратуры доступность планируется обеспечить на уровне 20%.

#ТЛТТГУ

Включайся в марафон



С 22 января в фокусе — опорный Тольяттинский государственный университет (ТГУ). Ректор ТГУ Михаил Криштал даёт старт пятому этапу фотомарафона #ЯвыбираюТольятти, который продлится по 4 февраля 2018 года.

Участникам фотоконкурса нужно сделать фото на фоне узнаваемых символов опорного ТГУ и выложить их в своём профиле в социальных сетях («ВКонтакте», Instagram, Facebook) с хештегами #ЯВЫБИРАЮТЛТ, #ЯвыбираюТольятти. С по-

мощью генератора случайных чисел будут определены обладатели десяти памятных призов от университета (термокружки и зарядные устройства).

Напомним, инициатором проведения фотомарафона #ЯвыбираюТольятти явля-

ется глава администрации города **Сергей Анташев**. С ноября 2017 года тольяттинцы успели запечатлеть себя на фоне универсального спортивного комплекса «Олимп», спортивно-технического комплекса им. Анатолия Степанова, Дворца

спорта «Волгарь» и ледового Дворца спорта «Лада-Арена». Задача фотомарафона — напомнить горожанам о главных городских достопримечательностях, спортивных и культурных объектах, местах проведения досуга, а также ближе познакомиться с теми, кто создаёт историю современного города в самых разных сферах. В кадре — только Тольятти и его жители.

#явыбираютольятти



Дорогие тольяттинцы!



От имени Думы городского округа Тольятти сердечно поздравляю вас с одним из самых весёлых зимних праздников — Днём российского студенчества! Татьянин день — это дата в календаре для студентов, аспирантов, преподавателей и всех, кому дороги воспоминания об учёбе, этой незабываемой поре жизни. Этот период памятен и мне, выпускнику Тольяттинского политехнического института, ныне Тольяттинского государственного университета, недавно получившего статус опорного вуза.

На нынешнем этапе развития Тольятти на высшие учебные заведения делается особая ставка, ведь инновации, создаваемые молодыми профессионалами, рассматриваются как одна из точек роста экономики города. Уверен, что те, кто сегодня сдаёт зачёты и экзамены, осваивая перспективные специальности, будут востребованы и в промышленности, и в системе муниципалитета.

Желаю тольяттинскому студенчеству идти в ногу со временем, не бояться экспериментов, жить насыщенной интересными событиями жизнью, учиться всему, что пригодится в карьере и взаимоотношениях с людьми. Счастья, здоровья, удачи вам!

**Председатель
Думы городского
округа Тольятти
Дмитрий МИКЕЛЬ**

Перспектива

Самарская область может рассчитывать на ТГУ

23 января в опорном Тольяттинском государственном университете (ТГУ) состоялось первое в истории ТГУ расширенное заседание Совета ректоров Самарской области, посвященное вопросу формирования социальных и профессиональных качеств личности студента вуза, повышению её инновационного потенциала. Участие в заседании приняли врио губернатора Самарской области Дмитрий Азаров (на фото слева), врио министра образования и науки Самарской области Владимир Пылёв, ректор ТГУ Михаил Криштал (на фото справа), а также ректоры, проректоры, директора институтов, деканы факультетов, заведующие кафедрами, профессора и преподаватели ведущих вузов Самарской области. В ходе мероприятия руководитель Самарской области с уверенностью заявил: «Есть возможность увеличить участие высшей научной школы в разработке принимаемых стратегических и среднесрочных решений».

Перед заседанием Михаил Криштал поздравил врио губернатора Дмитрия Азарова с перспективными разработками учёных ТГУ, выполненными в лабораториях ТГУ.

Открыл заседание председатель Совета ректоров региона, ректор Самарского государственного медицинского университета, академик Ген-



надий Котельников. Он сообщил, что в Самарской области более 100 000 студентов, 69 000 — учатся на дневной форме. В вузах региона работает 5 800 преподавателей (870 докторов наук и 3000 кандидатов наук). По словам Геннадия Петровича, это огромный интеллектуальный потенциал.

Дмитрий Азаров отметил, что участниками расширенного заседания Совета в опорном ТГУ стали именно те, от кого зависит будущее Самарской области.

— Тольятти, наряду с Самарой, является крупнейшим научно-образовательным центром не только региона, но и страны. И вопросов, которые требуют координированной работы вузовского сообщества, здесь ничуть не меньше, чем в областной столице. Надеюсь, правительство Самарской области всегда сможет рассчитывать на ваши знания и ваш уникальный потенциал, которым вы обладаете, — добавил Дмитрий Игоревич.

Руководитель области также напомнил, почему Тольятти получил престижный статус территории опережающего социально-экономического развития. В основе концепции ТОСЭР Тольятти лежит создание крупнейшего в стране инжинирингового центра. По словам Дмитрия Азарова, на реализацию этой идеи уже работает технопарк в сфере высоких технологий «Жигулёвская долина», детский технопарк Кванториум. Подключился к этому процессу и опорный ТГУ. «Тольятти имеет сильные позиции в сфере высшего и профессионального образования. Не случайно ТГУ получил статус опорного вуза региона», — подчеркнул Дмитрий Азаров.

Программа развития Тольяттинского государственного опорно-

го университета включает ряд стратегических проектов и задач, которые будут реализованы в Тольятти и регионе. К примеру, региональный проект по формированию в Тольятти инжинирингового центра мирового уровня на базе ТГУ и сетевой организации центров компетенций города, региона и страны. Об этом в своём докладе рассказал ректор ТГУ Михаил Криштал. Создание распределённого инжинирингового центра пройдет в рамках Программы трансформации градообразующего вуза Тольятти в университетский центр инновационного и технологического развития региона. Таким образом Тольяттинский государственный университет вполне может быть привлечён к решению стратегических и других задач, которые стоят сегодня перед правительством Самарской области.

— Меняя содержание и форму, перераспределяя аудиторную нагрузку в сторону профессиональной практической и проектной деятельности, используя современные информационные технологии, в том числе электронное обучение, мы трансформируем университет в центр инновационного и технологического развития региона — в «акселератор стартапов»: технологизируем генерацию инноваций, обеспечиваем практикоориентированную подготовку реализующих их команд и технологических предпринимателей, — заявил Михаил Криштал.

Отдельное внимание ректор уделил именно системе организации проектной деятельности студентов в ТГУ. Здесь Михаил Михайлович перечислил основные мероприятия, проводимые в вузе по этому направлению, привёл перечень центров профессиональной проектной деятельности, которые уже созданы

на базе опорного ТГУ: Центр гуманитарных технологий и медиакоммуникаций, Центр урбанистики и стратегического развития территорий, а также кластер центров проектной деятельности «Высшая инженерная школа», включая Центр робототехники, Центр IT Student и Центр инжиниринга.

Свои проекты и опыт работы со студентами озвучили ректор Самарского национального исследовательского университета им. академика С.П. Королёва Евгений Шахматов, ректор Поволжского православного института Дмитрий Лескин, ректор Самарского государственного технического университета Дмитрий Быков.

По итогам заседания Дмитрий Азаров отметил, что у вузов региона есть новаторские идеи и присутствует умение работать в команде. Он подчеркнул, что в будущем конкурентные преимущества получат те специалисты, которые не только обладают набором интересных и важных знаний, но и креативным мышлением.

— Воспитать такую личность, создать условия для её творческого роста — задача не только профессорско-преподавательского состава вуза, а всего общества, в том числе и власти, — подчеркнул глава Самарской области. — Для этого необходимо аккумулировать наработанный в вузах региона позитивный опыт, внедрить в образовательный и воспитательный процессы лучшие методологии. Уверен, что каждому вузу Самарской области есть чем поделиться с коллегами.

Отдельно Дмитрий Азаров обратил внимание на то, что правительство Самарской области по-прежнему будет оказывать поддержку проектам трёх опорных вузов региона, среди которых и Тольяттинский государственный университет. В частности, он предложил рассматривать дорожные карты по выполнению мероприятий программ развития опорных университетов на заседаниях Совета ректоров Самарской области с тем, чтобы была возможность оперативно корректировать планы, совместно искать варианты решения проблемных вопросов. «Нужно использовать опыт и знания коллег, которым небезразлична судьба региона. Я уверен, что это создаст серьёзный импульс для скорейшего выполнения всех планов, реализации всех задуманных опорными вузами проектов», — резюмировал Дмитрий Азаров.

Дмитрий Азаров, врио губернатора Самарской области:
Впечатления от увиденного в ТГУ очень сильные и очень хорошие. Видно, что работа здесь ведётся по всем направлениям. Это и образование, и наука, и создание условий для того, чтобы студент развивался как личность. Мне кажется, эти три важнейшие составляющие для любого вуза здесь в полной мере реализуются. Я уверен, что статус опорного вуза Самарской области также создаёт условия для успешного развития города. Вуз на сегодня является ядром: инноваций, образовательных технологий, формирования будущего. У города очень хорошее будущее. Здесь есть возможность получить качественное образование, которое востребовано будет не только в Тольятти, но и в других городах и предприятиях не только Самарской области. Я специально говорю про Самарскую область, потому что уверен, что эта формула проста и очень важна одновременно: где родился, там и пригодился. Те знания, навыки, которые получают молодые люди здесь, в вузе, конечно же создают возможность стать успешным человеком.

Геннадий Котельников, председатель Совета ректоров вузов Самарской области, ректор Самарского государственного медицинского университета (СамГМУ):

— Опорные вузы — это высоко зарекомендовавшие себя высшие учебные заведения, которые способны вести науку и готовить качественные кадры не только в рамках своего города или региона, но и для всей страны. Тольяттинскому государственному университету в этом плане повезло. В городе работает крупный автопроизводитель — АВТОВАЗ, есть несколько крупных химических предприятий. Университет в данном случае играет роль градообразующего. Уверен, что ТГУ необходимо удерживать свои позиции, развиваться. Для моногорода присутствие опорного вуза очень важно.

Форум

Креативный мозговой штурм

Создать коллаборацию по исследованиям в сфере материаловедения и механики материалов решили участники международного научного семинара «Нестабильность материалов на нано- и микроуровне», который проходил в Тольяттинском госуниверситете (ТГУ) в декабре 2017 года. Это, по словам профессора механики Аристотелевского университета Элиаса Айфантиса, позволит расширить область изысканий и определить новые области применения исследуемых материалов в промышленности не только в России, но и за рубежом.

Организатором мероприятия выступила лаборатория металлических материалов с пространственно-градиентной структурой НИО-5 ТГУ под руководством профессора механики Аристотелевского университета (г. Салоники, Греция), профессора машиноведения и инженерной механики Мичиганского технологического университета (США) Элиаса Айфантиса (Греция). Напомним, лаборатория создана в ТГУ на средства мегагранта, выделенные в рамках конкурса на получение грантовой поддержки науки и инноваций по постановлению Правительства РФ № 220.

По словам Элиаса Айфантиса, семинар был организован в сжатые сроки: в конце года все учёные, как правило, завершают научные отчёты в своих институтах. Несмотря на это, в ТГУ приехали 15 учёных-материаловедов из разных стран. Среди них Катерина Айфантис (США), Иоанис Тсагракис и Александрос Сидиропоулос (Греция), Виктор Еремеев (Польша), а также россияне Артур Ганеев (Уфа), Сергей Жеребцов (Белгород), Пётр



■ Элиас Айфантис

Страумал, Сергей Лурье и Юрий Соляев (Москва).

Как отметил заместитель заведующего лабораторией НИО-5 ТГУ Максим Дорогов, на семинаре состоялся коллективный мозговой штурм. «Это в свою очередь породило много новых идей и стало успешной апробацией тех модельных представлений и теорий, которые мы разрабатываем», — подчеркнул Максим Дорогов.

Участники форума обсудили текущие и перспективные исследования в сфере материаловедения и механики материалов. Так, сотрудница НИО-5

ТГУ аспирантка Кристина Абдугафарова рассказала об эволюции морфологии и структуры микрочастиц серебра в процессе электроосаждения, а также привела интересные экспериментальные данные с точки зрения механики материалов. Представитель университета Флориды (США) Катерина Айфантис познакомилась с исследованием о применении нановискеров (нитевидные нанокристаллы. — Прим. ред.) для производства анодов нового поколения литий-ионных аккумуляторов, которые могут быть использованы в ин-

дустрии электромобилей и других сферах производства. Добавим, что в Тольяттинском госуниверситете госпожа Айфантис входит в состав рабочей группы по мегагранту. Новый материал — вискеры оксида меди, полученные в ТГУ, — оказался очень стабильным, что является важной характеристикой для литий-ионных аккумуляторов. Теперь предстоит решить проблему увеличения ёмкости таких аккумуляторов и срока их службы. Дискутируя по этому вопросу, учёные предложили использовать кремний. Если эффективность будет высокой, то это станет значимым научным открытием на мировом уровне.

— Наши коллеги с энтузиазмом восприняли идею организовать коллаборацию (сотрудничество или совместную деятельность. — Прим. ред.) по исследованиям и сделать вклад в науку не только на российском, но и на международном уровне, — заметил Элиас Айфантис. — Напомню, что тема наших исследований основывалась на экспериментальных работах в ТГУ. Считаю, что необходимо расширить область исследований, систематизировать эту работу, разработать теоретические модели и определить новые области применения исследуемых материалов в промышленности России и за рубежом. Очень важно, чтобы исследователи ТГУ не придерживались узких рамок, а выходили на международный уровень.

■ Диана СТУКАНОВА

Дорогие студенты, поздравляю вас с праздником — Днем российского студенчества!



Тольятти всегда гордился своей студенческой молодёжью! Вы инициативны

и талантливы. Вы достойно проявляете себя в учёбе, науке и спорте. Вы активно участвуете в самых важных студенческих мероприятиях федерального и областного масштаба и на серьёзном профессиональном уровне реализуете смелые проекты, направленные на развитие региона и города.

Искренне желаю вам по максимуму использовать возможности замечательной студенческой поры, чтобы раскрыть свой творческий потенциал и, главное, найти свой путь в профессии и жизни. Учитесь, занимайтесь наукой, создайте, творите! Главное — никогда не останавливайтесь на достигнутом и вдохновляйте своими успехами других!

Удачи вам в реализации всех намеченных планов! Счастья и любви!

Глава
городского
округа
Тольятти
Сергей АНТАШЕВ

Пространство идей

Итогом партнёрства Тольяттинского госуниверситета и музея занимательных наук «Эйнштейн» в опорном ТГУ станет открытие одноимённого научно-интерактивного пространства. Его открытие запланировано на 7 февраля. Ожидается, что почётным гостем на открытии станет Александр Пушной — в прошлом ведущий научно-популярной телепередачи «Галилео».

Идея объединения

Директор института дополнительного образования ТГУ «Жигулёвская долина» Елена Даценко рассказала, что на первом образовательном форуме DiGIT (Дидактика. Геймификация. Информационные технологии), который проходил в опорном вузе в

Практика в «Эйнштейне»

Студенты Тольяттинского госуниверситета различных направлений подготовки смогут проходить в «Эйнштейне» практику в качестве лаборантов, гидов, преподавателей, а также смогут реализовывать свои творческие или учебные проекты.

«Эйнштейн» приходит в ТГУ

октябре 2017 года, возникло желание объединить накопленный опыт ТГУ в сфере дополнительного образования детей с опытом музея занимательных наук «Эйнштейн». Так появилось научно-интерактивное пространство, которое будет способствовать развитию подрастающего поколения, будущей интеллектуальной элиты города. В лабораториях «Эйнштейна» дети и взрослые смогут «потрогать» науку во время самостоятельных опытов и интерактивов, а в лектории — пообщаться с ведущими учёными и экспертами на открытых лекциях и мастер-классах.

— Проект станет хорошим альянсом, воспитывающим молодых учёных буквально с пелёнок. Сначала пространство познакомит с наукой, затем — погрузит в работу площадок и центров ТГУ, — рассказывает ру-

ководитель проекта Елена Стрельникова. — После этого опять же из «Эйнштейна» будущие абитуриенты смогут подготовиться к поступлению и узнать более подробную информацию о ТГУ.

Кстати, Центр дополнительного образования детей «Академия» института дополнительного образования ТГУ «Жигулёвская долина» уже проводит занятия на территории «Эйнштейна».

Что внутри?

Основные площадки пространства: научные лаборатории по физике и химии и лекторий. Главное требование для спикеров, которых будут приглашать на выступления, — умение говорить о науке интересно.

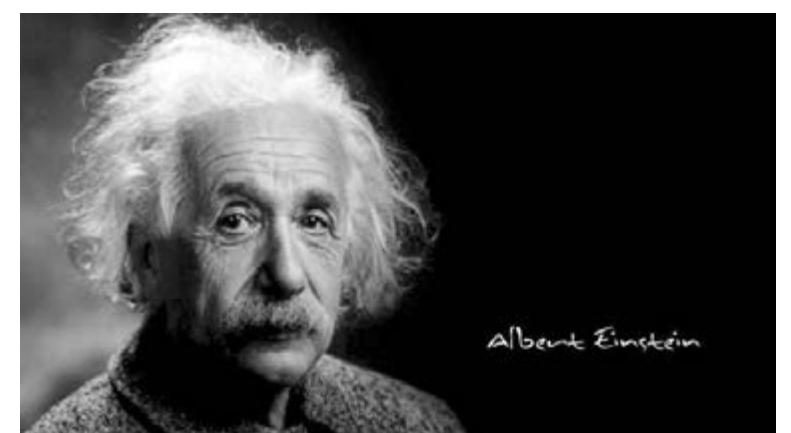
Экспозиция «Эйнштейна» насчитывает более 70 интерактивных экспонатов, рассказывающих не только про физику и химию, но и про математику, механику и человека.

Елена Стрельникова отмечает: «В музее «Эйнштейн»

накопился огромный опыт по работе с детьми от трёх лет и школьниками разных возрастов, поэтому в «Эйнштейне» ТГУ будут проходить интерактивные занятия для ребят. Однако на познавательные и увлекательные экскурсии мы ждём всех. Потому что даже некоторых взрослых могут удивить научные факты, например то, что тело человека работает как завод, где происходят разные физические и химические явления».

По словам Елены Даценко и Елены Стрельниковой, «Эйнштейн» будет интересен и профессионалам. Авторские методики и проекты, представленные в научно-интерактивном пространстве, могут быть полезны воспитателям, учителям-предметникам, педагогам дополнительного образования, преподавателям, а также всем неравнодушным к науке и интересующимся различными технологиями.

■ Ирина МИШИНА





Дорогие студенты!



От много-тысячного коллектива ПАО «Тольяттиазот» примите поздравления с Днём российского студенчества — вашим первым профессиональным праздником!

Студенческие годы — это фундамент вашей карьеры, профессионального пути, и я желаю, чтобы он получился крепким и был отлит из теории и практики, знаний и умений, дружбы и наставничества, труда и веселья. Вы учитесь в одном из лучших вузов нашей страны, перед вами открыто множество возможностей, и пусть каждая из них будет использована в полной мере и принесёт вам важный и полезный опыт. Желаю вам и в учёбе, и в работе, и в жизни всегда быть открытыми новому, продолжать учиться и не останавливаться перед трудностями!

Наше предприятие уже много лет сотрудничает с ТГУ, и мы благодарны преподавателям и студентам за тот уровень подготовки, который демонстрируют учащиеся университета и его выпускники, приходя на «Тольяттиазот». Уверен, что добрая традиция продолжится и студенты ТГУ и дальше будут становиться ценными сотрудниками ТОАЗа.

**Генеральный директор
ЗАО Корпорация
«Тольяттиазот»
Вячеслав СУСЛОВ**

Дорогие студенты Тольяттинского государственного университета!



Именно в студенческие годы человек открывает бесконечное богатство мира науки и знаний, возникают блестящие перспективы и тысячи возможностей реализовать себя, появляются настоящие друзья и единомышленники.

Это пора юности и счастливых моментов, время мечтаний и дерзких идей!

Пусть студенческая жизнь будет насыщена интересными захватывающими событиями, пусть неиссякаемая энергия молодости помогает делать настоящие открытия, уверенно идти к цели и завершать все начинания успехом!

Увлечённости и веры в себя, ярких эмоций, весёлых и позитивных событий!

С Днём студента!

**Директор МАУ «МФЦ»
Олеся КОРОТИНА**

Alma-mater

В рамках акции «Студентов бывших не бывает» сообщество выпускников и студентов «Family ТГУ» и газета «Тольяттинский университет» предлагают познакомиться с руководителями университета — в те годы, когда они тоже были студентами.



Михаил Кристал, ректор Тольяттинского государственного университета, доктор физико-математических наук, профессор, почётный работник высшего профессионального образования РФ, почётный работник науки и техники РФ

В 1986 году поступил в Тольяттинский политехнический институт (ТПИ), в 1989—1991 годах являлся Ленинским стипендиатом.

В 1986 году в ТПИ:
— прошла III Всесоюзная конференция по сварке цветных металлов. В её работе приняли участие свыше 450 учёных;

— объём научных исследований составил 2, 355 млн рублей по 67 темам, 30 разработок внедрено;

— на Выставке достижений народного хозяйства (ВДНХ) СССР представлено 24 разработки, получено 18 медалей (1 золотая, 3 серебряных, 14 бронзовых), 13 работ экспонировались на международных выставках;

— учёные вуза получили 22 патента, 60 авторских свидетельств;

— институт занял 2 место среди российских вузов по постановке спортивной работы. За пятилетку подготовлено 2 мастера спорта международного класса, 16 мастеров спорта, 41 кандидат, 319 спортсменов 1 разряда.



Валентина Балашова, заместитель ректора — директор института физической культуры и спорта ТГУ, доктор педагогических наук

В 1972 году поступила в Волгоградский государственный институт физической культуры по специальности «Преподаватель физического воспитания — тренер».

В этом году в ТПИ:
— подписан генеральный договор между Тольяттинским политехническим институтом и Волжским автомобильным заводом;
— объём выполненных научных исследований соста-

Студентъ

25 января в России вот уже три столетия отмечается День студента, или Татьянин день. Отмечают его не только те, кто имеет на руках студенческий билет, сидит в аудиториях и призывает во время сдачи сессии «халяву». У выпускников вузов в Татьянин день наверняка защежит в сердце от нахлынувших воспоминаний о весёлой студенческой поре: о способностях за одну ночь изучить трёхсотстраничный учебник, о посиделках в общежитии, о строгих преподавателях, чьи пары прогуливать было категорически нельзя... И правильно говорят, что студентов бывших не бывает!

вил 1,501 млн рублей, их экономический эффект — 4,06 млн рублей;

— получена 1 серебряная медаль ВДНХ;

— опубликованы 1 монография, 3 научных сборника, 2 учебных пособия, 155 статей в центральных изданиях;

— получено 25 авторских свидетельства, принято 11 положительных решений на выдачу авторских свидетельств;

— студентами вуза получены 53 награды, 29 дипломов с отличием, 145 дипломных работ рекомендованы к внедрению.



Светлана Вершина, заместитель ректора — директор института права ТГУ
В 1984 году поступила в Киргизский государственный университет (квалификация «Юрист»).

В этом году в Тольяттинском политехническом институте (ТПИ):

— вуз награждён дипломом Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР за достижение лучших показателей в изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной работе;

— на выставках представлено 30 экспонатов, получен диплом III степени, 4 серебряных и 15 бронзовых медалей, в том числе 11 медалей ВДНХ СССР, в павильоне «Образование»; 5 медалей получено в Лейпциге;

— сотрудниками вуза получено 57 авторских свидетельств;

— впервые продано 4 патента на разработки учёных вуза;

— открылся новый спортивный корпус (ныне корпус «Ф» ТГУ), этому событию был посвящён большой спортивный праздник.



Александр Бобровский, заместитель ректора — директор института машиностроения ТГУ

В 1989 году поступил в Тольяттинский политехнический институт (ТПИ) на машиностроительный факультет «Технология машиностроения».

В этом году в Тольяттинском политехническом институте:

— объём научных исследований вуза составил 3,897 млн рублей;

— вуз награждён дипломом 2 степени ВДНХ СССР за успехи в научно-исследовательской работе, представлено 16 разработок, учёные вуза получили 6 серебряных медалей ВДНХ;

— на международных выставках институт представил 19 разработок: в Индии — 15 экспонатов, в Югославии — 4 экспоната;

— в Тольяттинском филиале Куйбышевского государственного пединститута открыты факультеты изобразительного искусства и физической культуры.



Максим Искоков, заместитель ректора — директор института финансов, экономики и управления, доктор экономических наук ТГУ

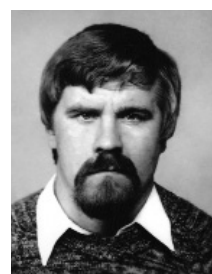
В 1998 году поступил на машиностроительный факультет Тольяттинского политехнического института (ТПИ)

В этом году в ТПИ:
— объём научных исследований составил 2,458 млн рублей;

— учёные вуза получили 10 патентов;

— премия Правительства присвоена профессору ТПИ Юрию Ройтбургу;

— победителем Всероссийского конкурса студенческих дипломных работ стал Олег Бойченко (научный руководитель профессор Олег Драчёв).



Сергей Кондулков, заместитель ректора — директор института изобразительного и декоративно-прикладного искусства

В 1976 году поступил в Санкт-Петербургский государственный академический институт живописи, скульптуры и архитектуры имени И.Е. Репина на специальность «Живопись».

В 1976 году в ТПИ:
— объём научных исследований составил 1,203 млн рублей, в производство внедрена 51 научная тема с экономическим эффектом 4,5 млн рублей;

— на ВДНХ СССР представлен 1 экспонат, получена 1 бронзовая медаль;

— получено 13 авторских свидетельств на изобретения и подано 75 заявок;

— агитбригада студенческих строительных отрядов ТПИ «Альтаир» получила 11 наград областного комитета ВЛКСМ.



Юрий Лившиц, заместитель ректора — директор гуманитарно-педагогического института ТГУ, кандидат педагогических наук

В 1977 году поступил в Тольяттинский политехнический институт, специальность «Инженер-электромеханик».

В этом году в ТПИ:
— состоялось торжественное заседание в честь 10-ле-

Alma-mater

тия со дня создания самостоятельного ТПИ. В докладе ректора **Арона Резникова** отмечено, что в вузе обучаются 5800 студентов; в институте трудятся 5 докторов наук, 147 доцентов и кандидатов (всего 400 педагогов);

— в институте сформировались главные научные направления;

— объём выполненных научных исследований составил 2,16 млн рублей;

— выполнена 41 разработка, их экономический эффект — 4765 тыс. рублей;

— студенты ТПИ получили 3 авторских свидетельства, в научных исследованиях занято 2668 человек, 10 работ студентов отмечены грамотами, 7 — дипломами областной выставки научно-технического творчества;

— опубликовано 178 работ.

В 1983 году поступил в Куйбышевский государственный институт культуры, на специальность «Культпросветработник высшей квалификации».

В 1983 году в ТПИ:

— в институте работает выставка «Вузы РСФСР — машиностроению», представлено 92 экспоната, вручено 67 наград. ТПИ представил 2 экспоната, получено 2 диплома 3 степени. Студенты по итогам выставки получили дипломы 1 степени оргкомитета: **Н. Пирожков, С. Бобровский, А. Лымарь, Л. Веселов, А. Суханов**;

— объём научных исследований вуза составил 2678,1 тыс. рублей, работы идут по 111 темам;

— получено 59 авторских свидетельств;

— разработки учёных вуза экспонировались в 5 павильонах ВДНХ СССР, институт получил диплом 1 степени, работы учёных вуза отмечены 1 золотой, 1 серебряной и 5 бронзовыми медалями ВДНХ;

— 3420 студентов вуза занимаются наукой, ими получено 86 наград, 24 почётные грамоты обкома ВЛКСМ;

— на конкурсе дипломных проектов и Всесоюзном конкурсе молодых учёных получено 8 дипломов, 1 знак лауреата и 10 почётных грамот, а также 3 диплома Минвуза;

— 3 студенческих конструкторских бюро стали дипломантами Выставки достижений народного хозяйства СССР;

— по проектам СКБ «Архитектура» строится спортивный корпус и другие. Работан проект пристроя к корпусу «Д».

Павел Мельников, заместитель рек-

тора — директор института химии и инженерной экологии ТГУ, кандидат технических наук

В 1997 году поступил в Тольяттинский политехнический институт (ТПИ).

В этом году в ТПИ:

— вуз отмечает 30-летний юбилей. В институте 37 кафедр, в том числе 16 выпускающих, 5 базовых кафедр на предприятиях;

— обучаются 4 802 студента, в том числе на дневном отделении — 3900;

— рабочие места имеют 445 персональных компьютеров всех классов, всего 495 экранов, институт подключён к сети Интернет;

— в вузе 583 преподавателя, 283 имеют учёные степени и звания, из них 31 профессор, доктор наук, 252 доцента, 6 заслуженных деятелей науки и техники;

— объём исследований составил более 3 млн рублей, работы ведутся по 13 основным направлениям;

— учёные вуза получили 15 патентов на свои разработки.

В Тольяттинском филиале Самарского государственного педуниверситета начата подготовка историков.



Евгений Савельев, директор института военного обучения ТГУ

В 1972 году поступил в Тульское высшее артиллерийское командное училище

В этом году в Тольяттинском политехническом институте:

— объём выполненных научных исследований по 28 темам составил 1,501 млн рублей, их экономический эффект — 4,06 млн рублей;

— получена 1 серебряная медаль ВДНХ;

— опубликованы монография, 3 научных сборника, 2 учебных пособия, 155 статей в центральных изданиях;

— получено 25 авторских свидетельств, принято 11 положительных решений на выдачу авторских свидетельств;

— студентами вуза получено 53 награды, 29 дипломов с отличием, 145 дипломных работ рекомендовано к внедрению.



Сергей Талалай, заместитель ректора — директор института математики, физики и информационных технологий ТГУ, доктор физико-математических наук

В 1975 году поступил в Самарский государственный университет на физический факультет

В этом году в Тольяттинском политехническом институте:

— объём исследований составил 2, 089 млн рублей, научных тем — 32, эффект от внедрения научных разработок составил более 2 млн рублей,

— в вузе 8 научных направлений;

— представлено 5 экспонатов на ВДНХ, вуз получил диплом 2 степени, учёные награждены 1 серебряной и 6 бронзовыми медалями, в том числе в павильоне «Образование» бронзовую медаль получила «Единая программа математического образования»;

— издано 4 монографии, 2 научных труда, опубликовано 265 статей;

— получено 31 авторское свидетельство на разработки учёных вуза, 62 заявки подано на авторские права;

— 1197 студентов заняты в научных исследованиях, в том числе в 5 конструкторских бюро;

— 5 студентов вуза стали лауреатами Всесоюзного смотра творчества молодёжи.



Николай Устенков, заместитель ректора — директор архитектурно-строительного института

ТГУ, кандидат педагогических наук

В 1968 году поступил в Камышинское военное строительство-техническое училище на специальность «Промышленное и гражданское строительство».

В этом году в Тольяттинском политехническом институте:

— открыта аспирантура по 7 специальностям (приказ МВССО от 2.12.1968 г.);

— объём научных исследований составил 504 тыс. рублей, работы велись по 5 темам;

— получено 7 авторских свидетельств на разработки учёных вуза;

— 40 дипломных работ студентов принято к внедрению;

— создан автомобилестроительный факультет, начат первый приём студентов-автомобилистов;

— 350 студентов вуза работают в составе строительных отрядов на стройках Куйбышевской области;

— 20 работ студентов отмечены грамотами МВ и ССО РСФСР на республиканском конкурсе в Тюмени, 4 из них рекомендованы на ВДНХ СССР, впоследствии 3 дипломные работы удостоены бронзовых медалей на Выс-

тавке достижений народного хозяйства.

В 1979 году поступил в Ленинградское высшее военное инженерное строительное училище на специальность «Строительство зданий и сооружений».

В этом году в Тольяттинском политехническом институте:

— объём научно-исследовательских работ составил 2,375 млн рублей с экономическим эффектом 4,9 млн рублей;

— учёными вуза получено 28 авторских свидетельств;

— на Выставке достижений народного хозяйства СССР получено 3 медали «Лауреат ВДНХ».



Владимир Шаповалов, заместитель ректора — директор института энергетики и электротехники ТГУ, кандидат технических наук

В 1969 году поступил в Тольяттинский политехнический институт (ТПИ) на специальность «Электрические машины и аппараты»

В этом году в ТПИ:

— впервые ТПИ принимает участие в Выставке достижений народного хозяйства СССР, представленная разработка — «Установка для аргоно-дуговой сварки сильфонон импульсной дугой АСССД-2» — отмечена серебряной медалью ВДНХ и дипломом;

— объём исследований составил 500 тыс. рублей, исследования ведутся по 91 теме, 36% работ — для ВАЗа;

— получено 7 авторских свидетельств на разработки учёных вуза;

— в институте 1 профессор и 64 кандидата наук, всего 303 преподавателя;

— 31 августа вышел в свет первый номер газеты «Политехник»;

— сформирован первый строительный отряд ТПИ, в него вошли студенты-автомобилисты, 196 студентов ТПИ строят ТЭЦ ВАЗа.

■ Использованы материалы из архива музея Тольяттинского государственного университета

Продолжение материала, а также репортаж с празднования Дня студента в ТГУ 25 января читайте в следующем номере газеты «Тольяттинский университет», который выйдет 31 января 2018 года

Уважаемые студенты Тольяттинского государственного университета!



Нефте-химическая компания «СИБУР» поздравляет вас с Днём российского студенчества!

Вы — молодые, талантливые, амбициозные молодые люди с прекрасными возможностями для роста. Учёба в опорном вузе Самарской области даёт хороший потенциал для профессионального становления. В то же время стремительно меняющийся мир диктует нам необходимость расширять круг знаний, осваивать новые технологии не только во время обучения в университете, но на протяжении всей жизни. Именно при таком условии можно быть уверенными в своей конкурентоспособности и востребованности на рынке труда.

Наша компания внедряет инновационные технологии и лучшие мировые практики не на словах, а на деле. СИБУР модернизирует мощности, реализует глобальные проекты, инвестирует в развитие сотрудников. Нефтехимия — это перспективная отрасль, и мы будем рады видеть вас после успешного завершения обучения в нашей команде профессионалов.

Желаю вам упорства в достижении поставленных целей, непрерывного совершенствования, лёгких сессий, ярких встреч и интересных событий.

Директор по управлению персоналом «СИБУР Тольятти»
Наталья ЛАЗАРЕВА

Привет, молодёжь! Поздравляю вас с Днём студента!



Желаю вам лёгких сессий и семестров, нескучных лекций, интересных и смелых проектов,

всегда знать, что «гранит науки» вам по зубам, быть уверенными в себе, помнить лучшие моменты студенческой жизни и смотреть в будущее с оптимизмом.

Уверен, что вам всё по плечу и у вас всё получится на «отлично».

Президент ТПП г. Тольятти
Виктор ШАМРАЙ

Инновации

Победный проект, или Не упускайте шанс!

«Одно здание — одна модель»

Для начала познакомимся с проектами победителей конкурса 2017 года — студентами архитектурно-строительного института ТГУ **Марией Чегодаевой, Татьяной Журавлёвой и Оксаной Марковой** (Оськиной). Подготовка и реализация проектов выполнялись под научным руководством заведующего кафедрой «Промышленное, гражданское строительство и городское хозяйство» **Дмитрия Тошина**.

Проект «Разработка автоматизированной системы технической эксплуатации здания на основе информационной модели» (ответственный исполнитель — **Мария Чегодаева**) направлен на внедрение BIM-технологий в эксплуатационный этап «жизненного цикла» объектов строительства. Проектирование зданий и сооружений на основе информационного моделирования активно внедряется во многих проектных организациях нашей страны и имеет много преимуществ. Однако стадия эксплуатации на сегодняшний день недостаточно освещается в научной литературе и не имеет широкой практики применения. Многие информационные модели едва пере-

Конкурс на финансирование научных студенческих проектов в ТГУ — это:
— бюджет более 200 тысяч рублей;
— 44 участника из 8 структурных подразделений университета;
— 27 заявленных проектов;
— 8 проектов-победителей.

Конкурс на финансирование научных студенческих проектов в Тольяттинском государственном университете (ТГУ) стартует в феврале 2018 года. Принять в нём участие могут все студенты вуза, желающие заявить о своих проектах и получить для их реализации средства. Бюджет конкурса — более 200 тысяч рублей.



■ Оксана Маркова (Оськина) и Татьяна Журавлёва в лаборатории испытания строительных конструкций

шагнули стадию пройденной экспертизы проектной документации.

Между тем использование единой информационной модели по принципу «одно здание — одна модель» на всех стадиях (от проектирования до демонтажа) позволяет иметь единое хранилище информации по объекту, избегать нестыковок, выполнять планирование работ по текущему, капитальному ремонту, реконструкции, а также экономить трудовые и финансовые ресурсы, что особенно актуально для эксплуатационной стадии объекта.

За период реализации проекта Мария Чегодаева изучила опыт применения информационного моделирования в строительстве, завершила работу по созданию информационной модели проектируемого здания с учётом потребностей последующей его эксплуатации и возможности динамического изменения перечня контролируемых параметров. Студентка выделила преимущества информационного моделирования по сравнению с традиционным подходом к организации технической эксплуатации объекта. Также подготовлены две публикации, одна из которых принята в печать в журнале, рекомендованном ВАК. Кроме того, перспективность те-

матики этих исследований поддержана директором Центра урбанистики и стратегического развития территорий ТГУ **Марией Степановой**.

Лавры — победителям!

Проект **Татьяны Журавлёвой и Оксаны Маркиной** (Оськиной) «Разработка деформационной модели расчёта усиленных железобетонных элементов» направлен на расширение области применения перспективного нелинейного метода расчёта железобетонных элементов по деформационной модели и её адаптации к случаю усиления строительных конструкций.

Такая модель включена в нормы на проектирование железобетонных конструкций под нужды нового строительства. Однако ещё недостаточно изучена возможность её применения при усилении подобных конструкций. На данный момент собраны основные аналитические сведения по исходным предпосылкам и допущениям деформационной модели, математическим записям основных физических соотношений с учётом поставленной задачи. Но проект требует проведения эксперименталь-

ных исследований, поэтому он будет продолжен.

— В марте 2017 года научный руководитель **Дмитрий Сергеевич Тошин** предложил нам участвовать в конкурсе на финансирование научных проектов из средств Тольяттинского государственного университета, — рассказывает **Татьяна Журавлёва**. — Мы подали заявку и презентовали наш проект перед большой комиссией, в состав которой входили руководители ТГУ. Чувствовали большую ответственность перед научным руководителем, который переживал за нас на презентации проекта. Две недели ожидания результатов конкурса и... мы победили!

Поставленная перед **Татьяной и Оксаной** цель — разработать деформационную модель усиления железобетонных конструкций — была выполнена. Также в рамках конкурса авторами опубликована статья «Диagramмный метод расчёта железобетонных конструкций, усиленных присоединением стальных элементов» в научном журнале «Наука и образование: новое время», который индексируется в РИНЦ.

P.S. Приглашаем студентов к участию в конкурсе на финансирование научных проектов из средств Тольяттинского государственного университета в 2018 году.

Рекомендуем уже сегодня выбрать проект для участия, а также ознакомиться с документацией конкурса на сайте ТГУ в разделе «Наука и инновации» и в официальной группе «Наука и инновации в ТГУ» в социальной сети «ВКонтакте». Обращаться по телефонам 53-94-50, 53-94-89 или в ауд. НИЧ-213, НИЧ-207.

■ Отдел реализации молодёжных проектов и программ ТГУ

Мои документы

С 9 января 2018 года в Тольятти начали работу новые центры «Мои Документы» в Центральном и Автозаводском районах.

Центр «Мои Документы», ранее располагавшийся на территории ПАО «Промсвязьбанк» (ул. Голосова, 26 а), переехал на территорию ТЦ «ВЦМ» по адресу: ул. Горького, 65.

Для граждан открыто шесть окон приёма документов.

График работы:

- * понедельник, вторник, среда, пятница — с 09.00 до 19.00;
- * четверг — с 09.00 до 20.00;
- * суббота — с 09.30 до 14.00;
- * воскресенье — выходной день.

Дополнительно сообщаем, что центр «Мои Документы»

Поменяли «прописку»

на территории «Промсвязьбанка» продолжает работу и приём документов только в двух окнах для физических лиц и в двух окнах для юридических лиц.

График работы:

- * понедельник — пятница — с 09.00 до 19.00;
- * суббота, воскресенье — выходные дни.

Центр «Мои Документы», который работал на территории ТЦ «Аврора» (ул. 70-летия Октября, 3), переехал в ТЦ «Мебельный дом» по адресу: ул. 40-летия Победы, 14.

Для граждан открыто девять окон приёма документов.

График работы:

- * суббота — с 09.30 до 14.00;
- * воскресенье — выходной день.
- * понедельник, среда, четверг, пятница — с 09.00 до 19.00;
- * вторник — с 09.00 до 20.00;

Для удобства тольяттинцев в центре «Мои Документы», расположенном в офисе «Жилой квартал "Лесной"» (ул. 40-летия Победы/Дзержинского, 14/17), открыто четыре окна приёма.

График работы:

- * понедельник — пятница — с 08.00 до 19.00;
- * суббота, воскресенье — выходные дни.



В целях экономии времени заявителей на базе центров «Мои Документы» реализована возможность предварительной записи на едином портале сети МФЦ по Самарской области.

С информацией обо всех услугах, предоставляемых на базе центров «Мои Документы», а также в центрах оказания услуг, можно ознакомиться на едином портале сети МФЦ по Самарской области mfc63.samregion.ru или по телефону контактного центра — 51-21-21.

Наш кампус

По расписанию — обед

Студенты всегда торопятся. Иногда, чтобы сэкономить время, они не ждут лифт — бегут по лестнице, всматриваясь в перспективы зачётной недели. Даже едят иногда на бегу, потому что не любят стоять в очередях в кафе и буфетах. И хотя с детства все знают, что для здоровья полезно спокойно принимать пищу и обязательно съедать горячее на обед, в реальной жизни большинство отдаёт предпочтение булкам, шоколадным батончикам, хот-догам и записывает всё это холодным лимонадом или — в лучшем случае — водой... Что потом? Кто-то будет мучиться от болей в желудке, а кто-то пойдёт сжигать калории на беговой дорожке в фитнес-центре.

Между тем можно потратить всего лишь пять минут, чтобы перейти из одного учебного корпуса ТГУ в другой и посетить столовую университета, где всегда есть свежая, здоровая и горячая еда. У этой точки общепита нет яркой вывески с модным названием, нет дизайнерского интерьера и шелковых обоев на стенах, нет ни сайта, ни странички в социальных сетях, но здесь рады студентам и могут их накормить вкусно и недорого.

90 — 120 рублей
составляет средний чек
за обед в столовой ТГУ

Студенческие будни — это бесконечное нарушение режима: недосып, перенапряжение, нервы. Но чтобы успешно грызть гранит науки, необходимо правильно питаться. Даже поэт Александр Пушкин писал, что «желудок просвещённого человека имеет лучшие качества доброго сердца: чувствительность и благодарность». Студентам Тольяттинского госуниверситета (ТГУ) повезло. Сохранить высокую работоспособность и не упасть в голодный обморок при сдаче теста им помогают повара университетской столовой.



■ Подкрепляйся, если хочешь быть здоров!

В столовой два зала — на первом и втором этажах. Меню абсолютно одинаковое. Но, по словам директора столовой ТГУ **Анны Соколовой**, верхний зал предлагает более

бюджетные блюда (к примеру, сосиски, куриные котлеты, блины), в нижнем —

представлены деликатесные (язык, говядина, свинина, рыба) и более широкий выбор салатов.

Во время большой перемены в столовой ТГУ всегда многолюдно. Благодаря двум онлайн-кассам с потоком посетителей удаётся справиться быстро. Поэтому много вре-

мени стоять в очереди не приходится. Впрочем, для того чтобы вкусно поесть, полезно и недорого, можно и в очереди постоять.

Кстати о ценах. Они действительно студенческие. Средний чек на втором этаже составляет 90 рублей (суп, гарнир, горячее), на первом — 120 рублей. Если выбрать выпечку и напиток, то обойдётся это примерно в 40 рублей.

— Стоимость котлет 48 рублей, но есть и дешевле. Гарниры — от 20 до 30 рублей, вторые блюда от 40 до 50, — уточняет Анна Соколова.

К мнению студентов в столовой ТГУ всегда прислушиваются. Исходя из их предпочтений формируют меню, акцентируя внимание на правильном питании. В «Книге жалоб и предложений» есть записи посетителей о необходимости предлагать больше блюд для вегетарианцев и тех, кто соблюдает различные ди-

еты. По возможности, как рассказывает Анна Соколова, в столовой стараются вводить такие блюда в меню. Больше всего повара получают благодарностей за выпечку!

— Обычно студенты приходят такие голодные, что им желательно поесть подешевле, побольше и пожирнее, — отмечает с улыбкой Анна Соколова. — Однако для студентов, придерживающихся диеты, мы предлагаем овощные супы, паровые котлеты, овощи на пару, отварное мясо, свекольные или морковные котлеты, творог со сметаной. Также повара столовой пекут пироги, готовят салаты, порционную еду для буфетов в корпусах ТГУ.

■ Дарья ОПЛЕТИНА,
студентка 3-го курса

Важно!

Будь готов к ГТО

Студентам Тольяттинского государственного университета, желающим проверить свою физическую подготовку и сдать нормы ГТО, нужно пройти регистрацию на официальном сайте gto.ru.

Для внесения в коллективную заявку от ТГУ необходимо сообщить свой регистрационный номер, ФИО и контактный телефон специалисту по спортивно-массовой работе **Елене Годяевой** по телефону 53-92-14.

ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»

ПРИКАЗ №245 от 22.01.2018 «Об объявлении конкурсного отбора»

В соответствии с Положением о порядке замещения должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 июля 2015 года №749, и Порядком организации и проведения конкурса на замещение должностей профессорско-преподавательского состава, утверждённым решением учёного совета №370 от 22 октября 2015 года.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение следующих должностей:

ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Кафедра «История и философия»: — доцент (1,0 шт.ед.).

ИНСТИТУТ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО И ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОГО ИСКУССТВА

Кафедра «Декоративно-прикладное искусство»:

— доцент (1,0 шт.ед.).

2. При определении соответствия претендента квалификационным требованиям по соответствующей должности руководствоваться квалификационными характеристиками

должностей профессорско-преподавательского состава в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.01.2011 № 1Н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования»:

— **доцент** — высшее профессиональное образование, учёная степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или учёное звание доцента (старшего научного сотрудника).

3. Претендентам на конкурс подавать документы в канцелярию Управления делами ТГУ по адресу: г. Тольятти, ул. Белорусская, д.14, кабинет Г-241 (время работы — с понедельника по пятницу с 8.15 до 17.00, перерыв на обед с 12.30 до 13.15, телефон для справок (8482) 53-92-42). Окончательная дата приёма документов для участия в конкурсе 09.04.2018.

4. Для претендентов, удовлетворяющих квалификационным требованиям в соответствии с п. 2 настоящего приказа, конкурс состоится:

ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

— на заседании совета института 17.04.2018 в 14.30 по адресу: г. Тольятти, ул. Белорусская, д.16 в, корпус УЛК, кабинет 608.

ИНСТИТУТ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО И ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОГО ИСКУССТВА

— на заседании совета института 17.04.2018 в 12.00 по адресу: г. Тольятти, ул. Фрунзе, д. 2 г, корпус У, кабинет 204.

5. Для претендентов, не удовлетворяющих квалификационным требованиям в соответствии с п. 2 настоящего приказа, но рекомендованных аттестационной комиссией к замещению должности профессорско-преподавательского состава, конкурс состоится на учёном совете ТГУ 19.04.2018 в 15.00 по адресу: г. Тольятти, ул. Белорусская, д.14, кабинет Г-208.

6. Информация о проведении конкурса, регламентирующие проведение конкурса нормативные документы, в том числе Положение о порядке замещения должностей научно-педагогических работников, утверждённое приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 июля 2015 года №749, Порядок организации и проведения конкурса на замещение должностей профессорско-преподавательского состава в ТГУ, размещены на официальном сайте ТГУ (www.tltsu.ru) в разде-

ле: Сведения об образовательной организации/Структура и органы управления образовательной организацией/Управление по работе с персоналом/Конкурс на замещение должностей профессорско-преподавательского состава. Положение об аттестационной комиссии Тольяттинского государственного университета размещено на официальном сайте ТГУ (www.tltsu.ru) в разделе: Сведения об образовательной организации/Структура и органы управления образовательной организацией /Управление по работе с персоналом/Регламентирующие документы в сфере управления персоналом/Положение об аттестационной комиссии Тольяттинского государственного университета.

7. Директору центра гуманитарных технологий и медиакоммуникаций «Молодёжный медиахолдинг «Есть talk» Т.А. Соколовой в течение недели после выхода данного приказа опубликовать объявление в газете «Тольяттинский университет» и разместить объявление о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава на сайте университета.

Основание: представления заведующих кафедрами: «История и философия», «Декоративно-прикладное искусство».



Дата

Памятный эпизод

— Виктор, как вы открыли для себя творчество Владимира Высоцкого?

— В моей семье очень любили творчество Владимира Высоцкого, были записи его песен. В 1979 году я посмотрел фильм «Единственная» и, что называется, «заболел Высоцким». Очень хорошо помню день смерти Владимира Семёновича. Мой папа Александр Сергеевич слушал радио Америки. Друг он сильно изменился в лице и сказал: «Умер Владимир Высоцкий». Радио Америки целый день крутило его песни. В наших газетах об этом ничего не говорилось. У меня было чувство досады, что я так и не побывал на его концертах, на спектаклях с его участием. Но творчество этого прекрасного поэта навсегда осталось в моём сердце.

— Какой эпизод из жизни Высоцкого особенно ярко характеризует его творчество?

— Наверное, это эпизод, поясняющий, почему его песни до сих пор остаются такими человечными. Актёры Театра на Таганке, в котором играл Владимир Высоцкий, выступали в одном из научно-исследовательских институтов. После концерта им накрыли шикарный стол с напитками. Тут один профессор предложил рассказать о работе института, его разработках. Раздался голос: «Ну давайте не будем, мы сейчас уже сядем за стол, нам скоро уезжать», а Высоцкий сказал: «Нет, пойдёмте». И пошёл с этим профессором. Остальным ничего не оставалось, кроме как встать и пойти следом. Высоцкий был совершенно в теме, проявил себя очень глубоким, проницательным собеседником, впитывал в себя как губка всю информацию, грамотно владел ею. И это, наверное, одна из отличительных черт Высоцкого — он воспринимал чужую жизнь как свою, что так ярко отразилось в его творчестве.

От «Крымской волны» до «Кузнецкого моста»

— С чего началась история центра имени Владимира

Храм песен Владимира Высоцкого

25 января 1938 года родился Владимир Высоцкий — великий поэт, актёр, музыкант, кумир целого поколения. В этом году ему исполнилось бы 80 лет. Почему артист был так популярен? Интересно ли его творчество молодёжи сегодня? Что связывает Тольятти и Высоцкого? Об этом рассказывает Виктор Куликов, основатель Тольяттинского центра имени Владимира Высоцкого, отметившего в 2017 году 10-летие со дня основания.

Высоцкого в Тольятти?

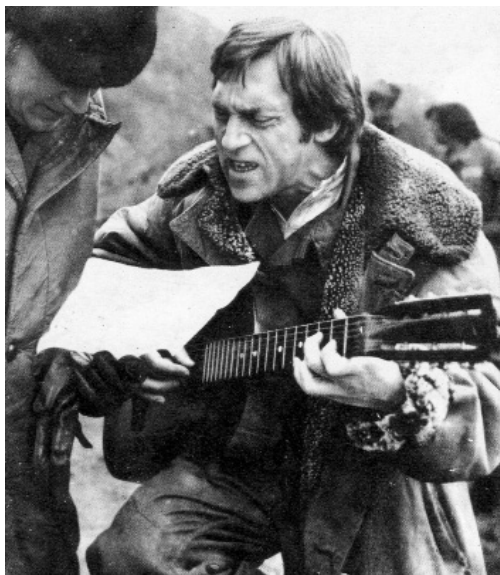
— В 2006 году я познакомился с Людмилой Абрамовой, второй женой Владимира Высоцкого. У меня было более 30 роликов на военные песни Владимира Высоцкого, и в мае 2007 года их показали на выставке, посвящённой Дню Победы, в Государственном Культурном Центре В.С. Высоцкого в Москве. А потом были встречи в двух музеях Высоцкого в Самаре, и родилось решение открыть такой центр и в нашем городе.

Сын поэта — Никита Высоцкий — прислал телеграмму на открытие Тольяттинского центра. Было более 300 человек, приехали гости из Самары. Среди них известные тольяттинцы: художник Алексей Кузнецов, поэт Виталий Сивяков, авторы-исполнители Юрий Лившиц, Раиса Нидвига, Виктор Чистяев и другие.

— Какие события наполняют ежегодную программу центра? Какого они формата?

— У нас примерно 140 — 150 мероприятий в год, практически каждые два дня. И проводятся они не только в Тольятти. В прошлом году я почти каждый месяц бывал в Москве, записал две передачи на «Народном радио» и телепрограмму на Общественном Московском телевидении — это передача из цикла «Кузнецкий мост». Можете посмотреть на YouTube: «Виктор Куликов. Вспоминая о Высоцком».

Было много выездных мероприятий по школам. Два го-



■ Владимир Высоцкий на съёмках фильма «Единственная дорога»

да подряд нас приглашали в качестве почётных гостей на фестиваль Владимира Высоцкого в Волгоград. В 2015 году я помогал в организации Всероссийского фестиваля «Крымская волна» от Министерства обороны, где мы посетили четыре города с выступлениями: были в Евпатории, Ялте, Алуште и так далее.

25 января в нашем центре на улице Революционной, 3 будут праздничные мероприятия, посвящённые юбилейному дню рождения Владимира Высоцкого. В 12 часов состоится презентация фильма «Однажды 30 лет назад» — о первом вечере памяти Владимира Высоцкого в Тольятти, состоявшемся 25 января 1988 года. Мы оцифровали документальный фильм о том вечере и встречах на Таганке с коллегами Высоцкого Леонидом Филатовым, Вениамином Смеховым и Николаем Дупаком. В 13 часов состоится премьера литературно-музыкальной композиции «Военное детство Высоц-

кого». А в 18 часов — праздничный концерт с участием заслуженной артистки России Натальи Пярн (Москва), Алексея Смирнова, Раисы Нидвиги, Виктора Куликова, семейного дуэта «Пеле», ансамбля авторской песни «Перекрёсток». Обязательно приходите!

Притяжение народной любви

— Какова целевая аудитория центра? Интересуется ли молодёжь творчеством Владимира Высоцкого?

— Аудитория разная. Как говорят, от мала до велика. Бывают дети, которых приводят неравнодушные учителя. У нас массовый наплыв детей в каникулы — в период работы школьных площадок. Только за июль минувшего года в центре Высоцкого состоялось 30 мероприятий с участием школьников. Много бывает студентов, благо есть несколько колледжей рядом. А в основном, конечно, аудитория центра — это пожилые люди. Хотя мы просто работаем со всеми, кто приходит, кто хочет узнать о Владимире Высоцком что-то новое.

— Сколько экспонатов насчитывает центр Высоцкого?

— У нас около пяти тысяч экспонатов, связанных с жизнью и творчеством Владимира Высоцкого. Интересные артефакты, фотографии, книги, документальные фильмы — всё это представлено в свободном доступе в нашем центре.

— Какова история самого необычного экспоната?

— Это один из экспонатов, который мы привезли из Набережных Челнов. В 1974 году Театр на Таганке гастролировал в этом городе. Они пред-

ставляли четыре спектакля, были и концертные выступления. Конечно, Высоцкого ждал весь город: на улицах — столпотворение. Не все люди знали, что главный режиссёр театра — Юрий Петрович Любимов, многие думали, что главный режиссёр — Владимир Высоцкий.

Пробыли актёры в Набережных Челнах две недели. Высоцкий жил в гостинице «Кама», на третьем этаже в 37-м номере. В коридоре стоял бильярдный стол, где Высоцкий вместе с артистом Таганки Борисом Хмельницким играл в бильярд. Потом городская администрация решила переоборудовать гостиницу в станцию переливания крови. Когда убрали этот стол, там оказался поэт Мансур Сафин. Он взял три шара в память о Высоцком. Один находится у него дома, второй — в центре культурного наследия имени Владимира Высоцкого в Набережных Челнах, а третий Мансур Сафин подарил нам. И теперь у нас в коллекции есть бильярдный шар, которым играл Владимир Высоцкий.

— Виктор Александрович, 23 ноября прошлого года вы на собственные средства открыли «Дом Высоцкого на Бажова», который находится на улице Бажова в селе Подстёпки. Значит ли это, что центр переезжает?

— Нет, это не так. Мы лишились помещения, служившего нам выставочным залом, и решили расширить центр. «Дом Высоцкого на Бажова» — это ещё один культурный центр, куда мы перевезём часть экспонатов и где будут представлены новые экспозиции. Также там открыт зал для проведения литературно-музыкальных мероприятий, посвящённых Владимиру Высоцкому и его творчеству. А центр Высоцкого на Революционной, 3 продолжит свою работу и всегда будет рад принять посетителей.

■ Анна ВЕТЛУГИНА,
студентка 2-го курса
Фото из архива центра
Владимира Высоцкого

Поздравляем!

Дорогие студенты ТГУ!

Студенческие годы — это самая счастливая пора, когда молодые люди обретают новых друзей, общаются, занимаются творчеством, активно участвуют в культурной жизни. И, конечно, невозможно представить годы учёбы без посещения театральных представлений!

Коллектив театра «Дилижанс» поздравляет всех студентов Тольяттинского государственного университета с Татьяниним днём и от всей души желает ус-

пешной учёбы и постоянного развития в духовном и культурном плане. Двери нашего театра всегда открыты для вас!

«Три сестры», «Герой нашего времени», «Король забавляется (Rigiletto)», «Плаха» — эти и многие другие наши спектакли обогатят ваш внутренний мир и подарят яркие впечатления от соприкосновения с прекрасным и притягательным миром театра

На фото: сцена из спектакля по пьесе А. Чехова «Три сестры»



■ Главный редактор И.Г. Попова
■ Шеф-редактор Диана Стуканова
■ Дизайн, вёрстка Елена Симанькина
■ Фотокорреспондент Артём Чернявский
■ Корректор Лариса Николаева

УНИВЕРСИТЕТ
УЧРЕДИТЕЛЬ — ТГУ
Адрес издателя: 445020, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Белорусская, 14.
Отпечатано в ООО «ППК», 445143, Самарская обл., Ставропольский район, с. Подстёпки, ул. Чкалова, д. 148.
Тел./факс: (8482) 55-69-38, 55-69-40 Звк.

Газета зарегистрирована управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Самарской области.
Рег. номер ПИ № ТУ63-00440 от 23.04.2012 года.
За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несёт.
Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов статей.

Еженедельник. Выходит по средам, в течение учебного года.
Тираж — 3500 экз. Распространяется бесплатно.
Предпечатная подготовка и тиражирование осуществляются ООО «Арт-Принт».
Адрес редакции: 445020, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Белорусская, 14, каб. 203. Тел. 53-95-95. www.tltsu.ru
E-mail: gazeta@tltsu.ru
Подписано в печать по графику в 18.00 23.01.2018.
Подписано в печать фактически в 01.40 24.01.2018.