

Событие

Транспортный прогресс на международном уровне



24-26 сентября в ВолгГТУ проходила V Международная научно-практическая конференция «Прогресс транспортных средств и систем - 2013».

Открыл пленарное заседание сопредседатель оргкомитета конференции, ректор волгоградского техникуниверситета, академик РАН Иван Александрович Новаков. Он поприветствовал собравшихся, вспомнил, как проходили первые научные форумы, посвященные транспортным средствам и системам, после чего представил президиум. В его состав также вошли: генеральный директор и генеральный конструктор ОАО «ЦКБ «Титан», завкафедрой АУ ВолгГТУ В.А. Шурыгин, директор НИИ МВС ЮФУ, чл.-корр. РАН И.А. Каляев, проректор по научной работе МАДИ А.М. Иванов и завкафедрой ТЭРА ВолгГТУ А.А. Ревин. После чего Иван Александрович выступил с докладом.

Руководитель вуза, прежде всего, акцентировал внимание собравшихся на том, что наука – доминирующий аспект в развитии ВолгГТУ. «Мы придерживаемся такого принципа: университет – это научное учреждение, в котором обучаются и воспитываются студенты», – подчеркнул И.А. Новаков.

Затем он привел данные по публикационной активности ученых, выдаче охранных документов, сравнил показатели политеха с другими российскими вузами, а также подробно остановился на развитии науки в мире. В завершение выступления ректор ответил на вопросы и передал слово проректору по научной работе Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ) А.М. Иванову.

«Перспективы развития кооперативных транспортных систем» – так звучала тема доклада Андрея Михайловича. Его выступление было посвящено «умным» автомобилям, многие из которых уже сейчас оснащены системами, позволяющими контролировать полосы движения, улучшать ночное видение и т.д. Но все эти технические приспособления рассчитаны не на очень далекое расстояние. Ученые задаются вопросом, как «заставить» автомобили обмениваться друг с другом и с системой информацией, покрывая более дальние расстояния. И эта идея сейчас активно обсуждается.

Виктор Александрович Шурыгин рассказал о «Современных направлениях развития автотранспортных платформ для перспективных подвижных грунтовых ракетных комплексов». К примеру, первые ракетные комплексы были оснащены гусеничными платформами, которые в силу многих недостатков ушли в прошлое. Докладчик на примерах «Луна-М», «Точка-У», «Пионер», «Тополь», «Искандер-М» и других ракетных комплексов рассказал об изменении и усовершенствовании автотранспортных платформ. Кроме того, участники конференции заслушали доклады Игоря Анатольевича Каляева

«Мобильные робототехнические системы специального назначения: состояние и перспективы», посвященный самоходным наземным комплексам, и Густава Касаницкого (директора института судебных экспертиз, Словакия) «Системные подходы анализа механизма ДТП в ЕЭС». Во второй половине дня пленарное заседание продолжилось.

В среду утром члены оргкомитета и участники конференции посетили музей истории и науки ВолгГТУ, где его заведующая С.П. Мишта рассказала о становлении вуза, его работе в годы Великой Отечественной войны, послевоенном развитии. Затем ведущие ученые университета представили уникальные разработки политехников в области физико-химии полимеров, сварки взрывом металлических композиционных материалов, транспортных комплексов и другие.

Далее гостям волгоградского техникума было продемонстрировано в действии совместное изобретение факультета транспортных комплексов и систем вооружения ВолгГТУ, ЦКБ «Титан» и Института прикладной математики М.В. Келдыша РАН - шагающий агрегат с ортогональными движителями «Ортоног», а также выездная лаборатория по определению качества автодорог, которой располагает факультет автомобильного транспорта.

После знакомства с вузом ученые приступили к секционным заседаниям. Всего шесть секций: «Автомобили», «Энергетические установки транспортных средств», «Организация перевозок и управления на транспорте», «Мобильные робототехнические и специальные транспортные системы» и другие.

На заключительном пленарном заседании к участникам обратился заведующий кафедрой «Техническая эксплуатация и ремонт автомобилей» ВолгГТУ Александр Александрович Ревин. Он поблагодарил собравшихся за интересные доклады, в том числе и на секциях, обсуждения, плодотворный труд. «Несомненно, это была полезная встреча, которая послужит активному развитию многих научных направлений», - завершил свое выступление А.А. Ревин. После чего Михаил Вольфредович Ляшенко, заведующий кафедрой «Автомобиле- и тракторостроение», представил проект решения.

На прошедшей конференции были обсуждены вопросы создания нового поколения колесных и гусеничных наземных машин, их энергетических установок, мобильных робототехнических и специальных транспортных систем, трибологии и новых материалов деталей и узлов транспортных систем, а также организации перевозок и управления на транспорте. На конференцию было представлено 164 доклада российских и зарубежных ученых. В ее работе приняли участие 387 специалистов из 37 вузов, НИИ, предприятий и фирм транспортного профиля России, Словакии, Польши, Украины, Беларуси, что определило ее большое международное значение.

**Наталья Толмачева.
Ирина Миронова.**

29 сентября - День машиностроителя

Машиностроитель - звучит гордо!



25 сентября на базе выставочного центра «Волгоград-ЭКСПО» состоялось открытое собрание Волгоградского регионального отделения Союза машиностроителей России, проведенное совместно с правительством Волгоградской области, посвященное празднованию Дня машиностроителя России и приуроченное к открытию ежегодной выставки продукции машиностроения «Пром-ЭКСПО».

В данном мероприятии было задействовано около 250 человек, представляющих 20 предприятий, организаций и учебных заведений Волгоградской области, участвовавших в открытии выставки продукции машиностроения «Пром-ЭКСПО». Непосредственное участие в собрании приняли около 150 человек.

В ходе проведения собрания заместителем председателя правительства Волгоградской области В.И. Галушкиным были подведены краткие итоги работы промышленности Волгоградской области и обозначены задачи правительства на текущий период по ее развитию.

На собрании машиностроительным предприятиям и организациям, а также их сотрудникам было вручено 35 почетных грамот Министерства промышленности и торговли правительства Волгоградской области, 3 медали «За доблестный труд» и 3 почетные грамоты ООО «Союз машиностроителей России», 17 благодарственных писем Волгоградского регионального отделения «СоюзМаш России», совета директоров Волгоградской области и совета директоров Волгограда, а также вручены билеты вновь вступившим членам в Союз машиностроителей России.

Студенты технических колледжей Волгограда дали концерт для участников собрания.

Р.С. С профессиональным праздником работников ВолгГТУ поздравили: член Бюро ЦС ООО «Союз машиностроителей России», президент ООО «ККУ «Концерн «Тракторные заводы» М.Г. Болотин и ОАО «Энерготехмаш».

Выборы ректора**Выдвижение кандидатов**

В ВолгГТУ продолжается процедура выборов ректора. В настоящее время на кафедрах проходят общие собрания по выдвижению кандидатов на должность ректора университета. На данный момент выдвинуты две кандидатуры.

Как мы сообщали в предыдущем номере «Политехника», 20 сентября кафедра ТОНС выдвинула кандидатом на должность ректора ВолгГТУ проректора по учебной работе, профессора Александра Валентиновича Навроцкого.

А 23 сентября состоялось общее собрание кафедры «Оборудование и технология сварочного производства» по выдвижению кандидата на должность ректора ВолгГТУ. Выступили профессоры Г.Н. Соколов, И.Е. Лапин, доцент В.И. Кузьмин и другие, предложив выдвинуть кандидатом на должность ректора первого проректора-проректора по научной работе, чл.-корр. РАН В.И. Лысака. «Владимир Ильич проявил себя как умелый руководитель, разбирающийся во многих сферах, у него налажены большие связи в научных и производственных кругах», – отметили выступавшие и выразили надежду на то, что В.И. Лысак продолжит традиции, которые были заложены при ныне действующем руководителе ВолгГТУ, академике РАН Иване Александровиче Новакове. В результате голосования участники собрания кафедры СП единогласно выдвинули Владимира Ильича Лысака кандидатом на должность ректора университета.

На этой же неделе прошли общие собрания еще семи кафедр, выдвинувших или поддержавших уже названных кандидатов. Подробности – в разделе «Выборы ректора» на сайте университета.

Открытая лекция

ДТП в формате 3D



В рамках V Международной научно-практической конференции «Прогресс транспортных средств и систем - 2013» состоялась лекция Густава Касаницкого, профессора, директора Института судебных экспертиз (Словакия).

Ее слушателям - сотрудникам и студентам ВолгГТУ, гостям конференции - Г. Касаницкий подробно рассказал о программе реконструкции ДТП «PC-Crash», одним из разработчиков которой он является.

Программа «PC-Crash» уже стала стандартом в мировой практике. Ее используют автопроизводители, полиция, страховые компании, университеты и НИИ. Она представляет собой комплексный продукт, предназначенный для моделирования в форматах 2D и 3D дорожно-транспортных происшествий, экспертизы сложных ситуаций на дороге, симуляции деформации транспортных средств (легковых и грузовых автомобилей, мотоциклов и др.).

Собравшиеся увлеченно слушали лектора. По окончании выступления профессор Г. Касаницкий ответил на большое количество вопросов.

**Ирина Миронова.
Фото автора.**

Совещание деканов**Коротко об основных вопросах**

В ВолгГТУ прошло очередное совещание деканов, на котором присутствовал ректор университета, академик РАН Иван Александрович Новаков.

Руководитель вуза пришел поздравить с юбилеем доктора экономических наук, профессора кафедры ММОП Ольгу Владимировну Конинову и преподнес ей огромный букет цветов. Кроме того, почетную грамоту Минобрнауки и цветы И.А. Новаков вручил Анастасии Владиславовне Шихалевой, главврачу вузовского санатория-профилактория. После чего заседание продолжилось согласно повестке дня.

Проректор по учебной работе Игорь Леонидович Гоник, огласив основные вопросы, передал слово начальнику учебного отдела Евгению Вячеславовичу Стегачеву, который представил данные о ходе ликвидации академических задолженностей. Присутствующие рассмотрели сложившуюся ситуацию по факультетам, филиалам с учетом всех форм обучения.

Участники совещания также заслушали информацию об утверждении тем дипломных проектов, выпускных работ бакалавров и магистерских диссертаций; итогах приема студентов для обучения по программам второго высшего образования и др.

Наталья Михайлова.

Фото автора.

НТС

Предварительные итоги



Прошло первое в этом учебном году заседание научно-технической секции университета. Его провел первый проректор-проректор по научной работе, чл.-корр. РАН Владимир Ильич Лысак.

С докладом о предварительных итогах выполнения фундаментальных и прикладных научно-исследовательских работ в ВолгГТУ и филиалах за 9 месяцев 2013 года выступил начальник управления науки и инноваций Николай Алексеевич Кидалов.

Затем состоялась аттестация докторанта кафедры «Автомобильные перевозки» Константина Владимировича Чернышова, который представил результаты своего исследования, доложил о количестве патентов и публикаций в крупных изданиях. Оценка его работы была высокой.

Также на заседании НТС были утверждены к печати четыре монографии политехников по инженерному и экономическому направлениям.

Наш корр.

Образование, вуз, рейтинг

У волгоградских вузов хорошая динамика, но до мирового рейтинга далеко

QS World University Rankings
 (Quacquarelli Symonds)

Рейтинг 2013	Вуз (RU)	Вуз (en)	Страна	Score 2013	Score 2012
1	Массачусетский технологический институт	Massachusetts Institute of Technology (MIT)	США	100.00	100.00
2	Кембриджский университет	University of Cambridge	США	99.20	99.20
3	Кембриджский университет	Harvard University	США	98.50	98.50
4	Кембриджский университет	University of Oxford	США	97.80	97.80
5	Кембриджский университет	University of California	США	97.00	97.00
6	Кембриджский университет	Imperial College London	США	96.50	96.50
7	Кембриджский университет	University of Toronto	США	96.00	96.00
8	Кембриджский университет	University of Michigan	США	95.50	95.50
9	Кембриджский университет	Stanford University	США	95.00	95.00
10	Кембриджский университет	University of Wisconsin-Madison	США	94.50	94.50
11	Кембриджский университет	University of Texas at Austin	США	94.00	94.00
12	Кембриджский университет	University of Washington	США	93.50	93.50
13	Кембриджский университет	University of Pennsylvania	США	93.00	93.00
14	Кембриджский университет	University of California Berkeley	США	92.50	92.50
15	Кембриджский университет	University of Toronto	США	92.00	92.00
16	Кембриджский университет	University of Toronto	США	91.50	91.50
17	Кембриджский университет	University of Toronto	США	91.00	91.00
18	Кембриджский университет	University of Toronto	США	90.50	90.50
19	Кембриджский университет	University of Toronto	США	90.00	90.00
20	Кембриджский университет	University of Toronto	США	89.50	89.50

В мире существует несколько систем расчета рейтинга вузов, из них наиболее признанные две: британской компании QS и шанхайская.

Не так давно были оглашены два громких рейтинга «800 лучших вузов мира», в который вошли 18 российских университетов, и «100 лучших вузов России». Но начну по порядку, о том, по каким критериям оценивают храмы науки.

Итак, для того, чтобы оценивать вузы мира, была создана оксфордская система расчета рейтинга. Она сегодня переросла в рейтинг британской компании QS. Вообще, что такое рейтинг лучших вузов? Это система, состоящая из двух блоков вопросов. Первый блок вопросов в русском выражении звучит так: «Правда ли мы умные?» В этом блоке рассматривается то, как читают наши статьи и сколько наших выпускников являются лауреатами именитых премий. Но большее значение в этом блоке имеет признание в виде научных публикаций и их цитирования.

Второй блок также включает в себя ответ на простой вопрос: «А есть ли у нас финансовое признание с точки зрения платы за интеллект?» То есть, если мы умные, мы должны быть и богатые. Здесь имеются в виду наши магистры-бакалавры, за которых будут платить неимоверно большие деньги. Так или иначе, второй блок вопросов - цена интеллекта.

В мире всего около 20 тысяч университетов, не считая российских негосударственных. Понятно, что в систему рейтинговых расчетов попадают наиболее значимые. Хочется напомнить и об указах Президента мая прошлого года, в числе которых есть указ по науке и образованию. В нем написано, что необходимо сделать все возможное и невозможное, чтобы пять российских вузов к 2020 г. попали в число ста лучших университетов мира. В наших кругах это кратко называется 5100.

Когда задача была обозначена, стали думать, как это решать. «Горячие головы» называют это проектом, под который нужны большие деньги. В результате в этом году появилось постановление правительства о выделении 54 миллиардов в течение трех лет, в частности девяти в этом году, для поддержки тех вузов, которые могут войти в эти пять из 100. Хотя сейчас уже речь идет о 15200, т.е. 15 российских вузов из 200 первых рейтинга QS.

Когда конкурс был объявлен, многие размышляли, участвовать или нет. Заявки подали примерно 60 вузов, выбрали 15. Мы не стали участвовать, потому что не относимся к «оптимистам» и прекрасно понимаем, что это значит. Стоит только посмотреть динамику

развития российских и зарубежных университетов, и тогда станет понятно: можно ли эту динамику догнать или хотя бы зацепиться за последний вагон уходящего поезда. Опять же, когда было принято решение комиссии Министерства образования и науки, некоторые ректоры сказали, что, кроме московского, питерского и, может быть, еще одного какого-нибудь университета, никто не попадет даже в топ-200 вузов мира. Дело в том, что наши показатели, к сожалению, хуже зарубежных. Что бы мы там ни говорили, как бы себя ни утешали, но это так.

Так вот, при обсуждении итогов этого проекта и выделении 54 миллиардов рублей ректоры, в том числе и я, сказали, что деньги на 15200 *тратить не надо, так как, исходя из показателей рейтинга, не смогут к 2020 году 15 российских вузов войти в 200 лучших университетов мира. А если и надо выделять средства, то не более, чем на пять вузов. И вот огласили, что в 800 вузов мира вошли только 18, причем части из 15 выделенных вузов, на которые будут выделяться средства, в этом рейтинге не оказалось. Данные назвали, судьи вздохнули. Теперь, поскольку предстоит утверждать программы этих 15 вузов, жаждущих попасть в 15200*, все будут долго отвечать на вопрос: «А деньги потратим не зря?» Войдет ли, как обозначено в указе Президента, хотя бы часть российских вузов в ту желаемую верхушку, или надо активнее поддерживать московский, питерский университеты и, может, еще какое-нибудь небольшое количество вузов, потому что другие могут об этом только мечтать. И так это суть того, что было оглашено на этой неделе.

Хотелось бы отметить и рейтинг «100 лучших вузов России» по версии агентства «Эксперт РА». Ну, во-первых, эта структура, которая желала бы, как британская компания QS, заняться бизнесом. К этому рейтингу пока все относятся прохладно, хотя бы потому, что в прошлом году заявки подавали всего 116 вузов, в этом году – 118 из 600 российских вузов. В связи с этим я не знаю, к чему относится этот топ-100. Обычно в таких рейтингах 100 – это десять процентов от тысячи. Здесь же ни о какой тысяче речи не идет!

Что касается волгоградских вузов, как председатель совета ректоров могу сказать, что они имеют хорошую динамику, это точно. Мы дружны между собой. В кое-каких вопросах по-доброму конкурируем и развиваемся. Например, по ЕГЭ наш медуниверситет выглядит в городе и в целом в России прекрасно, нам это приятно. У каждого нашего вуза есть свое лицо. И если сегодня «не в моде буренка», это не значит, что о сельхозакадемии вообще не надо говорить. По этой причине, говоря о рейтингах, надо быть предельно осторожными.

Иван Новаков, специально для V1.ru.

Официально

10 сентября 2013 года британская компания QS (Quacquarelli Symonds) опубликовала рейтинг лучших мировых университетов, в который вошли 18 высших учебных заведений Российской Федерации.

Особенностью рейтинга стало расширение представительства российских вузов. В него вошли авторитетные высшие учебные заведения, имеющие статус национальных исследовательских и федеральных, имеющие высокий авторитет у российского и зарубежного экспертного сообщества. В то же время в рейтинге присутствуют активно развивающиеся университеты, не имеющие специального статуса, но поступательно наращивающие академический авторитет и узнаваемость бренда.

Прирост присутствия российских вузов в рейтинге с 2009 года составляет 3-4 университета в год.

В числе вузов, отмеченных в рейтинге QS, – Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Санкт-Петербургский государственный университет, Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, Новосибирский национальный исследовательский государственный университет, Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России, Российский университет дружбы народов, Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Казанский (Приволжский) федеральный университет, Дальневосточный федеральный университет, Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского, Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова. Впервые в рейтинг QS вошли 4 университета: Московский физико-технический институт (государственный университет), Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Южный федеральный университет, Воронежский государственный университет.

В рейтинге QS лучшие учебные заведения мира определены на основе шести критериев: репутация в академической среде (40%), репутация среди работодателей (10%), отношение профессорско-преподавательского состава к числу студентов (20%), индекс цитирования (20%), доля иностранных студентов (5%), доля иностранных преподавателей (5%).

Сайт Российского Союза ректоров.

Заметки с заседания**В центре внимания - прием студентов**

Очередное заседание ученого совета университета проходило в обновленном составе.

Открывая его, ректор ВолгГТУ, академик РАН Иван Александрович Новаков представил новых членов учсчета и проинформировал о работе V Международной научно-практической конференции «Прогресс транспортных средств и систем – 2013», которая проходила на базе волгоградского технического университета. Это весьма представительное мероприятие, достаточно сказать, что среди его участников – только иногородних более 60 человек.

После оглашения повестки дня заседания деловой части традиционно предшествовала торжественная – сначала руководитель вуза поздравил новоявленных кандидатов наук, вручив им дипломы. Удостоверение и нагрудный знак «Судья международной категории по тяжелой атлетике» получил преподаватель кафедры «Физическое воспитание» Илья Владимирович Козлов. Диплома II степени удостоена группа политехников – победителей конкурса инновационных проектов социально-экономического развития Волгограда «Лучшие инновации – жителям Волгограда» за разработку проекта «Технология построения виртуальных туров по социально значимым и туристическо-значимым объектам Волгограда», в составе которой: С.А. Абраменко, С.П. Мишта, Н.М. Рашевский, Д.В. Дмитриенко. Руководитель проекта – профессор Александр Михайлович Дворянкин.

Один из главных вопросов, вынесенных на рассмотрение ученого совета, – «Об итогах приема студентов на 1-й курс в 2013 году, расширении профориентационной работы в условиях демографического спада в России», по которому выступил проректор по учебной работе Игорь Леонидович Гоник. В начале доклада он назвал факторы, влияющие на организацию приема в вузы. Речь также шла о развитии профориентационной работы – докладчик, в частности, отметил, что традиционно наш университет работает в данном направлении с образовательными учреждениями районов области, причем в последние годы эта деятельность, как и в целом профориентационная работа, активизировалась на всех факультетах. Что касается целевого приема, то, по словам проректора, в этом году он был самым большим за последние годы – и в основном за счет специальностей оборонного значения. Но, к сожалению, не все районы области смогли подобрать соответствующих кандидатов для целевого обучения. Выступавший представил сведения о средних баллах по ЕГЭ в Волгоградской области, поскольку этот показатель является основным при приеме в вуз. В завершение доклада был предложен проект постановления, который единогласно утвердили члены ученого совета.

На заседании также было поддержано выдвижение цикла статей и патентов, посвященных исследованию и разработке новых методов синтеза полиэлектролитов и комплексов для использования в качестве высокоэффективных флокулянтов авторов И.А. Новакова, А.В. Навроцкого, Ю.В. Шулевич на соискание премии имени В.А. Каргина, которая присуждается Российской академией наук.

Светлана Васильева.
Фото Натальи Толмачевой.

Семинар кураторов**В помощь первокурснику**

На состоявшемся недавно семинаре кураторов академических групп 1 курса присутствовали преподаватели-кураторы, студенты-кураторы, заместители деканов, представители некоторых служб вуза. Провела семинар проректор по учебной работе Раиса Маратовна Петрунева.

Первый вопрос, который рассмотрели участники семинара, касался месячника первокурсника в ВолгГТУ. Так, например, председатель спортивного клуба А.С. Гладких проинформировал о спартакиаде первокурсников по семи видам спорта, которая проходит в вузе с понедельника. Директор студенческого клуба Е.В. Хорищенко напомнила о важных культурно-массовых мероприятиях. Так, в последние дни недели недавние школьники проявляют свои таланты в конкурсе «Кто во что горазд», а 7 и 8 октября в актовом зале вуза пройдет посвящение в студенты. Председатель вузовского студсовета А. Иванов рассказал кураторам о проекте «Буксир», который реализуется с целью безвозмездной помощи студентам младших курсов в учебе.

Ответственный секретарь приемной комиссии Д.Н. Гурулев представил собравшимся информацию об итогах приема на 1 курс. Он отметил, что в нынешнем году вырос средний балл ЕГЭ по всем предметам, особенно по химии. А также рассказал о динамике приема на 1 курс, целевом приеме, количестве бюджетников и контрактников и многом другом.

Заместитель председателя профкома студентов Э.В. Айвазян подробно остановился на мерах социальной поддержки студентов: предоставлении общежития, а в этом году были заселены 333 первокурсника, оздоровлении в санатории-профилактории вуза, стипендиальных выплатах, материальной помощи и т.д.

В завершении семинара директор Программы развития деятельности студенческих объединений В.Д. Васильева выступила с информацией о ходе реализации Программы. Кроме того, на семинаре были рассмотрены и некоторые другие вопросы, в том числе касающиеся посещения кураторами студентов в общежитиях.

Наталья Москаль.

Вести из вузов



Лучший студсовет ВолгГТУ

Наступил учебный год, и студенческая жизнь снова закипела.

19 сентября состоялся первый этап конкурса на лучший студенческий совет. Командам от всех факультетов предстояло сразиться в интеллектуальной битве игры «Брейн-ринг», где они должны были показать свою ловкость и смекалку.

Самым эрудированным оказался студенческий совет факультета экономики и управления, и победа на первом этапе конкурса оказалась именно в их кармане.

20 сентября состоялся уже второй этап конкурса, с более насыщенной программой. Было 3 конкурса: на лучший видеоролик о своем студенческом совете, на лучшую группу поддержки и на лучшее творческое выступление, темой которого стала «Пародия на студенческий совет». Все ребята приложили максимум усилий, благодаря чему мероприятие прошло весело и интересно.

По итогам двух конкурсных этапов первое место занял студенческий совет ФЭУ, второе место – ФАТ, третье – ФЭВТ.

Светлана Струнина, гр. ХТ-243.

Студентам ДВФУ - дипломы американского колледжа

Церемония вручения дипломов бакалавров Университетского колледжа Мэрилендского университета (США) студентам российско-американской программы Школы экономики и менеджмента ДВФУ состоялась в кампусе на о. Русском.

Специально для чествования своих выпускников во Владивосток прибыл ректор колледжа Хавьер Миярэс, из рук которого долгожданные документы получили 13 бакалавров международного менеджмента.

Напомним, совместная двухдипломная Российско-американская образовательная программа в области международного менеджмента была основана в партнерстве ДВФУ (тогда еще ДВГУ) и Университетского колледжа Мэрилендского университета в 1991 году. За это время ее окончили более 400 студентов, которые стали обладателями сразу двух дипломов: российского и американского.

- Это та программа, которой успех просто гарантирован. Здесь работают замечательные преподаватели Дальневосточного федерального и Мэрилендского университетов, - отметил в

своим приветствием к выпускникам проректор по учебной и воспитательной работе ДВФУ Игорь Владимирович Соппа. – Уверен, что те знания и навыки, которые вы здесь получили, помогут вам стать успешными, счастливыми и быстро продвигаться по карьерной лестнице.

«Гагарин. Полет продолжается...»

В Саратовской областной научной библиотеке состоится презентация книги В.А. Майстренко «Гагарин. Полет продолжается...» (проектное название - «Зачем мы летали в космос», руководитель проекта - проректор по инновационной политике и взаимодействию с органами государственной власти СГУ А.В. Россошанский).

Автор – заслуженный испытатель космической техники, основатель и первый директор музея космонавтики им. Г.С. Титова производственного объединения «Корпус», полковник в отставке, принимавший участие в пусках ракетносителей с космическими аппаратами на космодроме «Байконур» с 1963 по 1990 год.

В книге идет речь не только о первых советских ракетах, первом ИСЗ и первых полетах пилотируемых кораблей, космических аппаратов для исследования Луны, Марса, Венеры. Самое главное – убедительно доказывается, что без мощных космических программ на ближайшие годы и десятилетия наша страна не сможет себе обеспечить достойное, подобающее только России, место в дальнейшем развитии человеческой цивилизации. Книга посвящена предстоящему 80-летию со дня рождения Ю.А. Гагарина.

Предваряя событие

Главный праздник первокурсников



Каждый год для первокурсников ВолгГТУ проводится грандиозный праздник посвящения в студенты. Накануне мы побеседовали с директором студенческого клуба вуза Екатериной Хорищенко, и она приоткрыла завесу тайны - какие сюрпризы ждут новоиспеченных студентов на их торжестве в этот раз.

Посвящение в студенты будет проходить два дня – 7 и 8 октября. Как отметила Е. Хорищенко, актовый зал по случаю праздника будет оформлен торжественно, ну, а как, – увидите сами.

И, конечно же, первокурсников с важным этапом на их жизненном пути поздравят представители ректората университета и деканы, которые всегда находят такие теплые слова для ребят, что они начинают ощущать себя частью большой дружной семьи политехников.

Кстати, по традиции руководителям факультетов предстоит сдать экзамен: проявив находчивость и чувство юмора, ответить на шуточные, но каверзные вопросы.

Специально для первокурсников, их родителей и друзей готовится зажигательная шоу-программа. Для виновников торжества выступят и яркие таланты вуза – уже полюбившиеся политехникам вокалисты, танцоры, фокусники – многократные лауреаты всероссийских и международных конкурсов.

Но и это еще не все. Именно на посвящении будут названы и награждены победители творческого смотра первокурсников «Кто во что горазд». Лучшие номера вы снова увидите в этот вечер на сцене актового зала политеха.

Но, сохраняя интригу, не будем раскрывать все подробности. Приходите, и сами поучаствуйте в этом грандиозном, зрелищном, увлекательнейшем торжестве!

Дорогие первокурсники, приглашаем вас на праздник, который останется в вашей памяти

как один из самых счастливых и трогательных моментов в жизни!

Фото из архива.

Не учебой единой

Танцы мыльных пузырей



Прошел почти месяц, как вчерашние школьники переступили университетский порог. И вот для них настало время первого творческого испытания - традиционного конкурса первокурсников «Кто во что горазд».

В четверг состоялся первый день смотра. На сцену актового зала ВолгГТУ поднялись представители четырех факультетов - ФЭВТ, ХТФ, ФТПП и ФТКМ.

Немного волнуясь, приободряемые аплодисментами и криками групп поддержки, первокурсники блеснули своими талантами. Первыми свою программу представили ребята факультета электроники и вычислительной техники. Танцы, инструментальная битва, чтение стихотворений и даже зажигательная композиция на роликах - этим и многим другим запомнилось выступление факультета.

Не отстали от информатиков и химики, представившие на редкость целостную, с интересными подводками, программу. Здесь можно отметить инструментальный дуэт гитары и рояля, зажигательные национальные танцы, театральные зарисовки и, конечно же, финальную песню, исполненную всеми начинающими артистами.

Танцы, вокальные номера и даже шоу мыльных пузырей и фланкировка - все это можно было увидеть в творческих программах факультетов.

Сегодня же на политеховскую сцену поднимутся первокурсники ФАСТИ, ФТиВ, ФАТ, ФЭУ, а также ФПИС.

Наш корр.

Фото Дарьи Поликовской, гр. САПР-1.1п.