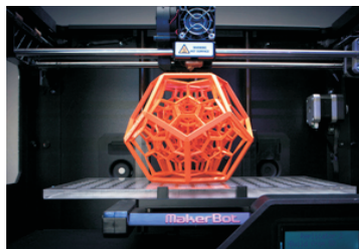


U-NOVUS- 2014

2-4 апреля 2014 г. в Томске проходил I Всероссийский молодежный форум U-NOVUS. Молодежный форум U-NOVUS стал логической составляющей инновационного форума INNOVUS, который уже в течение 15 лет проходит в Томске. В прошлом году в ходе юбилейного XV Томского инновационного форума возникла идея проведения молодежной площадки, которая позволит показать экспертам и бизнесу разработки молодых ученых. Форум имеет, в первую очередь, прикладную направленность, поскольку дает участникам реальную возможность презентовать и в последствии реализовать свой проект, найти новых членов исследовательской или бизнес-команды, партнеров, получить поддержку институтов развития и инвесторов. Главными организаторами форума явились Администрация Томской области и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере. У молодежного форума сразу же появились очень представительные партнеры: Газпромбанк, ОАО «РВК», АИРР, Российский научный фонд, Федеральное агентство по делам молодежи, ОАО «Роснано», Фонд «Сколково», Агентство стратегических инициатив. Генеральный информационный партнер — ИТАР-ТАСС, информационные партнеры — «Российская газета», «Коммерсантъ», газета «Томские новости», ГТРК «Томск».

Открытие I Всероссийского молодежного форума U-NOVUS состоялось 2 апреля 2014 года. В этот день в манеже «Гармония» царил торжественная, почти праздничная атмосфера. В церемонии открытия приняли участие вице-губернатор Томской области Александр Феденев, полномочный представитель президента РФ в СФО Виктор Толоконский, статс-секретарь — заместитель министра экономического развития РФ Олег Фомичев, заместитель министра связи и массовых коммуникаций РФ Марк Шмулевич, заместитель председателя правления ОАО «Роснано» Андрей Свиноаренко, заместитель генерального директора ГК «Росатом» Вячеслав Першуков, исполнительный директор Ассоциации инновационных регионов России Иван Бортник, генеральный директор Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере Сергей Поляков, генеральный директор «Российской венчурной компании» Игорь Агамирзян.

В форуме приняли участие более 1500 человек, из них более 500 молодых ученых со всей России. Три дня форума были насыщены мероприятиями. Центральными событиями U-NOVUS стали конкурс и выставка разработок молодых ученых из 64 регионов. Было представлено 138 оригинальных проектов и разработок. Томский государственный педагогический университет представил два проекта. Один из них — «Применение флуоресцентных пленок для теплиц в сельском хозяйстве» - результат многолетней работы лаборатории полимерных материалов для фотобиологии биолого-химического факультета. Руководители проекта — доктор биологических наук, профессор А.С. Минич; кандидат технических наук А.Е. Иваницкий; исполнители — аспиранты Е.С. Буценко и Н.Л. Пермякова. Разработанные лабораторией материалы прошли многолетние испытания в вегетационных сооружениях в различных климатических зонах: средней полосы России, Украины, Казахстана, Кавказа, Молдавии, Якутии, Сибири, Дальнего Востока, Болгарии и КНР. Такие пленки имеют высокую конкурентную способность на рынке пленок сельскохозяйственного назначения и широко используются при выращивании растений в теплицах.



Второй проект «Программа обучения авиационному английскому языку» был представлен лабораторией автоматизации управления и компьютеризации (зав. лабораторией А.В. Кияницын, научный руководитель – кандидат педагогических наук, доцент, декан факультета иностранных языков О.Н. Игна). Программа направлена на профессионально-ориентированное обучение английскому языку в рамках авиационной тематики, а также на совершенствование имеющихся у авиаперсонала речевых навыков английского языка «на местах», с максимальным приближением предметного содержания реальным профессиональным ситуациям.

Особым украшением выставки стали живые скульптуры, «серебряные люди», которые символизировали молодых исследователей в области различных отраслей знаний. Этот подарок U-NOVUS преподнесли студенты ТГПУ, в очередной раз доказав, что в нашем университете обучаются и работают талантливые, творческие, неординарно мыслящие люди.

В рамках форума состоялось стратегическое совещание по проекту «ИНОТомск'2020», сессия научно-исследовательских университетов и заседание совета Ассоциации инновационных регионов России, панельная дискуссия, посвященная 20-летию Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, мастер-классы, дискуссии и креативные лаборатории. С открытыми лекциями выступили ведущие ученые томских вузов. На площадке ТГПУ в зале научной библиотеки состоялись лекции преподавателей педагогического университета. Профессор Э.Г. Гельфман, руководитель межвузовского центра по проблемам интеллектуального развития, выступила с лекцией «Возможные пути достижения современных результатов математического образования». Профессор, чл.-корр. РАСХН Л.И. Инишева прочитала лекцию «Васюганское болото – всемирное природное наследие ЮНЕСКО». Г.И. Бандаевский, организатор экспериментально-технической лаборатории для разработки опытных образцов технологического оборудования, представил лекцию по теме «Образовательные технологии с использованием программно-аппаратных компьютерных модулей».

Для участников и горожан состоялась серия интересных культурных мероприятий под общим названием «Учись в Томске!»: танцевальный студенческий флешмоб, концертная программа с участием студенческих коллективов города и приглашенных артистов, фейерверк. 4 апреля прошла «Ночь науки», в ходе которой для всех желающих были открыты ведущие лаборатории и научные центры Томска.



ХIII Сибирский Форум Образования

28 марта 2014 года в Томске завершил свою работу ХIII Сибирский Форум Образования, в рамках которого состоялась 14-ая Межрегиональная выставка-ярмарка «Образование. Карьера. Занятость». На выставке-ярмарке Томский государственный педагогический университет презентовал посетителям инновационные разработки в сфере образования, созданные учеными и малыми инновационными предприятиями ТГПУ. Старшеклассникам, педагогам образовательных учреждений, посетителям выставки была представлена система непрерывного образования на основе многоуровневой подготовки кадров, повышения квалификации и переподготовки, аспирантуры и докторантуры. Высокий уровень образовательных технологий и инновационных проектов, методического и программного обеспечения учебного процесса отметили члены жюри конкурса «Сибирские Афины».

Медалью конкурса «Сибирские Афины» в номинации «Программы и проекты информатизации системы образования» награждена работа «Дистанционный курс (База данных) «Подготовка по русскому языку для поступления в вуз». Автор – Бабенко Иннеса Игоревна, доцент кафедры теории языка и методики обучения русскому языку и литературе ТГПУ.

Дипломом лауреата конкурса «Сибирские Афины» в номинации «Программы и проекты взаимодействия разных уровней образования» награждена работа «Организация профориентационной работы с педагогически одаренными школьниками в условиях сельских территорий». Авторы: Титова Галина Юрьевна, к.п.н., декан ПФ, доцент кафедры социальной педагогики ТГПУ, Смышляева Лариса Германовна, д.пед.н., зав. кафедрой социальной педагогики ПФ ТГПУ, Демина Людмила Сергеевна, старший преподаватель кафедры социальной педагогики ТГПУ, Дроздецкая Ирина Александровна, зам. декана ПФ ТГПУ, старший преподаватель кафедры социальной педагогики ТГПУ.

Дипломом лауреата конкурса «Сибирские Афины» в номинации «Инновационные проекты, разработки и технологии в образовании» награждена работа «Рабочие тетради по психологии в 4-х частях как практический материал к теоретическим курсам по психологическим дисциплинам» ООО «Академия счастливого детства» (Малое инновационное предприятие ТГПУ). Автор - Файзуллаева Елена Дмитриевна, директор ООО «Академия счастливого детства», к.психол.наук, зав. кафедрой дошкольного образования и логопедии Томского государственного педагогического университета.

Премия Законодательной Думы Томской области 2013 г.

3 апреля 2014 года в Томском Областном Театре Драмы прошло торжественное представление номинантов и награждение лауреатов Премии Законодательной Думы Томской области 2013 года в рамках 11-го конкурса областной думы среди молодых ученых и юных дарований. Звание «Лауреат Премии Законодательной Думы Томской области» присуждается молодым ученым за фундаментальные исследования, вносящие большой вклад в развитие науки, а также за разработку и освоение техники, материалов и технологий нового поколения, а юным дарованиям — за отличные показатели в учебе, высокие результаты в тематических олимпиадах, занятия научной деятельностью. Среди лауреатов три молодых ученых из ТГПУ. В номинации «Естественные науки» - Радченко Ольга Васильевна, в номинации «Гуманитарные науки» - Болотнов Алексей Владимирович и Лемская Валерия Михайловна. Поздравляем!

Из 263-х участников – молодых ученых, студентов и школьников, представивших свои работы в 2013 году в разных номинациях, экспертное независимое жюри выбрало 36, из них 20 школьников и 16 молодых ученых и студентов. ТГПУ получил 4 премии, из них три в номинации «Технические науки» и одна в номинации «Гуманитарные науки».

Подписано соглашение о двустороннем сотрудничестве между Томским государственным и Муданьцзянским педагогическими университетами

14 марта 2014 г. состоялась встреча ректора ТГПУ Валерия Владимировича Обухова с директором Института международного образования Муданьцзянского педагогического университета (Китайская народная республика) Цзэн Тао. На встрече были предложены пути сотрудничества и подписаны двусторонние соглашения о научном и культурном сотрудничестве и академических обменах между нашими университетами.

Муданьцзянский педагогический университет (МПУ) является одним из крупнейших китайских вузов, принимающих иностранных учащихся, получающих стипендию правительства Китая.

Университет является государственным высшим учебным заведением, подведомственным провинции Хэйлунцзян, и самым старейшим вузом юго-восточного района провинции Хэйлунцзян. В составе вуза 16 факультетов, 1 институт международного образования, 1 институт дополнительного образования, всего 18 учебных организаций. Университет ведет подготовку по 38 специальностям, включая 18 педагогических и 20 непедагогических.

Вуз также является центром повышения квалификации преподавателей, обладает правами присвоения званий магистра и бакалавра. Муданьцзянский педагогический университет непрерывно укрепляет сотрудничество с другими странами, в число которых входят Россия, США, Австралия, Англия, Корея, Япония.

В марте было получено известие, что Министерство образования КНР опубликовало список зарубежных учебных заведений, дипломы которых признаются в Китае. В числе таковых - Томский государственный педагогический университет, который указан на четвертой строке среди наиболее авторитетных педагогических университетов. Решение китайского правительства открывает новые перспективы для широкого научного сотрудничества и программ академических обменов.



УЧСИБ-2014

С 13 по 15 марта в г. Новосибирске состоялась очередная ежегодная международная выставка «УчСиб-2014». Выставка привлекает на свою площадку сотни участников и посетителей, заинтересованных в возможностях получения качественных знаний в различных областях. Традиционно на «УчСиб» обсуждаются актуальные вопросы развития современного образования. Выставка проводится с 1992 г. и дает широкие возможности для демонстрации достижений учебных учреждений, осуществления информационного обмена, представления современных методик и средств обучения, результатов педагогических разработок и экспериментов. В этом году Томский государственный педагогический университет вновь презентовал свои разработки. В числе отмеченных наградами выставки - сотрудники нашего вуза. Большой Золотой медалью награжден научный коллектив ТГПУ под руководством Э.Г. Гельфман за учебно-методический комплекс по математике; Малой Золотой медалью награжден авторский коллектив под руководством Т.А. Прищепа за работу «Реализация процесса непрерывного дополнительного профессионального образования педагогов на основе обогащающей образовательной среды»; Малой Золотой медалью награжден авторский коллектив под руководством М.А. Червонного за проект «Центр дополнительного физико-математического и естественнонаучного образования ТГПУ как проект взаимодействия высшего профессионального и общего образования».

ИНФОРМАЦИЯ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

Атлас новых профессий

Агентство стратегических инициатив и Московская школа управления «Сколково» опубликовали Атлас новых профессий, в котором собраны наиболее перспективные отрасли и профессии на ближайшие 15-20 лет. «Атлас новых профессий» создан в результате уникального для России масштабного исследования «Форсайт компетенций 2030» и поможет сориентироваться в стремительно меняющемся профессиональном и образовательном пространстве, составить собственный маршрут движения, если ваша нынешняя профессия попадает в категорию «профессий-пенсионеров».

Атлас включает профессии, которые будут актуальны в среднесрочной и долгосрочной перспективах в быстрорастущих и новых отраслях российской экономики. Указаны универсальные навыки и умения, которые дадут конкурентные преимущества будущим специалистам и позволят им быстро адаптироваться к высококонкурентной среде. Даны рекомендации по выбору вузов, дающих базовую подготовку специалистам профессий будущего. Указан перечень российских компаний, готовых к внедрению новых технологий и определяющих спрос на новые компетенции и навыки. Кроме того, названы «профессии-пенсионеры», спрос на которые, по мнению авторов издания, будет неуклонно снижаться к 2020 году, как на не соответствующие потребностям лидеров развивающихся высокотехнологичных секторов экономики.

V Петербургский образовательный форум «Современное образование и наука: вызовы и решения»

26 марта в Президентской библиотеке имени Б.Н. Ельцина (г. Санкт-Петербург) открылся V Петербургский образовательный форум «Современное образование и наука: вызовы и решения», в рамках которого состоялось Всероссийское совещание руководителей органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих управление в сфере образования. В совещании принял участие Министр образования и науки Российской Федерации Дмитрий Ливанов, который выступил с докладом «Приоритетные направления развития образования в Российской Федерации», сформированный и направленный на исполнение майских указов Президента Российской Федерации. На пленарном заседании рассмотрены вопросы глобализации образования и цивилизационного развития, перспективы взаимодействия среднего и профессионального образования, представлен опыт использования современных технологий в международном образовании. По окончании пленарного заседания состоялось Всероссийское совещание руководителей органов исполнительной власти, осуществляющих управление в сфере образования. В повестке дня были вопросы исполнения поручений Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации в системе дошкольного и общего образования; приоритеты государственной политики в сфере образования и психолого-педагогического, медицинского и социального сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; развитие международного сотрудничества в системе образования; дистанционное обучение в сельских школах.

Мониторинг эффективности вузов

Министром образования и науки Российской Федерации Дмитрием Ливановым 17 марта 2014 года был утвержден приказ «О проведении мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования». Согласно документу, руководители образовательных организаций высшего образования должны не позднее 20 апреля 2014 года представить в Министерство образования и науки Российской Федерации объективные данные о деятельности образовательных организаций и их филиалов за прошедший год.

Минобрнауки России утверждены правила приема в вузы на 2014/2015 годы

Порядок приема на обучение по программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2014/15 учебный год, утвержденный приказом Минобрнауки России от 9 января 2014 года, подготовлен в соответствии с частью 8 статьи 55 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 23-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». Приказом обновлен порядок приема в вузы: прием на обучение в 2014 году будет осуществляться только на первый курс. При этом, граждане, имеющие среднее профессиональное образование, вправе после зачисления на первый курс

перейти на обучение по индивидуальному, ускоренному плану. Устанавливается проведение отдельных конкурсов по каждой программе в пределах направления подготовки (специальности) с возможностью установления различных условий приема. Таким образом, абитуриентам уже на стадии подачи документов предоставляется возможность выбора конкретной программы обучения в пределах направления подготовки (специальности). Устанавливается перечень обязательных вступительных испытаний. Все или отдельные вступительные испытания при приеме на обучение (за исключением вступительных испытаний по русскому языку) могут проводиться на языке субъекта Российской Федерации. Сдача вступительного испытания на языке субъекта Российской Федерации осуществляется по желанию поступающего. Порядком приема установлено нововведение относительно выделения в рамках контрольных цифр приема квот приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований детей-инвалидов, инвалидов I и II групп, инвалидов с детства, инвалидов вследствие военной травмы или заболеваний, полученных в период прохождения военной службы, детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Квота приема указанных категорий поступающих устанавливается ежегодно организацией в размере не менее чем 10 процентов общего объема контрольных цифр, выделенных организации на очередной год, по специальностям или направлениям подготовки. Результаты ЕГЭ при приеме на обучение по программам бакалавриата и специалитета действительны 4 года.

ВНИМАНИЕ КОНКУРС!!!

**Томский государственный педагогический университет
объявляет конкурс на следующие вакантные должности
профессорско-преподавательского состава**

№ п/п	Кафедра	Должность - ставка
1.	Общей физики	Профессор - 1
2.	Гражданского права	Доцент - 1
3.	Иностранных языков	Доцент - 1

ТОМСКИЙ



УЧИТЕЛЬ

Издание Ученого совета ТГПУ.

Газета зарегистрирована
27 апреля 2002 года в Сибирском
окружном межрегиональном
территориальном управлении
(г. Новосибирск)

Свидетельство о регистрации
№ПИ 12-1179

Главный редактор:
С.А. Кочурина

Газета основана в 1939 году

Адрес редакции:
634041, Томск,
ул. Киевская, 60,
гл. корпус ТГПУ, к. 403.

Телефон/факс:
(3822) 522411

E-mail:
adv-pr@yandex.ru

Официальный сайт ТГПУ:
tspu.edu.ru

Над выпуском работали:

Корректор:

О.Ф. Солоненко;

технический редактор:

О. Н. Вараксина

Тираж: 500 экз.

Периодичность:

два раза в месяц.

Распространяется бесплатно.

Отпечатано в типографии ТГПУ

г. Томск, ул. Герцена, 49.

Тел. (3822) 521293

Заказ: №121

Подписано в печать: 03.04.2014 г.