



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ
Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

ТИХООКЕАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

№ 8

1-15 февраля 2010

ДАЙДЖЕСТ ПРЕСС-ЦЕНТРА ТОГУ

www.khstu.ru



Добро пожаловать в ТОГУ



Подарок от Президента России



Студент ТОГУ на Олимпиаде - 2010



Тихоокеанский государственный университет
680035, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 136
Тел.: (4212) 73-40-01, 37-51-87, факс: (4212) 76-02-58,
e-mail: press@khstu.ru
Сайт Пресс-центра ТОГУ: <http://press.khstu.ru>

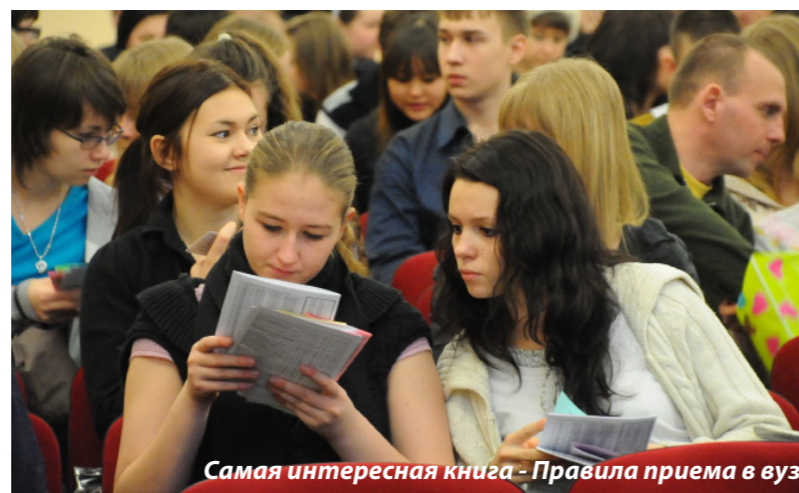
** День открытых дверей **

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ТИХООКЕАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ!

30 января 2010 года в Тихоокеанском государственном университете (г. Хабаровск) состоялся День открытых дверей. На него пришли сотни школьников выпускных классов, их родители и учителя, а также все, кто интересуется вопросами будущего поступления в вуз.

По уже сложившейся в университете традиции, пришедших на День открытых дверей встречал духовой оркестр, исполнявший зажигательные мелодии.

С приветствием к гостям, заполнившим актовый зал университета, обратился ректор ТОГУ доктор технических наук, профессор Сергей Иванченко. Он подробно рассказал о 62 специальностях, а также о 32 направлениях подготовки бакалавров и 26 направлениях подготовки магистров в 8 институтах и на трех факультетах ТОГУ, о тех широких возможностях для самореализации и социальных гарантиях, которые наш вуз предоставляет своим студентам. Перед участниками встречи также выступили и ответили на их многочисленные вопросы проректор университета по учебной



Самая интересная книга - Правила приема в вуз

работе доктор технических наук, профессор Сергей Шалобанов и директор Управления формирования контингента студентов Александр Сидельников.

Гостям университета были розданы все необходимые справочные материалы, памятки и буклеты о правилах приема в вуз в 2010 году, о специальностях и направлениях подготовки бакалавров и магистров в университете по всем формам обучения.

Перед собравшимися с увлекательной концертной программой выступили популярные творческие коллективы и исполнители ТОГУ, в том числе артисты студий хип-хоп «Лэвел», современного танца «Мираж» и брэйк-данса, а также обладательница титула «Золотой голос ТОГУ – 2009» вокальная исполнительница Юлия Ялалова.

На Интернет-сайте ТОГУ была организована прямая телевизионная трансляция мероприятий Дня открытых дверей.

**Пресс-центр ТОГУ.
Фото центра информации и дизайна ТОГУ.**



Выбор специальности - дело очень важное

** Важная новость **

ОБЕЩАНИЕ ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ СТУДЕНТАМ ТОГУ ВЫПОЛНЯЕТСЯ!

Тихоокеанский государственный университет (г. Хабаровск) вошел в число пяти российских вузов, где в 2010 году будут построены физкультурно-оздоровительные комплексы с бассейнами.

В мае 2009 года в ходе посещения Тихоокеанского университета и беседы со студентами Президент России Дмитрий Медведев в ответ на их просьбу пообещал, что в университете будет построен современный плавательный бассейн.

Свое обещание Президент выполнил: ТОГУ вошел в число пяти российских вузов, где в 2010 году будут построены физкультурно-оздоровительные комплексы с бассейнами.

Проект строительства физкультурно-оздоровительных комплексов реализуется по инициативе партии «Единая Россия» в целях развития и популяризации физкультуры и спорта в нашей стране, формирования физически крепкого молодого поколения.

Стоимость строительства физкультурно-оздоровительного комплекса и бассейна в ТОГУ составляет 120 млн. рублей. Половина из них поступит из



федерального бюджета, 25 процентов - из регионального бюджета и столько же должен изыскать вуз.

В настоящее время завершается разработка всей необходимой проектной документации, в студенческом городке ТОГУ выбрано и подготовлено место для строительства комплекса с бассейном.

Пресс-центр ТОГУ.



Проект физкультурно-оздоровительного комплекса с бассейном, который будет построен в ТОГУ в 2010 году.

* *Дальневосточные СМИ о ТОГУ* *

АРХИТЕКТУРА. НАШ ПОЧЕРК.



8 февраля отмечался День российской науки. В канун профессионального праздника ученых корреспондент «Хабаровских вестей» встретился с Верой Ивановной Лучковой, директором Института архитектуры и строительства Тихоокеанского государственного

университета, кандидатом архитектуры, профессором.

- Вера Ивановна, о научной деятельности, которая ведется в Институте архитектуры и строительства Тихоокеанского государственного университета, знают не только на Дальнем Востоке, но и за рубежом. Институту есть чем гордиться, а значит, и хабаровчанам, которые здесь работают. Что сегодня волнует ваших ученых, чему коллектив посвящает современные исследования?

- Мы занимаемся широким спектром проблем современного развития городов. Большое место занимают вопросы развития архитектуры.

В целом спектр научных интересов нашего института - это среда, в которой живет человек, и все то, что важно для ее развития и безопасности. В научных работах отражены также вопросы нового строительства и реконструкции, экологии. В век техногенных и природных катастроф особенно важны вопросы экологической безопасности и энергоресурсосбережения. 22—27 февраля на базе Института архитектуры и строительства Тихоокеанского государственного университета пройдет X Международный форум «Новые идеи нового века», посвященный актуальным вопросам развития архитектуры и строительства. Доктора и кандидаты наук, аспиранты и магистранты ТОГУ представят на нем ряд очень интересных научных работ по сейсмическим расчетам, обследованию и укреплению зданий и сооружений, в том числе и высотных, строительство которых недавно началось в краевом центре. Это направление в области строительства сейчас очень активно развивается.

В прошлом году профессор Лариса Анатольевна Голованова защитила докторскую диссертацию по теме энергоресурсосбережения, профессор А.Д. Ловцов —

диссертацию по расчетам подводных трубопроводов с учетом последствий сейсмике. Обе работы имеют очень большую практическую ценность.

Наши научные сотрудники занимаются историческими вопросами развития архитектуры. Одно из сильных направлений в исторической области - это восстановление русского наследия за рубежом, в странах Тихоокеанского региона, в частности, в Китае, куда уехали русские эмигранты в 20—30-е годы XX века. Этой теме посвящены исследования профессором и молодежи - студентов, магистрантов, аспирантов нашего института.

Кандидатская диссертация Людмилы Валерьевны Задвернюк была посвящена восстановлению градостроительной культуры государства Бохай, которое когда-то существовало на территории Восточной Азии. Интересно, что северные границы его проходили по территории Хабаровска, а южные доходили до нынешней Южной Кореи. Доцент Диана Сергеевна Масленникова подняла тему восстановления русских православных храмов на территории Китая и Японии. Алина Павловна Иванова в своей диссертации дала анализ торговых домов «Кунст и Альберт», «Чурин», других крупных торговых семей Дальнего Востока России начала XX века. Наши работы историко-архитектурного профиля имеют не только практическую, но и научную составляющую. По проектам наших ученых восстановлены Свято-Николаевский собор в Харбине, здание штаба русских сухопутных войск в Порт-Артуре (ныне Луйшуне), старейшая русская улица в Даляне (бывшем русском городе Дальнем). Эта работа несет и патриотический смысл. То, что в Китае строят по проектам наших ученых и специалистов, говорит о том, что их очень уважают и ценят.

Ученых института часто приглашают на различные симпозиумы не только в другие российские города, но и другие страны. Например, через три недели 3 профессора и 16 магистрантов нашего института едут по приглашению на симпозиум в Японию, посвященный теме «Город и океан», и на 15-й междууниверситетский семинар по проблемам развития азиатских мегаполисов.

- Очень интересные работы представляют на различных конкурсах и ваши студенты. Расскажите о них.

- Студенты разрабатывают, берут темы своих проектов и магистерских диссертаций самых разных направлений. Интересных проектов и диссертаций много, они посвящены как Хабаровску, так и просто новым направлениям. Можно отметить некоторые из них.

В конкурсе на реконструкцию кинотеатра «Хабаровск» выиграл проект, который выполнил наш студент Захар Шинкаренко вместе со своим преподавателем Ириной Юрьевной Грин. Наши архитекторы заняли первое место в городском конкурсе, посвященном проектам перспектив развития Седьмой столицы.

У нас была защищена работа Александра Кима «Научный комплекс по изучению океана». Этот дипломный проект получил призовые места на нескольких конкурсах, в том числе и международных. «Научный комплекс по изучению океана» построен на разработке новых роботов, которые сегодня создаются инженерами, и вызывает интерес у разных специалистов.

Целый ряд студенческих работ вошел в сборник лучших проектов, который был выпущен в Китае в прошлом году. Среди них «Дом у моста» лауреата Всероссийского конкурса студенческих работ Алексея Гайлита (руководитель доцент С. М. Козыренко), «Эколого-образовательный комплекс в Хабаровске» Анны Стефанович (руководитель старший препода-

ватель Н. В. Савкова), «Международный культурно-досуговый центр в Хабаровске» Алексея Мамешина (руководитель профессор И. Ю. Грин), «Восстановление утраченных образов Хабаровска» Дмитрия Попугаева (руководитель профессор Н. П. Крадин) и другие.

- Вера Ивановна, что бы вы пожелали вашим коллегам?

- Всем людям, которые связаны с наукой, научными исследованиями, хочу пожелать исполнения их научных мечтаний и достижения целей. Чтобы в нашей научной среде прибавлялось талантливая молодежь. Будем надеяться, что позиции хорошей научной русской школы мы не потеряем.

**Ольга Чехова,
«Хабаровские вести», 9 февраля 2010г.
Фото из архива ИАиС.**

* *Наука и инновации* *

В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ ПРОШЕЛ XII КОНКУРС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

В соответствии с постановлением Губернатора Хабаровского края, Управление научно-технического и инновационного развития Министерства экономического развития и внешних связей Хабаровского края в январе 2010 года провело XII краевой конкурс молодых ученых. В ходе его в период с 15 по 22 января по целому ряду направлений прошли научно-практические конференции, в которых приняли участие и представители Тихоокеанского государственного университета.

Конкурс проводился в целях повышения научной активности молодых ученых и поддержки талантливой молодежи. В числе его участников были аспиранты, докторанты, сотрудники научных организаций, а также высших учебных заведений в возрасте до 35 лет. Всего в рамках конкурса работало 7 научных секций:

1. Физика, математика, информационные технологии (15 января, в Хабаровском научном центре).
2. Науки о жизни и Земле (15 января, в Институте водных и экологических проблем ДВО РАН).
3. Технические науки (19 января, в Тихоокеанском государственном университете).
4. Медицинские науки (20 января, в Дальневосточном государственном медицинском университете).

5. Общественные науки (21 января, в Дальневосточной академии государственной службы).
6. Экономические науки (21-22 января, в Институте экономических исследований ДВО РАН).
7. Гуманитарные науки (22 января, в Дальневосточном государственном гуманитарном университете).

Подведение итогов проводилось по каждой научной секции с учетом оценки актуальности темы исследования, ее значимости и оценки за презентацию научного доклада. Победители конкурса были награждены дипломами Губернатора Хабаровского края и денежными премиями, за 1-е место – 25000 рублей, за 2-е – 20000 рублей.

Научные работы победителей опубликованы в межвузовском сборнике.

Во всех секциях выступили молодые ученые Тихоокеанского государственного университета, всего их было 12 человек. В секции технических наук представители ТОГУ Вячеслав Комков и Борис Марухин разделили между собой третье место.

Пресс-центр ТОГУ.

** Посланцы ТОГУ на Олимпиаде-2010 в Ванкувере **

ЗА НЕГО БОЛЕЕТ ВСЬ УНИВЕРСИТЕТ



В Тихоокеанском государственном университете традиционно большое внимание уделяется физкультуре и спорту. Ежегодно количество видов спорта, в соревнованиях по которым участвуют спортсмены ТОГУ, увеличивается. Но особенно отраден тот факт, что наш университет вошел в число лучших российских вузов, чьи посланцы принимают участие и в зимних Олимпийских играх в Ванкувере (Канада). Среди тех, кем мы по праву гордимся – лыжник-спринтер Александр Панжинский.

В «Политене» лыжный спорт популярен уже давно. Ежегодно в ряды лыжников вступают все новые ребята, поступившие в ТОГУ, и многие из них добиваются высоких результатов. Имя Александра Панжинского хорошо известно не только в нашем вузе, но и в мире российского спорта. Он очень успешно стартовал в спорте и уже в девятом классе стал чемпионом России в своей возрастной категории. В 2005 году на очередном чемпионате Саша, будучи еще школьником, занял 9-е место, хотя бежал с ребятами, которые на два года старше его. Тогда юного лыжника заметили тренеры из Москвы и пригласили в столицу. Через год он стал заниматься в московской Школе олимпийского резерва и совсем скоро снова стал чемпионом.

Так как первые победы Александра пришлось на время, когда он был ещё школьником, то оканчивать школу ему пришлось экстерном. Прилетал из Москвы и сдавал экзамены, но при этом всё равно учился хорошо. Затем А. Панжинский поступил в Институт экономики и управления ТОГУ на специальность «Финансы и кредит». И хотя он тренируется далеко от Хабаровска, долгов по вузовским учебным дисциплинам у него не бывает.

Год назад, 1-го февраля 2009 года, во французской деревушке Праз-де-Люз на первенстве мира по лыжным гонкам среди молодежи (до 23 лет) и юниоров прошли соревнования в третьем виде программы – спринте классическим стилем. Наш земляк завоевал золото среди юниоров, уверенно выиграв

четвертьфинал, полуфинал, а затем и финал. Словом, его дебют на первенстве мира вышел совсем не комом.

В том, что Александр еще с детства начал серьезно заниматься лыжным спортом, несомненная заслуга его отца, Эдуарда Панжинского, доцента кафедры физической культуры ТОГУ. В общей сложности он тренировал сына целых 12 лет.

- Мы занимались прямо возле нашего дома, - вспоминает Эдуард Николаевич. - Военные разрешили проложить лыжную трассу на своей территории. А квартира на это время превращалась в лыжную базу...

Затем лыжная секция, которой руководил Эдуард Панжинский, вошла в состав Хабаровской краевой детской спортивной школы. Поначалу ребята очень часто ездили на соревнования разного уровня, показывали хорошие результаты. Но потом, после перехода детской спортивной школы в ведение краевого спорткомитета, возможностей выезжать на лыжные турниры почему-то стало меньше. Именно поэтому, когда московские тренеры предложили Эдуарду Николаевичу отправить Сашу в Москву, он согласился, хотя знал, что сыну поначалу будет нелегко. Впрочем, Александр со всеми трудностями справился успешно, полностью оправдав доверие отца.

22 января 2010 года стал известен состав спринтерской лыжной сборной России на Олимпийские игры в Ванкувере. В мужскую команду вошли Алексей Петухов, Никита Крюков, Николай Мориллов, Михаил Девятьяров и наш земляк Александр Панжинский. Как сообщил вице-президент Олимпийского комитета России (ОКР), президент Федерации лыжных гонок России Владимир Логинов: «На Играх-2010 в канадском Ванкувере сборная России по лыжным гонкам планирует завоевать до 9 медалей, в том числе 2-3 золотые».

Будем надеяться, что и Александр Панжинский, студент Тихоокеанского государственного университета, достойно выступит на Олимпиаде-2010 в Ванкувере. Ведь болеет за него не только вся Россия, но и его родной вуз.



Александр Доценко, Пресс-центр ТОГУ. Фото из архива университета. На снимках: этапы спортивной карьеры Александра Панжинского

** Ваше будущее образование **

Федеральное агентство по образованию Российской Федерации
Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

«ТИХООКЕАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ТОГУ обеспечивает получение качественного высшего профессионального образования по широкому спектру специальностей и направлений, в их числе:

- 62** специальности основного высшего профессионального обучения;
- 32** направления бакалавриата;
- 26** направлений магистратуры;
- 40** специальностей послевузовского обучения.

При этом студентам университета после окончания первого (второго) курса представлена возможность одновременно получать второе высшее образование по различным специальностям или направлениям подготовки - по очно-заочной форме, в том числе по ускоренным программам.

Университет предоставляет своим студентам самые широкие возможности обучения на бюджетных местах.

- В 2009 году на бюджетные места в ТОГУ поступили 1377 абитуриентов, в том числе:
- 1010** – на очную форму обучения;
 - 231** – на заочную;
 - 136** – в магистратуру.

В ТОГУ у студентов имеются отличные перспективы стажировок и продолжения образования за рубежом, а также получения, наряду с российским дипломом, и диплома зарубежных вузов-партнеров.

Это связано с тем, что ТОГУ поддерживает связи с 68 зарубежными вузами и активно участвует в реализации международных образовательных программ, стажировок и учебных обменов студентами. Наиболее активно эти связи развиваются с вузами КНР. И, завершив, к примеру, обучение в ТОГУ по направлению бакалавриата, можно продолжить обучение по направлению магистратуры в одном из китайских вузов, при этом российским студентам выплачиваются стипендии из средств, выделяемых Правительством КНР.

В связи с высоким качеством получаемого образования и налаженными связями институтов и факультетов ТОГУ с предприятиями промышленности, транспорта, сферы услуг и других отраслей экономики региона, выпускники ТОГУ востребованы на региональном рынке труда и имеют хорошие перспективы трудоустройства по специальности.

Значительное количество выпускников ТОГУ трудоустраиваются в зарубежных компаниях и фирмах, выезжают на работу по специальности в страны АТР.

В ТОГУ созданы широкие возможности для занятия научно-исследовательской деятельностью уже со студенческой скамьи.

В институтах и на факультетах действуют студенческие научные ассоциации и клубы,

* Специальности ТОГУ *

студенческие проектные и конструкторские бюро, в работе которых принимают участие в общей сложности несколько тысяч студентов.

Тихоокеанский государственный университет обеспечивает своим студентам высокий уровень социальной защиты и социальных гарантий.

В общежитиях студенческого городка ТОГУ имеется свыше **3000** мест для иногородних студентов. На время вступительных экзаменов жильем обеспечиваются все приезжие абитуриенты.

ТОГУ располагает студенческой поликлиникой с предоставлением бесплатной медицинской помощи и единственным в регионе вузовским санаторием-профилакторием «Березка».

Ежегодно университетом организуется летний отдых не менее чем для 550 студентов.

В ТОГУ создана сеть учреждений общественного питания с качественным обслуживанием (в том числе диетическим питанием) по доступным ценам.

Большое внимание в ТОГУ уделяется развитию творческих способностей студентов, студенческого досуга и спорта.

В университете работают несколько десятков музыкальных, танцевальных и других творческих мастерских и студенческих клубов по интересам, спортивных и спортивно-технических секций и кружков. Постоянно проходят различные концерты, выступления популярных в студенческой среде творческих коллективов и команд КВН (Команда КВН «Ботанический сад» выступает в российской Высшей лиге команд КВН). Постоянно проводятся спортивные соревнования по десяткам популярных видов спорта.

Преимуществом ТОГУ является высокий уровень информатизации, предоставление студентам самого широкого спектра информационных услуг.

ТОГУ имеет собственную локальную компьютерную сеть с многоканальным, высокоскоростным выходом в Интернет, широкий доступ к электронным образовательным, культурно-досуговым и другим информационным ресурсам, в университете работает телестудия «ТОГУ-Тайм».

В обучении по различным специальностям и в научно-исследовательской работе студентов широко используются самые современные информационные технологии; широко используются, прежде всего в интересах заочников, технологии дистанционного обучения.

Научная библиотека ТОГУ - крупнейшая вузовская библиотека Дальнего Востока с книжным фондом свыше 1,6 млн. экземпляров, разнообразными электронными информационными ресурсами и самой современной сетью доступа к ним. Университет также является официальным представителем российских образовательных сетей RUNNet, RBNet на Дальнем Востоке. Именно через узел связи ТОГУ информационный поток международной сети GLORIAD распределяется по учреждениям науки и образования Дальневосточного региона.

С учетом всего этого, в 2009 году ТОГУ вошел в число 55 лучших вузов России по информатизации и использованию автоматизированных систем управления в различных сферах, в том числе в научно-образовательной деятельности, административном управлении вузом, мониторинге учебных процессов, дистанционном обучении, информационно-библиотечном комплексе.

ТИХООКЕАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
производит прием на обучение по ОЧНОЙ и ЗАОЧНОЙ формам.

ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ
на очное отделение производится с 20 июня по 25 июля
на заочное - с 20 июня по 31 августа



ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Вступительные испытания

В 2010 году зачисление в университет на очное отделение - только по результатам ЕГЭ

- Специальности Института экономики и управления (ИЭУ) и специальность «Социально-культурный сервис и туризм» Международного факультета (МФ):

математика, русский язык, обществознание

- Специальности «Регионоведение» и «Перевод и переводоведение»:
история, русский язык, иностранный язык

- Специальности «Социальная работа» и «Юриспруденция»:
история, русский язык, обществознание

- Специальности Института информационных технологий, Института транспорта и энергетики, Дальневосточного автодорожного института, Факультета математического моделирования и процессов управления:

математика, русский язык, физика

- Специальность «Лесное хозяйство» Дальневосточного лесотехнического института:

математика, русский язык, география

- Остальные специальности Дальневосточного лесотехнического института:

математика, русский язык, физика

- Специальности «Архитектура» и «Дизайн архитектурной среды» Института архитектуры и строительства:
математика, русский язык, а также – рисунок (вузовское испытание творческой направленности)

- Остальные специальности Института архитектуры и строительства:

математика, русский язык, физика

- Специальность «Журналистика»:

литература, русский язык, а также – творческий экзамен (вузовское испытание творческой направленности).

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ИЭУ)

Тел.: (4212) 37-52-35, ауд. 324 Л

Специальности:

Э - Экономика и управление на предприятии (специализации: ЭС - в строительстве; ЭП - в промышленности; ЭЛК - в лесном комплексе; ЭГХ - в городском хозяйстве; ЭТ - на транспорте; ЭОНИ - операции с недвижимым имуществом)

НЭ - Национальная экономика

МО - Менеджмент организации

ФК - Финансы и кредит

К - Коммерция (торговое дело)

ММЭ - Математические методы в экономике

ПИЭ - Прикладная информатика (в экономике)

ИНСТИТУТ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА (ИАС)

Тел.: (4212) 37-52-67, ауд. 413 Л

Специальности:

А - Архитектура (специализации: архитектура жилых и общественных зданий; реконструкция и реставрация архитектурного наследия; ландшафтная архитектура)

ДАС - Дизайн архитектурной среды
ЗЧС - Защита в чрезвычайных ситуациях
ПГС - Промышленное и гражданское строительство
ТВ - Теплогазоснабжение и вентиляция
ВВ - Водоснабжение и водоотведение (специализация: охрана гидросферы и водная экология)
ГСХ - Городское строительство и хозяйство

ИНСТИТУТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ИИТ)

Тел.: (4212) 37-52-01, ауд. 230 П

Специальности:

УИТС - Управление и информатика в технических системах
ИС - Информационные системы и технологии (специализация: информационная безопасность систем)
ВМ - Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
ТМ - Технология машиностроения
МСК - Металлообрабатывающие станки и комплексы
СС - Стандартизация и сертификация
ПТК - Проектирование технических и технологических комплексов
ЛП - Литейное производство черных и цветных металлов (специализация: художественное и прецизионное литье ювелирных изделий)
ТХОМ - Технология художественной обработки материалов
УК - Управление качеством
УИ - Управление инновациями
МТС - Многоканальные телекоммуникационные системы

ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ И ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ (ФММПУ)

Тел.: (4212) 76-17-37, ауд. 326 П

Специальности:

Ф - Физика (информационные системы в физике)
ПМ - Прикладная математика
ПО - Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ДВЛТИ)

Тел.: (4212) 22-44-13, ауд. 209 Л

Специальности:

МЛК - Машины и оборудование лесного комплекса
ЛД - Лесоинженерное дело
ЛХ - Лесное хозяйство
ТД - Технология деревообработки
ХПД - Технология химической переработки древесины
ХТПЭ - Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
СДМ - Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование
ОГР - Открытые горные работы
ООС - Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов
СПС - Садово-парковое и ландшафтное строительство

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (МФ)

Тел.: (4212) 37-52-65, ауд. 111 Л

Специальности:

1. Обучение в России
СКС - Социально-культурный сервис и туризм
ПП - Перевод и переводоведение
Ж - Журналистика
2. Обучение на коммерческой основе, последовательно в Китае и России (Российско-китайская образовательная программа)

ИНСТИТУТ ТРАНСПОРТА И ЭНЕРГЕТИКИ (ИТЭ)

Тел.: (4212) 37-52-11, ауд. 206 П

Специальности:

ОП - Организация перевозок и управление на транспорте
ЭСУ - Эксплуатация судовых энергетических установок
ААХ - Автомобили и автомобильное хозяйство
СЭМ - Сервис и техническая эксплуатация транспортных и технологических машин и оборудования
ДВС - Двигатели внутреннего сгорания (специализации: автомобильные двигатели; судовые двигатели; эксплуатация газокompрессорных станций)
ОБД(а) - Организация и безопасность движения (специализация: расследование и экспертиза дорожно-транспортных происшествий)

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ДВЮИ)

Тел.: (4212) 22-43-93, ауд. 406 П

Специальности:

Ю - Юриспруденция
СР - Социальная работа
Р - Регионоведение

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ АВТОДОРОЖНЫЙ ИНСТИТУТ (ДВАДИ)

Тел.: (4212) 37-52-04, ауд. 118 П

Специальности:

ПСК - Производство строительных материалов, изделий и конструкций (специализация: лицензирование, стандартизация и сертификация строительных материалов и изделий)
АД - Автомобильные дороги и аэродромы
ОБД - Организация и безопасность движения (специализации: организация и безопасность дорожного движения; эксплуатация дорог и безопасность движения)
МТ - Мосты и транспортные тоннели
ЗМУ - Землеустройство
ЗК - Земельный кадастр

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ИНСТИТУТ ОТРАСЛЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, УПРАВЛЕНИЯ, БИЗНЕСА И ПРАВА (ДВИОТ)

Тел.: (4212) 37-52-51, ауд. 238 Л

Очное обучение:

Факультет ускоренного и параллельного обучения (ФУПО)

тел.: (4212) 22-44-09, ауд. 220 Л

Заочное обучение:

Заочный факультет ускоренного обучения (ЗФУО)

тел.: (4212) 37-52-41, ауд. 228 Л

ДВИОТ ведет подготовку по второму высшему образованию по всем специальностям университета; заочная форма обучения.

Обучение в сокращенные сроки для выпускников техникумов; очная и заочная форма.

ЗАОЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

Тел.: (4212) 37-52-58, 37-52-43, ауд. 232 Л

Специальности (вступительные экзамены – математика, русский язык, физика):

СЭМ - Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (автомобильный транспорт)
СДМ - Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование
УК - Управление качеством
УИ - Управление инновациями
ОП - Организация перевозок и управление на транспорте
ОБД - Организация и безопасность движения

ЛД - Лесоинженерное дело
ТД - Технология деревообработки
ТМ - Технология машиностроения
ПГС - Промышленное и гражданское строительство
ТВ - Теплогазоснабжение и вентиляция
ВВ - Водоснабжение и водоотведение
ЗМУ - Землеустройство
АД - Автомобильные дороги и аэродромы
СС - Стандартизация и сертификация
ООС - Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов

Специальности (вступительные экзамены – **математика, русский язык, география**):

ЛХ - Лесное хозяйство

Специальности (вступительные экзамены – **математика, русский язык, обществознание**):

К - Коммерция (торговое дело)

ФК - Финансы и кредит

НЭ - Национальная экономика

МО - Менеджмент организации

Э - Экономика и управление на предприятии (**ЭС** - в строительстве; **ЭП** - в промышленности; **ЭЛК** - в лесном комплексе; **ЭГХ** - в городском хозяйстве; **ЭТ** - на транспорте; **ЭОНИ** - операции с недвижимым имуществом)

СКС - Социально-культурный сервис и туризм

Специальности (вступительные экзамены – **обществознание, русский язык, история**):

Ю - Юриспруденция

СР - Социальная работа

Адрес Тихоокеанского государственного университета:

680035, Россия, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 136, ТОГУ

Управление формирования контингента студентов (УФКС), аудитория 233-Центр,
Тел.: (4212) 22-43-71, 74-39-77, 74-39-88.

Подготовительные курсы ТОГУ: аудитория 233-Правая, тел. 37-52-18.

Проезд: автобусы №№ 4, 8, 11, 15, 21, 23, 35, 46, 47, 49, 50, 77, маршрутное такси № 81; трамвай №№ 5, 9. Остановка «Университет» (Хабаровск, Северный микрорайон).

Официальный сайт ТОГУ:

<http://www.khstu.ru/>

Информационный портал для абитуриентов:

<http://abitur.khstu.ru/>

ДАЙДЖЕСТ
ПОДГОТОВИЛИ:

Пресс-центр ТОГУ –
директор Александр
Пасмурцев

Центр дизайна и
информации ТОГУ –
директор Ирина
Апарина

Редакция газеты
«ТЕХНОПОЛИС» –
редактор
Вадим Пасмурцев

Фото –
Ирина Апарина,
Вячеслав Лукьянов,
Юлия Романенко,
Александр Гайворон

Дизайн –
Федор Шелевой
Вёрстка - Надежда
Курдяева

Дайджест рассылается в
электронном варианте по
электронным адресам учреж-
дений образования Хабаров-
ского края, других регионов
Дальнего Востока, а также
других партнеров Тихооке-
анского государственного
университета

Предложения о сотрудниче-
стве и размещении информа-
ции направлять:

e-mail:
press@mail.khstu.ru
press@khstu.ru
тел.: (4212) 37-51-87,
8-914-774-78-47
Пресс-центр ТОГУ