

УЧЁБА НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ





1

Ведущие вузы Дальнего Востока расположены в крупных городах. Здесь развита вся инфраструктура, есть современное жилье, в кампусах построены отличные общежития, в которых созданы все бытовые условия для нормальной жизни.

2

«Плоские» авиатарифы, субсидируемые перелеты внутри регионов, специальные льготы и скидки на билеты для студентов, доступность путевок в соседние азиатские столицы — все это позволяет учащимся посмотреть страну и мир, а родителям — в удобное время прилететь к детям.

3

Развита медицина — лечебно-профилактические центры находятся прямо в институтах и студенческих городках. Решены все вопросы с доступностью общественного питания и торговли. Цены вполне доступны.

4

Здоровый образ жизни — почти закон для студентов и преподавателей. В кампусе есть спортивные залы, тренажеры, бассейны и еще масса всего интересного. А вот спиртное здесь «вне закона».

5

На территории нет посторонних. И с безопасностью все очень серьезно. Сначала такой подход очень важен родителям, а со временем его по достоинству начинают ценить и сами студенты.



Дальневосточный федеральный университет

Владивосток. Остров Русский



dvfu.ru

Инженерная школа
Школа экономики и менеджмента
Школа естественных наук
Центр дистанционного образования
Школа искусств и гуманитарных наук

Школа биомедицины
Учебный военный центр
Школа педагогики
Юридическая школа

Школа искусства, культуры и спорта
Школа цифровой экономики
Школа региональных
и международных исследований



Уже с первого года обучения студенты ДВФУ имеют возможность заявить о себе будущим работодателям.

Университет сотрудничает с такими крупными корпорациями, как «Роснефть», «Транснефть», СИБУР, Соса-Сола и многими другими. Некоторые компании не просто сотрудничают с образовательным учреждением, но и имеют свои представительства в самом университете, например, «Роснефть».

Это позволяет студентам быть постоянно «на виду» у своих потенциальных будущих работодателей.

23 000
студентов

2000
преподавателей

70,5
средний проходной балл



ДФУ – самый молодой и самый крупный вуз Дальнего Востока, ведущий центр международного сотрудничества в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Благодаря новому университетскому кампусу, выстроенному к Саммиту АТЭС в 2012 году, сегодня ДВФУ – «визитная карточка» российского Дальнего Востока. Кампус по праву считается лучшим не только в России, но и одним из лучших в мире. Он расположен на берегу Тихого океана в экологически чистом районе острова Русский. Это настоящий студенческий смарт-кампус: удобный, светлый, гостеприимный и безопасный, в котором вместе учатся и дружат студенты из России и других стран.

Сегодня ДВФУ позволяет получать образование по целому спектру востребованных специальностей. Выпускники ДВФУ получают достойную работу не только в России, но и за рубежом. А те, кто хочет остаться в науке, имеют возможность заниматься исследованиями и разработками, опираясь на суперсовременную инфраструктуру и мощную собственную научную базу университета.

Учёба, вдохновлённая морем

В ДВФУ все сделано таким образом, чтобы студенты и преподаватели могли сконцентрироваться на своей основной деятельности, не отвлекаясь на бытовые проблемы.

Университет базируется на острове Русский, до центра Владивостока отсюда добираться транспортом примерно полчаса.

На территории кампуса есть все для полноценного круглогодичного пребывания — от медицинского пункта и сети кафе и ресторанов до прачечной и супермаркетов. Правда, в последних нельзя приобрести табачные изделия и алкоголь — за этим строго следит собственная служба безопасности.

Кампус ДВФУ был введен в эксплуатацию несколько лет назад, а потому по праву считается одним из самых современных и комфортных среди вузов не только России, но и мира. В бухте Аякс он расположен таким образом, что практически из каждой аудитории или комнаты общежития открывается шикарный вид на Японское море.

Архитекторам, которые проектировали кампус ДВФУ, можно ставить твердую «пятерку». Главный учебный корпус — 11-этажный Студенческий центр площадью 40 тыс. кв. м, фасад которого выполнен из бетона и стекла, никого не оставит равнодушным. Только представьте себе: вы сидите в двухэтажной библиотеке, а вместо стены — огромное окно с видом на море. Поверьте, такой вид вдохновляет на учебу.

В распоряжении студентов и преподавателей — спортивный корпус с фитнес-залами и бассейном, а также полноценное футбольное поле, теннисные корты на открытом воздухе и велодорожки.

Отдельного внимания заслуживает Университетская набережная, которая почти на 1,5 км полумесяцем вытянулась вдоль бухты Аякс. В выходные дни сюда устрем-

ляется чуть ли не половина Владивостока, чтобы прогуляться вдоль моря, полюбоваться фонтанами или подобрать среди тенистых деревьев.

Университетская набережная часто становится местом проведения всевозможных фестивалей и праздников, а в дни

Восточного экономического форума здесь выстраивают Улицу Дальнего Востока — павильоны, каждый из которых представляет тот или иной регион Дальневосточного федерального округа. При этом ДВФУ планирует расширяться — уже спроектирована вторая очередь университета, которая

включает в себя новые корпуса, дома для преподавателей и многое другое.

На базе ДВФУ также планируется создать научно-технологический центр, где появятся центры компетенций и будет развиваться система поддержки высокотехнологичных проектов.



Окно В Мир

и окно ДЛЯ мира

Кстати, вы хотите «живьем» увидеть Памелу Андерсон или Стивена Сигала? Или президентов стран Азиатско-Тихоокеанского региона? Или глав крупнейших транснациональных корпораций? У студентов ДВФУ такая возможность появляется каждый год — во время проведения Восточного экономического форума (ВЭФ), который проходит на территории кампуса с 2015 года. Аудитории и конференц-залы вуза становятся местом проведения переговоров на самом высоком уровне, а в номерах общежитий (всего их 5503), предназначенных для студентов, останавливаются гости форума, что еще раз говорит о высоком уровне и комфортности жилого фонда.

На время проведения ВЭФ студенты ДВФУ могут стать волонтерами и не только приобрести к масштабному мероприятию, но и на практике проверить свой уровень знания иностранного языка и, возможно, обрести нужные связи на будущее.

Впрочем, «прокачивать» языковые навыки на практике, в общении с носителями языка, здесь можно постоянно — в ДВФУ обучаются около 3 тыс. иностранных студентов из 52 стран мира, в том числе из Китая, США, Мексики, Южной Кореи, Индии. При этом руководство ДВФУ ставит перед собой задачу увеличить в ближайшие годы число иностранных студентов до 7,5 тыс.

При этом не только студенты из других стран приезжают на остров Русский, но и студенты ДВФУ отправляются на стажировки за границу. У ДВФУ налажено сотрудничество с более чем 100 партнерами из 19 стран мира. Среди них крупнейшие вузы, исследовательские учреждения, общественные организации, бизнес-структуры из США, Германии, Испании, Японии, Республики Корея, КНР и других стран.

Все студенты по своему желанию могут выбрать языковые стажировки, совместные образовательные и грантовые программы, а также программы обмена в различных вузах мира. Более 2 тыс. студентов, преподавателей и сотрудников ежегодно выезжают за рубеж в образовательных и научных целях.

Учебный процесс в ДВФУ неразрывно связан с практикой. Собственные лаборатории

позволяют студентам на практике изучать то, что им преподают в лекционных аудиториях. Например, в ДВФУ действует школа биомедицины, выстроенная по системе Vision for the future («Взгляд в будущее»), где студенты вместе с преподавателями проводят исследования в фундаментальных науках и клинической медицине, нацеленных на предупреждение и лечение болезней человека. Здесь преподают 52 доктора наук, 43 профессора, 54 кандидата наук и 47 доцентов.

Не боятся в ДВФУ внедрять и не совсем привычные методы преподавания. Например, проводят лекции по Skype. Такое новшество опробовали в Инженерной школе ДВФУ, где основной предмет для первокурсников — высшую математику — преподавал через Интернет лектор из МГУ имени М. В. Ломоносова.





Университет больших перспектив

Уже с первого года обучения студенты ДВФУ имеют возможность заявить о себе будущим работодателям. Университет сотрудничает с такими крупными корпорациями, как «Роснефть», «Транснефть», СИБУР, Соса-Сола и многими другими. Причем, некоторые компании не просто сотрудничают с образовательным учреждением, но и имеют свои представительства в самом университете, например, «Роснефть». Это позволяет студентам быть постоянно «на виду» у своих потенциальных будущих работодателей.

Заинтересованы в выпускниках ДВФУ и сами корпорации. Так, регулярно проводится День «Роснефти», где представители крупнейшей нефтегазовой компании рассказывают о деятельности и перспективах своих дочерних организаций на Дальнем Востоке, возможностях для прохождения практик и трудоустройства.

Нефтяная компания и университет взаимодействуют и в образовательном процессе — в ДВФУ действует базовая кафедра «Роснефти», где создана мощная лабораторная база, которая успешно используется учеными и студентами Инженерной школы и Школы естественных наук.

Такое сотрудничество весьма перспективно для нынешних и будущих студентов ДВФУ. Сегодня «Роснефть» реализует на Дальнем Востоке ряд крупных проектов, среди которых — строительство современной судовой верфи «Звезда» в Приморье и самого большого в нашей стране нефтехимического завода в Амурской области.

Запуск этих и других проектов планируется через несколько лет — как раз тогда, когда закончат ДВФУ его нынешние студенты. Так что вопрос с трудоустройством для многих из них дело практически решенное.



Диплом ДВФУ дает исключительные перспективы карьерного роста и личного развития в самых лучших предприятиях России для выпускников и гарантию качества будущего работника для работодателя. Интересные перспективы для молодых людей открывает и сотрудничество с ДВФУ Агентства по развитию человеческого капитала на Дальнем Востоке.



Настройся на ритм Владивостока!

Активно участвуют студенты ДВФУ в благоустройстве родного (или ставшего таковым на несколько лет) Владивостока. В частности, они выступили с инициативой по созданию и благоустройству общественных мест отдыха, установке арт-объектов.

При этом студенты разделились на команды, за каждой из которых закреплен конкретный объект или общественное место. Студенты не просто берут в руки инструменты, убирая территорию, как это обычно происходит на субботниках, а «с нуля» разрабатывают проект и реализуют его при помощи городской администрации и заинтересованных лиц. Вот вам в чистом виде «проектная работа»: от задумки до реализации.

А еще есть WorldSkills Russia, где студенты ДВФУ непременно и всегда в числе призе-

ров, КВН и конкурсы красоты, музыкальные баттлы и многое-многое другое. Не стоит забывать и о том, что современный Владивосток (расположенный, кстати, на широте Сочи) — настоящая гастрономическая столица региона.

По плотности различных кафе, ресторанов, баров и музыкальных клубов на квадратный километр городу нет равных до самого Урала (если не сказать более — до МКАДа!).

Флагман молодежной жизни — музыкальный бар «Мумий Тролль» — работает круглосуточно и задает ритм тусовке. Ритм, в котором в том числе бьется сердце многих молодых и перспективных людей, выбравших для своего развития Дальневосточный федеральный университет.



У студентов ДВФУ есть все, чтобы не только продуктивно учиться, но и полноценно отдыхать и активно участвовать в жизни региона.

Помимо крупных официальных мероприятий, которые регулярно проходят на территории кампуса, молодые люди — постоянные участники всевозможных акций и флешмобов как связанных с учебной деятельностью, так и креативных «ивентов».

Студенты Школы биомедицины, прошедшие «Школу волонтера-медика», во время учебы становятся помощниками врачей Приморья.

Они помогают в транспортировке больных, проведении диагностики, заборе анализов, перевязках, участвуют в медицинском сопровождении массовых мероприятий, акциях по пропаганде здорового образа жизни и профилактике заболеваний.



ТИХООКЕАНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Тихоокеанский государственный университет



pnu.edu.ru

Инженерно-строительный институт
Институт архитектуры и дизайна
Транспортно-энергетический факультет
Юридический институт
Институт экономики и управления
Факультет компьютерных и фундаментальных наук
Факультет природопользования и экологии

Институт социально-политических технологий и коммуникаций
Факультет автоматизации и информационных технологий
Заочный факультет
Центр дистанционных образовательных технологий
Факультет дополнительного профессионального образования

Педагогический институт ТОГУ,
в том числе:

Факультет психологии и социально-гуманитарных технологий
Факультет востоковедения и истории
Факультет физической культуры
Факультет искусств, рекламы и дизайна

Факультет естественных наук, математики и информационных технологий
Факультет филологии, переводоведения и межкультурной коммуникации
Факультет начального, дошкольного и дефектологического образования

Хабаровск является ключевым транспортным узлом Дальнего Востока России. Его часто называют «окном в Европу» для жителей стран Азии и «окном в Азию» для жителей нашей страны.

С этим фактом связано одно из преимуществ крупнейшего вуза дальневосточной столицы – Тихоокеанского государственного университета. За счет близости стран Азиатско-Тихоокеанского региона, постоянной возможности взаимодействовать с их жителями и сильной языковой школы учеба в ТОГУ дает уникальный шанс в совершенстве овладеть восточными языками, прочувствовать менталитет жителей стран АТР, пройти стажировку в Китае, Японии, Республике Корея и даже, будучи студентом, начать международный проект.

Кстати, ТОГУ занимает 45-ю позицию в категории «Интернационализация» национального рейтинга университетов России («Интерфакс»).

ХАБАРОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

1958



ТОГУ – один из крупнейших университетов Дальнего Востока России, единственный вуз в ДФО, обладающий статусом Центра инновационного, технологического и социального развития региона. Обучение, наука, инновации, творчество, спорт – все это неотъемлемые составляющие учебного процесса в крупнейшем вузе дальневосточной столицы.

ТОГУ – это авторитетные научные школы, перспективные прикладные исследования, инновационные проекты, совместные образовательные программы с крупнейшими вузами стран Азии: Китая, Кореи, Японии. Университет по праву считается точкой притяжения иностранных студентов: прошедший учебный год объединил здесь студентов из 24 стран.

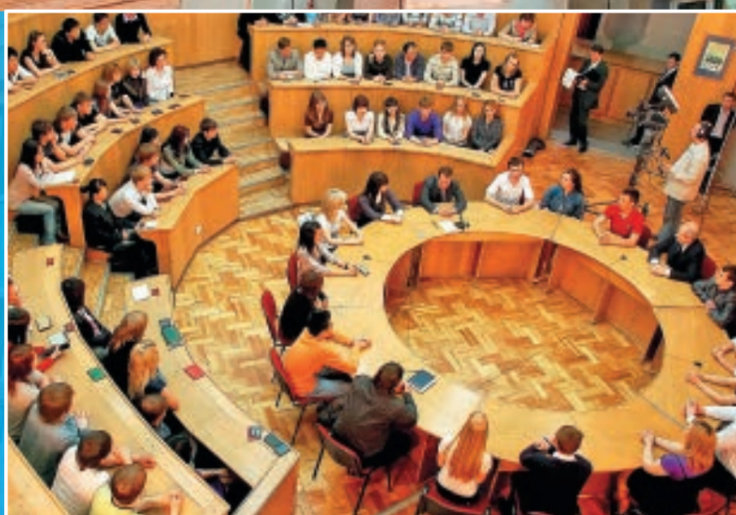
В ТОГУ можно учиться на 243 образовательных программах всех уровней высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура) и точно знать, что ты будешь востребованным – по результатам всероссийского исследования «Россия сегодня», 76,4% выпускников получают направление на работу.

Кстати, учиться в ТОГУ на бюджете реально! В 2019 году будет выделено 1860 бюджетных мест, это самый большой набор в регионе по специальностям и направлениям высшего образования.

19 000
студентов

720
преподавателей

64,58
средний проходной балл





Хабаровск – город молодых!

Тихоокеанский государственный университет – один из крупнейших вузов российского Дальнего Востока. За годы своей деятельности ТОГУ подготовил в общей сложности около 100 тыс. специалистов, успешно работающих во всех основных отраслях экономики и социальной сферы Дальнего Востока.

ТОГУ – это не просто вуз, это целый студенческий город, объединяющий главный учебный корпус, аудитории в центре Хабаровска и более 10 общежитий с комфортными условиями проживания.

Здесь все создано не просто для качественного обучения, но и для полноценной студенческой жизни: стадионы, сеть спортивных залов и игровых площадок, поликлиника, терапевтический санаторий-профилакторий, бассейн, одна из крупнейших дальневосточных библиотек с электронным читальным залом и интел-

лектуальным центром. Вся эта инфраструктура в комплексе обеспечивает и образовательный процесс, и студенческий досуг.

Один кампус ТОГУ находится в самом сердце Хабаровска. Второй, так называемый «северный», располагается в не менее привлекательном районе города, где прекрасно выстроена городская инфраструктура: магазины, рестораны, торгово-развлекательные центры, кафе и совсем недавно созданный парк «Северный».

Кстати, парк был реконструирован при участии студентов и преподавателей вуза. Студен-

ты облюбовали его не только для прогулок, но и для учебы: именно здесь будущие архитекторы делают свои первые художественные работы, а «технари» могут во внеучебное время в спокойной обстановке изучать дисциплины и выполнять задания. При этом не стоит забывать, что Хабаровск – крупнейший город Дальнего Востока с многочисленными культурными объектами, музеями, историческими зданиями, десятками молодежных развлекательных заведений. В городе действует несколько крупных институтов и университетов, что по праву по-

звolyет ему считаться не только административной, но и студенческой столицей Дальнего Востока.

Немаловажно, что Хабаровский край — регион промышленный, что в разы повышает возможность прохождения качественной практики и дальнейшего достойного трудоустройства. Предприятия-флагманы российской промышленности в сфере военного и гражданского авиастроения, судостроительного сектора, металлургическая промышленность, нефтепереработка, транспортные и логистические компании, горнодобывающие комплексы — все они являются не только потенциальными работодателями для выпускников ТОГУ, но и постоянными заказчиками всевозможных научных и практических исследований.

ТОГУ осуществляет прием на целевое обучение на 132 направления подготовки. Свыше 900 студентов обучаются по заказу организаций оборонно-промышленного комплекса, инженерно-строительной отрасли, а также для структур государственной безопасности РФ. 50% обучающихся на направлениях подготовки укрупненной группы «Образование и педагогические науки» заключили договоры о целевом обучении, тем самым гарантировав себе 100% прохождения практики и дальнейшего трудоустройства.





Тихоокеанский государственный университет объединяет множество полноценных и, казалось бы, самостоятельных институтов. Часть из них имеет длинную историю, часть — напротив, создана не так давно и реализует потребности современных профессиональных направле-

ний. Причем как технической, так и гуманитарной сферы. Так что здесь готовят и «физиков», и «лириков». Кстати, ТОГУ — единственный вуз Сибири и Дальнего Востока, в котором реализуется комплексный план мероприятий по развитию математического образования.

Свежий взгляд для стратегических задач



С 2015 года к ТОГУ присоединен Дальневосточный государственный гуманитарный университет (теперь это — Педагогический институт ТОГУ), поэтому перечень выпускников университета пополнился еще и специалистами педагогических профессий.

При этом как инженеров, так и гуманитариев в ТОГУ стараются по максимуму «напичкать» практическими знаниями и опытом. Многие выпускники на выходе могут похвастаться не только качественными знаниями, но и полноценным портфолио, полученным не только в форматах различных деловых игр и case study, но и в полноценных «боевых» условиях.

Вот лишь несколько примеров. ТОГУ — головная организация проекта «Создание и обслуживание системы экстренной аварийной связи Хабаровского края», и это значит, что данный телекоммуникационный комплекс проектируется и эксплуатируется в том числе

с участием студентов вуза. ТОГУ обеспечивает сопровождение и строительный контроль новой автодороги в обход Хабаровска, нового пассажирского терминала Хабаровского аэропорта.

Здесь разрабатываются такие масштабные проекты, как «Комплексная программа оптимизации системы транспортного обслуживания населения города Хабаровска», «Концепция безопасности дорожного движения Хабаровского края», «Стратегия социально-экономического развития городского округа «Город Хабаровск», «Проект комплексного развития транспортной инфраструктуры города Хабаровска».

Все это подлинные истории, которые создаются в условиях реальности «на земле». И в каждом из этих проектов студентам дается возможность проявить себя, получить практический опыт.

Отдельная тема — архитектура. Сегодня ТОГУ является разработчиком большого количества архитектурных проектов и дизайн-концепций ландшафтных территорий, зданий, исторических и культурных объектов на территории Дальнего Востока России и стран Азиатско-Тихоокеанского региона. Студенты ТОГУ участвовали, к примеру, в реконструкции центральной площади Хабаровска, проектировании парка «Северный» (того самого, что расположен недалеко от кампуса ТОГУ) и многих других.

Мотивация руководства ТОГУ, состоящая в том, чтобы браться за реализацию подобных проектов и привлекать к ним студентов, вполне понятна. Сегодня университет обладает

действительно сильной командой, способной браться за самые сложные и инновационные проекты. Участие в командах молодого поколения позволяет порой находить свежие, «не замыленные» решения. В свою очередь студенты получают бесценный практический опыт и могут гордиться своим полноценным вкладом в общий результат.

Наверняка участие в таких грандиозных практических проектах обусловлено еще и «нестоличностью» вуза. При том что знания, которые получают студенты здесь, в Хабаровске, совсем не уступают тем, которые даются во многих статусных и престижных университетах страны.



Учишься в ТОГУ — признают за рубежом

Университет ежегодно результативно участвует в реализации грантов Российского научного фонда, исследовательских проектов в сфере научной деятельности, грантов Президента Российской Федерации для молодых кандидатов наук.

По результатам проведения научных исследований, научно-педагогические кадры Тихоокеанского государственного университета ежегодно публикуют более 2,2 тыс. научных публикаций, более 100 монографий, более 30 сборников научных трудов, около 90 результатов интеллектуальной деятельности, в том

числе 58 патентов, 32 программ ЭВМ. Для несведущих — это очень значительные цифры, сопоставимые с достижениями центральных вузов нашей страны. Ежегодно более 3 тыс. студентов ТОГУ принимают участие в различных формах научно-исследовательской работы, участвуют во всероссийских олимпиадах и межвузовских конференциях, международных конкурсах. За последние пять лет на конкурсы различного уровня представлено более 1 тыс. студенческих работ, получено более 600 дипломов, премий, грамот об участии в конкурсах, олимпиадах, конференциях и выставках.

Научно-исследовательская работа будущими инженерами в ТОГУ ведется более чем в 20 научных лабораториях, в десятках студенческих научных обществ, в четырех студенческих кон-

структорских бюро. Студенты-архитекторы и дизайнеры университета принимают участие в ежегодных международных форумах «Новые идеи нового века» и межвузовских семинарах по проблемам крупных азиатских городов (IUSAM). Студенты-экономисты и будущие специалисты в сфере менеджмента участвуют в разработке и реализации перспективных проектов в интересах предприятий и банков региона. Для студентов-юристов, регионоведов, социальных работников работают дискуссионные клубы, где они на практике реализуют свои идеи, участвуя в интересных, общественно значимых проектах. Для профессионального становления журналистов в ТОГУ развивается сеть печатных, электронных и сетевых СМИ. В них студенты получают практику в роли корреспондентов и фотокорреспондентов, редакторов, дикторов и телеведущих.

Университет всегда славился успехами в области фундаментальных исследований по математике, физике и химии.

Студенты ТОГУ не раз проводили исследования по самым разным направлениям: от крупных автомобильных строек на Дальнем Востоке до проектов на территории соседних иностранных государств.

В этом контексте важно и то, что ТОГУ благодаря эффективной системе международного образовательного партнерства с целым рядом зарубежных университетов также предоставляет своим студентам возможности получения наряду с российским дипломом о высшем образовании еще и диплома зарубежного вуза-партнера. Это позволяет продолжить обучение в зарубежных вузах в странах Азиатско-Тихоокеанского региона, Европы и Америки.





Спорт, культура, ОТДЫХ

Тихоокеанский государственный университет всегда был и остается одним из лидеров студенческой жизни на Дальнем Востоке и из года в год представляет федеральный округ на крупнейших творческих мероприятиях страны и Азиатско-Тихоокеанского региона.



Студенческая жизнь ТОГУ — это творческие проекты (театральные и танцевальные студии, вокальные мастерские, движение КВН, церемониальная группа), яркие культурные события, социальные акции, волонтерские инициативы, спортивные мероприятия и международные поездки. Студенты создают и реализуют собственные проекты: становятся молодыми предпринимателями и успешными молодыми учеными, побеждают в региональных, федеральных и международных конкурсах.

Учащиеся ТОГУ вместе со студентами всей России и мира регулярно участвуют в крупномасштабных проектах: Всемирном фестивале молодежи в Сочи, форуме «Территория смыслов на Клязьме», Всероссийской студенческой весне, Кубке по менеджменту «Управляй», форуме «Амур», образовательном интенсиве «Остров 10:20», Медиасаммите и многих других.

Возможность стать участниками этих крупнейших мероприятий дает шанс не только найти новых друзей и проявить свои творческие



способности, но и фактически получить путевку в успешное профессиональное будущее, например, заявив о себе на Национальном Межвузовском чемпионате Worldskills Russia. Кстати, именно студентка ТОГУ стала в этом году победительницей этого престижного конкурса в компетенции «Промышленный дизайн».



Многие студенческие события ТОГУ давно вышли за пределы вузовских мероприятий и стали событиями краевого и дальневосточного масштаба. Это — «Арт-кампус ТОГУ на Утесе» и «Ночь в Педагогическом» и другие.

В 2018 году сразу 6 проектов университета получили грантовую поддержку, 4 из них — от Росмолодежи.

И за всем этим стоят по-настоящему творческие, активные и инициативные студенческие команды, которые с каждым годом пополняются новыми учащимися.

С недавнего времени ТОГУ успешно реализует еще одно перспективное направление — медиа. В университете создан один из лучших пресс-центров в стране, который в 2018 году стал победителем международного конкурса «Пресс-служба года» (г. Москва). А команда интернет-телевидения ТОГУ Free-TV является двукратным обладателем престижной премии «Студенческий ТЭФИ».

Исторически ТОГУ собирает в своих стенах и лучших молодых спортсменов. Здесь созданы все условия, чтобы, получая достойную профессию, продолжать спортивную карьеру.

С одной стороны, это позволяет университетская инфраструктура — есть спортзалы, бассейн, весь необходимый спортивный инвентарь. С другой стороны, в вузе собран амбициозный и профессиональный тренерский штаб.

О высоком уровне организации этой работы говорят многочисленные награды: трижды вуз был награжден дипломом за призовые места во всероссийском конкурсе на региональном этапе в номинации «Лучшая организация

спортивно-массовой работы». Именно ТОГУ первым из дальневосточных вузов получил звание «Вуз здорового образа жизни» на всероссийском конкурсе.

Среди выпускников ТОГУ — чемпионы Европы, мира и Олимпийских игр по разным видам спорта.



ВГУЭС

Владивостокский государственный университет экономики и сервиса Владивосток



vvsu.ru

Среднее профессиональное образование
Колледж сервиса и дизайна (г. Владивосток)
Академический колледж (г. Владивосток)

Профессиональная школа индустрии моды и красоты
(г. Владивосток)

Общее образование
Школа-интернат для одаренных детей
им. Н. Н. Дубинина (г. Владивосток)

Филиалы в городах:
Находка
Артём
Уссурийск

Институт иностранных языков

**Институт маркетинга и массовых
коммуникаций**

Институт права

Институт сервиса, моды и дизайна

Институт транспорта и логистики

**Международный институт туризма
и гостеприимства**

**Институт заочного и дистанционного
обучения**

Институт информационных технологий

Лучшим показателем качества образования является тот факт, что студентов приглашают на практику более чем в **500** предприятий региона, во многих случаях — с последующим трудоустройством.

Владивостокский государственный университет экономики и сервиса входит в 100 лучших вузов России и является одним из лидеров среди дальневосточных вузов. Здесь готовят специалистов практически всех отраслей, где сопрягаются экономика и сервис: от гостиничного бизнеса до крупных финансовых институтов.

Сейчас в вузе реализуется более 70 программ бакалавриата и магистратуры. В программы бакалавриата внедрена модель проектного обучения.

ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

более **14 000**
студентов

488
преподавателей

средний проходной балл
(по сумме 3-х предметов)

экономические
направления **215**

технические
направления **190**

внебюджет
каждое направление **150**





Город в городе:

кампус ВГУЭС в центре Владивостока

Владивостокский государственный университет экономики и сервиса ежегодно участвует в Национальном рейтинге ведущих университетов. В 2018 году вуз сделал настоящий рывок, поднявшись сразу на 20 позиций в сводном рейтинге (со 102-го на 82-е место).

Перечислять все достижения одного из лучших вузов Дальнего Востока, помимо прочего еще и входящего в тройку самых достойных экономико-социальных университетов страны, можно довольно долго. Но вряд ли эту заслугу можно приписать какой-то одной составляющей — управленческому звену, педагогическим кадрам, обучающим программам или самим студентам.

Во ВГУЭС знают, что такое комплексный подход к учебному процессу: обучение совершенно естественно становится частью жизни студента, и вовсе не по расписанию. Во многом это связано именно с грамотной организацией учебного процесса. Комфорт и удобство — именно эти критерии выходят на первый план. Согласитесь, когда не нужно отвлекаться на бытовые проблемы, автомобильные пробки и поиски кафе для перерыва на обед или просто встречи с друзьями, времени и желания учиться становится гораздо больше.

Кампус ВГУЭС устроен таким образом, что перемещаться из одного корпуса в другой можно, не выходя на улицу. Здания соединены между собой галереями, в которых есть даже эскалаторы (представьте себе, когда в 2010 году этот эскалатор построили, он был первым и единственным университетским в стране!).

Преимущества очевидны — никаких затрат на общественный транспорт и обременительных хождений между парами. Кроме того, нахождение студентов в одном здании является еще и своего рода гарантией безопасности во время учебного процесса. Случайных людей здесь просто нет.



Сначала такой подход особенно важен родителям. Со временем его по достоинству начинают ценить и сами студенты.

О том, что такое сервис и как оценить его уровень, студенты одного из лучших вузов Дальнего Востока начинают узнавать не только из лекций и практических занятий — учащиеся ВГУЭС могут сами выбирать уровень комфорта в общежитии, как в хорошем отеле: услуги, условия проживания, соотношение «цена-качество». В конечном счете, как признаются сами студенты, они и вовсе перестают замечать, насколько незаметно теория обучения становится обычной практикой жизни.

Еще один немаловажный момент — зоны питания. В целом, Владивосток в этом смысле — один из наиболее привлекательных городов ДФО, здесь точно не будет проблем с выбором хорошего кафе или ресторана, а гастрономические возможности приморской столицы наверняка смогут приятно удивить молодежь (и не только) и по качеству, и по цене. Это, конечно, в свободное от учебы время, потому что и в самом кампусе ВГУЭС для студентов и преподавателей открыты более

20 столовых и кафе, где можно как слегка перекусить в паузе между занятиями, так и полноценно пообедать.

Грамотно решен в вузе и вопрос оказания медицинской помощи. Для студентов и преподавателей университета полноценно функционирует собственный клинично-диагностический центр, где можно пройти обследование, сдать анализы, обратиться к врачам разных специальностей, то есть получить полный спектр необходимых медицинских услуг. Важно, что обслуживаться здесь можно совершенно бесплатно по полису обязательного медицинского страхования.





Реальные проекты воспитывают реальных специалистов

Владивостокский государственный университет экономики и сервиса предоставляет учащимся возможность широкого выбора профессий.

При этом вуз ориентирован на дальнейшее успешное трудоустройство учащихся, и именно исходя из этого критерия формируются учебные программы и условия обучения.

Как результат — лучшие студенты оказываются сотрудниками крупнейших международных компаний и ценными работниками на производстве, которые получают заработную плату, соответствующую самым смелым ожиданиям.



Система обучения ориентирована на «многоступенчатость» — начать можно с колледжа или даже этапа начального обучения, а потом двигаться вверх по учебной лестнице. При этом очень большое внимание уделяется практическим навыкам студентов. Именно поэтому реальная проблематика максимально интегрирована в учебный процесс.

Например, подготовка экономистов и финансовых аналитиков. Учебный процесс построен таким образом, что из вуза выходят не просто дипломированные специалисты, а полноценные бизнес-аналитики, прекрасно разбирающиеся в рыночных реалиях. Как это достигается?

Преподаватели используют методы так называемого проектного обучения: студенческие команды нацелены на выполнение практических проектов, связанных с научными направлениями или уже сформулированными задачами партнеров из бизнес-сообщества.

Таковыми проектами может быть разработка бизнес-плана, поиск решений для реальных бизнес-кейсов, анализ реальных процессов в маркетинге и социологии и другие. Проектное обучение позволяет учащимся становиться специалистами-практиками еще будучи студентами, уметь анализировать конкретные ситуации в той или иной сфере и находить верные управленческие решения.

Аналогичный подход действует и в подготовке специалистов для туристической отрасли. Выпускники ВГУЭС по специальностям в области туристического сервиса разбираются в реальной проблематике, умеют анализировать, прогнозировать, применять современные технологии. Туризм сегодня в Приморье растет высокими темпами, сильные специалисты-практики нужны туркомпаниям, гостиницам, музеям. Многие выпускники начинают собственный бизнес в сфере туристического сервиса и преуспевают.

А с недавнего времени во ВГУЭС готовят сильных выпускников в области масс-медиа. Требования работодателей очевидно вышли за пределы специальностей «журналистика» или «связи с общественностью». Намного проще стать востребованным, обладая универсальными навыками в медиа. Именно на это и ориентирована учебная программа университета. Перед такими выпускниками открыты все двери — СМИ, рекламные и PR-агентства, отделы



по связям с общественностью, пресс-службы государственных и частных структур.

Что важно: в этой профессии также ценятся практики — те, кто реально, а не на словах представляет рекламный рынок, знает, с какой стороны подойти к видеочкамере и как написать тексты разных жанров.

В Высшей школе телевидения ВГУЭС в основу положено интегрированное проектное обучение, которое реализуется в творческих мастерских. В двух учебных телевизионных студиях, в центре информации и рекламы университета, а также на крупнейших медийных и рекламных площадках Владивостока студенты под руководством мастеров из числа преподавателей-практиков и ведущих специалистов отрасли изучают не только основы создания мультимедийных продуктов, но и работают над проектами, которые затем публикуются в эфире телерадиокомпаний региона, а также на лентах информационных агентств Приморья. Наиболее успешные студенты еще во время обучения становятся стажерами и даже штатными сотрудниками ведущих СМИ, рекламных и PR-агентств.

Кстати, во ВГУЭС работает коворкинг-центр «Свободный порт Владивосток». На этой площадке проходят различные бизнес-конференции, семинары, тренинги и мастер-классы. А в свободное от мероприятий время коворкинг-центр — идеальное место для студентов для развития собственных инициатив и проектов.



Научный прорыв — дело молодых ученых

Серьезный успех ВГУЭС связан с научной деятельностью, что также отмечено составителями Национального рейтинга. По направлению «Исследования» университет поднялся на 97 пунктов за год!

С участием студентов и аспирантов было выполнено более 300 научных проектов. Девять из них получили федеральные гранты.



Наука сегодня — удел далеко не только зрелых и умудренных опытом преподавателей. Самые неожиданные, интересные и, как следствие, монетизируемые идеи и проекты как раз реализуются молодыми учеными. Именно поэтому сегодня руководство университета активно «омолаживает» научные кадры, что позволяет с каждым годом поднимать научно-исследовательскую детельность вуза на более высокий уровень.

По оценке экспертов, в этом вузе показатели эффективности использования компьютерных сетей и уровня развития математического мо-

делирования — одни из самых высоких в стране. ВГУЭС входит в «топ-20» вузов по индексу развития супервычислений и математического моделирования.

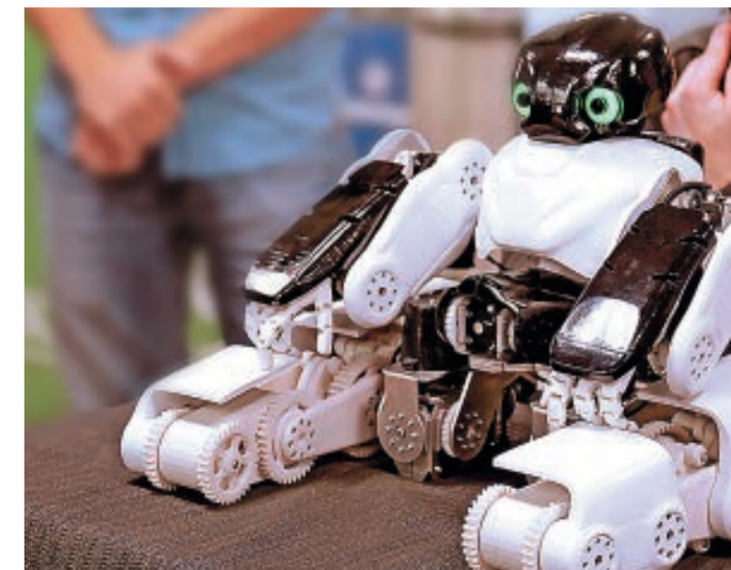
Направления научных исследований крайне широки: биомедицина и здравоохранение, дизайн и культура, математическое моделирование, государство и право, психология и педагогика, инновационное управление, экономика и финансы и другие.

Студенты и аспиранты вуза успешно получают дивиденды от своей научной работы: в 2018 году ВГУЭС стал победителем конкурса на лучшие научные проекты междисциплинарных фундаментальных исследований. Например, проект «Разработка технологии хранения и обработки больших массивов слабоструктурированных биомедицинских данных» получил государственное финансирование в размере 4,5 млн рублей.

Во ВГУЭС созданы и поддержаны восемь перспективных научных школ. Что они собой представляют? Фактически это научное сообщество ученых и специалистов разного возраста и уровня научной квалификации (профессора, преподаватели, научные сотрудники, аспиранты, студенты), которые не только совместно занимаются исследованиями, но и реализуют опытно-конструкторские работы. Так молодежь получает возможность приобрести бесценный опыт у своих наставников и поддержку собственных проектов.

К слову, о собственных проектах. ВГУЭС стал первой в России площадкой цифровой лаборатории 3D-моделирования и прототипирования FabLab, предоставляющей доступ к самым современным инструментам аддитивных технологий для прототипирования и инженерии. FabLab ВГУЭС оснащена высокотехнологичным оборудованием и специализированным программным обеспечением для цифрового производства, позволяющим быстро и в рамках одной лаборатории реализовывать изобретательские идеи вплоть до готового продукта.

В лаборатории собраны ультрасовременные 3D-принтеры, 3D-сканеры, аппараты 2D- и 3D-фрезерной резки, техника для лазерной резки и гравировки, устройство плоттерной резки и многое другое. Все вместе это дает широкие возможности для учащихся проектировать, конструировать и проверять на практике свои исследования и расчеты.



Свой бизнес с университетской скамьи

Одной из ключевых площадок для развития молодежного предпринимательства на Дальнем Востоке стал инновационный бизнес-инкубатор, созданный на базе ВГУЭС. Его резидентами могут стать сами студенты. Здесь учащиеся не только разрабатывают собственные стартапы, но и могут получить квалифицированную помощь от своих же преподавателей — как и с чего лучше начать свой бизнес, на что обратить внимание.

В оборудованном под бизнес-инкубатор двухэтажном здании есть место и для проведения конференций, тренингов, семинаров, выставок и для работы начинающих предпринимателей. Обладая желанием, идеями и упорством, можно начать фактически с нуля, получить консультации специалистов и просто пообщаться с интересными предприимчивыми людьми.

В чем преимущества бизнес-инкубатора именно на площадке Владивостокского государственного университета экономики и сервиса? Во-первых, специалисты бизнес-инкубатора помогут студентам подготовить инновацион-

ные или предпринимательские проекты, сформировать междисциплинарные студенческие бизнес-команды, на основе которых будут созданы малые инновационные предприятия. Во-вторых, ВГУЭС поддерживает кооперацию с бизнес- и экспертным сообществами, институтами развития, что будет содействовать успеху инновационных проектов.

Стать резидентом инкубатора может любой студент, обучающийся во Владивостоке. Процесс разработки и создания новых продуктов и услуг состоит из трех этапов, у каждого из которых есть свои особенности и определенные цели. На первом студентам помогут подготовить бизнес-план и создать команду для их реализации. На втором проводится отбор жизнеспособных идей и перспективных команд. Формат этого этапа — конкурсы: командам помогают «упаковать» идею в бизнес-проект и грамотно представить его экспертам. На третьем этапе бизнес-инкубатор оказывает сформированным командам проектов все виды консалтинговых услуг, а также помогает найти инвестиции.

«Умный» досуг — путевка в жизнь

Все знают, что студенческая жизнь — не только учеба: молодежи нужен интересный досуг. Во ВГУЭС стараются предложить учащимся разные «активности», которые хоть и не касаются напрямую учебного процесса, но позволяют получить ценные практические навыки. Поездки в другие города, знакомство с новыми людьми, сверстниками и единомышленниками — все это неотъемлемая часть жизни студентов владивостокского вуза. Но есть и комплексные истории, например — деловая

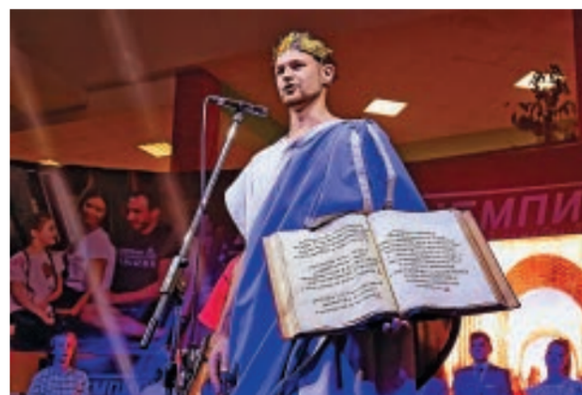
игра «Железный предприниматель», достаточно известная и популярная среди учащихся.

«Железный предприниматель» — это целый чемпионат, открытая битва студенческих инициатив. Командам предлагают разработать бизнес-идею на основе инновационной технологии. Нужно придумать как можно больше идей применения технологии и выбрать из них самую перспективную с коммерческой точки зрения. Для выбранной идеи участники разрабатывают бизнес-модель, оценивают объем

предполагаемого рынка, определяют целевую аудиторию и методы продвижения для нового продукта, готовят презентацию. Все это нужно успеть сделать всего за час, а оценку проектам даст жюри. Эта игра азартна, интеллектуальна, дает участникам массу адреналина и впечатлений. А главное — практические навыки, смекалку, умение ярко презентовать собственные идеи.

«Железный предприниматель» — не единственная форма интеллектуального игрового досуга во ВГУЭС. Еще одна интересная игра — Global Management Challenge — крупнейшее в мире первенство по стратегическому менеджменту. В основе чемпионата лежит комплексный компьютерный бизнес-симулятор, дающий возможность менее чем за месяц получить опыт управления компанией, равный нескольким годам работы в условиях глобальной конкуренции. Задача участников — каждую неделю принимать 75 стратегических решений в сфере маркетинга, производства, кадров, финансов, логистики, обеспечивая наивысшую инвестиционную привлекательность своей виртуальной компании, соперничая в этом с другими командами, в том числе из других вузов.

Не меньше интереса вызывает участие в стартап-школе «Спринт», где студенты могут превратить свой проект в эффективно работающий бизнес, разработав свое собственное ноу-хау или присоединившись к успешному предпринимателю.





Забайкальский государственный университет является многопрофильным учебно-научно-инновационным комплексом, осуществляющим многоуровневую подготовку специалистов для промышленных предприятий, государственных, муниципальных органов и силовых структур Забайкалья, Дальнего Востока и Восточной Сибири.

Университет образован на базе политехнического института и по-прежнему ориентирован на горнодобывающую отрасль, которая получила мощный стимул с появ-

лением в Дальневосточном федеральном округе новых экономических механизмов — территорий опережающего развития, Свободного порта Владивосток и других.

Напомним, что в ноябре 2018 года Указом Президента Российской Федерации Забайкальский край и Республика Бурятия были отнесены к Дальневосточному федеральному округу, а значит, теперь и на них распространяются названные режимы. Это открывает перед выпускниками ЗабГУ самые широкие возможности в дальнейшем трудоустройстве.

Забайкальский государственный университет

Чита



16 000
студентов

800
преподавателей

59,6
средний проходной балл



Горный факультет

Факультет строительства и экологии

Энергетический факультет

Факультет технологии, транспорта и связи

Юридический факультет

Факультет естественных наук, математики и технологий

Исторический факультет

Факультет филологии и массовых коммуникаций

Факультет экономики и управления

Факультет культуры и искусств

Факультет физической культуры и спорта

Социологический факультет

Психолого-педагогический факультет

Факультет дополнительного профессионального образования



zabgu.ru



По следам декабристов

Забайкальский государственный университет базируется в Чите — сравнительно небольшом городе с населением в 350 тыс. человек.

Город имеет интересную историю. Чита была основана казаками-первопроходцами. Сюда ссылали декабристов. Здесь разворачивались печальные события Гражданской войны — с 1920 по 1922 год именно Чита была столицей Дальневосточной республики.

Внимание истории к этой географической точке вполне объяснимо: Чита — важнейший транспортный узел, здесь началось освоение Дальнего Востока, именно отсюда впоследствии была построена Китайско-Восточная железная дорога, проложенная через Маньчжурию до Владивостока.

Основной толчок развитию города дали декабристы (железной дороги, понятно, тогда в этих краях еще не было и в помине), а Чита была маленькой деревней. Не зря сегодня многие говорят, что городская архитектура и планировка Читы чем-то напоминает Санкт-Петербург. Узники дали мощный толчок к развитию города, а центральное место в числе прочих заслуг ссыльных прочно занимает основание настоящей «каторжной академии».

Прекрасно образованные, яркие, талантливые личности не только сами занимались исследованиями и научной деятельностью, но и просвещали местное население, учили грамоте и наукам.

Сегодня столица Забайкалья сочетает в себе архитектуру современного города и дореволюционную застройку.

Историческая часть Читы сохранила здания постройки начала XX века. Многие из 24 зданий, принадлежащих ЗабГУ, как раз располагаются в исторических особняках, что не мешает вузу обладать современной материально-технической базой.

Университет располагает тремя студенческими общежитиями, в которых проживают около 1,6 тыс. студентов. Здесь созданы все возможности для самореализации не только в профессиональной сфере, но и в спорте, и в творчестве.

Добраться до Читы можно самолетом, поездом, на автомобиле. Читинское время от московского отличается на пять часов.



Музейные редкости и современные ценности

Добытый в полевых условиях материал становится частью экспозиции Геологического музея. Это главная гордость ЗабГУ. Музей насчитывает около 9 тыс. образцов минералов, руд, пород и органических остатков, а совместно с обменным и дуплетным фондами — порядка 30 тыс. образцов. По количеству и разнообразию минералогических образцов он вошел в перечень крупных вузовских музеев мира.

Студенты активно участвуют в научной жизни университета, конференциях регионального и всероссийского уровня. В вузе функционируют студенческие центры, лаборатории и конструкторские бюро. Проводятся сложные химические опыты, проектируются здания, собираются технические модели, записываются видео- и радиосюжеты, организуются археологические экспедиции. Так что возможности для практической работы по выбранной специальности есть у всех.

Администрация вуза активно стимулирует студентов на практические исследования. Поэтому разработки студентов ЗабГУ зачастую находят применение далеко за его пределами и не всегда касаются производства. Так, например, один из студентов ЗабГУ разработал самоучитель для тех, кто хочет овладеть языком Брайля. Прибор получился крайне полезный, он позволяет распознавать символы азбуки, воспроизводя их звук, а также генерировать символы азбуки, произнося соответствующие звуки. Это лишь одна из сотен ярких разработок, родившихся в стенах ЗабГУ.



Вот уже пять лет университет выступает инновационной площадкой для проведения масштабных научных мероприятий в рамках Всероссийского фестиваля науки «НАУКА 0+» — Фестиваль науки в Забайкальском крае.

ЗабГУ прочно связан по линии международного сотрудничества с университетами США, Германии, Японии, Китая. Большой популярностью у студентов ЗабГУ пользуется стажировка в КНР по изучению китайского языка.

Сегодня в ЗабГУ обучаются более 200 иностранных студентов из КНР, Монголии, Узбекистана, Таджикистана и Вьетнама.



От угольных разрезов до наследия Чингисхана

Основной «конек» ЗабГУ — это прикладные специальности. Здесь готовят самых разных специалистов для промышленных предприятий, госорганов и силовых структур Забайкалья, Дальнего Востока и Восточной Сибири — от филологов до горных инженеров.

ЗабГУ — лидер в регионе по количеству специальностей и на-

правлений обучения. Всего здесь на 14 факультетах обучаются 16 тыс. студентов по 159 направлениям, а среди преподавателей — только представьте себе — почти 90% (!) имеют ученые степени!

ЗабГУ осуществляет подготовку для 87% необходимых для края специальностей.

О том, какую роль играет ЗабГУ в жизни Читы, говорит тот факт, что выпускникам этого вуза дипломы об окончании университета вручают на главной площади города. Эта красивая церемония проводится каждый год и уже стала традиционным молодежным праздником для жителей Читы.

Особое внимание уделяется подготовке инженерных кадров.

Горный факультет ежегодно выпускает совершенно уникальных специалистов (горных инженеров) для горнодобывающих предприятий Восточной Сибири и Дальнего Востока.

Такие специалисты крайне востребованы и очень ценятся работодателями. Прямо

На базе Горного факультета создан научно-образовательный центр, где студенты проводят свои научно-исследовательские и опытно-конструкторские исследования, которые нередко затем реализуются на таких крупных предприятиях страны, как АО «Востоксибуголь», «Норильский никель», АК «Алмазы России-САХА», «ППГХО», «Ярославский ГОК», «ЗабНИИ», «Харанорский угольный разрез».

С этими предприятиями у вуза налажены тесные отношения.

со студенческой скамьи они вливаются в штаты крупных компаний, ведущих проекты в области недропользования, которые в последнее время в нашей стране обрели «второе дыхание».

Еще один значимый факультет — энергетический. Энергетика является одной из основ экономики Забайкальского края. На базе университета совместно с Приаргунским производственным горно-химическим комбинатом создан научно-образовательный кластер, где студенты занимаются научными разработками и инновациями.

Об уровне подготовки в университете говорит тот факт, что студентов ЗабГУ привлекали для проектирования двух автомобильных раз-

вязок в Чите в рамках федерального проекта «Чистый воздух».

В том, что по окончании вуза работа найдется, студенты ЗабГУ уверены — в университете для этого специально создан отдел содействия занятости студентов и трудоустройству выпускников. Уже с первого курса студенты начинают работать по специальности, для студентов последних курсов и выпускников проходят «Дни карьеры» и «Ярмарка вакансий», где они встречаются с потенциальными работодателями.

В Забайкальском университете есть все для полного цикла обучения: от современных учебных классов до полноформатной библиотеки, кстати, самой обширной в регионе. 85% студентов ЗабГУ состоят в студенческих научных объединениях и конструкторских бюро, где они могут реализовывать свою научную деятельность.

Ну а какой будущий горный инженер без полевого выхода? Поэтому каждый год студенты ЗабГУ отправляются на полевые экспедиционные исследования и в археологические экспедиции. Говорят, что Чингисхан со своим войском в этих местах «наследил» так, что археологам хватит работы еще на десятки лет!





Забайкальский государственный университет и о студенческом досуге. Для занятий спортом в их распоряжении есть спортивно-оздоровительный лагерь и база на озере Арахлей, гимнастический зал, два тренажерных зала, большой бассейн, хоккейная коробка, танцевальный зал и лыжная база. Гордость ЗабГУ — физкультурно-оздоровительный комплекс «Университет» — крупнейший студенческий спортивный комплекс среди ближайших регионов России. Его площадь — 8 тыс. кв. м. Внутри оборудованы залы с тренажёрами и всем необходимым для тенниса, стрельбы, бокса, аэробики и борьбы. Есть сауна, душевые, раздевалки.

Спорт, творчество и... заработки!



Те, кто предпочитает творческую деятельность, могут присоединиться к студенческому театру, духовому оркестру, танцевальным и вокальным студиям, фольклорным ансамблям, театру моды или Открытой лиге КВН ЗабГУ. В вузе есть два просторных актовых зала, студенческий клуб «Парус», имеющий свою звукозаписывающую студию, залы для занятий вокалом и хореографией.

Кстати, полноценная досуговая инфраструктура позволила ЗабГУ стать базовым учебным

заведением при проведении Студенческого фестиваля ШОС в 2014 году.

Помимо полевых и археологических экспедиций, студенты ЗабГУ каждое лето отправляются на заработки.

Помимо традиционной работы на рыбоперерабатывающих предприятиях Дальнего Востока, где можно неплохо заработать, студенты ЗабГУ трудились на масштабных дальневосточных стройках, таких, как, например, космодром «Восточный».



Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского Владивосток



msun.ru

В структуру МГУ им. адмирала Г. И. Невельского, помимо базового вуза и филиалов, входят лицей, морской колледж и морской технологический колледж, которые обучают рабочим профессиям и дают среднее профессиональное образование.

Судоводительский факультет
Судомеханический факультет
Электромеханический факультет
Физико-технический факультет
Факультет электроники
и информационных технологий
Морской технологический факультет
Юридический факультет

Факультет экологической безопасности
и освоения шельфа
Факультет управления морским
транспортом и экономики
Морской факультет гуманитарных
технологий
Факультет заочного и дистанционного
обучения



Какой мальчишка в детстве не зачитывался приключенческими романами и не мечтал стать капитаном дальнего плавания! Наша страна омывается морями трех океанов, и с каждым из них связана богатая национальная история первооткрывательства, великих воинских побед, технологического развития и превосходства.

Покорители морей — это храбрые и яркие личности, прекрасно образованные, надежные и ответственные. Настоящих капитанов готовят в России лишь несколько вузов, и один из ключевых находится на дальневосточных рубежах нашей Родины — во Владивостоке.

Это — Морской государственный университет имени адмирала Г. И. Невельского.

Среди выпускников университета — 19 Героев Советского Союза и Героев Социалистического Труда, пять министров морского флота СССР и министров транспорта РФ, губернаторы и бизнесмены, государственные служащие самого высокого ранга.



Морской государственный университет имени адмирала Г. И. Невельского — старейшее и крупнейшее учебное заведение водного транспорта на Дальнем Востоке России. Здесь готовят морских специалистов для судоходных компаний, судостроительных и судоремонтных заводов, предприятий водного транспорта, портов и транспортных терминалов.

Университет ведет подготовку по программам среднего общего, среднего профессионального, высшего и дополнительного образования. Государственные дипломы и сертификаты университета соответствуют требованиям международных конвенций и признаются всеми странами мира.

7100
студентов

550
преподавателей

53
средний проходной балл





Здесь становятся капитанами!

Сегодня МГУ (да-да, именно в МГУ — аббревиатура у «мореходки» такая же, как и у главного университета нашей страны) — главная кузница кадров для покорения бескрайних просторов морей и океанов. Надевая морскую форму с первого года обучения, курсанты (здесь именно так — курсанты, а не студенты) сразу настраиваются на серьезный лад. Ведь дисциплина на флоте — превыше всего.

Будущие офицеры гражданского флота в стенах «мореходки» изучают множество профессий, причем не только связанных с морем, судовождением и эксплуатацией оборудования, но также и специальности в таких областях, как безопасность, управление, юриспруденция и машиностроение. Все вместе — это уникальные, современные, технологичные знания, которые позволят получить хорошую высокооплачиваемую работу как во флоте, так и на берегу.

Перспективы трудоустройства у выпускников значительные. На Дальнем Востоке действует мощный гражданский флот — торговый, рыболовный, промышленный. Развивается судостроение.

Камчатские рыбаки получили новые океанские рыболовные сейнеры. На Амурском судостроительном заводе заложены два современных парома, которые будут работать на линии Холмск — Ванино.

Идет работа по проектированию грузопассажирских судов, которые свяжут Камчатку, Командорские острова, Сахалин и Приморье.

Огромные перспективы у Северного морского пути — эта транспортная магистраль обеспечивает кратчайший транзит для грузов между Азией и Европой. Активно развивается отдельная гигантская тема — нефтегазодобыча на шельфе Охотского моря. Вся работа выполняется на воде, и

здесь задействованы платформы, танкеры, многочисленные суда снабжения.

Везде остро требуются высококвалифицированные специалисты. Несомненно, ими станут выпускники МГУ имени адмирала Г. И. Невельского.

Помимо высокой зарплаты и стабильной работы в будущем, курсантов «мореходки» практически сразу ждет романтика моря. Практика здесь начинается с первых курсов, причем не только на парходах, но и на настоящих парусных судах.

Так, морской университет совместно с «Совкомфлотом» уже много лет реализует научно-образовательный проект под названием «Плавучая лаборатория». На базе ледокольного судна снабжения «Геннадий Невельской» курсанты изучают все хитрости морского дела. «Геннадий Невельской» работает на проекте «Сахалин-2» в акватории дальневосточных морей, а также в восточном районе Арктики, и является лучшим в мире судном в своем классе.

СПРАВКА

Адмирал Г. И. Невельской

Геннадий Иванович Невельской (1813–1876) — потомственный морской офицер. Имя Невельского — одно из ключевых в истории российского Дальнего Востока. Он доказал, что Сахалин — это остров, основал Николаевск-на-Амуре и официально объявил о суверенитете России над территориями Нижнего Амура. «Где раз поднят русский флаг — там он спускаться не должен», — эта фраза, ставшая крылатой, была впервые сказана императором Николаем I по поводу основания Геннадием Невельским Николаевска-на-Амуре.





6-этажного корпуса, где разместится новый тренажерный комплекс международного уровня, в том числе крытый бассейн для отработки навыков по выживанию на море.

На тренажерах курсанты смогут моделировать навигационную обстановку, работу в замерзающих морях и в Арктике, учиться взаимодействию с портовыми, нефтегазовыми терминалами и буровыми платформами. После такой практики выпускников МГУ имени адмирала Г. И. Невельского охотно забирают работодатели на самые масштабные проекты, реализуемые на Дальнем Востоке и в России.

Морской университет обеспечивает профессиональными кадрами не только судоходные компании. Его выпускники работают практически во всех береговых подразделениях: стивидорные, агентские, круизные компании, судоремонтные и судостроительные предприятия, экологические, маркетинговые, юридические и прочие службы транспортного производственно-хозяйственного комплекса страны.

Готовы к удивительным перспективам, которые открывает вам морское дело? Хотите интересной, насыщенной учебы и ответственной, востребованной работы по окончании вуза? Тогда поступайте в МГУ имени адмирала Г. И. Невельского.

Учебный флот МГУ включает еще несколько судов, но главный из них это, конечно же, парусник «Надежда» — великолепное трёхмачтовое судно, построенное по прототипу парусных судов начала XX века. «Надежда» совершала кругосветку, регулярно участвует в крупных международных регатах, участвует в научных экспедициях.

Кроме судов, курсанты проходят практику в порту, а также на базе университета. В 2019 году в МГУ будет завершено строительство



СПРАВКА

Парусное учебное судно «Надежда»

Основные технические характеристики:

Длина (с бушпритом) — **108,6 м**

Ширина наибольшая — **14,0 м**

Осадка — **6,8 м**

Водоизмещение — **2 984 т**

Высота грот-мачты — **49,5 м**

Общее количество членов экипажа, курсантов и руководителей практики — **199 человек.**





ПЕРВЫЕ НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ

ОАО «Терминал Астафьева» — современный морской мультимодальный терминал, расположенный в г. Находке Приморского края. Проект перехода на закрытую перевалку угля реализуется с 2018 года совместно с компаниями Marubeni (Япония) и Schade (Германия). Модернизация железнодорожной инфраструктуры выполняется совместно с ОАО «Российские железные дороги». Терминал создан в 2011 году и к настоящему времени располагает высокотехнологичной портовой и производственной инфраструктурой.

С его помощью приморская компания ОАО «Терминал Астафьева» намерена полностью перейти на закрытую перевалку угля к 2020 году. Соглашение о создании на предприятии закрытого угольного комплекса заключили генеральный директор ОАО «Терминал Астафьева» Руслан Кондратов, управляющий директор компании SHADE Кристоф Зайферт и главный операционный директор Marubeni Corporation Эйджи Окада в ходе XXII Петербургского международного экономического форума.

Пример для других

— Общий срок исполнения заказа должен составить не более 16 месяцев. В течение 12 месяцев коллеги из Германии его изготовят, а за три-четыре мы его установим, — рассказал генеральный директор «Терминала Астафьева» Руслан Кондратов. — 2018-й объявлен Годом российско-японского сотрудничества. Для нас очень важно, что мы начинаем совместный проект с такой уважаемой во всём мире корпорацией, как Marubeni.

▼ Так выглядит закрытый терминал



КСТАТИ

В декабре 2017 года ОАО «Терминал Астафьева» начало программу и уже завершает переселение жителей Мыса Астафьева из ветхого и аварийного жилья за собственные средства. Улучшить жилищные условия смогут и семьи, живущие во втором аварийном бараке в микрорайоне Мыс Астафьева. Их расселят в течение 2019 года.

— Это очень важный проект для наших компаний, для укрепления российско-японских отношений на Дальнем Востоке. У корпорации Marubeni очень большой опыт реализации подобных проектов. Переход на чистую обработку сыпучих грузов — это мировая тенденция, многие страны Азиатско-Тихоокеанского региона уже перевели на 80 и более процентов все свои мощности в закрытое хранение. Надеюсь, что реализация данного проекта даст стимул другим компаниям Дальнего Востока переходить на закрытый тип перевалки угля, — отметил председатель корпорации Marubeni Тэруро Асада.

Экология с плюсом

В Приморском крае ведётся работа по снижению негативных последствий открытой перевалки угля. Стивидорные компании края должны в течение ближайшего времени внедрить на предприятиях современные технологии, обеспечивающие экологическую безопасность перевалки пылящего груза. Один из стивидоров — ОАО «Терминал Астафьева» — планирует выполнить поручение Президента РФ с помощью строительства закрытого угольного комплекса.

Его преимущества очевидны: они отработаны на зарубежных предприятиях, в Японии, Китае, других странах. Площадь закрытого перегрузочного комплекса в 2–3 раза меньше открытого, меньше и расходы на планировочные работы, прокладку автодорог, инженерных коммуникаций. Оборудование для закрытых складов дешевле, чем для открытых. Протяжённость конвейерных линий и число пересыпных станций значительно меньше, очистные сооружения значительно дешевле. Энергопотребление намного ниже, до 40% — меньше не только капитальные затраты, но и эксплуатационные расходы. Нет необходимости в применении дорогостоящих пылеподавляющих технологий, что также снижает не только капитальные, но и эксплуатационные расходы. Исключение влияния атмосферных осадков — снега и дождя — на качество хранимого угля. Исключение потери материала от ветра.

Очевиден и положительный результат, от которого зависит чистота окружающей нас природы, здоровье и благополучие российских граждан, развитие и привлекательность приморских регионов.

— Это первый подобный проект не только в Приморье, но и на Дальнем Востоке. Аналогичные закрытые технологии перевалки угля успешно применяются в Европе и странах Азиатско-Тихоокеанского региона, — рассказал Руслан Кондратов.



Фонд развития Дальнего Востока

ИНВЕСТИЦИИ В РАЗВИТИЕ

Финансирование приоритетных инфраструктурных и промышленных проектов на Дальнем Востоке на льготных условиях

40 млрд рублей в 16 проектов общей стоимостью 170 млрд рублей

ИНВЕСТИРОВАНИЕ В КЛЮЧЕВЫЕ ПРОЕКТЫ НА ТЕРРИТОРИЯХ ОПЕРЕЖАЮЩЕГО РАЗВИТИЯ И СВОБОДНОГО ПОРТА



крупнейший на Дальнем Востоке животноводческий комплекс в Приморском крае



крупнейшее предприятие по добыче коксующегося угля в Южной Якутии



современный пассажирский авиатерминал в Хабаровском аэропорту



первый в России завод по глубокой переработке сои в Амурской области

Поддержка малого и среднего бизнеса

доступное финансирование для дальневосточных предпринимателей

642 проекта МСП

123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, блок С
БЦ «Башня на Набережной»
+7 (495) 540-47-37 / www.fondvostok.ru

Сервисы для инвесторов

online-площадка для создания рыбоводных участков; интерактивная карта доступных акваторий, интегрированная в систему электронных торгов

www.aquavostok.ru

690091, г. Владивосток, Океанский пр-т, д. 17,
бизнес-центр «Фреш Плаза»
+7 (423) 294-85-55



ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Дальневосточный государственный университет путей сообщения

Хабаровск



dvgups.ru

Институт тяги и подвижного состава
Институт управления, автоматизации и телекоммуникаций
Электроэнергетический институт
Институт транспортного строительства
Институт экономики
Естественно-научный институт
Социально-гуманитарный институт

Институт международного сотрудничества
Факультет воздушных сообщений
Институт военного обучения
Институт интегрированных форм обучения
Институт дополнительного образования
Хабаровский техникум железнодорожного транспорта



ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Получить гарантированно высокооплачиваемую работу хотят многие молодые люди, поэтому конкурс в ДВГУПС достаточно высокий.

К примеру, в 2018 году средний проходной балл по результатам ЕГЭ у поступивших на факультет «Строительство уникальных зданий и сооружений» был 72,4 балла.

Для будущих студентов ДВГУПС предлагает довузовскую подготовку: это лицей, Хабаровский техникум железнодорожного транспорта, а также филиалы в Южно-Сахалинске, Уссурийске (Приморский край), Тынде и Свободном (Амурская область).



Дальневосточный государственный университет путей сообщения – старейший транспортный вуз Дальнего Востока. Здесь сохранены лучшие традиции подготовки российских инженеров и обеспечен высокий уровень профессиональных знаний обучающихся.

Университет активно сотрудничает с крупнейшими работодателями, обеспечивая выпуск современных и подготовленных специалистов для целого ряда отраслей экономики.

около **20 000**
студентов (с учетом филиалов)

около **1000**
преподавателей

61,81
средний проходной балл





Эти люди объединяют большую страну!

Железная дорога была и остается самым мощным и надежным транспортом, который связывает части нашей большой страны. Для Дальнего Востока это особенно актуально. В состав ДФО входит около 40% территории России. Сегодня здесь не только действуют две крупнейшие по мировым меркам железнодорожные транспортные системы – Транссиб и БАМ (Байкало-Амурская магистраль), но и формируются новые амбициозные проекты.

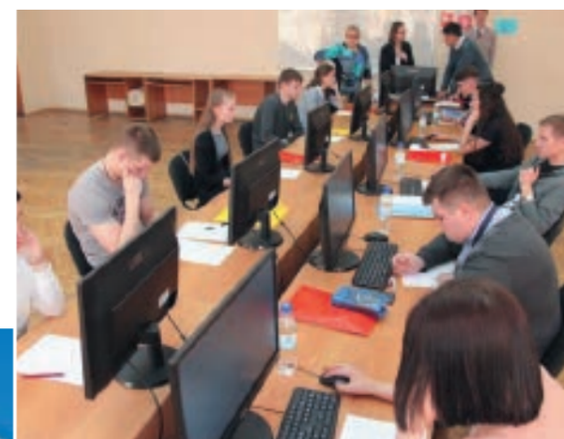
Мост с материка на Сахалин, вторая ветка БАМа, запуск железнодорожного сообщения до Якутска, масштабная электрификация, создание Транскорейской магистрали (Россия – Северная Корея – Южная Корея) – такие крупные проекты ожидают железнодорожников в ближайшие годы на Дальнем Востоке.

Все это, в том числе, предстоит сделать выпускникам Дальневосточного университета путей сообщения (ДВГУПС).

Это один из старейших вузов Дальнего Востока, основанный еще в 1937 году. По большому счету, это «кузница кадров» ОАО «РЖД» для Дальневосточной и Забайкальской железных дорог. Выпускников ДВГУПС можно встретить в якутской тундре, забайкальских степях, на заснеженном Сахалине, на побережье Японского моря – везде, где проложена железная дорога.

Но «старейший» – вовсе не значит «устаревший». Наоборот, современная железная дорога очень продвинута и технологична. Со спецификой будущей профессии студенты ДВГУПС знакомятся прямо в стенах вуза – для этого здесь создан буквально напичканный различным оборудованием учебный центр.

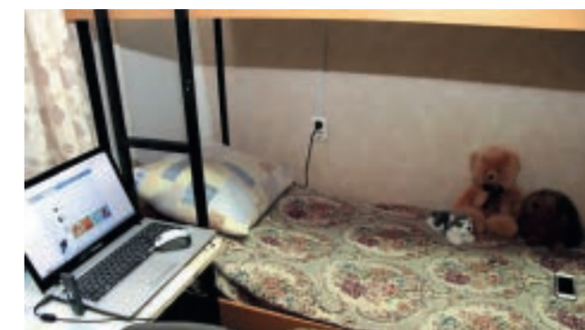
Это и лаборатория микропроцессорной станции управления движением, и лаборатория тормозных систем, и специализированная энергетическая лаборатория Schneider Electric, и центр волоконно-оптических линий связи, и многие другие высокотехнологичные образовательные возможности.



Знакомятся учащиеся со своей будущей профессией и на практике. Уже после второго курса студенты могут попробовать себя в роли проводников пассажирских поездов. В том числе – проехать через всю страну.

Такую студенческую практику многие выпускники вспоминают с теплотой, ведь это не только возможность своими глазами увидеть Байкал, Урал и столицу, но и неплохой заработок — эта практика оплачивается.

Еще одно преимущество ДВГУПС в том, что уже к 3–4-му курсам студенты прекрасно понимают, в какой сфере они будут работать и даже на каком конкретно предприятии. Трудоустраивать своих студентов – главный принцип ДВГУПС. Здесь не просто готовят специалистов высокого класса, но и создают все условия, чтобы они нашли хорошую работу после окончания вуза. В первую очередь, конечно же, в системе ОАО «РЖД»: на Дальневосточной и Забайкальской железных дорогах, ОАО АК «Железные дороги Якутии», ПАО «ФСК ЕЭС — Магистральные электроэнергетические сети



Востока». Выпускников ДВГУПС с большой охотой берут на работу и другие структуры макро-региона: МЧС, ПАО «Сбербанк России», ЗАО «Рэдком» (IT и телефония), АО «ДРСК», крупные строительные предприятия.

Получить гарантированно высокооплачиваемую работу хотят многие молодые люди, поэтому конкурс в ДВГУПС достаточно высокий. К примеру, в 2018 году средний проходной балл по результатам ЕГЭ у поступивших на факультет «Строительство уникальных зданий и сооружений» был 72,4 балла.

Для будущих студентов ДВГУПС предлагает довузовскую подготовку: это лицей, Хабаровский техникум железнодорожного транспорта, а также филиалы в Южно-Сахалинске, Уссурийске (Приморский край), Тынде и Свободном (Амурская область).

Вот и сегодня ДВГУПС набирает новый поток студентов со всей страны – свыше 20 тыс. человек. Для учащихся создана хорошая инфраструктура: студенческий городок, семь спортивных залов, легкоатлетический манеж,

плавательный бассейн, скалодром, футбольный стадион с искусственным покрытием, открытые спортплощадки. Получив современное образование, эти люди будут работать на крупных инфраструктурных объектах Дальнего Востока, получать хорошую зарплату и своей деятельностью объединять нашу большую страну. Хотите быть среди них? Тогда поступайте в ДВГУПС!



15 ЛЕТ. УПРАВЛЯЕМ РАССТОЯНИЯМИ

Реклама

СОЗДАЕМ НОВЫЕ МАРШРУТЫ
И ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ

УСКОРЯЕМ ТЕМП РАЗВИТИЯ
ЭКОНОМИКИ РОССИИ

КРУПНЕЙШИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПЕРЕВОЗЧИК

ВНЕДРЯЕМ ИННОВАЦИИ,
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ
УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ

ФОРМИРУЕМ НАЦИОНАЛЬНУЮ
ЦИФРОВУЮ ТРАНСПОРТНУЮ ПЛАТФОРМУ

www.rzd.ru

РЖД



ТРАНСМАШХОЛДИНГ



ИВОЛГА

СОЗДАНА В РОССИИ И ДЛЯ РОССИИ

СКОРО НА ЛИНИЯХ **МЦД**



Амурская государственная медицинская академия ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России

Амурская государственная медицинская академия (Амурская ГМА) — одно из старейших высших медицинских учебных заведений Дальнего Востока.

Амурская ГМА является вузом, который ведёт подготовку медицинских кадров не только для Амурской области, но и медицинских организаций Дальневосточного федерального округа, обладает большим научным потенциалом.

За 66 лет своего существования Амурской государственной медицинской академией подготовлено более 20 тыс. врачей, которые являются высококвалифицированными специалистами и организаторами здравоохранения, работают на территории Дальнего Востока, Республики Бурятия, Тыва и Саха (Якутия).

Обучение ведётся по специальностям «Лечебное дело» и «Педиатрия». Срок получения образования — шесть лет. Присваиваемая квалификация — «Врач-лечебник» и «Врач-педиатр».

Подготовка по программе специалитета по специальности «Лечебное дело» осуществляется на лечебном факультете, по специальности «Педиатрия» — на педиатрическом факультете.

Обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ведётся на кафедрах лечебного и педиатрического факультетов по четырём направлениям подготовки: «Биологические науки», «Фундаментальная медицина», «Клиническая медицина», «Медико-профилактическое дело».

На факультете последипломного образования осуществляется подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по 23 специальностям, а также обучение по программам дополнительного профессионального образования (проведение циклов повышения квалификации и профессиональной переподготовки руководящих работников и специалистов) по 52 специальностям.



675000, Россия,
Амурская область,
г. Благовещенск,
ул. Горького, 95

Телефоны:

справочный
+7 (4162) 319-009

приемная комиссия
+7 (4162) 319-016,
8914-573-55-40

Официальный сайт:



amursma.ru



Амурский государственный университет ФГБОУ ВО «АмГУ»

За более чем 40 лет своей работы Амурский госуниверситет заслужил доброе имя и занял достойное место в образовательной системе Дальнего Востока. У АмГУ богатая история и славные традиции. Университет неоднократно становился победителем Всероссийских конкурсов, проводимых Министерством образования и науки РФ.

Многоуровневая система обучения, большое количество образовательных программ обеспечивают широкий спектр подготовки будущих специалистов. В стенах АмГУ студенты получают универсальные, востребованные временем знания, готовятся к успешной деятельности в конкурентных условиях.

В вузе идёт обучение на 10 факультетах:

- Факультет математики и информатики
- Инженерно-физический факультет
- Энергетический факультет
- Факультет международных отношений
- Филологический факультет
- Факультет социальных наук
- Юридический факультет
- Факультет дизайна и технологии
- Экономический факультет
- Факультет среднего профессионального образования



675027,
Амурская область,
г. Благовещенск,
Игнатьевское шоссе, 21

Телефоны:

справочный
+7 (4162) 234-500

приёмная комиссия
+7 (4162) 234-567
+7 (4162) 234-560

Официальный сайт:



amursu.ru





Благовещенский государственный педагогический университет (БГПУ)

Факультеты:

- Историко-филологический
- Факультет иностранных языков
- Факультет физической культуры и спорта
- Психолого-педагогический факультет
- Факультет педагогики и методики начального образования
- Физико-математический факультет
- Естественно-географический факультет
- Индустриально-педагогический факультет
- Международный факультет

В БГПУ успешно работает взаимодействие вуз – работодатель, подписаны соглашения о сотрудничестве, договоры с управлениями образования (комитетами) районных органов местного самоуправления, с муниципальными бюджетными и автономными образовательными учреждениями Амурской области. Проводятся совместные мероприятия с работодателями по подготовке к трудоустройству выпускников, сопровождение их трудоустройства.

Более 60% выпускников вуза трудоустраиваются по профилю в учреждения Амурской области и других регионов.



675000,
Амурская область,
г. Благовещенск,
ул. Ленина, 104

Телефоны:

справочный
8 (4162) 52-41-64

приемная комиссия
8 (4162) 77-16-84

Официальный сайт:



bgpu.ru



Дальневосточный государственный аграрный университет

Дальневосточный государственный аграрный университет (ДальГАУ) является крупнейшим отраслевым учебным заведением Дальнего Востока.

Перечень факультетов университета:

- Факультет агрономии и экологии
- Факультет ветеринарной медицины и зоотехнии
- Факультет строительства и природообустройства
- Факультет механизации сельского хозяйства
- Технологический факультет
- Финансово-экономический факультет
- Электроэнергетический факультет
- Факультет природопользования
- Факультет заочного и дополнительного профессионального образования
- Факультет довузовского образования
- Факультет среднего профессионального образования

Выпускники вуза пользуются спросом со стороны работодателей не только для Амурской области, но и для всего Дальнего Востока, ближнего и дальнего зарубежья.

В силу своего географического положения вуз активно сотрудничает со странами Азиатско-Тихоокеанского региона. Ежегодно Китайская Народная Республика получает из стен ДальГАУ десятки дипломированных бакалавров и магистров.



675005,
Амурская область,
г. Благовещенск,
ул. Политехническая, 86

Телефоны:

справочный
8 (4162) 99-99-98

приёмная комиссия
8 (4162) 99-51-12

Официальный сайт:



dalgau.ru





Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В. Р. Филиппова

Академия взаимодействует с работодателями, начиная с этапа профориентационной работы, продолжает на протяжении всего учебно-воспитательного процесса, логическим завершением которого является трудоустройство выпускников и их дальнейший карьерный рост. В академии внедрена практика участия работодателей в разработке основных профессиональных образовательных программ с учётом профессиональных стандартов. Работодатели участвуют в государственной итоговой аттестации выпускников в качестве председателей и членов государственных аттестационных комиссий.

Заключены договоры о целевом приёме с профильными министерствами и ведомствами Республики Бурятия, Республики Тыва, Забайкальского края, Иркутской области.

Обучение ведётся на пяти факультетах:

- Агрономический
- Ветеринарной медицины
- Технологический
- Инженерный
- Факультет агробизнеса и межкультурных коммуникаций
- Также в составе академии — Агротехнический колледж.



670024, г. Улан-Удэ,
ул. Пушкина, 8

Телефоны:

приёмная
8 (3012) 44-26-11

приемная комиссия
8 (3012) 44-25-06

Официальный сайт:



bgsha.ru

Бурятский государственный университет

В университете сложились ведущие научные школы мирового уровня в области физики конденсированного состояния, ботаники, орнитологии, истории, монголоведения, социологии, философии, литературы, лингвистики, педагогики.

Количество трудоустроенных выпускников университета и продолживших обучение по программам магистратуры, аспирантуры и ординатуры в 2017 году составило 72,6% от общего числа.

Перечень институтов и факультетов

Институты:

- Восточный институт
- Институт математики и информатики
- Институт филологии и массовых коммуникаций
- Институт экономики и управления
- Медицинский институт
- Педагогический институт

Факультеты:

- Факультет биологии, географии и землепользования
- Исторический факультет
- Социально-психологический факультет
- Факультет физической культуры, спорта и туризма
- Физико-технический факультет
- Химический факультет
- Юридический факультет



670000,
Республика Бурятия,
г. Улан-Удэ,
ул. Смолина, 24а

Телефоны
приёмной комиссии:
8 (3012) 29-71-70
8 (3012) 21-05-52
8 (3012) 21-09-86
+7 (3012) 21-74-26

Официальный сайт:



bsu.ru





Восточно-Сибирский государственный институт культуры

Институт способствует интеллектуальному, социально-экономическому, культурному и этническому развитию региона и России через трансфер знаний и их применение в реальной практике. Наряду с теоретико-методологическими основами изучения культуры, исследованиями актуальных проблем теории и практики межкультурной коммуникации разрабатываются концептуальные основы формирования и реализации культурной политики в регионе.

В структуру вуза входят четыре факультета:

- Факультет искусств
- Факультет музыкального и хореографического искусства
- Гуманитарно-информационный факультет
- Факультет социально-культурной деятельности, наследия и туризма

Аспирантура ведёт подготовку по направлениям:

- Отечественная история
- Этнография, этнология и антропология
- Теория и история искусств
- Музееведение, консервация и реставрация историко-культурных объектов

В институте выполняются фундаментальные и прикладные исследования по следующим отраслям наук: культурология, исторические науки, философские науки, искусствоведение, педагогические науки, филологические науки, социологические науки и др.



670031, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Терешковой, 1

Телефоны:

справочный
8 (3012) 23-24-14

приёмная комиссия
8 (3012) 23-27-94

Официальный сайт:



vsgaki.ru



Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления

Университет ориентируется на целевую подготовку кадров, направленную на потребности региона. ВСГУТУ обеспечивает кадровыми и научно-инновационными ресурсами все отрасли основной группы экономики Республики Бурятия. Более 70 тыс. его выпускников работают в промышленности и сельском хозяйстве, в банковско-кредитной сфере и бизнесе, в общественных организациях и государственно-административных органах управления страны и за рубежом.

Перечень факультетов:

- Факультет экологии, сервиса, технологии и дизайна
- Институт пищевой инженерии и биотехнологии
- Строительный факультет
- Машиностроительный факультет
- Факультет экономики и управления
- Юридический факультет
- Электротехнический факультет



670013, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская, 40в, строение 1

Телефоны:

справочный
8 (3012) 43-14-15

приёмная комиссия
8 (3012) 41-01-95

Официальный сайт:



esstu.ru





Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема

Сегодня Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема — признанный региональный вуз по подготовке кадров для различных областей образования, науки и социально-экономической сферы. Это единственный государственный многопрофильный вуз в Еврейской автономной области, осуществляющий многоуровневую подготовку по основным и дополнительным образовательным программам.

Подготовка специалистов в университете ориентирована на потребности регионального рынка труда. Работодатели активно принимают участие в формировании перечня и содержании образовательных программ. Университет широко внедряет в учебные планы практикоориентированное обучение, когда на последний курс выносятся все практики, и студент в течение года работает на предприятии, погружаясь в свою профессиональную сферу.

Перечень факультетов:

- Факультет математики, информационных технологий и техники
- Факультет педагогики и психологии — центр педагогического образования
- Факультет экономики, управления и права
- Факультет таможенного дела и геосреды
- Факультет филологии, истории и журналистики
- Факультет социально-культурной деятельности и сервиса
- Промыленно-экономический факультет программ СПО
- Факультет информационных и промышленных технологий программ СПО
- Лицей

В университете работает лаборатория «Ледотехники» — единственная научная лаборатория среди всех образовательных учреждений РФ, в состав которой входит ледовый опытовый бассейн и суперкомпьютер.

679015,
Еврейская
автономная область,
г. Биробиджан,
ул. Широкая, 70а

Телефоны:

приёмная
8 (42622) 4-66-11

приёмная комиссия:
8 (42622) 46-8-46

Официальный сайт:



pgusa.ru



Камчатский государственный технический университет

Камчатский государственный технический университет — профильный технический вуз, обеспечивающий кадровое и научное сопровождение для рыбохозяйственного комплекса Камчатского края. Вуз является самым крупным и оснащённым учебным заведением Камчатского края, даёт фундаментальное и прикладное образование по широкому перечню востребованных на современном рынке труда специальностей и направлений подготовки.

В университете налажены деловые контакты со многими государственными и бизнес-структурами города и края, рыбопромышленными предприятиями: ООО РК «Лунтос», ООО «Рыбхолкам», ООО «Поллукс», РК им. Ленина, ФГБУ «Севвострыбвод», ОАО «Океанрыбфлот» и другими.

В университете внедрена практика участия работодателей и их представителей в работе круглых столов, посвящённых вопросам практической подготовки студентов и курсантов, трудоустройства выпускников, разработки учебных планов, мониторинга оценки выпускников, преподавания специальных дисциплин, лицензирования образовательных и рабочих программ.

Перечень факультетов:

- Мореходный факультет
- Технологический факультет
- Факультет экономики и управления
- Факультет информационных технологий
- Колледж



683003,
г. Петропавловск-
Камчатский,
ул. Ключевская, 35

Телефоны:

администрация
8 (4152) 300-933
8 (4152) 300-944
8 (4152) 420-501

приёмная комиссия
8 (4152) 300-964
8 (4152) 420-501

Официальный сайт:



kamchatgtu.ru





Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга

В своей деятельности Камчатский ГУ ориентируется на удовлетворение кадровых запросов образования и науки, экономики страны и края. Вуз налаживает контакты с промышленностью, бизнес-структурами и учреждениями социально-гуманитарной сферы, создавая совместные образовательные программы, стажировки и производственные практики.

Перечень факультетов:

- Физико-математический факультет
- Социально-экономический факультет
- Психолого-педагогический факультет
- Факультет филологии и межкультурной коммуникации
- Факультет дополнительного образования

683032,
г. Петропавловск-
Камчатский,
ул. Пограничная, 4

Телефоны:

справочный
8 (4152) 42-68-42

приёмная комиссия
8 (4152) 42-68-36

Официальный сайт:



kamgu.ru



Северо-Восточный государственный университет

Северо-Восточный государственный университет — ведущий вуз крайнего Северо-Востока страны. Ключевая миссия СВГУ состоит в ответственности за качество профессионального образования молодёжи и взрослых, позволяющего жителям региона реализовывать свои жизненные стратегии. Вуз готовит квалифицированных конкурентоспособных специалистов.

Северо-Восточный госуниверситет имеет действующие договоры и соглашения о сотрудничестве в части прохождения практики и последующего трудоустройства с ведущими компаниями региона.

Перечень факультетов:

- Политехнический институт
- Филологический факультет
- Педагогический факультет
- Социально-гуманитарный факультет
- Факультет естественных наук и математики
- Факультет менеджмента, экономики и финансов
- Факультет дополнительного профессионального образования



685000,
г. Магадан,
ул. Портовая, 13

Телефоны:

справочный
8-800-350-7848

приёмная комиссия
8 (4132) 63-00-21

Официальный сайт:



svgu.ru





690087,
г. Владивосток,
ул. Луговая, 526

Телефон
8 (423) 244-03-06

Официальный сайт:



dalrybvtuz.ru



Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет

Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет (Дальрыбвтуз), являясь одним из ведущих отраслевых высших учебных заведений, продолжает традиции морского и рыбохозяйственного образования в регионе, выполняет миссию представителя рыбохозяйственного образования в России.

Институты:

- Институт рыболовства и аквакультуры
- Институт экономики и управления
- Мореходный институт
- Институт пищевых производств
- Международный институт
- Институт заочного обучения
- Институт повышения квалификации

Колледжи:

- Владивостокский морской рыбопромышленный колледж ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»

Лицеи:

- Лицей ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»

Филиалы:

- Славянский технический рыбохозяйственный колледж (филиал) ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»
- Сахалинский морской колледж (филиал) ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»
- Дальневосточное мореходное училище (филиал) ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»
- Тобольский рыбопромышленный техникум (филиал) ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»



Дальневосточный государственный институт искусств

Дальневосточный государственный институт искусств создан как центр профессионального музыкального, театрального и художественного образования на Дальнем Востоке. Он является единственным в России вузом, в котором объединены три вида искусств (театр, музыка, живопись).

Обучение в Дальневосточном государственном институте искусств ведется по 11 программам высшего профессионального образования в области искусства: актерское искусство, вокальное искусство, дирижирование, живопись. Среднее профессиональное образование — по трем программам подготовки специалистов среднего звена.



690091,
г. Владивосток,
ул. Петра Великого, 3а

Телефон
справочный:
8 (423) 226-49-22

Официальный сайт:



dv-art.ru





Приморская государственная сельскохозяйственная академия

За свою 60-летнюю историю вуз прошел путь от института с двумя факультетами до академии, в составе которой сегодня шесть институтов и 29 кафедр. На сегодняшний день академия подготовила около 40 тыс. специалистов по направлениям: учёный агроном, учёный агроном-эколог, технолог сельскохозяйственного производства, зооинженер, ветеринарный врач, экономист, инженер сельскохозяйственного производства и т. д.

Направления подготовки:

- Лесное дело
- Агрохимия и агропочвоведение
- Агрономия
- Агроинженерия
- Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
- Ветеринарно-санитарная экспертиза
- Зоотехния
- Природообустройство и водопользование
- Землеустройство и кадастры

Специалитет:

- Ветеринария

Магистратура:

- Лесное дело

692510,
Приморский край,
г. Уссурийск,
проспект Блюхера, 44

Телефон
приёмной комиссии:
8 (4234) 26-54-60

Официальный сайт:



primacad.ru



Сахалинский гуманитарно-технологический институт

В СахГТИ создана отличная материально-техническая, учебная и методическая база для получения высшего экономического, технического и гуманитарного образования. Хорошие теоретические знания и твердые практические навыки, которые дает институт, помогут в достижении успеха в любой сфере деятельности и стать востребованным, в первую очередь на сахалинском рынке труда.

Важнейшим показателем вуза является качество подготовки его выпускников. Согласно статистическим данным, трудоустроенность выпускников составляет более 95%.

Факультеты:

- Инженерный
- Экономики, права и информатики



693011,
г. Южно-Сахалинск,
Коммунистический
проспект, 72

Телефоны:

справочный
8 (4242) 43-79-67

приёмная комиссия
8 (4242) 43-34-74

Официальный сайт:



sakhiepi.ru





Сахалинский государственный университет

Именно с СахГУ началась история высшего образования Сахалинской области. Открыв двери в 1949 году, вуз остается ведущим образовательным учреждением островного региона.

Сахалинский государственный университет активно действует на международной арене высшего образования. Более четверти века развиваются отношения СахГУ с университетами Японии, США, Канады, Южной Кореи, Китая, ведется совместная работа по взаимодействию образовательных программ, созданию открытого образовательного пространства.

Университет сегодня — это пять институтов:

- Институт естественных наук и техносферной безопасности
- Институт права, экономики и управления
- Институт психологии и педагогики
- Институт филологии, истории и востоковедения
- Технический нефтегазовый институт

В состав СахГУ входят Политехнический колледж и Южно-Сахалинский педагогический колледж, а также филиалы в Охе и Александровске-Сахалинском.



693008,
Сахалинская область,
г. Южно-Сахалинск,
ул. Ленина, 290

Телефоны:

справочный
8 (4242) 45-03-00

приёмная
8 (4242) 45-23-01

Официальный сайт:



sakhgu.ru



Высшая школа музыки Республики Саха (Якутия) (институт) имени В. А. Босикова

Высшая школа музыки — необычное по замыслу и воплощению образовательное учреждение, созданное в целях воспитания музыкантов — исполнителей высокого уровня. Вуз объединил высококачественную подготовку музыкально одарённых детей по трем уровням образования: начальное, среднее и высшее.

Учащиеся и студенты ВШМ более 772 раз становились лауреатами и дипломантами конкурсов международного, всероссийского и регионального уровня.

Перечень специальностей (по факультетам):

- Искусство концертного исполнительства (уровень специалитета)
- Музыкально-театральное искусство (уровень специалитета)



677007, РФ,
Республика Саха
(Якутия), г. Якутск,
ш. Покровское, 16 км,
д. 2

Телефоны:

приёмная
8 (4112) 316-003

учебная часть
8 (4112) 316-001

Официальный сайт:



vschoolmus.ru





677000, г. Якутск,
ул. Белинского, 58
(Учебно-
лабораторный
корпус СВФУ)

Телефоны:

приёмная
8 (4112) 35-20-90

приёмная комиссия
8 (4112) 49-69-62

Официальный сайт:



s-vfu.ru



Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова

Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова является одним из десяти федеральных университетов страны, единственным университетом, расположенным на территории Крайнего Севера, флагманом промышленного, социального, технологического развития Арктики, Сибири и Дальнего Востока.

Университет готовит кадры по наиболее востребованным промышленными предприятиями региона профессиям: горные инженеры; геодезисты; теплоэнергетики и теплотехники; программисты и специалисты по программному обеспечению вычислительной техники и автоматизированных систем; инженеры-строители, инженеры по телекоммуникациям и связи; инженеры по технике безопасности; инженеры по теплогазоснабжению и вентиляции, инженеры для нефтяной и газовой отраслей. Выпускники вуза трудоустраиваются в такие крупные российские компании, как ПАО «Газпром», ПАО «НК «Роснефть», ПАО «АЛРОСА», ОАО «Сургутнефтегаз» и др.

Перечень факультетов и институтов:

- Автодорожный факультет
- Геологоразведочный факультет
- Горный институт
- Инженерно-технический институт
- Институт естественных наук
- Институт зарубежной филологии и регионоведения
- Институт математики и информатики
- Институт психологии
- Институт физической культуры и спорта
- Институт языков и культуры народов Северо-Востока РФ
- Исторический факультет
- Медицинский институт
- Педагогический институт
- Физико-технический институт
- Филологический факультет
- Финансово-экономический институт
- Юридический факультет
- Факультет довузовского образования и профориентации
- Институт непрерывного профессионального образования
- Колледжи:**
- Колледж инфраструктурных технологий СВФУ
- Юридический колледж



Арктический государственный институт культуры и искусств

АГИКИ готовит специалистов для культурно-досуговых учреждений, библиотек, музеев, театрально-зрелищных учреждений, детских школ искусств, народных театров. Выпускники института успешно трудятся в Национальной библиотеке Республики Саха (Якутия), на республиканском телевидении в Национальной вещательной компании «Саха», в академическом театре им. П. А. Ойунского, Русском драматическом театре им. А. С. Пушкина, Театре оперы и балета им. Д. К. Сивцева-Суорун Омоллоона, Национальном театре танца им. С. В. Зверева — то есть во всех ведущих театрах республики.

Выпускники АГИКИ разных лет вносят достойный вклад в формирование социокультурной среды не только Республики Саха (Якутия), но и всего Северо-Востока России, являясь единственным вузом культуры и искусства в регионе. АГИКИ готовит специалистов для Красноярского края (Долгано-Ненецкий МР), Камчатской области и Чукотского АО.

В составе вуза — девять кафедр:

- кафедра народной художественной культуры
- кафедра искусствоведения
- кафедра музыкального искусства
- кафедра театрального искусства
- кафедра социально-культурной деятельности и менеджмента культуры
- кафедра живописи и графики
- кафедра библиотечно-информационной деятельности и гуманитарных дисциплин
- кафедра дизайна и декоративно-прикладного искусства народов Арктики
- кафедра информатики

Перечень направлений подготовки / специальностей:

- Народная художественная культура
- Музыковедение
- Музыкальное и музыкально-прикладное искусство
- Вокальное искусство
- Музыкально-инструментальное искусство
- Актёрское искусство
- Режиссура театра
- Хореографическое искусство
- Социально-культурная деятельность
- Живопись
- Графика
- Библиотечно-информационная деятельность
- Дизайн
- Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
- Прикладная информатика



677000,
Республика Саха
(Якутия), г. Якутск,
ул. Орджоникидзе, 4

Телефоны:

справочный
8 (4112) 34-44-60

приёмная комиссия
8 (4112) 42-11-67

Официальный сайт:



agiki.ru





Якутская государственная сельскохозяйственная академия

Перед сельскохозяйственной высшей школой стоит задача подготовки высококвалифицированных специалистов, обладающих новейшими достижениями науки и техники, передового опыта, способных применять полученные знания в решении практических задач современного агропромышленного комплекса.

В составе академии действуют шесть учебных подразделений:

- Факультет ветеринарной медицины
- Агротехнологический факультет
- Инженерный факультет
- Факультет лесного комплекса и землеустройства
- Колледж технологий и управления
- Октемский филиал



677007,
Республика Саха
(Якутия), г. Якутск,
ш. Сергеляхское, 3 км,
д. 3

Телефоны:

приёмная
8 (4112) 507-972

приёмная комиссия
8 (968) 154-49-82,
8 (4112) 507-976

Официальный сайт:



ysaa.ru



Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет

Сегодня Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет — одно из ведущих высших учебных заведений Хабаровского края. В последние годы ему принадлежит лидирующая роль в подготовке высококвалифицированных педагогических кадров для образовательных учреждений региона. Университет занимает достойное место в формировании единого образовательного пространства на севере Хабаровского края, выступает проводником перспективных программ социально-экономического развития Дальнего Востока России.

В АмГПГУ студент может выбрать для себя необходимую ему ступень образования — получить среднее профессиональное образование, закончить бакалавриат, специалитет, магистратуру.

Перечень специальностей (по факультетам):

- Факультет информационных технологий, математики и физики
- Естественно-географический факультет
- Факультет истории и юриспруденции
- Факультет филологии и межкультурной коммуникации
- Факультет технологии, экономики, дизайна
- Институт педагогики и психологии



681000,
г. Комсомольск-на-
Амуре,
ул. Кирова, 17, корп. 2

Телефоны:

приёмная
8 (4217) 59-14-30

приёмная комиссия
8 (4217) 59-14-48

Официальный сайт:



amgpgu.ru





Дальневосточная государственная академия физической культуры

Вуз предназначен для подготовки, повышения квалификации и переподготовки кадров (в том числе научно-педагогических) для сферы физической культуры и спорта, проведения научных исследований в этой области, подготовки спортивного резерва сборных команд, оказания экспертно-аналитической поддержки процесса развития физической культуры и спорта на территории Дальнего Востока России.

В основном выпускники трудоустраиваются в учреждения спортивной направленности различных форм собственности, образовательные организации, органы исполнительной власти и местного самоуправления в сфере физической культуры и спорта.

Бакалавриат

- Направление подготовки «Физическая культура» (профили подготовки: спортивная тренировка в избранном виде спорта, физкультурное образование, физкультурно-оздоровительные технологии, спортивный менеджмент).
- Направление подготовки «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура)» (профиль подготовки: физическая реабилитация).
- Направление подготовки «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» (профиль: менеджмент рекреации и туризма).

Магистратура

- Направление подготовки «Физическая культура» (профили подготовки: подготовка высококвалифицированных спортсменов в избранном виде спорта, менеджмент и экономика физической культуры и спорта, профессиональное образование в сфере физической культуры и спорта, физкультурно-оздоровительные технологии).

Подготовка кадров высшей квалификации в аспирантуре

- Направление подготовки «Образование и педагогические науки».
- Направление подготовки «Физическая культура и спорт».



680000,
Хабаровский край,
г. Хабаровск,
Амурский бульвар, 1

Телефоны:

приёмная
8 (4212) 45-99-98

приёмная комиссия
8 (4212) 47-75-53

Официальный сайт:



dvgafk.com



Дальневосточный государственный медицинский университет

Задачей университета была и остается подготовка высококлассных специалистов в области здравоохранения, способных оказывать медицинскую помощь населению на основе самых передовых лечебно-диагностических технологий.

Ежегодно университет выпускает около 450 врачей и провизоров, повышение квалификации проходят около 3,5 тыс. специалистов с высшим и около 600 — со средним профессиональным образованием.

Ежегодно в университете проходит «Ярмарка вакансий» в рамках заседания комиссии по предварительному трудоустройству выпускников, в котором принимают участие руководители органов управления и медицинских учреждений Дальневосточного федерального округа. Проводятся встречи с работодателями — представителями министерств здравоохранения и руководителями лечебно-профилактических учреждений Хабаровского края, Сахалинской, Магаданской, Амурской областей, Еврейской автономной области и Камчатского края. Подавляющее большинство выпускников вуза очной формы обучения по программам высшего образования и среднего профессионального образования находят работу по выбранной профессии. Более 90% выпускников ДВГМУ последних лет связывают свою судьбу с российским Дальним Востоком, работая в лечебных учреждениях края.

Перечень факультетов:

- Лечебный факультет
- Педиатрический факультет
- Стоматологический факультет
- Факультет фармации и биомедицины
- Медико-гуманитарный факультет
- Факультет ординатуры аспирантуры и содействия трудоустройству выпускников
- Факультет довузовского образования
- Медико-фармацевтический колледж ДВГМУ
- Институт непрерывного профессионального образования и аккредитации.



680000,
г. Хабаровск,
ул. Муравьева-
Амурского, 35

Телефоны:

приёмная комиссия
8 (4212) 30-23-56

Официальный сайт:



fesmu.ru





Дальневосточный государственный университет путей сообщения

ДВГУПС является единственным вузом на Дальнем Востоке, осуществляющим подготовку специалистов для предприятий железнодорожного транспорта. Более трети выпускников, получивших высшее и среднее профессиональное образование, ежегодно начинают свою трудовую деятельность на предприятиях Дальневосточной, Забайкальской железных дорог, в акционерной компании «Железные дороги Якутии». Более 50% выпускников нежелезнодорожных специальностей и направлений подготовки направляются на предприятия и организации строительного и энергетического профиля.

680015,
г. Хабаровск,
ул. Серышева, 47

Телефоны:

справочный
8 (4212) 40-73-96

приёмная комиссия
8 (4212) 40-73-91

Официальный сайт:



dvgups.ru

Перечень факультетов Институты:

- Тяги и подвижного состава
- Управления, автоматизации и телекоммуникаций
- Транспортного строительства
- Экономики
- Электроэнергетический
- Естественно-научный
- Социально-гуманитарный
- Международного сотрудничества
- Интегрированных форм обучения
- Дополнительного образования
- Военного обучения

Факультеты:

- воздушных сообщений
- среднего профессионального образования — Хабаровский техникум железнодорожного транспорта
- довузовской подготовки

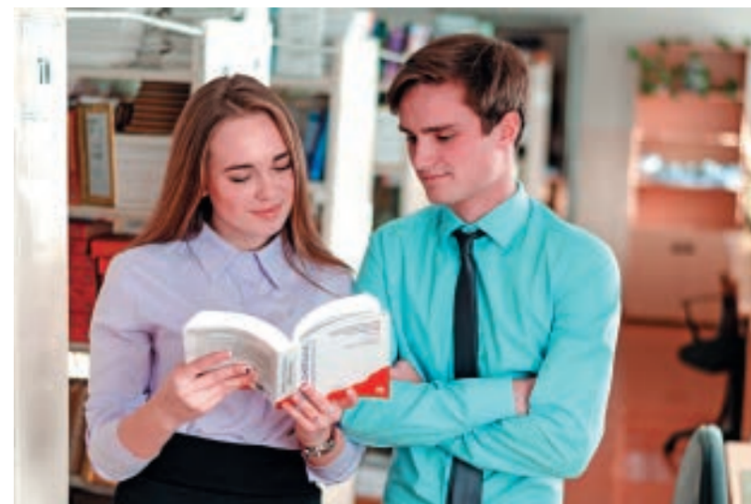


Хабаровский государственный университет экономики и права

Ежегодно ХГУЭП выпускает из своих стен востребованных специалистов, которые успешно строят карьеру в органах государственной власти и местного самоуправления, в науке, бизнесе, правоохранительных и правоприменительных органах. Обладатели престижного диплома ХГУЭП востребованы в Хабаровском крае, других регионах и крупнейших городах России, за рубежом.

Перечень специальностей (по факультетам):

- Факультет международных экономических отношений
- Торгово-технологический факультет
- Факультет управления
- Экономический факультет
- Юридический факультет



680042,
г. Хабаровск,
ул. Тихоокеанская, 134

Телефоны:

справочный
8 (4212) 22-48-79

приёмная комиссия
8 (4212) 70-52-13

Официальный сайт:



ael.ru





АГЕНТСТВО ПО РАЗВИТИЮ
ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА
НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ