



КУЗБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ Т.Ф. ГОРБАЧЁВА

КУЗБАССКИЙ ПОЛИТЕХ

больше, чем кажется



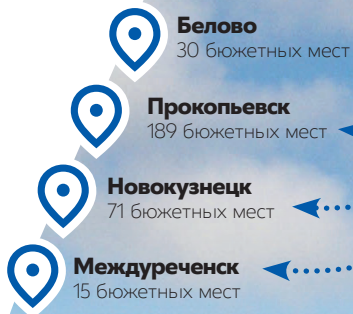
КУЗБАССКИЙ ПОЛИТЕХ СЕГОДНЯ

КузГТУ — это
государственный вуз

более
>11 000
студентов



Кемерово
1260
Бюджетных места



Система кураторов
и наставников
для первокурсников



Более
85%
трудоустроенных
выпускников



Единственный вуз в
Кузбассе с военным
учебным центром



Твоя гарантия
стабильности.
Образовательные
программы и
условия обучения
соответствуют
федеральным
стандартам.
Качество
образования
подтверждено
лицензией и
аккредитацией



78
Докторов наук



321
Кандидат наук



421
Преподаватель



7
Институтов



21
Направление
бакалавриата



7
Специальностей



26
Направлений
магистратуры



24
Специализаций
аспирантуры

60+

студенческих клубов и объединений

1000+

договоров с партнерами для практики и трудоустройства

30+

научно-образовательных центров и научно-исследовательских лабораторий

60+

студенческих клубов и объединений

1000+

комфортных комнат в общежитиях, «свежий» капитальный ремонт

ШЕФЕ:ШШ

Гостиничный комплекс на горнолыжном курорте мирового уровня «Шерегеш», для студентов КузГТУ — бесплатно

УНИКАЛЬНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ АБИТУРИЕНТУ 2026

ПОВЫШЕННАЯ СТИПЕНДИЯ В ПЕРВОМ СЕМЕСТРЕ

30 000 руб./мес. от 240 баллов и выше

20 000 руб./мес. 220 – 239 баллов

10 000 руб./мес. 200 – 219 баллов

ВЫПУСКНИКАМ СПО СТИПЕНДИЯ В ПЕРВОМ СЕМЕСТРЕ

20 000 руб./мес.

для поступающих с дипломом о среднем профессиональном образовании с отличием

ОДНОКРАТНАЯ ПОВЫШЕННАЯ СТИПЕНДИЯ

50 000 руб. за 100 баллов по одному из предметов

СКИДКИ

15% малоимущим

10% жителям сельской местности

10% детям и внукам сотрудников КузГТУ

15% многодетным семьям

**ОТ 240 БАЛЛОВ =
ПРИОРИТЕТНОЕ ЗАСЕЛЕНИЕ В
СТУДЕНЧЕСКОЕ ОБЩЕЖИТИЕ
В 2-МЕСТНЫЙ НОМЕР (ДЛЯ
ИНОГОРОДНИХ СТУДЕНТОВ)**

ПЛАТИМ ЗА ВАШИ УСПЕХИ

4 032 руб./мес.

Стипендия для всех студентов-очников первого курса и тех, кто сдает сессию без троек

5 040 руб./мес.

Стипендия для тех, кто закрыл сессию на «отлично»

39 000 руб./мес.

Президентская стипендия для студентов-очников с достижениями в научной деятельности

26 000 руб./мес.

Правительственная стипендия для студентов-очников с достижениями в научной деятельности

от **13 032** руб./мес.

до **20 040** руб./мес.

Повышенная академическая стипендия для тех, кто по итогам семестра отлично показал себя в учебе, науке, общественной деятельности, творчестве или спорте

от **5 000** до **25 000** руб./мес.

Благотворительный фонд Андрея Мельниченко назначает именную стипендию по итогам конкурса. Подробности конкурса www.aimstipendia.ru

СОЦИАЛЬНЫЕ СТИПЕНДИИ

6 052 руб./мес.

Социальная стипендия для студентов-очников. Назначается сиротам, инвалидам I и II группы, ветеранам боевых действий, студентам из многодетных и неполных семей, студентам из семей с доходом ниже прожиточного минимума, а также тем студентам, чьи родители — неработающие пенсионеры. Выплачивается дополнительно к основной стипендии на основании справки

14 700 руб./мес.

Повышенная социальная стипендия

МАТЕРИАЛЬНАЯ ПОМОЩЬ

Разовые выплаты отдельным категориям студентов.



ГОРНЫЙ ИНСТИТУТ

Студенты горного института с первых месяцев обучения вливаются в огромное профессиональное сообщество горняков России, принимают участие в отраслевых и корпоративных мероприятиях: посвящение в горняки, празднование Дня шахтера, молодежный научно-практический форум «Горная школа», чествование лауреатов стипендий фонда «Шахтерская память» и многих других.

Направление	Бюджетные места, очно	Бюджетные места, заоч.	Платные места, очно	Платные места, заоч.	Вступительные экзамены	Проходной балл прошлого набора
Безопасность технологических процессов и производств (<i>бакалавриат</i>)	25		25		Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика	167
Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых (<i>специалитет</i>)	15		15		Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика, география	118
Горные машины и оборудование (<i>специалитет</i>)		5	15		Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика, география	149
Обогащение полезных ископаемых (<i>специалитет</i>)	20	5	1	19	Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика, география	158
Маркшейдерское дело (<i>специалитет</i>)	25	5	1	19	Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика, география	169
Открытые горные работы (<i>специалитет</i>)	25	5	1	19	Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика, география	150
Подземная разработка пластовых месторождений (<i>специалитет</i>)	20	5	1	19	Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика, география	161
Электрификация и автоматизация горного производства (<i>специалитет</i>)	15		1		Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика, география	155
Технологическая безопасность и горноспасательное дело (<i>специалитет</i>)	15		1		Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика, география	



ДИРЕКЦИЯ ИНСТИТУТА

- 📍 Кемерово, ул. Весенняя, 28
корпус № 1 КузГТУ
- ☎ +7 (3842) 39-69-50
- ☎ +7 (3842) 39-69-82
- ✉ E-mail: ermakovan@kuzstu.ru

113,2 тыс. руб.

средняя заработная плата в отрасли по добыче угля (по данным Росстата в 2025 г.)

185 бюджетных мест

137 мест по контракту

5-6 предложений

на трудоустройство от предприятий России на одного выпускника

70%

ТОП-менеджеров угольной отрасли учились в горном институте КузГТУ



ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ

Институт готовит специалистов в области тепло- и электроэнергетики, промышленной электроники. Выпускники востребованы в компаниях энергетической отрасли и любых предприятиях, где потребляются тепло и электроэнергия, используется автоматизация. Институт активно взаимодействует с предприятиями региона.

Направление	Бюджетные места, очно	Бюджетные места, заочно	Платные места, очно	Платные места, заочно	Вступительные экзамены	Проходной балл прошлого набора
Промышленная электроника <i>(бакалавриат)</i>	24		3		Физика, русский язык. На выбор: математика (профильная), химия, информатика	164
Промышленная теплоэнергетика <i>(бакалавриат)</i>	25	15	5	15	Физика, русский язык. На выбор: математика (профильная), химия, информатика	157
Электроснабжение <i>(бакалавриат)</i>	25	25	5	25	Физика, русский язык. На выбор: математика (профильная), химия, информатика	177
Электроэнергетические системы и сети <i>(бакалавриат)</i>	20		5		Физика, русский язык. На выбор: математика (профильная), химия, информатика	161
Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений <i>(бакалавриат)</i>	18		7		Физика, русский язык. На выбор: математика (профильная), химия, информатика	144
Менеджмент в энергетике <i>(бакалавриат)</i>	12		38		Физика, русский язык. На выбор: математика (профильная), химия, информатика	118

Учиться и строить
карьеру – реально!

164 бюджетных мест

103 места по контракту

Целеустремленные студенты могут начать профессиональную карьеру уже во время обучения. В рамках проектного обучения студенты привлекаются к решению производственных задач с оплатой.



ДИРЕКЦИЯ ИНСТИТУТА

- 📍 Кемерово, ул. Красноармейская, 117 корпус № 3 КузГТУ
- ☎ +7 (3842) 39-63-37
- ☎ +7 (3842) 39-69-48
- ✉ E-mail: dir.ie@kuzstu.ru

На базе института действуют две научно-исследовательских лаборатории для молодых учёных и студентов, в которых:

- занимаются вопросами получения новых продуктов на базе углеводородного сырья;
- создают собственные электронные устройства автоматики и разрабатывают аналоги импортных для предприятий региона.



СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

Наши студенты и выпускники принимают участие в проектировании и строительстве уникальных объектов спортивного, культурного назначения и федеральных объектов дорожной инфраструктуры Кузбасса и России, а также в научных исследованиях и оказании инжиниринговых услуг для реального сектора экономики

Направление	Бюджетные места, очно	Платные места, очно	Платные места, оч.-заоч.	Вступительные экзамены	Проходной балл прошлого набора
Промышленное и гражданское строительство (<i>бакалавриат</i>)	36	15	45	Математика (профильная), русский язык На выбор: физика, химия, информатика	209
Экспертиза и управление недвижимостью (<i>бакалавриат</i>)	23	10		Математика (профильная), русский язык На выбор: физика, химия, информатика	156
Автомобильные дороги (<i>бакалавриат</i>)	23	10	20	Математика (профильная), русский язык На выбор: физика, химия, информатика	183
Информационное моделирование зданий и сооружений (<i>бакалавриат</i>)	23	10		Математика (профильная), русский язык На выбор: физика, химия, информатика	197
Строительство высотных и крупнопанельных зданий и сооружений (<i>специалитет</i>)			20	Математика (профильная), русский язык На выбор: физика, химия, информатика	150
Кадастр недвижимости (<i>бакалавриат</i>)	20	10		Математика (профильная), русский язык На выбор: физика, химия, информатика, география	164

Учим в лучших традициях российской инженерной школы

125
бюджетных мест

150
мест по контракту



ДИРЕКЦИЯ ИНСТИТУТА

- 📍 Кемерово, ул. 50 лет Октября, 19, корпус № 4 КузГТУ
- ☎ +7 (3842) 39-69-52
- ☎ +7 (3842) 39-69-83
- ✉ E-mail: pav.tsp@kuzstu.ru



В новом учебном году мы возвращаемся в свой корпус, который открывается после капитального ремонта — это корпус с современными аудиториями, коворкинг-зонами и лабораториями



ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКИХ И НЕФТЕГАЗОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

- учим глубокой переработке угля с применением нанотехнологий;
- навыкам аналитического контроля за качеством продукции;
- созданию продуктов из углеродного сырья;
- переработке угля, нефти и природного газа;
- производству и технологиям переработки полимерных материалов.

Направление	Бюджетные места, очно	Бюджетные места, оч.-заоч.	Платные места, очно	Платные места, оч.-заоч.	Вступительные экзамены	Проходной балл прошлого набора
Химическая технология неорганических веществ (<i>бакалавриат</i>)	15		10		Химия, русский язык. На выбор: математика (профильная), физика, информатика	167
Химическая технология органических веществ (<i>бакалавриат</i>)	15		10		Химия, русский язык. На выбор: математика (профильная), физика, информатика	130
Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов (<i>бакалавриат</i>)	15		10		Химия, русский язык. На выбор: математика (профильная), физика, информатика	130
Машины и аппараты химических производств (<i>бакалавриат</i>)	15		10		Химия, русский язык. На выбор: математика (профильная), физика, информатика	133
Инжиниринг техносферы и экологической экспертизы (<i>бакалавриат</i>)	20	14	10	5	Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика	

94 бюджетных мест

55 мест по контракту



Лаборатории института оснащены высококлассным оборудованием. Научные коллективы ИХНТ привлекают студентов к исследовательской работе.



ДИРЕКЦИЯ ИНСТИТУТА

- 📍 г. Кемерово, ул. 50 лет Октября, 17, корпус № 5 КузГТУ
- ☎ +7 (3842) 39-69-85
- ☎ +7 (3842) 39-69-56
- ✉ E-mail: tikhonovv@kuzstu.ru

94 компании

В Кемеровской области занимаются производством химических веществ и химических продуктов (по данным на февраль 2025 г.)

Выпускники ИХНТ нужны практически во всех отраслях промышленности. Мы готовим специалистов по разным образовательным программам, направление которых охватывает весь спектр химических технологий.



ИНСТИТУТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, МАШИНОСТРОЕНИЯ И АВТОТРАНСПОРТА

Будь в центре инноваций
— выбирай ИИТМА!

Команда института
разрабатывает первый
в России беспилотный
карьерный самосвал –
присоединяйся!

Все машиностроительные
предприятия Кузбасса
возглавляют выпускники ИИТМА!

Направление	Бюджетные места, очно	Бюджетные места, заочно	Платные места, очно	Платные места, заочно	Вступительные экзамены	Примечание Правовой балл преподающего набора
Цифровые автоматизированные производственные системы (<i>бакалавриат</i>)	25		10		Математика (профильная), русский язык. На выбор: информатика, физика	188
Информационные и цифровые технологии в транспортных системах (<i>бакалавриат</i>)	25		20		Математика (профильная), русский язык. На выбор: информатика, физика	176
Искусственный интеллект в системной интеграции информационных процессов (<i>бакалавриат</i>)	65		15		Математика (профильная), русский язык. На выбор: информатика, физика	196
Программирование и разработка интеллектуальных информационных систем (<i>бакалавриат</i>)	65		10		Математика (профильная), русский язык. На выбор: информатика, физика	180
Анализ безопасности информационных систем (<i>специалитет</i>)	23		10		Математика (профильная), русский язык. На выбор: информатика, физика	217
Цифровизация и автоматизация в сварочном производстве (<i>бакалавриат</i>)		11		20	Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика	191
Интеллектуальные технологии в машиностроении (<i>бакалавриат</i>)		12		20	Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика	191
Проектирование инструментальных комплексов в машиностроении (<i>специалитет</i>)	22		10		Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика	156
Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (<i>бакалавриат</i>)	25	10	10	10	Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика	166
Автомобильная техника в транспортных технологиях (<i>специалитет</i>)	40	25	10	20	Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика	170
Управление качеством в производственно-технологических системах (<i>бакалавриат</i>)	20		10		Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика	156
Металлообработывающие станки и комплексы (<i>бакалавриат</i>)	18		4		Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика	153
Цифровой инжиниринг в машиностроении (<i>бакалавриат</i>)	20		5		Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, информатика	
Биоинженерия (<i>бакалавриат</i>)	15		10		Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика	
Технологии обработки материалов и методы контроля (<i>бакалавриат</i>)			100		Математика (профильная), русский язык. На выбор: физика, химия, информатика	118

Почему стоит выбрать ЦИФРОВОЕ СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО?

Цифровая сварка — это не просто работа с металлом. Это высокотехнологичный процесс, где каждый шов и каждый проект — результат точных расчетов и инноваций. Поступай на специальность «Цифровое сварочное производство», овладей технологиями будущего.

- Новые методы сварки с использованием цифровых технологий и автоматизации.
- Разработка и управление интеллектуальными сварочными роботами и системами.
- Высокая востребованность специалистов в машиностроении, строительстве, судостроении и авиастроении.
- Перспективы карьерного роста в самых динамичных и инновационных отраслях.



Стать архитектором БЕЗОПАСНОГО ЦИФРОВОГО МИРА!

Как специалист по информационной безопасности ты научишься создавать надежные системы защиты, предотвращать кибератаки и обеспечивать безопасность в мире больших данных. Вопрос кибербезопасности сегодня особо актуален в государственных и в частных компаниях. Выбирай специальность «Информационная безопасность», если ты хочешь:

- Защищать данные и информационные системы на самом высоком уровне.
- Работать с новейшими технологиями в области криптографии, защиты сетей и киберугроз.
- Иметь возможность построить карьеру в глобальных корпорациях и государственных органах.



Приручи ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ

Стать создателем технологий будущего! Получи знания, которые позволят проектировать не просто машины, а целые интеллектуальные системы, способные думать и адаптироваться. Тебе предстоит интересная работа с передовыми технологиями, с системами ИИ и автоматизацией:

- Разработка высокотехнологичных систем и роботов.
- Работа с искусственным интеллектом, машинным обучением и автоматизацией.
- Перспективы работы в крупнейших мировых и российских компаниях.
- Работа с новейшими технологиями в области машинного обучения, обработки данных и компьютерного зрения.



ДИРЕКЦИЯ ИНСТИТУТА

- Кемерово, ул. Красноармейская, 117, корпус № 3 КузГТУ
- +7 (3842) 39-69-54
- +7 (3842) 39-63-76
- E-mail: ddm.tm@kuzstu.ru

421
бюджетных мест

294
мест по контракту

ИИТМА – наши интеллектуальные технологии для умных инженеров. На базе института создан кластер инновационного машиностроения: в лабораториях кластера студенты заняты разработкой цифровых систем диспетчеризации, решают вопросы беспилотного управления, создают цифровые двойники и пр.



ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

Готовим руководителей органов государственной власти, крупных предприятий, коммерческих банков, организаций сервиса и туризма. Выпускники института работают директорами компаний и руководителями подразделений. Успешная карьера для них — не пустые слова, а реальная жизнь. Институт учит навыкам эффективного управления, стратегического развития компаний и предприятий.

Направление	Бюджетные места, очно	Бюджетные места, заочно	Платные места, очно	Платные места, оч.-заоч.	Платные места, заочно	Вступительные экзамены	Проходной балл прошлого набора
Организация и управление отраслевыми предприятиями (<i>бакалавриат</i>)	9		20			Математика (профильная), русский язык. На выбор: обществознание, история, информатика, иностранный язык	220
Государственное и муниципальное управление: социально-производственная сфера (<i>бакалавриат</i>)	2		17	20		Обществознание, русский язык. На выбор: математика (профильная), история, иностранный язык	224
Экономика и управление на предприятии (в сервисе) (<i>бакалавриат</i>)		15	18		15	Обществознание, русский язык. На выбор: математика (профильная), история, география, иностранный язык	221
Финансы и кредит (<i>бакалавриат</i>)	9					Математика (профильная), русский язык. На выбор: обществознание, история, география, информатика, иностранный язык	
Экономика организаций и предприятий (<i>бакалавриат</i>)				20		Математика (профильная), русский язык. На выбор: обществознание, история, география, информатика, иностранный язык	
Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности (<i>специалитет</i>)				20	30	Математика (профильная), русский язык. На выбор: обществознание, история, информатика	

35
бюджетных мест

160
мест по контракту



ДИРЕКЦИЯ ИНСТИТУТА

- 📍 Кемерово, ул. Дзержинского, 9 корпус № 2 КузГТУ
- ☎ +7 (3842) 39-69-51
- ☎ +7 (3842) 39-69-53
- ✉ E-mail: knv.fk@kuzstu.ru



Губернатор Кузбасса Илья Середюк — выпускник института (тогда инженерно-экономического факультета) по специальности «Экономика и управление на предприятии».

СИСТЕМА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В РФ

БАКАЛАВРИАТ

Первая ступень высшего профессионального образования. Бакалавры получают фундаментальную подготовку, без узкой специализации. Программы бакалавриата более практико-ориентированы.

Выпускник получает диплом бакалавра о законченном высшем образовании с присвоением квалификации по определенному направлению. Диплом бакалавра дает право занимать должность, для которой квалификационными требованиями предусмотрено высшее образование.

В дальнейшем выпускник бакалавриата имеет возможность продолжить обучение в магистратуре.

Срок обучения – 4 года.

СПЕЦИАЛИТЕТ

Специалитет включает как базовое образование, так и специальную подготовку в рамках выбранного направления.

Срок обучения — 5/5,5 лет.

МАГИСТРАТУРА

Программы обучения в магистратуре предусматривают более глубокое теоретическое освоение профиля и более узкую специализацию. В магистратуре студенты овладевают компетенциями, необходимыми для будущей научно-исследовательской или преподавательской деятельности.

Срок обучения – 2 года.

АСПИРАНТУРА

Подготовка к соисканию ученой степени кандидата наук. Ученая степень присуждается аспиранту после сдачи кандидатского минимума (экзаменов) и защиты диссертации.

Срок обучения – 3 года.

На бюджетные места в первую очередь зачисляют победителей и призёров олимпиад, абитуриентов, поступающих по особой, отдельной или целевой квоте

ОСОБАЯ КВОТА

- * инвалиды;
- * дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей;
- * ветераны боевых действий.

Больше информации на сайте КузГТУ
*Правила и порядок приема

ЦЕЛЕВАЯ КВОТА

Целевое обучение — это форма получения образования, при которой абитуриент еще до поступления в вуз заключает договор с работодателем.

Больше информации на сайте Работа России

ОТДЕЛЬНАЯ КВОТА

Лица, указанные в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273 - ФЗ

МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ

40 баллов	— история
40 баллов	— математика (профильная)
41 балл	— физика
40 баллов	— химия
40 баллов	— русский язык
46 баллов	— информатика
45 баллов	— обществознание
40 баллов	— география
40 баллов	— иностранный язык

Минимальное количество баллов, необходимое для положительной оценки по вступительным испытаниям в 2026/27 уч. году

ПРИОРИТЕТНОЕ ЗАЧИСЛЕНИЕ



ИНСТИТУТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Среднее профессиональное образование в КузГТУ: на общедоступной основе, без экзаменов, по среднему баллу аттестата. Получи востребованную и хорошо оплачиваемую работу на базе 9 классов (*11 классов).

Направление				Бюджетные места	Контрактные места
На базе 9-ти классов:	срок обучения – 3 года 10 месяцев	* срок обучения – 2 года 10 месяцев	** срок обучения – 1 год 10 месяцев		
Разработка и управление программным обеспечением (РУ)				49	55
Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем (ИБ)				10	16
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств (ЭМ)				20	6
Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков ** (ОН)					26
Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям) (ГМ)				25	1
Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (ПМ)				20	6
Сварочное производство (СП)					26
Технология аналитического контроля химических соединений (ТХ)				15	11
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (ТА)				40	12
Управление качеством продукции, процессов и услуг по отраслям* (УК)				22	4
Финансы * (ФН)				15	11
Банковское дело * (БД)					26
Юриспруденция* (ЮР)					26
Туризм и гостеприимство* (ТГ)				20	6
На базе 11-ти классов:	срок обучения – 2 года 10 месяцев	* срок обучения – 1 год 10 месяцев			
Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (ПМ)					2
Технология аналитического контроля химических соединений (ТХ)					5
Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт электронных приборов и устройств (ЭМ)					4
Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям) (ГМ)					6
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (ТА)					4
Управление качеством продукции, процессов и услуг по отраслям* (УК)					12
Сварочное производство (СП)					16
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) * (ЭБ)					26
Банковское дело * (БД)					10
Разработка и управление программным обеспечением (РУ)					5

ПОСЛЕ ИПО НА «ВЫШКУ»

Практически по всем направлениям подготовки специалистов со средним профессиональным образованием в институтах КузГТУ есть аналоги подготовки специалистов с высшим образованием. После выпуска из ИПО студент может продолжить обучение в КузГТУ по программам высшего образования. Поступить в вуз либо на общих основаниях — через предварительную сдачу ЕГЭ, либо сдать внутренние экзамены вуза, причем при поступлении на обучение по программе, синхронизированной с полученным средним образованием, курс бакалавриата или специалитета будет сокращен по времени.

АКТИВНАЯ И ИНТЕРЕСНАЯ: ВНЕУЧЕБНАЯ ЖИЗНЬ ИНСТИТУТА

Студенты института профессионального образования принимают активное участие и занимают призовые места в областных, всероссийских конкурсах, научно-практических конференциях, спортивных соревнованиях.



Всероссийский конкурс «Большая перемена»
| Конкурс skills-атлон «ПрофЗагрузкаСибирь»
| Конкурс эссе на английском языке «Я и моя будущая профессия» | Фестиваль «Студенческая весна» | Всероссийский конкурс «Мой вклад в величие России» | Чемпионат по профессиональному мастерству «Абилимпикс»
| Научно-практическая конференция «Молодёжь Кузбасса за устойчивое развитие»
| Конкурс «Волнение» | Лига рабочих специальностей | Международный чемпионат «CASE-IN» | Всероссийский конкурс «#Вместе ярче».

236

Бюджетных мест

322

мест по контракту



ДИРЕКЦИЯ ИНСТИТУТА

- 📍 Кемерово, ул. 50 лет Октября, 17, корпус № 5 КузГТУ
- ☎ +7 (3842) 39-69-16
- ☎ +7 (3842) 68-05-83
- ✉ E-mail: ryanovatyu@kuzstu.ru



Студенты ИПО сдают демонстрационные экзамены — формат государственной итоговой аттестации. Выпускники выполняют практические задания по базовым и профильным программам. И с дипломом об образовании получают цифровой паспорт компетенций.

КАК ПОСТУПИТЬ В КУЗБАССКИЙ ПОЛИТЕХ?!



20 июня 2026 г.

Начало приема документов для всех уровней обучения

Как подать документы:

- лично (г. Кемерово, ул. Весенняя, 28, 1 корпус КузГТУ)
- через оператора почтовой связи
- через ГосУслуги

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ для поступающих **ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

15 июля	До 17:00 по мест.времени. Завершение приема документов у лиц, поступающих в КузГТУ по результатам вступительных испытаний, проводимых КузГТУ самостоятельно.
25 июля	До 17:00 по мест.времени. Завершение приема документов у лиц, поступающих в КузГТУ по результатам ЕГЭ.
1 августа	До 16:00 по мест.времени. Завершение приема согласий на зачисление от лиц, подлежащих зачислению на этапе приоритетного зачисления
3 августа	Зачисление лиц, поступающих на этапе приоритетного зачисления
5 августа	До 16:00 по мест.времени. Завершение приема согласий на зачисление от от лиц, поступающих на основные конкурсные места
7 августа	Зачисление лиц, поступающих на основные конкурсные места
17 августа	До 17:00 по мест.времени. Завершение приема документов на обучение по программам бакалавриата и специалитета на платные места.
27 августа	До 16:00 по мест.времени. Завершение заключения договоров на платное обучение
28 августа	Зачисление лиц, поступающих на платные места

НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

- документ, удостоверяющий личность, гражданство;
- документ, подтверждающий среднее общее или среднее профессиональное образование (аттестат, диплом);
- страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования (СНИЛС).

ДОП. ДОКУМЕНТЫ:

- документы, подтверждающие особые права (для использования особых прав);
- документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего, результаты которых учитываются при приеме.

для поступающих на **СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ** на общедоступной основе, без экзаменов (по среднему баллу аттестата)

14 августа 2026 г.	До 16:00 по мест.времени. Завершение приема оригинала документа установленного образца у поступающих на бюджетные места
18 августа 2026 г.	Зачисление на бюджетные места
20 августа 2026 г.	До 16:00 по мест.времени. Завершение приема оригинала документа установленного образца и заключение договора на платные места
21 августа 2026 г.	Зачисление лиц, поступающих на платные места

НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

- документ, удостоверяющий личность, гражданство;
 - документ, подтверждающий основное или среднее общее образование (аттестат);
 - 4 фото 3*4;
 - страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования (СНИЛС)
- * Медицинская справка не требуется.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ЗА ТВОИ ДОСТИЖЕНИЯ



Важно!

Суммарно за индивидуальные достижения начисляется не более 10 баллов

+10 ЗА УСПЕХИ В УЧЁБЕ

баллов

Аттестат с отличием, золотая (серебряная) медаль | диплом о среднем профессиональном образовании с отличием | диплом о начальном профессиональном образовании с отличием | медали «За особые успехи в учении» I или II степени

+7 ЗА ОЛИМПИАДУ!

баллов

Победителю или призёру чемпионата по профессиональному мастерству «Абилимпикс»

+7 ЗА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ

баллов

+5 ЗА АКТИВНОСТЬ!

баллов

За знак отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (золотой, серебряный или бронзовый). За волонтерскую деятельность (не менее 20 часов)

+10 ПРИЗЕРАМ И ПОБЕДИТЕЛЯМ

баллов

Регионального этапа всероссийской олимпиады школьников | всероссийского конкурса «Большая перемена» | олимпиады КузГТУ «Будущее Кузбасса» по математике/физике/ химии/ информатике с использованием дистанционных образовательных технологий | олимпиады КузГТУ «Будущее Кузбасса» по ЕНЦ (физика/математика) | открытой олимпиады КузГТУ «Будущее Кузбасса» | конкурсного испытания «Инженерный класс КАО «Азот» | олимпиады школьников «Будущее Кузбасса: Новые возможности» всероссийской открытой научно-образовательной олимпиады по электротехнике «ЭлТех» для школьников и студентов СПО | конкурса на передовой инновационный проект (идею) в сфере строительства для учащихся СОШ и студентов ГОУСПО «Строим нас и «умный» Кузбасс» | конкурса «Инженерная школа КузГТУ» | олимпиады «Экоэрудит» для школьников 9-11 классов | турнира «Инженерная лига Кузбасса» | олимпиады «Коксохимик» для школьников 9-11 классов на призы ПАО «Кокс» | метапредметной олимпиады по физике/математике для школьников 9-11 классов на призы ПАО «Кокс» | конкурса научно-технических проектов школьников 10-11 классов, студентов, аспирантов и молодых специалистов в рамках Международного автомобильного научного форума МАНФ-2025 | конкурса на лучший исследовательский проект для учащихся региональных образовательных учреждений | открытой олимпиады по химии и химической технологии «ХИМТЕХ» для школьников и студентов СПО | международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» | всероссийской олимпиады школьников по предпринимательству.

Больше информации тут



Сайт КузГТУ



Абитуриент
КузГТУ-2026



Подготовительные
курсы



Дополнительные
баллы

Калькулятор
*для подбора
направлений
подготовки и
специальностей
по ЕГЭ



ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ КУЗГТУ

С 1 сентября по 19 июня по адресу:

- 📍 Россия, 650000, г. Кемерово, ул. Демьяна Бедного, 4
- ☎ +7 (3842) 68-24-24, 39-69-61
- ☎ +7 923 031 24 68, +7 923 030 75 41
- ✉ abit@kuzstu.ru

С 20 июня по 31 августа
приемная комиссия работает по адресу:

- 📍 г. Кемерово, ул. Весенняя, 28, 1 корпус КузГТУ
- 🕒 График работы:
пн-пт 9:00 до 18:00, сб 10:00 до 14:00