

## НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

### «НАЗЕМНЫЕ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА»

Специализация «Автомобили и тракторы»

Выпускники занимаются разработкой конструкций автотранспортных средств на базе глубокой теоретической и практической подготовки с конструкторским уклоном. В процессе учебы студенты приобретают необходимые знания по теории автомобиля, конструированию и расчету автомобилей, проектированию и исследованию разнообразных транспортных средств, автоматизации систем управления и рабочих процессов автомобильных агрегатов. Студенты осваивают машинную графику, геометрическое моделирование, изучают программные пакеты «КОМПАС 3D», «SolidWorks».

**Срок обучения:** очная форма - 5 лет.

**Вступительные испытания (ЕГЭ):**

математика, физика, русский язык.

### «ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ»

Специализация «Военные гусеничные и колесные машины»

Студенты изучают устройство современных танков, БМП, бронетранспортеров, вопросы теории движения, заряжания и наведения, системы защиты и жизнеобеспечения, а также вопросы производства, испытаний и эксплуатации машин. Выпускники занимаются разработкой и модернизацией всевозможных транспортных средств (в том числе на воздушной подушке), а также тюнингом, фирменным сервисом, ремонтом и технологическим обслуживанием транспортных средств.

**Срок обучения:** очная форма - 5,5 лет.

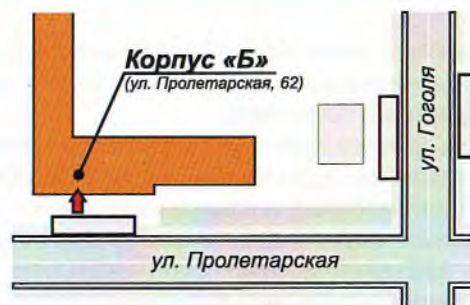
**Вступительные испытания (ЕГЭ):**

математика, физика, русский язык.

## КУРГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Иногородним студентам предоставляется место в общежитии, которое находится в живописном районе города.

В университете имеется база отдыха, бассейн, санаторий-профилакторий «Женьшень» и молодежный досуговый центр.



### Деканат:

г. Курган, ул. Пролетарская, 62,  
ауд. Б-204

Телефон (факс): 8 (3522) 65-49-46

[www.kgsu.ru](http://www.kgsu.ru)

e-mail: [fts@kgsu.ru](mailto:fts@kgsu.ru)

### Приемная комиссия:

г. Курган, ул. Пролетарская, 62,  
ауд. 245, 242, 134

Телефон: 8 (3522) 23-04-72,  
65-30-30 (многоканальный)

[pk.kgsu.ru](http://pk.kgsu.ru)

e-mail: [pk@kgsu.ru](mailto:pk@kgsu.ru)

ICQ: 437-465-256

## КУРГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



## ФАКУЛЬТЕТ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ

*Нам 50 лет!*

Факультет транспортных систем - один из старейших в Зауралье. Он был создан как кузница инженерных кадров. За время работы факультет и его выпускники получили признание за пределами региона.

В учебном процессе принимают участие ведущие специалисты Кургана и Курганской области. 70% преподавателей факультета имеют ученые степени и звания, что позволяет обеспечивать высокое качество образования.

Тел.: (3522) 65-49-46





# НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРОВ

## «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА»

### Профиль «Электроснабжение»

По данному направлению подготовки выпускают бакалавров-электриков: специалистов-исследователей систем электроснабжения, проектировщиков, электромонтажников и наладчиков при новом строительстве и техническом перевооружении действующих предприятий, квалифицированных эксплуатационников электронного хозяйства, определяющих наряду с проектировщиками и исследователями дальнейшее развитие систем электроснабжения.

**Срок обучения:** очная форма - 4 года.

**Вступительные испытания (ЕГЭ):**  
математика, физика, русский язык.

организационную деятельность в сфере эксплуатации автомобильного транспорта. Студенты активно занимаются научно-исследовательской работой, в том числе и в изучении новых информационных технологий на основе нейронных сетей, нечёткой логики и эволюционных алгоритмов для управления безопасностью и эффективностью автотранспортных средств в эксплуатации.

**Срок обучения:** очная форма - 4 года.

**Вступительные испытания (ЕГЭ):**  
математика, физика, русский язык.

### Профиль «Автомобильный сервис»

**Объектами производственной деятельности** выпускников по данному направлению подготовки являются предприятия автосервиса.

Бакалавры данного профиля занимаются техническим обслуживанием и ремонтом, предпродажной подготовкой автомобилей, поставкой запчастей и эксплуатационных материалов, фирменным обслуживанием, продажей автомобилей, оказывают дилерские услуги иностранным фирмам.

**Срок обучения:** очная форма - 4 года.

**Вступительные испытания (ЕГЭ):**  
математика, физика, русский язык.

## «ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ»

### Профиль «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»

Основное направление подготовки бакалавров - технология процесса в области организации перевозок и управления им на внутреннем и на международном рынке транспортных услуг.

Выпускники могут работать на транспортно-эксплуатационных предприятиях, автотранспортных таможнях, в Федеральной службе по надзору в сфере транспорта и т.д.

**Срок обучения:** очная форма - 4 года.

**Вступительные испытания (ЕГЭ):**  
математика, физика, русский язык.

## «ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ»

### Профиль «Автомобили и автомобильное хозяйство»

**Объектами профессиональной деятельности** данного направления являются предприятия и организации автотранспортного комплекса, автотранспортные и авторемонтные предприятия, фирменные и дилерские центры автомобильных заводов.

**Выпускник-бакалавр** является специалистом широкого профиля, ориентированным на самостоятельную исследовательскую, управленческую и

### Профиль «Организация и безопасность движения»

Выпускники занимаются организацией дорожного движения, работой в службе безопасности движения на предприятиях транспортно-дорожного комплекса, исследованием безопасности автомобилей, совершенствованием методов отбора, подготовки и повышения квалификации водителей в автошколах и автотранспортных предприятиях, экспертизой и расследованием ДТП.

**Срок обучения:** очная форма - 4 года.

**Вступительные испытания (ЕГЭ):**  
математика, физика, русский язык.

