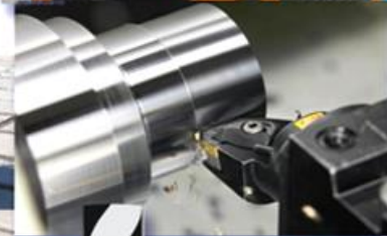


БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ НАБОР ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ:

**2.15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
машиностроительных производств**

Профиль подготовки:

Технология машиностроения

Количество бюджетных мест: 14



2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Профиль подготовки:

Автомобил и автомобильное хозяйство

Количество бюджетных мест: 18



НА МЕХАНИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ ВНОВЬ ОТКРЫТ НАБОР НА СПЕЦИАЛИТЕТ

СРОК ОБУЧЕНИЯ - 5 ЛЕТ

КОЛИЧЕСТВО МЕСТ - 11

ВЫПУСКНИКАМ ПРИСВАИВАЕТСЯ
КВАЛИФИКАЦИЯ -

ИНЖЕНЕР ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства»



Направление подготовки

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ



Выпускающая кафедра: «Автомобильный транспорт»

Профили подготовки:

«АВТОМОБИЛИ И АВТОМОБИЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО»

«АВТОСЕРВИС»

Выпускники работают в коммерческих транспортно-эксплуатационных, транспортных и авторемонтных предприятиях, в фирменных дилерских центрах и станциях технического обслуживания автомобилей, экспертных организациях, ГИБДД, управлении госавтодорнадзора.

Область профессиональной деятельности:

область науки и техники, связанная с коммерческой и технической эксплуатацией, сервисным обслуживанием и ремонтом автотранспорта



**ИНЖЕНЕРЫ
МЕНЕДЖЕРЫ
РУКОВОДИТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВ,
ОТДЕЛОВ, АВТОКОЛОНН,
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ
КОНСТРУКТОРЫ
ДИЗАЙНЕРЫ
ЭКСПЕРТЫ-ДИАГНОСТЫ
ЭКСПЕРТЫ-ОЦЕНЩИКИ
СУДЕБНЫЕ ЭКСПЕРТЫ
ИНСПЕКТОРЫ И СПЕЦИАЛИСТЫ
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДВИЖЕНИЯ**

Лаборатории кафедры «Автомобильный транспорт»
оснащены современным оборудованием для компьютерной
диагностики и контроля всех систем автомобиля



Студенты активно привлекаются к прикладной деятельности. Можно проявить себя:

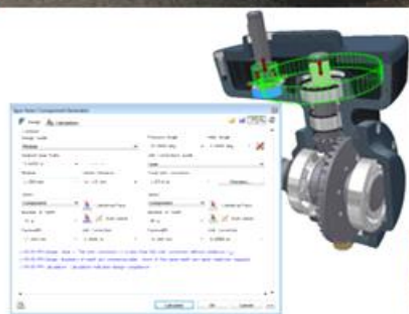
в науке



получить навыки автоэксперта

ИНЖЕНЕРНО-ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
«ЭКСПЕРТ-ОЦЕНКА»

AUTOEXPERT-BRATSK.RU



в студенческом
конструкторском бюро

В автотранспортных предприятиях, занимающихся городскими, междугородними и международными перевозками грузов и пассажиров



На предприятиях автосервиса, занимающихся продажей, обслуживанием, ремонтом, диагностированием автомобилей



В организациях, занимающихся автотехнической экспертизой дорожно-транспортных происшествий



На предприятиях по изготовлению автомобилей, автомобильной техники и других колесных машин



Направление подготовки

НАЗЕМНЫЕ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ

Выпускающая кафедра: «ПТСДМиО»



Профиль подготовки:

«ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫЕ, СТРОИТЕЛЬНЫЕ, ДОРОЖНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ»

Область профессиональной деятельности:

проектирование и эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования. Обеспечение эффективного строительства.

Выпускники работают в строительных фирмах, на предприятиях, в сервисных центрах по эксплуатации и обслуживанию техники, в софтверных компаниях, в рекламных компаниях, в проектных фирмах



**ИНЖЕНЕРЫ
МЕНЕДЖЕРЫ
РУКОВОДИТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВ
КОНСТРУКТОРЫ-ДИЗАЙНЕРЫ
СПЕЦИАЛИСТЫ ПО
КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАФИКЕ,
СИСТЕМАМ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО
ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

Лаборатории кафедры «ПТСДМиО» оборудованы современными симуляторами-тренажерами, учебными стендами, установками



В организациях, ведущих строительство гражданских объектов



В строительстве промышленных объектов





В горно-добывающей промышленности





На эксплуатации, тех. обслуживании и строительстве объектов нефтепроводного транспорта





На строительстве, обслуживании и ремонте автодорог



В дилерских фирмах и коммерческих компаниях, торгующих отечественными и импортными машинами и оборудованием и организующих сервис.



HITACHI

KOMATSU

CATERPILLAR

Направление подготовки

КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Выпускающая кафедра: «Технология машиностроения»

Профили подготовки:

**«ТЕХНОЛОГИЯ, ОБОРУДОВАНИЕ И АВТОМАТИЗАЦИЯ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ»**

«ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ»

Область профессиональной
деятельности:

**создание новых и применение
современных производственных
процессов и технологий, методов
проектирования, компьютерного
моделирования; комплексная
автоматизация производственных
процессов**

**Выпускники кафедры работают на
машиностроительных и металлообрабатывающих
предприятиях, в подразделениях компаний и
корпораций всех отраслей промышленности,
связанных с металлообработкой**



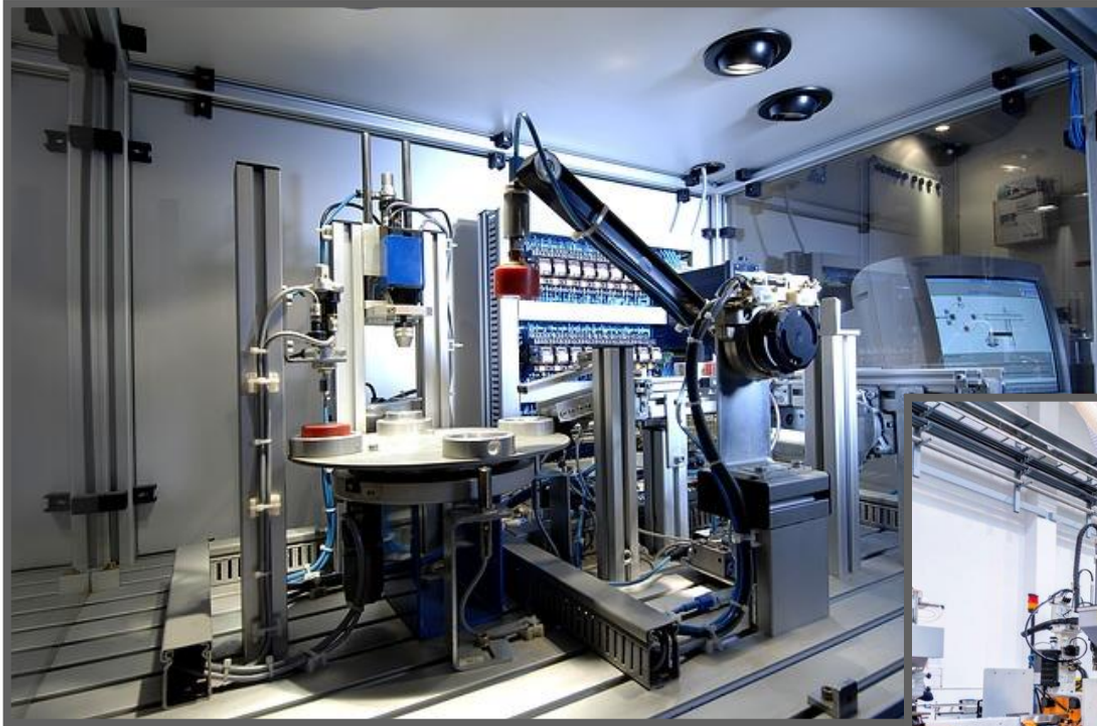
**ИНЖЕНЕРЫ
ТЕХНОЛОГИ
КОНСТРУКТОРЫ
РУКОВОДИТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВ,
ОТДЕЛОВ, ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ
ЭКСПЕРТЫ**

Лаборатории кафедры «Технология машиностроения»
оборудованы современными измерительными средствами,
станками с числовым программным управлением

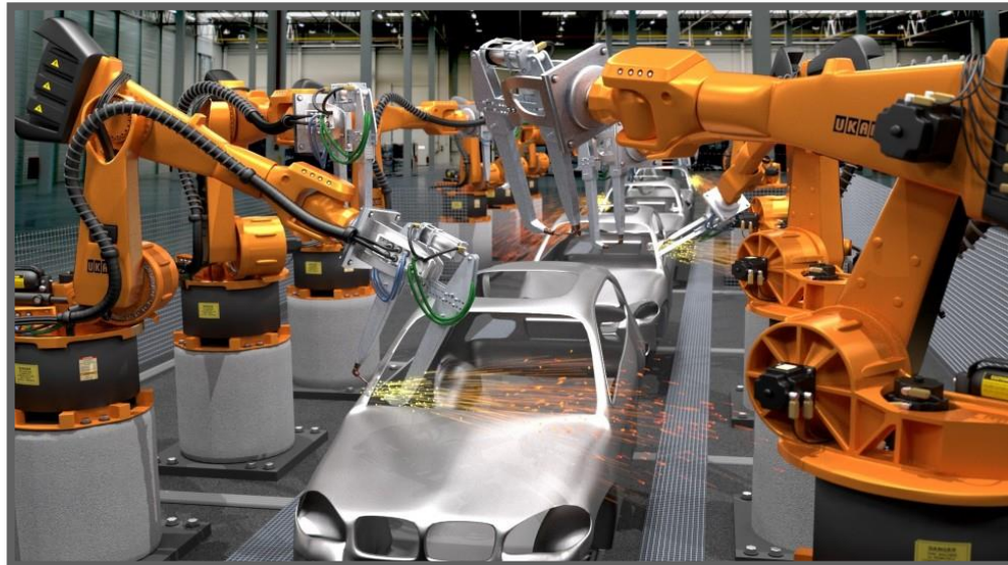


Оборудование для контроля сварных швов, в том числе
при строительстве газо- и нефтепроводов

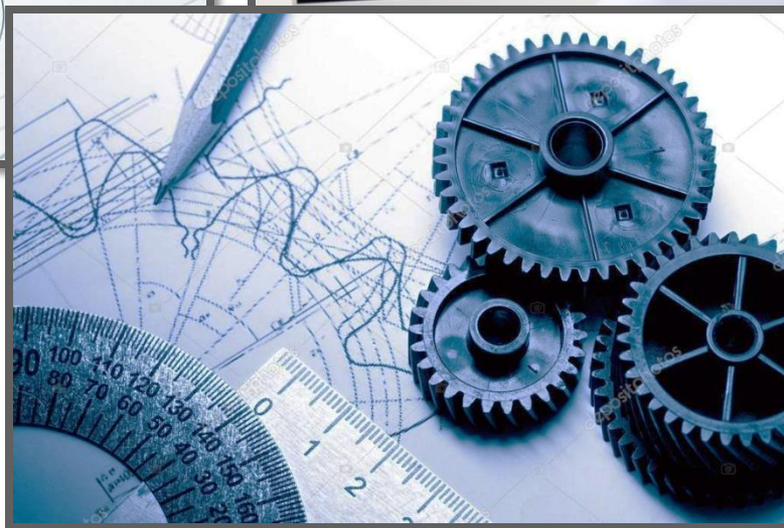
В российских и западных компаниях, производящих и реализующих промышленное оборудование



На предприятиях всех отраслей промышленности



В научных лабораториях, занятых изучением и созданием новых машиностроительных технологий





ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА СТУДЕНТОВ МЕХАНИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА НА ОАО ТФК «КАМАЗ»

г. Набережные Челны



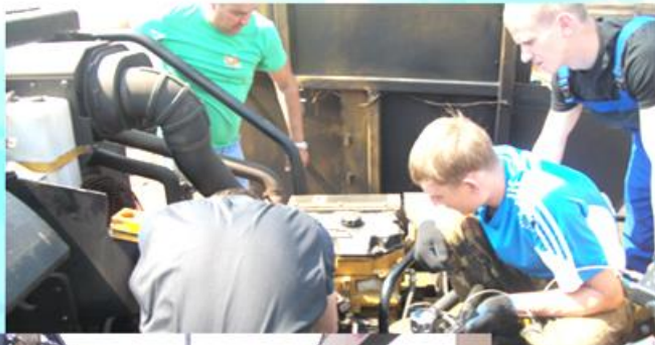
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА СТУДЕНТОВ МЕХАНИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА НА ЗАВОДЕ «ФОРД-СОЛЛЕРС»

г. Елабуга



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА СТУДЕНТОВ МЕХАНИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА В ДИЛЛЕРСКОМ ЦЕНТРЕ «САТЕРПИЛЛАР» КОМПАНИИ «ВОСТОЧНАЯ ТЕХНИКА»

г. Иркутск



«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОТРУДНИЧЕСТВО
СВЯЗИ ДОГОВОРЫ
ВАКАНСИИ



СВЯЗЬТРАНСНЕФТЬ



ООО "Братск-АВТОДИЛЕР"



gt-bratsk!ru
информационный автопортал



Госавтодорнадзор



И К Ц
инженерно
консультативный
центр



МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

УРОВНИ ОБРАЗОВАНИЯ, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ВТОРОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

МИНИМАЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ОЧНО НА
ЭКОНОМИЧЕСКОМ ПРОФИЛЕ - **131520** руб. в год

ИТОГО ЗА 4 ГОДА - **526080** руб.

СТОИМОСТЬ ПОЛУЧЕНИЯ 2-ГО ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ ПРИ ПАРАЛЛЕЛЬНОМ ОБУЧЕНИИ
НА ТЕХНИЧЕСКОМ ПРОФИЛЕ - **49660** руб. в год

ОПЛАЧИВАЕТСЯ ТОЛЬКО **60%** ОТ СТОИМОСТИ

ИТОГО ЗА **3 ГОДА** - **89388** руб.

АКАДЕМИЧЕСКАЯ СТИПЕНДИЯ, ВЫПЛАЧИВАЕМАЯ
СТУДЕНТУ ПРИ УСЛОВИИ ОБУЧЕНИЯ НА
«ХОРОШО» И «ОТЛИЧНО»

ЗА 4 ГОДА МИНИМУМ - **193968** руб.

АКТИВНЫЙ ОТДЫХ, ТВОРЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

