

60 жылдан бери биздин (ФТМ) транспорт жана роботтехикасы институту республикада машина куруу, кесиптик окутуу жана транспорт жаатында адистерди даярдоо боюнча бирден-бир борбор болуп келет. Факультеттин курамында 4 кафедра бар. Адистерди заманбап шарттарда, жогорку квалификациялуу окутуучулар даярдайт. Илимий-изилдөө иштерин машина куруу жана металл иштетүү, транспорт, автоматташтыруу, материал таануу боюнча эң маанилүү проблемаларды чечүүгө багытталган. Окуу күндүзгү жана аралыкта окутуу шартында, гранттык жана контракттык негизде жүргүзүлөт.

### «АВТОМАТТАШТЫРУУ ЖАНА РОБОТОТЕХНИКА» минбары

Минбар башчысы - т.и.к., доц. Самсалиев А.А.  
☎ 54-51-77 ауд. 1/324. e-mail: [ka-zas@mail.ru](mailto:ka-zas@mail.ru)



Биздин бүтүрүүчүлөр өндүрүштүн жана чарбанын ар түрдүү тармактарында, ошондой эле чет өлкөлөрдө ийгиликтүү эмгектенишет. Кафедра төмөнкү багыттар боюнча даярдайт:

### 700300 - ТЕХНОЛОГИЯЛЫК ПРОЦЕССТЕРДИН ЖАНА ӨНДҮРҮШТҮ АВТОМАТТАШТЫРУУ (тармактар боюнча).

Бүтүрүүчүлөрү ар түрдүү тармактарда автоматташтыруу системаларын иштеп чыгуучу, технологиялык процесстерди тейлөөчү инженер катары иштешет. Кесиптик иштөө чөйрөсү болуп: модернизациялоо, машиналарды жана механизмдерди калыбына келтирүү, жабдууларды, технологиялык процесстердин системасын автоматташтырылган долбоорлоо болуп саналат.

### 700500 – МЕХАТРОНИКА ЖАНА РОБОТОТЕХНИКАСЫ



Бул адистиктин бүтүрүүчүлөрү инженер, конструктор, кибернетик,

электронщик, робототехник, IT-адиси, системалык программист катары: өндүрүштөгү роботторду эксплуатациялоо; мехатрондук жана робототехникалык системасын математикалык жана программалык камсыз кылат жана каражаттарды иштеп чыгышат.

### «ТАШУУЛАРДЫ УЮШТУРУУ жана КЫЙМЫЛ КООПСУЗДУГУ» минбары

Минбар башчысы – т.и.д., проф. Атабеков К.К.  
☎ 54-51-39 ауд. 3/110



Азыркы мезгилде жүк ташууну уюштуруу жана унаалардын кыймылынын коопсуздугун уюштуруу боюнча адистердин биздин республикага керектиги талашсыз. Биздин минбар бул багытта төмөнкү адистиктер боюнча бакалаврларды даярдайт:

## **670300-УНААЛЫК ПРОЦЕСС-ТЕРДИН ТЕХНОЛОГИЯСЫ**

**Унаада жүк ташууну уюштуруу жана башкаруу; Жол кыймылынын коопсуздугун уюштуруу; Унаадагы бажы кызматы; Унаа логистикасы; Эл аралык жүк ташуу.**

Бул багыттагы бүтүрүүчүлөрдүн эмгектенүү чөйрөсү: ар кандай жүктү, жүргүнчүлөрдү ташууну уюштуруу; жол кыймылын уюштуруу кызматы; унаа инспекциясынын башкаруу органдары; мамлекеттик автоинспекциясы; шаарларда жана унаа жолдорундагы жол кыймылын уюштуруу кызматтары; транспорттук кызмат көрсөтүү агенттиктерин тейлөө жана изилдөө; маркетинг жана бажыкана кызматтары ж.б.

### **«АВТОУНАА» минбары**

Минбар башчысы- т.и.д., проф. Давлятов У.Р.

☎ 54-51-78 ауд. 3/208



Кыргыз республикасы үчүн автоунаа бөтөнчө мааниде экендиги белгилүү, анткени 98% жүктөр жана 99% жүргүнчүлөр так эле автоунаа аркылуу ташылат.

## **670200 – ТЕХНОЛОГИЯЛЫК МАШИНЕЛЕРДИ ЖАНА ЖАБДЫКТАРДЫ ПАЙДАЛАНУУ**

**Автомобилдер жана автомобиль чарбасы; Автоунаа сервис; Унаалык, технологиялык машинелерди жана жабдууларды пайдалануу жана тейлөө (автосервис).**

Бүтүрүүчүлөр жогорку көрсөтүлгөн адистиктер боюнча мамлекеттик мекемелерде ар түрдүү менчик формадагы ишканаларда, автоунаа комплекстеринде, илим-изилдөө институттарында, автосервис, автомобилдерди техникалык жактан тейлөө, автомобилдерди сертификаттоо жана лицензиялоо мекемелеринде, автомобилдердин техникалык абалын текшерүү жумуштарын уюштуруу жана бажыканалык кызматтарда иштешет.

## **САПАТТУУ БИЛИМ КЕЛЕЧЕГИНИЗДИН ПАЙДУБАЛЫ**



**И. РАЗЗАКОВ атындагы КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК ТЕХНИКАЛЫК УНИВЕРСИТЕТИ**



## **ТРАНСПОРТ ЖАНА**

## **РОБОТТЕХНИКАСЫ ИНСТИТУТУ**

**Биздин адистиктерге тапшырыңыз!**

**Биздин диплом турмушунуздагы ийгилиңизге кепилдик берет!!!**

Директор – т. и. д., профессор  
Маткеримов  
Таалайбек Ысманалиевич  
тел. 54-51-24

Атайын сайт КМТУ [www.kstu.kg](http://www.kstu.kg)  
**БИШКЕК**