

Автомобиль жөнүндө жогорку билиминин диплому жана алынган кесиптик билими бүтүрүүчүлөргө өздүк ишкердик ишин уюштурууга жана багыты боюнча иштөөгө мүмкүнчүлүк жаратат.



Материалдык-теникалык база.

«Автоунаа» минбары сапаттуу жабдууларга ээ:

- автомобиль кыймылдаткычтардын конструкциясы;
- автомобиль шассисинин конструкциясы;
- компьютердик диагноздоо;
- теникалык тейлөө жана автомобилди оңдоо;
- автомобилдин электр жабдуулары;
- кыймылдаткычтарды сыноо;



- чуркоо барабаны менен автомобиль стенди;
- материалдарды пайдалануу;
- тестирилөө үчүн автоматташтырылган компьютердик класс ж.б.

Студенттер төмөнкү автомобилдердин конструкцияларын окуп үйрөнөт:
Volkswagen, Mercedes, BMW, Honda, Nissan, Toyota, ВАЗ - 2105, Мазда - 626 ж.б.
жана кыймылдаткычтар:
Mercedes, Honda Fit, Honda Stream, Ford, КамАЗ - 5320 ж.б.

Минбардын тажрыйбаканасы керектүү плакаттар, макеттер, байламталар, механизмдер жана учурдагы компьютердик диагностикалык, автомобилдердин форсункасын тазалоо стенддери, диагностикалык приборлор, сканерлер, текшерүү-диагностикалык аппараттар, станоктор жана автомобилдин дөңгөлөгүн балансировкалоо үчүн стенддер менен ж а б д ы л г а н .



Минбардын башчысы:
техника илимдеринин доктору, профессор
Давлятов Улукбек Рыскулови
И.Раззакова ат. КМТУ, 3-корпус, ауд.3/210
Минбар: 54-51-78
“Автоунаа”
ауд.3/208
<http://kstu.kg/> кафедра-автомобильный-транспорт

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
БИЛИМ БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ
МИНИСТРЛИГИ
И.РАЗЗАКОВ АТЫНДАГЫ КЫРГЫЗ
МАМЛЕКЕТТИК УНИВЕРСИТЕТИ**



**УНАА ЖАНА МАШИНА КУРУУ
ФАКУЛЬТЕТИ
«АВТОУНАА»
МИНБАРЫ**



**ДАЯРДОО БАГЫТЫ: 670200
«ТРАНСПОРТТУК-ТЕХНОЛОГИЯЛЫК
МАШИНАЛАРДЫ ЖАНА
КОМПЛЕКСТЕРДИ ПАЙДАЛАНУУ»**

профилдер менен:
«Автомобиль жана автомобиль чарбасы»;

«Автомобилдик сервис»

«Аба транспортторунун жерде
камсыздоочу транспорттук-технологиялык

машиналарды пайдалануу»
БИШКЕК 2020

АБЫЛГАРЫН 2020

670200 «Транспорттук-технологиялык машиналарды жана комплекстерди пайдалануу» багыты боюнча бакалаврды даярдоо:

1. профиль:

«Автомообиль жана автомобиль чарбасы»



2. профиль:

«Автомобилдик сервис»



3. профиль

«Аба транспортторунун жерде камсыздоочу транспорттук-технологиялык машиналарды пайдалануу»



Кыргызыстанда автомобиль унаасы 97%дан ашык жүк жана жүргүнчүлөрдү ташуусу белгилүү.

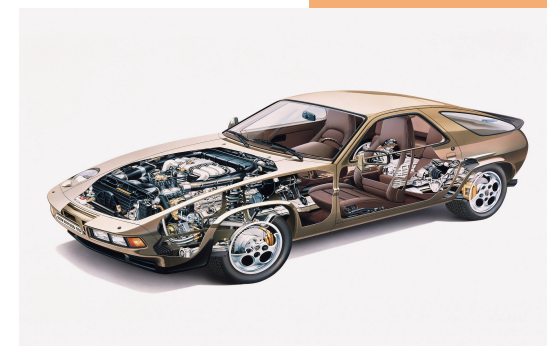
Унаа жана анын баардык инфраструктурасы интенсивдүү өнүккөндүгү байкалгандыгына байланыштуу, автомобиль унаасы боюнча квалификациялуу адистерди даярдоо талап кылынат



Биздин «Автоунаа» минбары 1957-жылдан баштап автомобиль унааларынын кыймылдуу түзүмүн тейлөө жана оңдоо, техникалык башкаруучуларды жана пайдалануу боюнча адистерди даярдоо иштерин аткарат.



Окуу жараянында автомобилист – студенттер физика, математика, химия, механика, материалдарды таануу, кыймылдаткыч жана автомобиль куруу, автомобилдерди оңдоо жана техникалык тейлөө, техникалык тейлөө станцияларын жана автоунаа иш-каналарын долборлоо, унаа экологиясы боюнча фундаменталдык жана кесиптик билимдерди окуп үйрөнүшөт.



Биздин бүтүрүүчүлөр мамлекеттик органдарда, ишканаларда жана жеке ар кандай автоунаа комплекстеринде, автосервис ишканаларда жана фирмалык автомобилдерди тейлөө станцияларында, автомобилдердин техникалык тейлөө станцияларында (ТТС), диагноздоо, дистрибютикалык ишканаларда, май куюучу станцияларда, автомобиль багытын сертификатташтыруу жана лицензиялоо мекемесинде, транспорттук каражаттардын техникалык абалын көзөмөлдөөнү жүргүзүүчү мекемелерде, баажыкана ж.б. ишкана, мекемелерде иштешет.