



Проф.Др.  
Улукбек Давлятов  
Кесиптик жогорку мектеп  
Техникалык программалар бөлүмү  
ulukbek.davlyatov@manas.edu.kg

## Берген сабактары

MOD-204 Өндүрүштү башкаруу

МКТ-217 Гидравликалык жана пневматикалык системалар

МКТ-218 Тиг жана суу астындагы дога менен ширетүү ыкмалары

МКТ-228 Термодинамика

ОТО-219 Учкун м-н от алдыр.кыймыл.кыймыл май ж-а от алд. сист.

МКТ-220 Машина элементтери

ОТО-222 Дизелдик кыймылдаткычтар жана күйүүчүмай куюу системал

MHS-200 Мекеменин экономикасы+(курстук иш)

INS-203 Иш саламаттыгы жана коопсуздугу

ОТО-100 Жолдо жүрүүнүн коопсуздугу жана эрежелери

ОТО-103 Өлчөө техникасы

ОТО-202 Дизелдик кыймылдаткычтар жана инжектордук система

ОТО-203 Автоу-ын жумушчу суюктук ж-а кысылган аба м-н иш. түз.

ОТО-204 Автоунаанын деталдары

ОТО-207 Автоунааны техникалык тейлөө - ii

МКТ-203 Электр-газ ширетүүсүнүн жана металдарды кесүүнүн технол

МКТ-207 Ширетилген бирикме жана конструкцияларды долбоорлоо - i

BRY-104 Эмгек жана социалдык камсыздандыруу укугу

ОТО-211 Электр учкунунун жардамы менен күйүүчү кыймылдаткычтын

ОТО-215 Автоунаалардын күйүүчү жана майлоочу май каражаттары

ОТО-104 Автоунааны техникалык тейлөө i + (курстук проект)

ОТО-105 Автоунаа-i

ОТО-200 Автоунааларды оңдоо

MOD-104 Жыгач иштетүүчү машиналар - i

ОТО-133 Автомобилдер i

ОТО-136 Автоунааны техникалык тейлөө i  
ОТО-251 Жолдо жүрүүнүн коопсуздугу жана эрежелери  
ОТО-255 Автоунааны техникалык тейлөө ii  
ОТО-259 Кыймылдаткычтын күйүүчү май ичүү жана от алдыруу систем  
ОТО-260 Авто.жумушчу суюктук ж-а кысылган аба менен иштөөчү түз  
ОТО-262 Автоунааларды оңдоо  
ОТО-264 Дизелдик кыймылдаткычтар жана инжектордук система  
ОТО-140 Автоунаалардын күйүүчү жана майлоочу май каражаттары  
ОТО-128 Колдонулуучу материалдардын технологиясы  
ОТО-131 Метрология, стандартизация жана сертификация  
ОТО-134 Автомобилдер ii  
ОТО-144 Эритип-ширетүү боюнча практика  
ОТО-142 Слесардык-станоктук практика  
ОТО-239 Кыймыл-аракетти контролдоо системалары  
ОТО-123 Автоунаанын кыймылдаткычы (технологиясы)  
ОТО-124 Дизелдик кыймылдаткычтар жана от алдыруу системасы  
ОТО-232 Кыймылдаткычты сыноо жана жөнгө салуу  
ОТО-234 Автоунаанын механикасы  
ОТО-237 Трансмиссия агрегаттары  
ОТО-208 Кыймылдаткычты текшерүү ж-а жөнгө салуу  
ОТО-109 Автоунаанын кыймылдаткычы технологиясы  
ОТО-108 Дизел.кыймылд. ж-а күйүүчү майдын инжектордук системасы  
МОТ-101 Бензин кыймылдаткычтарынын технологиясы  
МОТ-102 Дизель кыймылдаткычтарынын технологиясы  
МОТ-205 Кыймылдаткычтарды текшерүү параметрлери

## Долбоорлору

1. Ф.Секмен, [Д.Жапарова](#), [У.Давлятов](#), [Х.Гүл](#), [А.Максудунов](#), [Ж.Ганиев](#), [Х.Демир](#), [Т.Шаршембиева](#), [М.Вурал](#), [Д.Асеинов](#), [Б.Сулайманова](#), [А.Үнал](#), [М.Абдылдаев](#), [А.Йамалтдинова](#). СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В КЫРГЫЗСТАНЕ. 14755.