



Мехмет Рүштү Чифтчи
Кесиптик жогорку мектеп
Автомобиль программасы
mrustu.ciftci@manas.edu.kg

Билими

1	Бакалавр	2005 - 2008	автомобиль окутуучу, фырат университети
---	----------	-------------	---

Тил билүү деңгээли

#	Тил	Угуп түшүнүү	Окуп түшүнүү	Өз ара сүйлөшүү	Оозеки түшүндүрүү	Жазуу
1	Кыргызча	A2	A2	A2	A2	B1

A1: Beginner **A2:** Elementary **B1:** Pre-Intermediate **B2:** Intermediate **C1:** Upper-Intermediate **C2:** Advanced

Илимий багыттары

Унаа

Берген сабактары

МКТ-103 Материалдык технология

МКТ-107 Өндүрүш технологиялары жана процесстери

ОТО-221 Зыянды аныктоо жана талдоо (.й тапшырмасы камтылган)

ОТО-223 К.ч т.з.мд.р.

ОТО-107 Мотор технологиясы

ОТО-109 Автоунаа электр жана электроника

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

ОТО-207 Автоунааны техникалык тейлөө - ii

ОТО-209 Диагностика

INS-105 Жалпы электротехника жана электроника

ОТО-114 Кыймылды башкаруу системалары

ОТО-116 Альтернативдик кыймылдаткычтар жана к.й..ч. май система

OTO-118 Кесиптик практикалар

OTO-122 Материалдык маалымат

OTO-124 Окуу практикасы

OTO-211 Электр учкунунун жардамы менен күйүүчү кыймылдаткычтын

OTO-215 Автоунаалардын күйүүчү жана майлоочу май каражаттары

OTO-200 Автоунааларды оңдоо

OTO-202 Дизелдик кыймылдаткычтар жана инжектордук система

OTO-204 Автоунаанын деталдары

OTO-205 Автоунаанын эксплуатациялык касиеттери

OTO-206 Өндүрүштүк практика

OTO-210 Сапаттын кепилдиги жана стандарттары

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

OTO-106 Автоунаа-ii

OTO-101 Материал менен таанышуу

OTO-105 Автоунаа-i

OTO-108 Слесардык-станоктук практика

OTO-110 Эритип-ширетүү боюнча практика

OTO-112 Автоун.дын тетиктерин чечип-чогултуу б.ча практика

МКТ-201 Ширетилген бирикмелердин кемчиликтерин профилактикалоо

МКТ-209 Өндүрүштүк практика - i

INS-105 Жалпы электротехника жана электроника

OTO-102 Автоунаа.дын электрдик жана электрондук жабдуусу

OTO-103 Өлчөө техникасы

МКТ-110 Окуу практикасы

OTO-131 Метрология, стандартизация жана сертификация

INS-135 Жалпы электротехника жана электроника

OTO-253 Автоунаанын эксплуатациялык касиеттери

OTO-257 Диагностика

OTO-261 Автоунаалардын тетиктерин чечип-чогултуу боюнча практик

OTO-268 Өндүрүштүк практика

МКТ-213 Өлчөө жана сыноо

STJ-102 Практика

OTO-138 Автомобилдердин электрдик жана электрондук жабдуусу

OTO-263 Термодинамика
OTO-266 Автоунаанын деталдары
OTO-121 Автоунаанын электр жабдыктары
OTO-142 Слесардык-станоктук практика
OTO-144 Эритип-ширетүү боюнча практика
OTO-234 Автоунаанын механикасы
OTO-237 Трансмиссия агрегаттары
OTO-259 Кыймылдаткычтын күйүүчү май ичүү жана от алдыруу систем
OTO-265 Ысытуу жана муздатуу тутумдары
OTO-270 Алтернативдик кыймылдаткычтар ж-а күйүүчү май ичүү сист
OTO-120 Автоунаадагы электроника
OTO-126 Термодинамика
OTO-230 Ысытуу жана муздатуу тутумдары
OTO-232 Кыймылдаткычты сыноо жана жөнгө салуу
OTO-235 Иштеп чыккан газдарды контролдоо системасы
OTO-236 Автоунааларды техникалык тейлөө жана оңдоо
OTO-238 Алтернативдик кыймылдаткыч.ж-а күйүүчү май ичүү систем.
OTO-240 Комфорттук системалар
OTO-241 Системалык анализ жана долбордоо
OTO-239 Кыймыл-аракетти контролдоо системалары
BRY-129 Технологияларды колдонуу
BRY-235 Кесиптик информатика i
PAZ-211 Сапатты башкаруу системасы
OTO-201 Автоунаанын бөлүктөрү
OTO-208 Кыймылдаткычты текшерүү ж-а жөнгө салуу
OTO-213 Кыймылды башкаруу системасы

Башка журналдарда басылган макалалары

1. **M.VURAL**, **B.BAYRAKTAR**, **H.ÖĞÜT**, **M.R.ÇİFTÇİ**, **G.KARADENİZ**. (2019). Özel Otomobil Sahiplerinin Servis Bakım Alışkanlıkları (Bişkek Örneği) Maintenance Habits of Private Car Owners (On The Example of Bishkek). Balıkesir Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi, 22(41), 401-417. <https://dergipark.org.tr/pub/baunsobed/issue/50043/580771>.

Долбоорлору

1. **М.Вурал**, **Х.Өгүт**, **Г.Карадениз**, **М.Р.Чифтчи**. БИШКЕКТЕГИ ЖЕКЕ АВТО УНАА ЭЭЛЕРИНИН ТЕЙЛӨӨ ЖАНА ОНДОО КӨНҮМҮШ АДАТТАРЫН АНЫКТОО. 2017.FBE.06.

2. [М.Долаз](#), [Н.Шайкиева](#), [М.Р.Чифтчи](#), Н.Челикжи. Суюк кир жуугуч каражаттардын илешкектүүлүгүнө крахмал эфирлеринин таасири. КТМУ-PGK-2021.FB.01.