

# REMZİYE KIZILIRMAK

## ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

**E-Posta Adresi** : remziyekizilirmak@aydin.edu.tr  
**Telefon (İş)** : 444 1 428  
**Telefon (Cep)** : Evli ve bir çocuklu  
**Adres** : Beşyol, İnönü Cd. No:38, 34295  
Küçükçekmece, İstanbul, Türkiye

## Öğrenim Bilgisi

Yüksek Lisans 2017 29/Ocak/2020	FIRAT ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ)/ Tez adı: Bir dizel motorda zeolit maddesinin emisyon ve performans üzerine etkisinin yapay sinir ağları (YSA) ile araştırılması (2020) Tez Danışmanı:(PROF. DR. HANBEY HAZAR)
Lisans 2012 1/Haziran/2016	FIRAT ÜNİVERSİTESİ/TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ/OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ PR. (İÖ)/

## Dersler \*

## Öğrenim Dili Ders Saati

2023-2024

### Önlisans

TEKNOLOJİNİN BİLİMSEL İLKELERİ	Türkçe	4
MESLEK RESMİ	Türkçe	8
OTOMOTİV MEKATRONİĞİ	Türkçe	8
BENZİN MOTORLARI TEKNOLOJİSİ	Türkçe	20

## Eserler

### Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- HAZAR HANBEY, KIZILIRMAK REMZİYE, SEVİNÇ HÜSEYİN (2021). Determination of the effects of oxygen-enriched air with the help of zeolites on the exhaust emission and performance of a diesel engine. Elsevier BV, 236, Doi: 10.1016/j.energy.2021.121455 (Yayın No: 8417505)
- HAZAR HANBEY, KIZILIRMAK REMZİYE, SEVİNÇ HÜSEYİN (2021). Investigating the effects of oxygen enrichment with modified zeolites on the performance and emissions of a diesel engine through experimental and ANN approach. Elsevier BV, 303, Doi: 10.1016/j.fuel.2021.121318 (Yayın No: 8417502)

## E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında

1. KIZILIRMAK REMZİYE (2019). Evaluation of oxygen enrichment effect on exhaust emissions of a diesel engine with the help of base modified zeolite . Ist International Symposium On Automotive Science and Technology (ISASTECH2019)/Ankara (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 8417518)
2. KIZILIRMAK REMZİYE (2019). Investigation of oxygen enrichment effect on specific fuel consumption and vibration of a diesel engine with zeolite fitler . Ist International Symposium On Automotive Science and Technology (ISASTECH2019)/Ankara (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 8417522)

## Üniversite Dışı Deneyim

---

01.10.2020-10.04.2023 **Otomotiv Mühendisi** ASFEN MAKİNA TARIM ALETLERİ ve SANAYİ, Hidrolik ve eksantrik peshane atelyelerinde imalat, üretim, kalite ve personel ile ilgili teknik ve idari konulardan sorumlu mühendis, (Ticari (Özel))

## Sertifika

---

575901 FIRAT ÜNİVERSİTESİ, SOLIDWORKS, Elazığ, Sertifika, 15.10.2012 -09.12.2012 (Ulusal)