



Öğretim Görevlisi Muammer KINA

Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölüm Başkanlığı

Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölüm Başkanlığı / Uçak Teknolojisi Programı

Öğrenim Bilgisi

2020	Doktora TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI/ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ
2018	Lisans
2021	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ PR./ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
2009	Yüksek Lisans
2012	TEKNİK EĞİTİM FAKÜLTESİ/ TEKNİK EĞİTİM FAKÜLTESİ
2004	Lisans
2008	TEKNİK EĞİTİM FAKÜLTESİ/ TEKNİK EĞİTİM FAKÜLTESİ

Makaleler

EFFECTS OF VARIOUS HELICALLY ANGLED GRINDINGWHEELS ON THE SURFACE ROUGHNESS AND ROUNDNESS INGRINDING CYLINDRICAL SURFACES

- **Yazarlar:** GAVAS MUAMMER,KÖKLÜ UĞUR,KINA MUAMMER
- Uluslararası
- Hakemli
- SSCI
- **Tür:** Özgün Makale
- **Yayın Yeri:** Materials and technology

Verdiği Dersler

Önlisans

Ders Adı	Dili	Saat
Uçak Bakım ve Onarım II	Türkçe	4
Uçak Bakım ve Onarım I	Türkçe	4
Temel Matematik	Türkçe	3
Pistonlu Motorlar	Türkçe	2
Pervane	Türkçe	3
Havacılıkta İmalat, Malzeme ve Donanım	Türkçe	3
Gaz Türbinli Motorlar	Türkçe	2
TEMEL MATEMATİK	Türkçe	3
TEKNİK RESİM	Türkçe	3
Pistonlu Motorlar	Türkçe	3
Havacılıkta İnsan Faktörleri	Türkçe	3
Havacılıkta İmalat, Malzeme ve Donanım	Türkçe	4
Temel Matematik	Türkçe	6
Teknik Resim	Türkçe	6
Malzeme Teknolojisi II	Türkçe	3
Makine ve Techizat, Malzeme Teknolojisi, İş Kalıpları, Teknik Resim	Türkçe	1

Üyelikler

2015 | Tehlikeli Madde Güvenlik Danışmanlığı

- Danışman

İdari Görevler

2013 | Program Başkanı

- İSTANBUL AREL ÜNİVERSİTESİ

-

