

AHMET UYAR

ÖĞR.GÖR.

E-posta : ahmetuyar@hacettepe.edu.tr

Diğer E-posta : uyarahmet@gmail.com

İş Telefonu : +90 312 502 0469 Dahili: 163

Fax Telefonu : +90 312 501 9994

Adres : Başkent Organize Sanayi Bölgesi 42.cadde No.20 06909 Malıköy Sincan/ANKARA

Öğrenim Bilgisi

| | |
|--------------------------------------|--|
| Yüksek Lisans 2019 - Devam Ediyor | Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Bölümü, Türkiye |
| Lisans 2019 - 2020 | Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Türkiye |
| Yüksek Lisans 2002 - 2007 | Çukurova Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Türkiye |
| Lisans 1997 - 2001 | Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Metal İşleri Öğretmenliği, Türkiye |

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Teknoloji Yönetimi, İha 1 - insansız hava aracı pilotluğu, Sapmaz Aviation, 2020

Mesleki Kurs, SOLIDWORKS CAD CAM CAE İLERİ DÜZEY EĞİTİM, TEKYAZ SOFTWARE, 2019

Mesleki Kurs, UNIGRAPHICS CAD CAM CAE İLERİ DÜZEY EĞİTİMİ, BOĞAZIÇI YAZILIM , 2003

Yabancı Dil, YABANCIL DİL (İNGİLİZCE) EĞİTİMİ, ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ (YADİM), 2003

Mesleki Kurs, AUTOCAD TEMEL VE İLERİ DÜZEY KULLANIM EĞİTİMİ, GAZİ ÜNİVERSİTESİ MESLEKİ EĞİTİM (BELTEK)
KURSLARI, 2000

Bilişim, BİLGİSAYAR EĞİTİMİ (MSDOS - PE- PW- PCTOLS-LOTUS-PASCAL) , MEB E bağlı Özel Eğitim Kursu , 1993

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Östemperleme Sıcaklık ve Süresinin Çift Matris Yapılı Östemperlenmiş Küresel Grafitli Dökme Demirin
Mikroyapı ve Mekanik Özellikleri Üzerine Etkisi., Gazi Üniversitesi, 2020

Yüksek Lisans, Endüstri meslek liseleri birinci sınıf öğrencilerine teknik resim dersinde temel kavramların bilgisayar
destekli çizim programları (cad) ile anlatılmasının akademik başarıya ve kalıcılığa etkisi, Çukurova Üniversitesi, Sosyal
Bilimler Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri, 2007

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi
2019 - Devam Ediyor

Hacettepe Üniversitesi

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

1. **Effect of Austempering Time on Microstructure and Mechanical Properties of Austempered Ductile Iron with Dual Matrix Structures**

Uyar A., Şahin Ö., Nalçacı B., Kılıçlı V.

INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCED MATERIALS SCIENCE & ENGINEERING AND HIGH TECH DEVICE APPLICATIONS, Hatay, Türkiye, 2 - 04 Ekim 2020, cilt.1, no.181, ss.257-258

Verdiği Dersler

TERSİNE MÜH. VE KALİTE KONTROL, Ön Lisans, 2020 - 2021

BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÜRETİM II, Ön Lisans, 2019 - 2020

İŞ KALIPLARI, Ön Lisans, 2020 - 2021

CNC TORNA TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2020 - 2021

TEKNİK RESİM 1, Ön Lisans, 2019 - 2020, 2020 - 2021

İLERİ İMALAT YÖNTEMLERİ, Ön Lisans, 2019 - 2020

CNC FREZE TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2019 - 2020

BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM, Ön Lisans, 2019 - 2020

ÜRETİMDE ÖLÇME VE KONT. TEKNİK., Ön Lisans, 2019 - 2020

BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM 2, Ön Lisans, 2019 - 2020

İMALAT İŞLEMLERİ II, Ön Lisans, 2019 - 2020

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Donanım, Yazılım, Endüstri Mühendisliği, Üretim Planlaması ve Kontrolü , Kalite ve Güvenilirlik, Makina Mühendisliği, Mekanik, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği