

## KİŞİSEL BİLGİLER

**Dr. Öğr. Üyesi Mustafa ÖZDEMİR****Birim:** Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu**Altbirim:** Makine ve Metal Teknolojileri**İdari Unvan:** Bölüm Başkanı**Personel Tipi:** Akademik**Kurumsal E-posta:** mustafa.ozdemir@bozok.edu.tr**Kişisel E-posta:** mustafaozdemir58@gmail.com**Doğum Yeri ve Tarihi:** Sivas**Kişisel Web Sayfa:** http://akademik.yok.gov.tr/**Uzmanlık Alanları:** Bilgisayar Destekli İmalat (Mastercam, Catia), Bilgisayar Destekli Tasarım (Autocad, SolidWorks, Inventör, Unigraphics NX), CNC Takım Tezgâhlarının Programlanması, Sac Metal Kalıpcılığı, Alışılmamış İmalat Yöntemleri, Kesici Takımlar ve Kesme Teorisi

## DOSYALAR / DERS NOTLARI

- [1. teknik resim döküman ve üç görünüş örnekler](#)
- [2. mastercam nasıl kurulur?](#)
- [3. çizim örnekleri](#)
- [4. autocad crack](#)
- [5. autocad antet örnekleri](#)
- [6. Solidworks montaj-I](#)
- [7. Solidworks örnek uygulama](#)
- [8. CNC FREZE UYGULAMALAR-I](#)
- [9. CNC FREZE ÖRNEK ŞEKİLLER](#)
- [10. CNC TORNA ÖRNEK ŞEKİLLER](#)
- [11. Autocad ve Mastercam çizimler](#)
- [12. 3 BOYUTLU KATI MODELLER \(SOLIDWORKS\)](#)

## EĞİTİM BİLGİLERİ

Derece	Üniversite/Okul	Bölüm	A.B.D	Mezuniyet Yılı
Doktora	Gazi Üniversitesi / FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MAKİNA EĞİTİMİ	MAKİNA	2015
Yüksek Lisans	Gazi Üniversitesi / FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MAKİNA EĞİTİMİ	MAKİNA	2011
Lisans	Gazi Üniversitesi / TEKNİK EĞİTİM FAKÜLTESİ	TALAŞLI ÜRETİM ÖĞRETMENLİĞİ	MAKİNA	2007

## AKADEMİK GÖREVLER

- 2014 - 2015 : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Makina ve Metal Teknolojileri Bölümü Öğr. Gör.
- 2015 - 2017 : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Makina ve Metal Teknolojileri Bölümü Öğr. Gör. Dr.
- 2017 - Devam Ediyor : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Makina ve Metal Teknolojileri Bölümü Yrd. Doç. Dr.

## İDARİ GÖREVLER

- 2014 - 2018 : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu/Makine Bölümü/Staj Komisyon Üyeliği
- 2014 - Devam Ediyor : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu/Makine Bölümü Öğrenci Danışmanlığı
- 2015 - 2018 : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölüm Başkanı
- 2015 - Devam Ediyor : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kurul Üyesi
- 2016 - Devam Ediyor : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Eğitim Öğretim Planlama Komisyon Başkanı
- 2017 - Devam Ediyor : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu/Kalite Komisyon Üyesi
- 2017 - 2018 : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Otomotiv Teknolojisi programı, Staj komisyon başkanı
- 2017 - Devam Ediyor : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Yönetim Kurulu Üyesi
- 2018 - Devam Ediyor : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Eğitim Öğretim Komisyon Üyesi
- 2018 - Devam Ediyor : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, İntibak, Muafiyet ve Yatay Dikey Gecis Komisyonu Koordinatörü
- 2018 - Devam Ediyor : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Akademik Teşvik Komisyon Üyesi
- 2018 - Devam Ediyor : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü Bölüm Başkanı
- 2018 - Devam Ediyor : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü Staj Komisyon Başkanı
- 2018 - 2018 : Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Akademik Yükseltme ve Atanma Ölçütleri Yeniden Düzenleme Komisyon Üyesi

## YAYINLAR

## MAKALE

&gt; Uluslararası

&gt; SCI, SSCI, AHCI Kapsamında Makale

1. 2017 - ÖZDEMİR, M. (2017). Mathematical Modeling of the Effect of Different Parameters on Spring Back in Sheet Metal Formability Process. American Journal of Engineering Research (AJER), 6 (10), 198-205.
2. 2017 - Özdemir, M., Gökmeşe, H. (2017). The Effect of The Heat Treatment Conditions on the Relation Between Bending And Deformation in 16Mo3 Sheet Material, American Journal of Engineering Research (AJER), 6 (12), 109-118.

Bozok Üniversitesi Personel Bilgi Sistemi © 2019

BOZOK ÜNİVERSİTESİ