

Öğr. Gör. Ömer DENKTAŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 415 1729](tel:+904424151729)

Fax Telefonu: [+90 442 415 1729](tel:+904424151729)

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/odenktas>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-2380-1252

Yoksis Araştırmacı ID: 51271

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye 2005 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, PLAZMA NİTROKARBÜRLLENEN AISI 4140 ÇELİĞİNİN TRİBOLOJİK VE KOROZYON DAVRANIŞI ÜZERİNE POST-OKSİDASYON İŞLEMİNİN ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri, Mühendislik Fak./Makine Mühendisliği, 2009

Araştırma Alanları

Makina Mühendisliği, Konstrüksiyon ve İmalat, Triboloji, Korozyon ve Korozyondan Korunma, Isıl İşlem, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Makine Ve Metal Teknolojileri, 2024 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Aşkale Meslek Yüksekokulu, Makine Ve Metal Teknolojileri, 1998 - 2024

Verdiği Dersler

İletişim, Ön Lisans, 2022 - 2023

İLETİŞİM, Ön Lisans, 2022 - 2023

İLETİŞİM, Ön Lisans, 2022 - 2023

İLETİŞİM, Ön Lisans, 2022 - 2023

İletişim, Ön Lisans, 2022 - 2023

İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2022 - 2023
İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2022 - 2023
Girişimcilik, Ön Lisans, 2022 - 2023
Girişimcilik, Ön Lisans, 2022 - 2023
GİRİŞİMCİLİK, Ön Lisans, 2022 - 2023
Girişimcilik, Ön Lisans, 2022 - 2023
Girişimcilik, Ön Lisans, 2022 - 2023
İletişim, Ön Lisans, 2021 - 2022
İletişim, Ön Lisans, 2021 - 2022
İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2022 - 2023
Girişimcilik, Ön Lisans, 2021 - 2022
Girişimcilik, Ön Lisans, 2021 - 2022
Girişimcilik, Ön Lisans, 2021 - 2022
Kaynak Teknolojisi, Ön Lisans, 2020 - 2021
Plastik Şekil Verme , Ön Lisans, 2019 - 2020
Isıl işlem teknolojileri, Ön Lisans, 2020 - 2021
Endüstriyel Malzemeler, Ön Lisans, 2019 - 2020
Tahribatsız Malzeme Muayenesi , Ön Lisans, 2019 - 2020
Malzeme bilgisi I, Ön Lisans, 2020 - 2021
İş sağlığı ve güvenliği, Ön Lisans, 2020 - 2021
Döküm Teknolojisi , Ön Lisans, 2019 - 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of post-oxidizing on tribological and corrosion behaviour of plasma nitrocarburized AISI 4140 steel**
KARAKAN M., DENKTAŞ Ö.
KOVVOVE MATERIALY-METALLIC MATERIALS, cilt.47, sa.6, ss.367-374, 2009 (SCI-Expanded)

Metrikler

Yayın: 1
Atıf (WoS): 5
Atıf (Scopus): 6
H-İndeks (WoS): 1
H-İndeks (Scopus): 1