

Öğr. Gör. Dr. ONUR YILMAZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: onur.yilmaz@mku.edu.tr

Web: <https://avesis.mku.edu.tr/onur.yilmaz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5092-8726

Yoksis Araştırmacı ID: 153831

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2020 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik (YI) (Osmaniye Korkut Ata Üniv. Ortak),
Türkiye 2007 - 2014

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Türkiye 1999 - 2003

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Nb katkılı BaTiO₃ seramiklerin üretimi ve karakterizasyonu, 2014

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, ANTAKYA MESLEK YÜKSEKOKULU, ELEKTRONİK VE OTOMASYON
BÖLÜMÜ, 2009 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Ön Lisans

Bilgisayar Donanımı, Ön Lisans, 2024 - 2025

Donanım ve Kurulum, Ön Lisans, 2024 - 2025

Toplumsal Hizmet Projeleri, Ön Lisans, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021

Alternatif Akım Devre Analizi, Ön Lisans, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021, 2015-2016, 2014-2015, 2013-
2014, 2012-2013, 2011-2012

Ölçme Tekniği, Ön Lisans, 2023-2024, 2022-2023, 2020-2021

Matematik II, Ön Lisans, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021, 2012-2013

Temel Bilgi Teknolojileri, Ön Lisans, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021

Matematik I, Ön Lisans, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021

İş Güvenliği ve İşçi Sağlığı, Ön Lisans, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021

Girişimcilik ve Küçük İşletme Yönetimi, Ön Lisans, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021

Teknolojinin Bilimsel İlkeleri, Ön Lisans, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021, 2010-2011
Optik Aletler, Ön Lisans, 2021-2022
Doğru Akım Devre Analizi, Ön Lisans, 2019-2020, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012
İSTATİSTİK, Ön Lisans, 2015-2016, 2013-2014, 2012-2013, 2009-2010
ANALOG ELEKTRONİK, Ön Lisans, 2015-2016, 2014-2015, 2013-2014, 2012-2013
FİZİK, Ön Lisans, 2015-2016, 2014-2015, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012
MESLEKİ MATEMATİK II, Ön Lisans, 2015-2016, 2014-2015, 2013-2014, 2011-2012
MATEMATİK, Ön Lisans, 2014-2015
AKIŞKANLAR MEKANİĞİ, Ön Lisans, 2014-2015, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012
OFİS PROGRAMLARI-II, Ön Lisans, 2013-2014
BİLGİSAYAR BÜRO PROGRAMLARI, Ön Lisans, 2013-2014, 2012-2013
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ, Ön Lisans, 2013-2014, 2012-2013
MESLEKİ MATEMATİK I, Ön Lisans, 2011-2012
ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ, Ön Lisans, 2011-2012
MÜHENDİSLİK BİLİMİ II, Ön Lisans, 2010-2011
ELEKTROTEKNİK, Ön Lisans, 2010-2011
MÜHENDİSLİK BİLİMİ-I, Ön Lisans, 2009-2010

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The influence of trisodium citrate dihydrate complexing agent on the structural, electrical and optical properties of γ -MnS thin films**
Budak Z., ULUTAŞ C., YILMAZ O., Cevlik H., Gunes M., GÜMÜŞ C.
JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE-MATERIALS IN ELECTRONICS, cilt.34, sa.16, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Effect of molar concentration on the structural, linear and nonlinear optical properties of CuS (covellite) thin films**
Habiboglu C., Erken O., Gunes M., YILMAZ O., Cevlik H., ULUTAŞ C., GÜMÜŞ C.
SOLID STATE COMMUNICATIONS, 2022 (SCI-Expanded)

Metrikler

Yayın: 2

Atıf (Scopus): 12

H-İndeks (Scopus): 1

Akademi Dışı Deneyim

mustafa kemal üniversitesi, kısmi zamanlı öğretim elemanı

altınöz birikim dershanesi, fizik öğretmeni