

Dr. Öğr. Üyesi Damla Özer

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 585 0322](tel:+903125850322)

E-posta: damla.ozer@tedu.edu.tr

Web: <https://avesis.tedu.edu.tr/damla.ozer>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-3578-9411

Yoksis Araştırmacı ID: 280839

Biyografi

ODTÜ Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü'nden 2001'de mezun olmuştur. Aynı bölümde "Türkiye'deki Endüstri Ürünleri Tasarımı Programlarındaki Temel Tasarım Derslerinin Kökenleri, Amaçları ve Yöntemleri" başlıklı yüksek lisans çalışmasını 2004'te, "tek kullanımlık kullan-at ürünler üzerinden sürdürülebilirlik ve tüketim" konusu üzerine yaptığı doktora çalışmalarını 2017'de tamamlamıştır. Doktora konusu kapsamında Eylül 2011 - Ekim 2012 arasında Japonya Hükümeti Eğitim Bakanlığı bursu ile Kyushu Üniversitesi'nde araştırmacı olarak bulunmuştur.

2001-2008 yılları arasında ODTÜ Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü'nde araştırma görevlisi; 2008-2010 yılları arasında Bilkent Üniversitesi Grafik Tasarım Bölümü'nde öğretim görevlisi; 2013-2017 yılları arasında Eskişehir Anadolu Üniversitesi Endüstriyel Tasarım Bölümü'nde yarı zamanlı öğretim görevlisi olarak görev almıştır. Temel tasarım, ikinci ve üçüncü sınıf düzeyinde tasarım stüdyolarının yanısıra, teknik çizim ve tipografiye giriş gibi konularda lisans düzeyinde dersler vermiştir. Halen sürdürülebilirlik, tüketim, sürdürülebilir tasarım ve temel tasarım eğitimi konularında araştırmalarına devam etmektedir.

TED Üniversitesi Endüstriyel Tasarım Bölümü'nde Nisan 2018 tarihinden itibaren Dr. Öğr. Üyesi olarak görev yapmaktadır.

Eğitim Bilgileri

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Türkiye 2014 - 2017

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Türkiye 2001 - 2005

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Türkiye 1997 - 2001

Yabancı Diller

İngilizce

Japonca, A2 Temel

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, Monbukagakusho: MEXT, Kyushu Üniversitesi, 2011

Araştırma Alanları

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, TED Üniversitesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Bölümü, 2018 - Devam Ediyor
2018 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Program Akreditasyonu-Özdeğerlendirme Komisyonu Üyesi, TED Üniversitesi, Mimarlık Ve Tasarım Fakültesi,
Endüstriyel Tasarım Bölümü, 2024 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Tasarımın Temelleri, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
Tasarımın Temelleri, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
Görsel iletişim Teknikleri I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
Sürdürülebilir Yaşam ve Tasarım, Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Endüstriyel Tasarıma Giriş, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
Endüstriyel Tasarıma Giriş, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
Üç Boyutlu Tasarımın Temelleri, Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
Üç Boyutlu Tasarımın Temelleri, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
Endüstriyel Tasarım V, Lisans, 2021 - 2022
Visual Communication II, Lisans, 2018 - 2019
Görsel İletişim Teknikleri II, Lisans, 2018 - 2019

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Ocak, 2024
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Ağustos, 2022
Eylül, 2021
Temmuz, 2021
Ocak, 2021
Ağustos, 2020
Temmuz, 2020
Aralık, 2019
Kasım, 2019
Ağustos, 2019
Mayıs, 2019
Mayıs, 2019
Mayıs, 2019
Eylül, 2018

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. "Çizgisel gelişme anlayışına angaje olmayan, tüketim odaklı bir ilerlemenin nihai amaç olarak görülmediği bir tasarım uğraşı mümkün müdür?"

Özer D.

Meltem, cilt.Yaz/Summer, ss.117-119, 2021 (Hakemsiz Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Türkiye’de Sürdürülebilir Tüketim: Tek Kullanımlık Kullan-At Ürünler Örneği Üzerinden Bir İnceleme

Özer D.

UTAK 2nd National Design Research Conference, Ankara, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2016, ss.419-434

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Yeniden Akdeniz, 2020 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

ENTAK (Endüstriyel tasarım Akreditasyon kurulu) , Üye, 2023 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

UTAK, 6th National Design Research Conference at the Middle East Technical University, Bildiri (Tam Metin), Haziran 2024

UTAK, 4th National Design Research Conference at the Middle East Technical University, Bildiri (Tam Metin), Şubat 2020

UTAK, 3rd National Design Research Conference at the Middle East Technical University, Bildiri (Tam Metin), Şubat 2018

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Özer D., Moni Bostan inceleme gezisi, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Nisan 2024

Özer D., Şiddetsiz İletişim, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Nisan 2024

Özer D., Xx X., Güneşköy İnceleme Gezisi, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Mayıs 2023

Özer D., Sürdürülebilir Moda, Çalıştay Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Nisan 2023