

HALİME GÜL DEMİRER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 210](tel:+90312210) Dahili: 4247

E-posta: gdemirer@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/281311>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [yKuMMSMAAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=yKuMMSMAAAAJ)

ORCID: [0000-0002-6951-542X](https://orcid.org/0000-0002-6951-542X)

Yoksis Araştırmacı ID: 304460

Eğitim Bilgileri

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2018 - 2021

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2012 - 2018

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, STATIC AND DYNAMIC AEROELASTIC ANALYSIS OF A VERY LIGHT AIRCRAFT, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümü, 2021

Araştırma Alanları

Havacılık ve Uzay Mühendisliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Aeroelastic Model Corrections of a Very Light Aircraft; Implications on Static Trim, Flutter and Gust Response**
Demirer G., Kayran A.
AIAA AVIATION 2022 Forum, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 27 Haziran - 01 Temmuz 2022
- Static and Dynamic Aeroelastic Analysis of a Very Light Aircraft**
Demirer H. G., Kayran A.
Ankara International Aerospace Conference, Ankara, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2021, sa.2021057, ss.1-14

Metrikler

Yayın: 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

AIAA Aviation Forum and Exposition, Katılımcı, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 2022

Akademi Dışı Deneyim

Şirket, Türk Havacılık ve Uzay Sanayii AŞ, Uçak GMY- Yapısal Mühendislik Müdürlüğü- Yük Mühendisliği