

Arş. Gör. FURKAN GİNAZ ALMUS

Kişisel Bilgiler

E-posta: ginaz@metu.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: oH9tc_oAAAAJ

ORCID: 0000-0002-5642-9143

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABA-1281-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 319524

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2013 - 2019

Araştırma Alanları

Akustik ve Gürültü Kontrolü, Mekanik Titreşimler, Katı Cisimler Mekaniği, Sonlu Elemanlar Yöntemi, Biyomekanik

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Design of An Anti-Sedimentation Syringe Pump for Microfluidics Applications**
KOYUNCU E., KOÇUM A. T., KOÇ E., KÜÇÜKGENÇ C., KURTOĞLU B., KARAKAŞ O., KURUKAHVECİ E., YILDIRIM E., ALMUS F. G.
19th INTERNATIONAL CONFERENCE ON MACHINE DESIGN AND PRODUCTION, Aksaray, Türkiye, 31 Ağustos 2022
- II. **Analysis of Acoustically Actuated Sedimentation Prevention System for Syringe Pumps**
KAYA A., ÖNER G., ERGÜVEN Ö. F., YILDIRIM E., ALMUS F. G.
19th INTERNATIONAL CONFERENCE ON MACHINE DESIGN AND PRODUCTION, Aksaray, Türkiye, 31 Ağustos 2022

Metrikler

Yayın: 2