

Arş. Gör. NUR ZEYNEP CENGİZ BULUT

Kişisel Bilgiler

E-posta: nurzeynepcengiz@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/nurzeynepcengiz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: UG15oH8AAAAJ

ORCID: 0000-0002-5886-5408

Yoksis Araştırmacı ID: 328956

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, Türkiye 2023 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, Türkiye 2020 - 2023

Lisans, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, Türkiye 2015 - 2019

Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, 2020 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Design for Additive Manufacturing with Biomimetic Approaches

CENGİZ BULUT N. Z., ÖZDEMİR V.

Selcuk University Journal of Engineering Sciences, cilt.21, sa.2, ss.86-96, 2022 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. AHŞAP ESASLI 3B YAZICI FİLAMENLERİNİN SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK AÇISINDAN İNCELENMESİ

CENGİZ BULUT N. Z., ÇINAR H., ÖZDEMİR V.

4. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Kasım - 03 Aralık 2023

II. Additive Manufacturing in Fashion Design

CENGİZ BULUT N. Z., ÖZDEMİR V.

6 th INTERNATIONAL CONGRESS ON 3D PRINTING TECHNOLOGIES AND DIGITAL INDUSTRY – 3D-PTC2022,

Bucuresti, Romanya, 22 - 23 Kasım 2022

III. Application of Biomimetic Based Lattice Structures to Topological Optimization

CENGİZ BULUT N. Z., ÖZDEMİR V.

6 th INTERNATIONAL CONGRESS ON 3D PRINTING TECHNOLOGIES AND DIGITAL INDUSTRY – 3D-PTC2022,

Bucuresti, Romanya, 22 - 23 Kasım 2022

IV. Design for Additive Manufacturing Application for Motorcycle Knee Pad

CENGİZ BULUT N. Z., BIÇER D., BAŞAK H.

Innovative Approaches in Additive Manufacturing Congress (IA4AM), Ankara, Türkiye, 16 Temmuz 2021, ss.31-44

V. Yeni Bir Hava Nemlendiricinin Kavramsal Tasarımı

BÖRKLÜ H. R., ŞANLIER C., CENGİZ BULUT N. Z.

32'rd International Symposium on Industrial Design Engineering, Antalya, Türkiye, 22 Kasım 2018, ss.120-127

Metrikler

Yayın: 6