

## 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