



# FURKAN PARMAKSIZ

## AR. GÖR.



---



f.parmaksiz@beun.edu.tr



Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi Mühendislik Fakültesi  
Makina Müh. Makine Mühendisliği

## HAKKINDA

### Çalıştığı Birim

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ >  
MAKİNA MÜH. > Makine  
Mühendisliği

### Temel Alanı

Mühendislik Temel Alanı

### Bilim Alanı

Makine Mühendisliği

### Akademik Anahtar Kelime

Eklemeli İmalat  
Üretim Teknolojileri

## ÖĞRENİM BİLGİLERİ

### • 2018 - 2022

ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT  
ÜNİVERSİTESİ

Lisans-Anadal

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ | MAKİNE  
MÜHENDİSLİĞİ

### • 2023 - Devam Ediyor

ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT  
ÜNİVERSİTESİ

Yüksek Lisans-Tezli

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ | MAKİNE  
MÜHENDİSLİĞİ

## MAKALELER

## ULUSLARARASI

SCI-Expanded

Investigation of Mechanical Properties and Color Changes of  
3D-Printed Parts with Different Infill Ratios and Colors After  
Aging

KOÇAR OĞUZ , ANAÇ NERGİZHAN , BAYSAL ERHAN , PARMAKSIZ FURKAN , AKGÜL  
İRFAN

Materials Volume 17 issue 23 pages: 5908 - | 2024

TR DİZİN

## Effect of Dimensional Differences on Tensile Strength in Tensile Test Specimens

Kanlı Emre , PARMAKSIZ FURKAN , KOÇAR OĞUZ , MERT FARUK , ANAÇ NERGİZHAN  
Effect of Dimensional Differences on Tensile Strength in Tensile Test Specimens  
Volume 10 issue 3 pages: 619 - 631 | 2024

TR DİZİN

## INVESTIGATION OF MECHANICAL PROPERTIES AND THERMAL CONDUCTIVITY COEFFICIENTS OF 3D PRINTER MATERIALS

PARMAKSIZ FURKAN , ANAÇ NERGİZHAN , KOÇAR OĞUZ , ERDOĞAN BEYTULLAH  
International Advanced Researches and Engineering Journal Volume 7 issue 3  
pages: 146 - 156 | 2023

BİLDİRİLER

# ULUSLARARASI

Özet bildiri

## 3B Yazıcılarla Üretilen Malzemelerin Birleştirme Yöntemlerinin İncelenmesi

AKBIYIK Arzu , ANAÇ NERGİZHAN , KOÇAR OĞUZ , PARMAKSIZ FURKAN  
4. Uluslararası Akdeniz Bilimsel Araştırmalar Kongresi

Özet bildiri

## Çok Malzemeli Parçaların Yapıştırılma İşleminde Parça Doluluk Oranı ve Malzeme Faktörlerinin Değerlendirilmesi

KURT BENLİ İrem , ANAÇ NERGİZHAN , KOÇAR OĞUZ , PARMAKSIZ FURKAN  
International Conference on Materials Science and Manufacturing

Özet bildiri

## Additive Manufacturing: Data Security and Cyber Risks

PARMAKSIZ FURKAN , ANAÇ NERGİZHAN , KOÇAR OĞUZ  
Karaelmas International Science and Engineering Symposium (KISES 2024)

Tam metin bildirisi

## Investigation of Delamination Factor in Bi-Directional Drilling of Glass Fiber Reinforced Plastic Materials

KARATAŞ Erhan , KOÇAR OĞUZ , ZÜLFİKAR Nurettin Baran , ANAÇ NERGİZHAN ,  
PARMAKSIZ FURKAN

International Conference on Engineering, Natural Sciences, and Technological  
Development

---

Tam metin bildirisi

## Investigation of Delamination Factor in Bi-directional Drilling of Glass Fiber Reinforced Plastic Materials

Karataş Erhan , KOÇAR OĞUZ , Zülfikar Nurettin Baran , ANAÇ NERGİZHAN ,  
PARMAKSIZ FURKAN

International Conference on Engineering, Natural Sciences, and Technological  
Developments (ICENSTED 2024)

---

## ULUSAL

Özet bildirisi

## Additive Manufacturing: Data Security and Cyber Risks

PARMAKSIZ FURKAN , ANAÇ NERGİZHAN , KOÇAR OĞUZ

Karaelmas International Science and Engineering Symposium (KISES 2024)

---