

# YASEMİN ÖZTÜRK

## ARŞ. GÖR. DR.

E-posta : [yozturk@gazi.edu.tr](mailto:yozturk@gazi.edu.tr)

İş Telefonu : [+90 312 202 8842](tel:+903122028842) Dahili: 28842

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: FMvgF5EAAAAJ

ORCID: 0000-0003-2292-2447

Publons / Web Of Science ResearcherID: AHB-5628-2022

ScopusID: 57204090368

Yoksis Araştırmacı ID: 31261



### Öğrenim Bilgisi

Doktora

2016 - 2023

Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Türkiye

Yüksek Lisans

2013 - 2016

Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği Bölümü, Türkiye

Lisans

2000 - 2004

Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi, Bartın Orman Fakültesi, Orman Endüstrisi Mühendisliği Pr., Türkiye

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Ahşap esaslı levhalarda formaldehit emisyon hızının belirlenmesi, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2016

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi

2013 - Devam Ediyor

Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği

### Desteklenen Projeler

- ÇINAR H., YILMAZ K., ÖZTÜRK Y., BURDURLU E., SÖĞÜTLÜ C., ATAR M., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, "Türkiye Milli Botanik Bahçesi Ahşap Malzemelerinin Dış Mekânda Kullanılabilirliğinin Belirlenmesi ve Geliştirilmesi", 2017 - 2017
- KESKİN H., YILDIRIM K., DÖNGEL N., ÖZTÜRK Y., KÜRELİ İ., BURDURLU E., SÖNMEZ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağaç İşleri Teknoloji Laboratuvarı Yenilenmesi, 2015 - 2017
- Altınok M., Çınar H., Atar M., Kürelİ İ., İmirzi H. Ö., Burdurlu E., Öztürk Y., Yılmaz K., Döngel N., Söğütlü C., et al., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Lazzoni Mobilya Proje Yöneticilerinin Mesleki Bilgi ve Becerilerinin Geliştirilmesi, 2016 - 2016

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Effects of Surface Veneering, Edge Banding, and Drilling Holes for Handles and Hinges of Wood-Based Boards on Formaldehyde Emission**  
ÇINAR H., ÖZTÜRK Y., YILDIRIM K.  
FOREST PRODUCTS JOURNAL, cilt.68, sa.3, ss.264-271, 2018 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **The Effect of Some Managerial Motivators on Employee Motivation in Furniture Enterprises**  
Kamışlı E., Yılmaz K., Öztürk Y., Burdurlu E.  
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji, cilt.10, sa.3, ss.479-494, 2022 (Hakemli Dergi)
2. **The Effect of Wood Species and Strip Width on Bending Strength and Modulus of Elasticity in End-Grain Core Blockboard**  
Öztürk Y., Yılmaz K., Burdurlu E.  
Celal Bayar Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.18, sa.1, ss.9-16, 2022 (Hakemli Dergi)
3. **3D Yazıcı ile Yazdırılmış Malzemede Ahşap Kaplama Laminasyonunun Eğilme Direncine Etkisi**  
Öztürk Y., Burdurlu E.  
Bartın Orman Fakültesi Dergisi, cilt.23, sa.3, ss.885-891, 2021 (Hakemli Dergi)
4. **VERİ MADENCİLİĞİ İLE TÜRKİYE MOBİLYA SEKTÖRÜ İÇİN 2023 ÖNGÖRÜLERİ**  
Öztürk Y., Yılmaz K., Burdurlu E.  
İleri Teknoloji Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.757-763, 2017 (Hakemli Dergi)
5. **ÇOK ÖLÇÜTLÜ KARAR VERME YAKLAŞIMI İLE MOBİLYA İŞLETMELERİ İÇİN HEDEF PAZAR SEÇİMİ**  
Yılmaz K., Öztürk Y., Burdurlu E.  
İleri Teknoloji Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.744-766, 2017 (Hakemli Dergi)
6. **MOBİLYA ENDÜSTRİSİ ÜRETİM SÜREÇLERİNDE TEKNOLOJİ SEÇİMİ: Panel Ebatlama Makinesi Seçimi Örnekleme**  
Yılmaz K., Öztürk Y., Burdurlu E.  
İleri Teknoloji Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.774-785, 2017 (Hakemli Dergi)
7. **Vacsol Aqua ile Emprenye Edilmiş Bazı Ağaç Malzemelerin Yüzey Pürüzlülüğü ve Yapışma Direnci Özellikleri**  
KESKİN H., KESİK H. I., TEMEL F., ÖZTÜRK Y.  
Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, cilt.16, sa.1, ss.181-189, 2016 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

1. **Farklı Yüzey Özelliğine Sahip Laminant Parkelerin Bazı Mekanik Performanslarının Belirlenmesi**  
Söğütü C., Boyukısa Ö. H., Ulaşan H., Öztürk Y.  
4th International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Türkiye, 30 Kasım 2023, cilt.1, sa.1, ss.937-943
2. **KULLANICI AÇISINDAN KESONUN TASARIM ERGONOMİSİNİN CATIA PROGRAMINDA RULA YÖNTEMİ İLE İNCELENMESİ**  
ÖZTÜRK V., ÖZTÜRK Y., İMİRZİ H. Ö., BURDURLU E.  
28. ulusal ergonomi kongresi. <https://28uek.org/>, Eskişehir, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2022
3. **The effect of accelerated UV aging process on total color change after the varnishing process of 3D-printed wood composite material**  
Öztürk Y., Burdurlu E.  
XXXth International online conference Research for Furniture Industry, Poznan, Polonya, 22 - 23 Eylül 2022, ss.38-46
4. **Sanatta Üç Boyutlu Yazıcı Teknolojisinin Kullanımı**  
Erdem H. E., Öztürk Y.

4. Uluslararası Akdeniz'de Güzel Sanatlar Sempozyumu ve Kültür Sanat Çalıştayı, Antalya, Türkiye, 2 - 04 Nisan 2020
5. **SOMETECHNOLOGICALPROPERTIESOFWOOD-BASED ACOUSTICCOMPOSITEPANELS**  
Öztürk V., İMİRZİ H. Ö., ÖZTÜRK Y.  
The XXIXth International Conference Research for Furniture Industry, Ankara, Türkiye, 19 - 20 Eylül 2019
6. **DETERMINATION OF THE COLOR-CHANGING EFFECT OF UV RAYS ON SOME LAMINATED WOOD PARQUETS APPLIED WITH WATER BASED VARNISH**  
SÖĞÜTLÜ C., ÖZTÜRK Y., KARA P. S.  
The XXIXTH International ConferenceResearch for Furniture Industry, 19 - 20 Eylül 2019
7. **EFFECTS OF DENSIFICATION ON THE ROUGHNESS AND HARDNESS OF BALSAWOOD**  
ÖZTÜRK Y., BURDURLU E.  
The XXIXTH International ConferenceResearch for Furniture Industry, 19 - 20 Eylül 2019
8. **Target Market Selection for Furniture Companies with the Multiple Criteria Decision Making Approach**  
Yılmaz K., Öztürk Y., Burdurlu E.  
4th International Furniture and Decoration Congress, Düzce, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2017, ss.137-149
9. **Technology Selection in Furniture Manufacturing Processes: Sampling of Panel Sizing Machine Selection**  
Yılmaz K., Öztürk Y., Burdurlu E.  
4th International Furniture and Decoration Congress, Düzce, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2017, ss.168-180
10. **2023 Forecast for the Furniture Sector of Turkey with Data Mining**  
Öztürk Y., Yılmaz K., Burdurlu E.  
4th International Furniture and Decoration Congress, Düzce, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2017, ss.150-157
11. **Sapelli Odununda Uygulanmış Bazı Verniklerin Aşınma ve Çizilme Direncinin Belirlenmesi**  
SÖĞÜTLÜ C., ÖZTÜRK Y., DÖNGEL N., OKÇU S.  
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 15 - 17 Mayıs 2017
12. **Adhesion Strength and Hardness Values of Some Varnishes Used on Wood Surfaces**  
SÖĞÜTLÜ C., ÇINAR H., ÖZTÜRK Y., KÖKSAL S. E.  
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, cilt.1, ss.962
13. **The Determination of the Resistance to Abrasion and Scratching of Some Varnishes Applied on Sapele Wood**  
SÖĞÜTLÜ C., ÖZTÜRK Y., DÖNGEL N., OKÇU S.  
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017 Cappadocia / Turkey), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.581
14. **Ahşap Yüzeylerinde Kullanılan Bazı Verniklerin Tutunma Direnci ve Sertlik Değerleri**  
SÖĞÜTLÜ C., ÇINAR H., ÖZTÜRK Y., KÖKSAL S. E.  
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 15 - 17 Mayıs 2017
15. **Determination Of Formaldehyde Emission Propagation Velocity In The Wood Based Panels**  
ÖZTÜRK Y., Temel F., KESKİN H.  
2nd International Furniture Congress, Muğla, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2016, cilt.1, ss.514-520
16. **Impacts of Plastic Based Material Employed in Furniture Manufacturing on Compression and Tensile Performances of Various Joint Techniques**  
ATAR M., KESKİN H., DERELİ M., KAYA A., ÖZTÜRK Y., Şakacı D.  
the XXVIIth International Conference Research for Furniture Industry, Ankara, Türkiye, 17 - 18 Eylül 2015, cilt.1, ss.509-518

## Metrikler

Atıf (WoS): 7

Atıf (Scopus): 6

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

## Araştırma Alanları

Orman Endüstri Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji