

Arş.Gör. HİLAL ULAŞAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 202 8823](tel:+903122028823) Dahili: 28823

E-posta: hilalulasan@gazi.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: PP5L_3QAAAAJ

ORCID: 0000-0003-3734-2904

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABI-5883-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 352199

Eğitim Bilgileri

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

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2020 - 2023

Lisans, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2015 - 2019

Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Autodesk-Inventor Ilogic Yardımı İle Parametrik Zıvanalı ve Kavelalı Birleştirme Tasarımı**
ULAŞAN H., DÖNGEL N., SÖĞÜTLÜ C.
4. Uluslararası Mühendislik Araştırmaları Sempozyumu, Düzce, Türkiye, 04 Mart 2022, ss.124-128
- II. Farklı Destek Katmanları İle Güçlendirilerek Lamine Edilmiş Doğu Kayının (*Fagus orientalis* L.) Eğilme Direnci ve Elastikiyet Modülü Özelliklerinin Belirlenmesi**
ULAŞAN H., SÖĞÜTLÜ C., DÖNGEL N.
4. Uluslararası Mühendislik Araştırmaları Sempozyumu, Düzce, Türkiye, 04 Mart 2022, ss.117-123

Desteklenen Projeler

ALTUNOK M., KESİK H. İ., BÜLBÜL R., ULAŞAN H., ATAR M., AKTAŞ M., KÜRELİ İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KURUTMA VE İKLİMLENDİRME PARAMETRELERİNİN AHŞAP MALZEME VE AHŞAP KONSTRÜKSİYON UYGULAMALARINA ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2022 - Devam Ediyor
Ulaşan H., Söğütlü C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Destek Katmanları ile Güçlendirilerek Lamine Edilmiş Ağaç Malzemenin Dayanım Özelliklerinin Belirlenmesi, 2021 - 2023

Metrikler

Yayın: 2