

Doç.Dr. HASAN ÖZGÜR İMİRZİ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 202 8839](tel:+903122028839)

E-posta: himirzi@gazi.edu.tr

Diğer E-posta: ozgurimirzi@gmail.com

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

Posta Adresi: Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Ağaççişleri End. Müh. Taşkent Binası Teknikokullar/Ankara 06500

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mobilya Ve Dekorasyon Eğitimi (Dr), Türkiye 2002 - 2008

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mobilya Ve Dekorasyon Eğitimi (YI) (Tezli), Türkiye 1998 - 2000

Lisans, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Mobilya Ve Dekorasyon Eğitimi Bölümü, Türkiye 1994 - 1998

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Farklı yapım teknikleri ve değişik kalınlıklardaki levhalar ile üretilmiş kutu tipi mobilyaların mukavemet özellikleri, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mobilya Ve Dekorasyon Eğitimi (Dr), 2008

Yüksek Lisans, Çerçeve konstrüksiyonlu masif mobilya "T" birleştirmelerin mekanik özellikleri, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mobilya Ve Dekorasyon Eğitimi (YI) (Tezli), 2000

Araştırma Alanları

Kompozit Malzemeler, Yapı Malzemesi

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, 2012 - 2018

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Mobilya Ve Dekorasyon Eğitimi, 2000 - 2012

Verdiği Dersler

MOD-401 Bilgisayar Destekli Üretim (Cam), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

AEM-106 Ağaç İşleme Makineleri, Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

AEM-211 Üretim Teknolojisi I, Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

AEM-212 Üretim Teknolojisi II, Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

AEM-412 Bilgisayar Destekli Üretim (Cam), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

Yönetilen Tezler

- İMİRZİ H. Ö. , Farklı Katman ve Malzemeler ile Üretilen Ahşap Esaslı Kompozitlerin Mekanik ve Teknolojik Özellikleri, Doktora, M.KAYA(Öğrenci), 2020
- İMİRZİ H. Ö. , Ahşap esaslı akustik kompozit panellerin bazı teknolojik özellikleri, Yüksek Lisans, V.ÖZTÜRK(Öğrenci), 2019
- İMİRZİ H. Ö. , CNC makinesinde MDF işlemede bazı faktörlerin gürültü emisyonuna etkisi, Yüksek Lisans, S.KAYA(Öğrenci), 2019
- İMİRZİ H. Ö. , Atık kâğıtlar ile üretilmiş ahşap esaslı panellerin bazı teknolojik özellikleri, Yüksek Lisans, C.YILMAZ(Öğrenci), 2019
- İMİRZİ H. Ö. , Ahşap CNC işleme makinelerinde takım yolu ve kesme parametrelerinin yüzey pürüzlülüğüne etkisinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.KAYA(Öğrenci), 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Study of effect of waste tire rubber which is a recycling material in production of laminated veneer lumber (LVL) boards**
ÖZKAYA K., Dizel T., İMİRZİ H. Ö.
PROGRESS IN RUBBER PLASTICS AND RECYCLING TECHNOLOGY, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Determination of the Strength of L-Type Corner Joints Obtained from Wood-Based Board Materials Using Different Joining Techniques**
İMİRZİ H. Ö. , ÖZKAYA K., Efe H.
FOREST PRODUCTS JOURNAL, cilt.66, ss.214-224, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Assessment method of bench joints made of wood-based composites**
Smardzewski J., İMİRZİ H. Ö. , Lange J., Podskarbi M.
COMPOSITE STRUCTURES, cilt.123, ss.123-131, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Method for substitute modulus determination of furniture frame construction joints**
İMİRZİ H. Ö. , Smardzewski J., DÖNGEL N.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.39, sa.5, ss.775-785, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Elasticity modulus of cabinet furniture joints**
Smardzewski J., Lewandowski W., İMİRZİ H. Ö.
MATERIALS & DESIGN, cilt.60, ss.260-266, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Effect of Densification Temperature and Some Surfacing Techniques on the Surface Roughness of Densified Scots Pine (Pinus sylvestris L.)**
İMİRZİ H. Ö. , ÜLKER O., BURDURLU E.
BIORESOURCES, cilt.9, sa.1, ss.191-209, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Utilization of extract of fresh tree leaves as extender in synthetic adhesives for laminated veneer lumber (LVL)**
ÖZKAYA K., AYRILMIŞ N., Dizel T., İMİRZİ H. Ö.
INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, cilt.44, ss.67-70, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **THE EFFECT OF DENSIFICATION TEMPERATURE ON SOME PHYSICAL AND MECHANICAL PROPERTIES OF SCOTS PINE (PINUS SYLVESTRIS L.)**
ÜLKER O., İmirzi O., BURDURLU E.
BIORESOURCES, cilt.7, sa.4, ss.5581-5592, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **THE DETERMINATION OF THE RESISTANCE TO BURNING OF SOME WOOD TYPES IMPREGNATED WITH SODIUM BORATE SOLUTION**
SÖĞÜTLÜ C., Demirci Z., DÖNGEL N., İMİRZİ H. Ö. , Doruk S., Yalinkilic A. C.
WOOD RESEARCH, cilt.56, sa.2, ss.233-244, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Withdrawal strength and moment resistance of screwed T-type end-to-side grain furniture joints**

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **PETEK DOLGULU LEVHALAR ve FARKLI YAPIM TEKNİKLERİ İLE ÜRETİLMİŞ L TİPİ MOBİLYA KÖŞE BİRLEŞTİRMELERİN MOMENTTAŞIMA KAPASİTELERİ**
TÜFEKLİ Y., EFE H. H., İMİRZİ H. Ö., RADAVUŞ H. A.
Selçuk Üniversitesi Teknik Online Dergisi, ss.623-643, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Petek Dolgulu Levhalar Ve Farklı Yapım Teknikleri İle Üretilmiş L Tipi Mobilya Köşe Birleştirmelerinin Momenttaşıma Kapasiteleri**
TÜFEKLİ Y., EFE H. H., İMİRZİ H. Ö., RADAVUŞ H. A.
Selçuk Üniversitesi Teknik Online Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.623-643, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Çeşitli Bağlantı Elemanları ile Üretilen L Tipi Demonte Mobilya Köşe Birleştirmelerinin Moment Kapasitesi**
DEMİRCİ S., EFE H. H., KASAL A., İMİRZİ H. Ö., ÖZEN E.
KASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.11, sa.2, ss.138-145, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Bazı Lamine Ağaç Malzemelerden Hazırlanmış T Tipi Birleştirme Elemanlarının Çekme Kuvveti Performanslarının Belirlenmesi**
EFE H. H., KASAL A., DEMİRCİ S., İMİRZİ H. Ö., ÖZEN E., DİZEL T.
KASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.11, sa.2, ss.146-155, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Çeşitli Bağlantı Elemanlarıyla Üretilen L Tipi Demonte Mobilya Köşe Birleştirmelerin Moment taşıma Kapasitesi**
DEMİRCİ S., EFE H. H., KASAL A., İMİRZİ H. Ö., ÖZEN E.
Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.138-145, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Bazı Lamine Ağaç Malzemelerden Hazırlanmış T Tipi Birleştirme Elemanlarının Çekme Kuvveti Performanslarının Belirlenmesi**
EFE H. H., KASAL A., DEMİRCİ S., İMİRZİ H. Ö., ÖZEN E., DİZEL T.
Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.146-155, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Farklı birleştirme teknikleri ve değişik kalınlıklardaki levhalarla üretilmiş kutu tipi mobilya köşe birleştirmelerinin moment taşıma kapasitesi**
EFE H. H., İMİRZİ H. Ö.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGISİ, cilt.11, sa.1, ss.65-75, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Mobilya üretiminde kullanılan çeşitli bağlantı elemanlarının mekanik davranış özellikleri**
EFE H. H., İMİRZİ H. Ö.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGISİ, cilt.10, sa.1, ss.93-103, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **İstanbul'daki küçük ve orta ölçekli mobilya üretim işletmelerinin sorunları ve çözüm önerileri**
ARAS R., İMİRZİ H. Ö., AKIN H.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGISİ, cilt.10, sa.1, ss.105-110, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Çerçeve konstrüksiyonlu masif mobilya T birleştirmelerde çekme dirençleri karşılaştırmaları**
EFE H. H., İMİRZİ H. Ö.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGISİ, cilt.4, sa.4, ss.95-101, 2001 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **ATIK KAĞITLAR İLE ÜRETİLMİŞ MOBİLYA PANELLERİNİN AKUSTİK ÖZELLİKLERİ**
Yılmaz C., İMİRZİ H. Ö. , DÖNGEL N.
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2019
- II. **ATIK KAĞITLAR İLE ÜRETİLMİŞ MOBİLYA PANELLERİNİN ISI İLETKENLİK ÖZELLİKLERİ**
Yılmaz C., İMİRZİ H. Ö. , DÖNGEL N., SÖĞÜTLÜ C.
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, 7 - 10 Kasım 2019
- III. **OFİS MOBİLYASI TASARIMI VE ÜRETİMİNDE ETKİLİ OLAN FAKTÖRLERİN İSTANBUL- MASKO ÖRNEĞİNDEİNCELENMESİ**
SÖĞÜTLÜ C., ÇINAR H., DÖNGEL N., İMİRZİ H. Ö.
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2019
- IV. **YONGALEVHA VE LİFLEVALARIN ISI İLETKENLİK ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ**
DÖNGEL N., Şahin H., SÖĞÜTLÜ C., İMİRZİ H. Ö.
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2019
- V. **SOMETECHNOLOGICALPROPERTIESOFWOOD-BASED ACOUSTICCOMPOSITEPANELS**
Öztürk V., İMİRZİ H. Ö. , ÖZTÜRK Y.
The XXIXth International Conference Research for Furniture Industry, Ankara, Türkiye, 19 - 20 Eylül 2019
- VI. **AHŞAP İŞLEME CNC MAKİNESİNDE İŞLEME FAKTÖRLERİNİN GÜRÜLTÜEMİSYONUNA ETKİSİ**
KAYA S., İMİRZİ H. Ö.
IOHS EXPO ULUSLARARASI İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİKONGRESİ VE FUARI, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Aralık 2018
- VII. **ATIK KÂĞITLAR İLE ÜRETİLMİŞ MOBİLYA PANELLERİNİN TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİ**
YILMAZ C., İMİRZİ H. Ö.
5. ULUSLARARASI MOBİLYA KONGRESİ, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2018
- VIII. **Teknolojik Gelişmelerin Türk Ahşap Sanatındaki Oyma ve Kakma Uygulamalarına Etkisi**
SÖĞÜTLÜ C., BAJRAKTARIB A., DÖNGEL N., İMİRZİ H. Ö.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress in Antalya, December 7-10, 2017, Turkey, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, ss.1227-1234
- IX. **Erzurum Murat Paşa Camii Kapı ve Pencere İç Kepenkleri Üzerine Bir İnceleme**
SÖĞÜTLÜ C., KAYA M., DÖNGEL N., İMİRZİ H. Ö.
5. Uluslararası Halk Kültürü ve Sanat Etkinlikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017, ss.369-371
- X. **Mühendislik Yaklaşımıyla Kündekâri TekniğininGelenekli Türk Ahşap Sanatındaki Yeri Ve Önemi**
SÖĞÜTLÜ C., İMİRZİ H. Ö. , DÖNGEL N., ÇINAR H.
5. Uluslararası Halk Kültürü ve Sanat Etkinlikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017, ss.366-368
- XI. **Erzurum Murat Paşa Camisi Ahşap Kapı ve Pencere İç Kepenkleri Üzerine Bir İnceleme**
SÖĞÜTLÜ C., KAYA M., DÖNGEL N., İMİRZİ H. Ö.
5th International Folk Culture and Art Activities Symposium, Ankara, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017, ss.369-371
- XII. **Effect of Cutter Types, Spindle Speed and Feed Rate on Surface Quality in Cnc Milling**
KAYA M., İMİRZİ H. Ö. , SÖĞÜTLÜ C.
The XXVIIIITH International conference Research for Furniture Industry, Poznan, Polonya, 21 - 22 Eylül 2017
- XIII. **The Determination of Optimal Process Parameters of MDF in the Pocket Milling Using CNC Machine**
KAYA M., İMİRZİ H. Ö. , SÖĞÜTLÜ C.
The XXVIIIth International Conference Research for Furniture Industry, Poznan, Polonya, 21 - 22 Eylül 2017, cilt.1, ss.91-97
- XIV. **Effect of Cutter Types, Spindle Speed and Feed Rate on the Surface Quality in CNC Milling**
KAYA M., İMİRZİ H. Ö. , SÖĞÜTLÜ C.
The XXVIIIITH International conference Research for Furniture Industry, Poznan, Polonya, 21 - 22 Eylül 2017
- XV. **The Determination of Optimal Process Parameters of Mdf in The Pocket Milling Using Cnc Machine**
KAYA M., İMİRZİ H. Ö. , SÖĞÜTLÜ C.
The XXVIIIITH International conference Research for Furniture Industry, Poznan, Polonya, 21 - 22 Eylül 2017
- XVI. **Ahşap Esaslı Akustik Kompozit Panellerin Teknolojik Özelliklerinin Araştırılması**

ÖZTÜRK V., İMİRZİ H. Ö.

International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017 Cappadocia / Turkey), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017

- XVII. **Bending Moment Capacities of Frame Type Furniture Corner Joints Constructed of Solid Wood and Wood Based Panels**
İMİRZİ H. Ö. , Tunçbilek Y., EFE H. H.
2. International Furniture Congress, 13 - 15 Ekim 2016
- XVIII. **Kılavuz Delik Çapının Bazı Ahşap Esaslı Levhaların Vida Tutma Mukavemetine Etkileri**
İMİRZİ H. Ö. , EFE H. H. , ÖZEN E., KASAL A.
3. Ulusal Mobilya Kongresi, Türkiye, 10 - 12 Nisan 2015
- XIX. **Furniture Strength Properties of Corner Joints of Wood Based Panel and Produced With Technique of Biscuit Wood Plate Joints**
İMİRZİ H. Ö. , EFE H. H. , YÜCE Y.
The XXVII th International Conference Research for Furniture Industry, 17 - 18 Eylül 2015
- XX. **The Effect of Impregnation Treatment with Sodium Borate Solution to Gloss and Color Changes of Wood Materials**
SÖĞÜTLÜ C., TEMİZ A., DÖNGEL N., İMİRZİ H. Ö. , YALINKILIÇ A. C. , DORUK Ş.
The 27th International Conference Research for Furniture Industry, Ankara, Türkiye, 17 - 18 Eylül 2015, ss.391-396
- XXI. **Petek Dolgulu Levhalar Ve Farklı Yapım Teknikleri İle Üretilmiş L Tipi Mobilya Köşe Birleştirmelerinin Moment Taşıma Kapasiteleri**
TÜFEKLİ Y., EFE H. H. , İMİRZİ H. Ö. , RADAVUŞ H. A.
3. Ulusal Mobilya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 12 Nisan 2015, ss.1069-1081
- XXII. **Kılavuz Delik Çapının Bazı Ahşap Esaslı Levhaların Vida Tutma Mukavemetine Etkileri**
İMİRZİ H. Ö. , EFE H. H. , ÖZEN E., KASAL A.
3.Ulusal Mobilya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 12 Nisan 2015, ss.652-662
- XXIII. **Analysis of strength of corner joints in cabinet typefurniture by using finite element method**
İMİRZİ H. Ö. , EFE H. H.
Proceedings of the XXVIth International Conference Research for Furniture Industry, Poznan, Polonya, 19 - 20 Eylül 2013, ss.49-55
- XXIV. **Strength properties of case type furniture producedwith different construction techniques and panel thicknesses**
İMİRZİ H. Ö. , EFE H. H.
Proceedings of the XXVIth International Conference Research for Furniture Industry, Poznan, Polonya, 19 - 20 Eylül 2013, ss.41-48
- XXV. **Kağıt Petek Dolgulu Levhalar İle Üretilmiş Kutu Mobilya L Tipi Köşe Birleştirmelerinin Moment Taşıma Kapasitelerinin Belirlenmesi**
İMİRZİ H. Ö. , EFE H. H.
2. Ulusal Mobilya Kongresi, Denizli, Türkiye, 11 - 13 Nisan 2013, ss.514-524
- XXVI. **Farklı Renk ve Işık Konbinasyonlarıyla Düzenlenmiş Yasama Mekanlarının İnsanların Anksiyete DüzeyleriÜzerindeki Etkilerinin Araştırılması**
EFE H. H. , KASAL A., İMİRZİ H. Ö. , SEZİL A.
18. Ulusal ErgonomiKongresi, Gaziantep, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2012, ss.24-33
- XXVII. **kutu tipi mobilya köşe birleştirmelerinde sonlu elemanlar yöntemi ile mukavemet ve rijitlik analizi**
İMİRZİ H. Ö. , EFE H. H.
5. Uluslararası İleri Teknolojiler Sempozyumu, 13 - 15 Mayıs 2009
- XXVIII. **Sodyumborat ile Emprenye İşleminin Ağaç Malzeme Mekanik Özelliklerine Etkisi**
DEMİRCİ Z., SÖĞÜTLÜ C., DÖNGEL N., İMİRZİ H. Ö. , DORUK Ş., YALINKILIÇ A. C. , İLTER E., BALKIZ Ö.
IV. Uluslararası Bor Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2009, ss.643-653
- XXIX. **Borlu Bileşikler ile Emprenye Edilen Bazı Lamine Ağaç Türlerinin Yanma Direncinin Belirlenmesi**
DEMİRCİ Z., DORUK Ş., İMİRZİ H. Ö. , DİZEL T.

IV. Uluslararası Bor Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2009, ss.655-661

XXX. **Kutu Tipi Mobilya Köşe Birleştirmelerin Sonlu Elemanlar Yöntemi İle Mukavemet Ve Rijitlik Analizi**
İMİRZİ H. Ö. , EFE H. H.

5. Uluslararası İleri Teknolojiler Sempozyumu (IATS'09), Karabük, Türkiye, 13 - 15 Mayıs 2009

XXXI. **Oturma Mobilyası Tasarımını Etkileyen Ergonomik Kriterler**

EFE H. H. , İMİRZİ H. Ö. , DİZEL T.

10. Ergonomi Kongresi, Bursa, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2004, ss.784-797

XXXII. **Mobilya Endüstrisinde Kullanılan Önemli Temel İşlem Makinelerinin Ergonomik Tasarım Kriterleri Açısından İrdelenmesi**

EFE H. H. , GÜRLEYEN L., İMİRZİ H. Ö.

9. Ulusal Ergonomi Kongresi, Denizli, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2003, ss.73-80

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):96

h-indeksi (WOS):6