

Prof. Dr. Fatih Yapıcı

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0362 312 1919](tel:+9003623121919) Dahili: 7604

E-posta: fatih.yapici@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/fatih.yapici>

Posta Adresi: fatih.yapici@omu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 5dFDX1kAAAAJ

ORCID: 0000-0002-2493-6781

ScopusID: 25222138900

Yoksis Araştırmacı ID: 47478

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Zonguldak Karaelmas Üniversitesi, Türkiye 2001 - 2003

Lisans, Zonguldak Karaelmas Üniversitesi, Bartın Orman Fakültesi, Orman Endüstri Mühendisliği Pr., Türkiye 1997 - 2000

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Sarıçam (Pinus sylvestris L.) odununun OSB üretiminde kullanılmasında bazı üretim faktörlerinin levha özellikleri üzerine etkisi, Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi, 2008

Yüksek Lisans, Oksit ilaveli soda-oksijen yöntemiyle Amerikan çavdarı (Triticale) saplarından kağıt hamuru üretim koşullarının belirlenmesi, Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi, 2003

Araştırma Alanları

Endüstri Mühendisliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2021

Doç. Dr., Karabük Üniversitesi, Orman Fakültesi, Orman Endüstrisi Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2013

Yrd. Doç. Dr., Karabük Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Mobilya Ve Dekorasyon Eğitimi Bölümü, 2008 - 2012

Öğretim Görevlisi, Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi, Karabük Teknik Eğitim Fakültesi, 2006 - 2007

Araştırma Görevlisi, Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi, Karabük Teknik Eğitim Fakültesi, 2004 - 2006

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2022 - Devam Ediyor
Bölüm Başkan Yardımcısı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2018 - 2022
Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2014 - 2017
Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2013 - 2014
Karabük Üniversitesi, 2009 - 2011

Verdiği Dersler

Üretim Planlama ve Kontrol, Lisans, 2019 - 2020, 2016 - 2017
Girişimcilik ve Yenilikçilik, Lisans, 2019 - 2020
Zeki İmalat Sistemleri (TS), Lisans, 2019 - 2020
Malzeme Taşıma Sistemleri, Lisans, 2016 - 2017
İş Hukuku ve Güvenliği, Lisans, 2016 - 2017
Bilgisayar Destekli Tasarım ve Modelleme, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Endüstri Mühendisliği Tasarımı, Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

Yapıcı F., Bağlayıcı püskürtme tekniğinde adaptif dilimleme yöntemi ve uygulama teknolojisi, Doktora, H.BAŞ(Öğrenci), 2023
Yapıcı F., Talep Tahmini ve Müşteri Hizmet Seviyelerini Dikkate Alan Üretim Planlama Modeli Oluşturma ve Örnek Uygulama, Yüksek Lisans, H.Tuğçe(Öğrenci), 2019
Yapıcı F., Kas iskelet sistemi sorunları ve ergonomik risk değerlendirme: Diş hekimliği örnek uygulaması, Yüksek Lisans, Y.BÖREKÇİ(Öğrenci), 2019
Yapıcı F., Sağlık sektöründe veri zarflama analizi ile etkinlikölçümü: Samsun ili örnek uygulama, Yüksek Lisans, N.ZEYNEP(Öğrenci), 2018
Yapıcı F., Eriyik yağma tekniği ile çalışan üç boyutlu yazıcı tasarımı, imalatı ve elde edilen numunelerin bazı özelliklerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, H.BAŞ(Öğrenci), 2017
Yapıcı F., ÜRETİM FAKTÖRLERİNİN YÖNLENDİRİLMİŞ YONGALEVHALARIN BAZI ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI , Yüksek Lisans, İ.KILINÇ(Öğrenci), 2013
Fatih Y., Isıl işlem koşullarının ağaç malzemenin bazı özellikleri üzerine etkisi ve yapay sinir ağları ile modellenmesi, Yüksek Lisans, D.ULUCAN(Öğrenci), 2012
Fatih Y., Döşemecilikte kullanılan farklı yoğunluktaki süngerlerin bazı mekanik özelliklerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, A.GÖK(Öğrenci), 2012

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Sinop Üniversitesi, Ocak, 2024
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi, Aralık, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Harran Üniversitesi, Mayıs, 2023
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi, Ocak, 2023
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, İskenderun Teknik Üniversitesi, Kasım, 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effective use of adaptive slicing in binder jetting using Taguchi method and surface roughness measurement with image processing**
Baş H., Yapıcı F., Ergün E.
RAPID PROTOTYPING JOURNAL, cilt.30, sa.6, ss.1249-1267, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Using adaptive slicing method and variable binder amount algorithm in binder jetting**
Baş H., Yapıcı F., İnanç İ.
RAPID PROTOTYPING JOURNAL, cilt.29, sa.8, ss.1730-1741, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Optimization of Production Parameters in Oriented Strand Board (OSB) Manufacturing by Using Taguchi Method**
Furugi A., Yapıcı F.
DRVNA INDUSTRIJA, cilt.72, sa.4, ss.347-352, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Experimental Study on Combustion Properties and Thermo-Gravimetric Analyses of Oriented Strand Board (OSB)**
Yapıcı F.
DRVNA INDUSTRIJA, cilt.71, sa.1, ss.55-60, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **COMPARISON OF THE MULTIPLE REGRESSION, ANN, AND ANFIS MODELS FOR PREDICTION OF MOE VALUE OF OSB PANELS**
Yapıcı F., Senyer N., Esen R.
WOOD RESEARCH, cilt.61, sa.5, ss.741-754, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **Modeling of Compressive Strength Parallel to Grain of Heat Treated Scotch Pine (Pinus sylvestris L.) Wood by Using Artificial Neural Network**
Yapıcı F., Esen R., Er kaymaz O., Bas H.
DRVNA INDUSTRIJA, cilt.66, sa.4, ss.347-352, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Prediction of modulus of rupture and modulus of elasticity of heat treated anatolian chestnut (Castanea sativa) wood by fuzzy logic classifier Predviđanje modula loma i modula elastičnosti toplinski obrađenog drva anatolskog kestena (Castanea sativa) modelom razvrstavanja fuzzy logikom**
Yapıcı F., Ulucan D.
Drvna Industrija, cilt.63, sa.1, ss.37-43, 2012 (SCI-Expanded)
- VIII. **THE EFFECT OF EDGE BANDING THICKNESS OF SOME TREES ON WITHDRAWAL STRENGTH OF BEECH DOWEL PINS IN COMPOSITE MATERIAL**
Yapıcı F., Likos E., Esen R.
WOOD RESEARCH, cilt.56, sa.4, ss.601-612, 2011 (SCI-Expanded)
- IX. **Impacts of impregnation chemicals on finishing process and combustion properties of oriental beech (fagus orientalis l.) Wood**
Yapıcı F., Uysal B., Kurt Ş., Esen R., Özcan C.
BioResources, cilt.6, sa.4, ss.3933-3943, 2011 (SCI-Expanded)
- X. **The effect of grain angle and species on thermal conductivity of some selected wood species**
Yapıcı F., Ozcifici A., Esen R., Kurt S.
BioResources, cilt.6, sa.3, ss.2757-2762, 2011 (SCI-Expanded)
- XI. **Glossiness, color stability, and surface roughness of wood treated with some bleaching chemicals**
Ozcifici A., Yapıcı F., Altun S., Toker H., Baysal E., Senel A., Simsek H.
Wood Research, cilt.54, sa.2, ss.83-94, 2009 (SCI-Expanded)
- XII. **Effects of some environmentally-friendly fireretardant boron compounds on modulus of rupture and modulus of elasticity of wood**
Toker H., Baysal E., Simsek H., Senel A., AKIN SÖNMEZ N., Altinok M., Ozcifici A., Yapıcı F.
Wood Research, cilt.54, sa.1, ss.77-88, 2009 (SCI-Expanded)
- XIII. **Determination of modulus of rupture and modulus of elasticity on flakeboard with fuzzy logic classifier**
Yapıcı F., Ozcifici A., AKBULUT T., Bayir R.
MATERIALS & DESIGN, cilt.30, sa.6, ss.2269-2273, 2009 (SCI-Expanded)

- XIV. **Some combustion parameters of wood impregnated with borates**
Toker H., Baysal E., Ozcifci A., Simsek H., Altun S., Yapıcı F., Goktas O.
Forest Products Journal, cilt.59, sa.6, ss.85-89, 2009 (SCI-Expanded)
- XV. **An investigation on compression parallel to grain values of wood impregnated with some boron compounds**
Toker H., Baysal E., Ozcifci A., Altinok M., AKIN SÖNMEZ N., Yapıcı F., Altun S.
Wood Research, cilt.53, sa.4, ss.59-68, 2008 (SCI-Expanded)
- XVI. **Structural performance of the finger-jointed strength of some wood species with different joint configurations**
Ozcifci A., Yapici F.
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.22, sa.7, ss.1543-1550, 2008 (SCI-Expanded)
- XVII. **Effects of machining method and grain orientation on the bonding strength of some wood species**
Ozcifci A., Yapici F.
JOURNAL OF MATERIALS PROCESSING TECHNOLOGY, cilt.202, sa.1-3, ss.353-358, 2008 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **THE IMPORTANCE OF MANUFACTURING PARAMETERS IN BINDER JETTING MEHTHOD AND AN EXAMPLE APPLICATION**
BAŞ H., YAPICI F., İNANÇ İ.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.10, sa.4, ss.1354-1361, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **SAĞLIK SEKTÖRÜNDE YALIN FELSEFE**
Taşdemir N. Z., YAPICI F., BAŞ H., FURUGİ A.
Samsun Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.1-6, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **İŞ İSTASYONLARINDA ÇALIŞANLARDA ZORLANMAYA NEDEN OLAN DURUŞLARIN ERGONOMİK AÇIDAN İRDELENMESİ: ÖRNEK UYGULAMA**
BAŞ H., YAPICI F.
Ergonomi (Online), cilt.3, sa.3, ss.128-137, 2020 (Hakemli Dergi)
- IV. **Fault Tree Analysis for Fused Filament Fabrication Type Three-Dimensional Printers**
Baş H., Eevli S., Yapıcı F.
JOURNAL OF FAILURE ANALYSIS AND PREVENTION, cilt.19, sa.5, ss.1389-1400, 2019 (ESCI)
- V. **General Characteristics of Historical Safranbolu Houses Listed in the Unesco World Heritage Cities**
YAPICI F., KURT Ş., VURDU H., ÖĞE B. C., HİROKO K.
Middle-East Journal of Scientific Research, cilt.27, sa.8, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **Çalışma Duruşunun Kas-İskelet Sistemi Rahatsızlıklarına Etkileri ve Örnek Uygulama**
BAŞ H., SÖNMEZ H. A., ÖZTÜRK H., YAPICI F.
Ergonomi, cilt.1, sa.2, ss.103-107, 2018 (Hakemli Dergi)
- VII. **ÇALIŞMA DURUŞUNUN KAS-İSKELET SİSTEMİ RAHATSIZLIKLARINA ETKİLERİ VE ÖRNEK UYGULAMA**
KAHYA E., SÖNMEZ H. A., ÖZTÜRK A. H., YAPICI F.
Ergonomi (Online), cilt.1, sa.2, ss.103-107, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **ÜRETİM FAKTÖRLERİNİN YÖNLENDİRİLMİŞ YONGALEVHALARIN ISI İLETKENLİK KATSAYISIDEĞERİ ÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI**
KORKMAZ M., YAPICI F., KILINÇ İ.
ileri teknoloji bilimleri dergisi, cilt.6, sa.3, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **ÜRETİM FAKTÖRLERİNİN YÖNLENDİRİLMİŞ YONGALEVHALARIN (OSB) VİDA TUTMA DİRENCİ DEĞERİ ÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI**
KORKMAZ M., KILINÇ İ., YAPICI F., BAYDAĞ M.
ileri teknolojiler dergisi, cilt.6, sa.3, 2017 (Hakemli Dergi)
- X. **The investigation of the Effects of Production Factors on the Screw Holding Resistance Value of Oriented Strand Board**

KORKMAZ M., KILINÇ İ., YAPICI F., BAYDAĞ M.

Journal of Advanced Technology Sciences, cilt.6, sa.3, ss.940-948, 2017 (Hakemli Dergi)

- XI. **The investigation of the effects of Production Factors on the thermal Conductivity Value of Oriented Strand Board**
KORKMAZ M., KILINÇ İ., YAPICI F., Taşdemir N. Z.
Journal of Advanced Technology Sciences, cilt.6, sa.3, ss.932-939, 2017 (Hakemli Dergi)
- XII. **The effect of some chemicals on the color properties of Beech (Fagus Orientalis L.) wood**
YILDIZ A., Yapıcı F., KORKMAZ M., Pelit H.
KASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.17, sa.3, ss.464-473, 2017 (ESCI)
- XIII. **The Effect of Some Chemicals on The Color Properties of Beech (Fagus Orientalis L..) Wood**
YILDIZ A., YAPICI F., KORKMAZ M., PELİT H.
KASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.17, sa.3, ss.464-473, 2017 (Hakemli Dergi)
- XIV. **The Investigation of Thermal Conductivity of Waste Polyethylene in Manufacture of Oriented Strandboards**
YÖRÜR H., YAPICI F., KURT Ş., ŞEKER B., GÜNAY M. N.
Journal of Natural and Applied Science., cilt.5, sa.2, ss.15-22, 2016 (Hakemli Dergi)
- XV. **Mobilya Sektöründe İş Güvenliği İçin Yeni Teknolojilerin Önemi Kesik Parmaksız da İyi Usta Olunabilir**
AYKAN R., YAPICI F., BAŞ H.
İş güvenliği dergisi, cilt.9, sa.37, 2016 (Hakemsiz Dergi)
- XVI. **Ergonomik Tasarım ve Üretimde Hızlı Prototipleme**
BAŞ H., YAPICI F.
Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.3, sa.3, ss.199-204, 2015 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Verimlilikte Ergonomik Faktörler**
YAPICI F., BAŞ H.
Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.3, sa.3, ss.591-595, 2015 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Mobilya üretim süreçlerinde boya kusurları ve iyileştirme olanakları**
AYKAN R., YAPICI F.
Mobilya Dergisi, cilt.120, ss.1-7, 2015 (Hakemli Dergi)
- XIX. **The effects of changing moisture on some mechanical properties of cement bonded wood particleboard**
YAPICI F., YÖRÜR H., İLKER Y.
SDU Faculty of Forestry Journal, cilt.15, ss.61-64, 2014 (Hakemli Dergi)
- XX. **The effects of heat treatment on the modulus of rupture and modulus of elasticity of scots pine Pinus Sylvestris L Wood**
YAPICI F., ESEN R., YÖRÜR H., LİKOS E.
NWSA-Technological Applied Sciences, cilt.8, sa.1, ss.1-6, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Süngerlerde Ağırlık ve Yorma Sayısının Kalınlık Değişimine Etkisinin Belirlenmesi**
GÖK A., YAPICI F., KURT Ş., GÜLSOY S. K., ALTUN S., KILINÇ İ.
Fırat Univ., Fen Bilimleri Dergisi, cilt.24, sa.2, ss.103-110, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXII. **The Effects of Fire Retardants Paint on Combustion Properties Fir Wood**
ÖZCAN C., ESEN R., LİKOS E., Kurt Ş., YAPICI F.
KASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.12, sa.3, ss.124-127, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Determination of static fatigue performance of upholstery foams.**
GÖK A., YAPICI F., GÜLSOY S. K., KURT Ş., ALTUN S., KILINÇ İ., KORKMAZ M.
KASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.12, sa.2, ss.285-290, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Dimensional Stability of Uludag Fir Treated with Liquid Nitrogen after the Steam Test**
Kurt Ş., Süleyman Ö., YAPICI F., LİKOS E.
KASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.12, sa.3, ss.221-224, 2012 (Hakemli Dergi)

- XXV. **Prediction of Withdrawal strength of nail of Uludag Fir wood by using artificial neural network (ANNs)**
YAPICI F., ESEN R., Kurt Ş., LİKOS E., ERKAYMAZ O.
KASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.12, sa.3, ss.131-134, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **The effect of expanded perlite on thermal conductivity of medium density fiberboard MDF panel**
YAPICI F., ÖZÇİFÇİ A., NEMLİ G., GENCER A., KURT Ş.
Technology, cilt.14, sa.2, ss.65-69, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Effects of Vacuum Drying with Infrared Heating on Some Properties of Wood**
ALTUN S., YAPICI F., KORKMAZ Z.
Forestry and Wood Technology, cilt.73, ss.16-22, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **A comparative study on some mechanical properties of structural composite lumbers SCL produced from poplar populus tremula l Papels**
ÖZÇİFÇİ A., UYSAL B., SİZÜÇEN H., YAPICI F., ALTUN S., KURT Ş., ÖZBAY G.
Technology, cilt.13, sa.2, ss.85-89, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Compression and Bonding Strength of Heat Treated Scotch Pine Pinus slyvestrist L Wood Bonded with D VTKA Adhesive**
YAPICI F., ÖZÇİFÇİ A., ÖZBAY G.
New World Sciences Academy, cilt.5, sa.2, ss.197-200, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Döşemecilik için pnomatik yay yorma makinesi tasarımı ve imalatı**
YAPICI F., DEMİR M., SOYLU T.
New World Sciences Academy, cilt.5, sa.4, ss.353-357, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **The effects of some production factors on thermal conductivity of oriented strand board**
YAPICI F., GÜNDÜZ G., ÖZÇİFÇİ A.
Technology, cilt.13, sa.2, ss.65-70, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Prediction of Screw and Nail Withdrawal Strength on OSB Oriented Strand Board Panels With Fuzzy Classifier**
YAPICI F., GÜNDÜZ G., ÖZÇİFÇİ A., LİKOS E.
Technology, cilt.12, sa.3, ss.167-174, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Farklı Tutkal Türlerinin Lamine Ağaç Malzemenin LVL Su Buharı Etkisindeki Boyutsal Stabilizasyonuna Etkisi**
ÖZÇİFÇİ A., UYSAL B., YAPICI F., KURT Ş.
Technology, cilt.10, sa.3, ss.177-187, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Lamine Malzemede Su Buharının Boyutsal Değişime Etkisi**
UYSAL B., ÖZÇİFÇİ A., KURT Ş., YAPICI F.
Fırat Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.17, sa.4, ss.655-663, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Türkiye de Mobilya Endüstrisine Genel Bakış**
ÖZÇİFÇİ A., YAPICI F.
Ahşap Teknik: Ahşap, Araştırma, Teknoloji, Endüstriyel Tasarım ve Mobilya Dergisi, cilt.6, ss.3-6, 2005 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Endüstri 4.0 ve Ergonomi

ELEVLİ B., YAPICI F.

ENDÜSTRİ 4.0 ve ÇALIŞMA HAYATINDA YENİ EĞİLİMLER, Murat Güven, Dursun Salih, Editör, EFEKADEMİ, İstanbul, ss.243-258, 2023

- I. **Çalışma Ortamının Ergonomik Açidan Değerlendirilmesi: Gıda İmalat Sanayi Örnek Uygulaması**
ÖZER B., YAPICI F., FURUGİ A., ELEVİLİ B., ÖZTÜRK H.
25. Ulusal Ergonomi Kongresi, Samsun, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2019
- II. **İş İstasyonlarında Çalışanlara Zorlanmaya Neden Olan Duruşların Ergonomik Açidan İrdelenmesi: Örnek Uygulama Çalışması**
Usta E., YAPICI F., BAŞ H., ÖZKAN B., LİKOS E.
25. ULUSAL ERGONOMİ KONGRESİ PROGRAMI, Samsun, Türkiye, 18 - 19 Ekim 2019
- III. **Product Certificaiton on Furniture Industry**
LİKOS E., YAPICI F.
The XXIXth International Conference Research for Furniture Industry, 19 - 20 Eylül 2019
- IV. **Çalışma Duruşunun Kas-İskelet Sistemi Rahatsızlıklarına Etkileri Ve Örnek Uygulama**
BAŞ H., SÖNMEZ H. A., ÖZTÜRK H., YAPICI F.
24. Ulusal Ergonomi Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Eylül 2018
- V. **THE ROLE OF GS CERTIFICATION MARK ON FURNITURE INDUSTRY**
LİKOS E., YAPICI F., BAŞ H.
International Forest Products Congress, 26 Eylül 2018
- VI. **MUSCULOSKELETAL RISKS IN FURNITURE INDUSTRY AND MODELAPPLICATION**
YAPICI F., LİKOS E., BAŞ H.
International Forest Products Congress, 26 Eylül 2018
- VII. **COMBINED APPLICATION OF OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETYRISK ASSESSMENT METHODS AND RISK MANAGEMENT A CASE STUDY**
ONAT S. M., YAPICI F., GÜNEYSU G.
International Forest Products Congress, Trabzon, Türkiye, 26 Eylül 2018
- VIII. **A Hybrid Multi Criteria Decision Making Model for Turning Tool İnsert Selection**
ÖZKAN B., BAŞ H., YAPICI F.
International Conference on Engineering Technologies, 7 - 09 Aralık 2017
- IX. **A Hybrid Multi-criteria Decision Making Model For Turning Tool Insert Selection**
ÖZKAN B., BAŞ H., YAPICI F.
International Conference on Engineering Technologies (ICENTE'17), Konya, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2017
- X. **Material Selection By Using ELECTRE METHOD For FDM**
ÖZKAN B., BAŞ H., SARIÇİÇEK İ., KORKUNÇ M., YAPICI F.
International Conference on Engineering Technologies (ICENTE'17), Konya, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2017
- XI. **THE EFFECTS OF THE OFFICE ENVIRONMENTS ON STAFF AND ONE SAMPLE APPLICATION**
Yunus B., YAPICI F., LİKOS E.
International Conference on Computational and Statistical Methods in Applied Sciences, Samsun, Türkiye, 9 - 11 Kasım 2017
- XII. **Dangers and Risks Exposed to Employees in Health Sector**
Taşdemir N. Z., YAPICI F., Kuru H. T., Börekçi Y.
International Conference on Computational and Statistical Methods in Applied Sciences, November, 9 - 11 Kasım 2017
- XIII. **Investigation of Internet Addictive According to Different Variables on University Students**
Börekçi Y., YAPICI F., Usta A., Akgün D., Saylık Ş.
International Conference on Computational and Statistical Methods in Applied Sciences, 9 - 11 Kasım 2017
- XIV. **The Effects of The Office Environments on the Employees and an Example Application**
Börekçi Y., YAPICI F., LİKOS E.
International Conference on Computational and Statistical Methods in Applied Sciences, 9 - 11 Kasım 2017
- XV. **Some Problems and Solutİon Approaches In Productİon Processes at SMEs**
Kuru H. T., YAPICI F., LİKOS E.
International Conference on Computational and Statistical Methods in Applied Sciences, Samsun, Türkiye, 9 - 11 Kasım 2017
- XVI. **ÜRETİM FAKTÖRLERİNİN YÖNLENDİRİLMİŞYONGALEVHALARIN ISI İLETKENLİK KATSAYISI**

DEĞERİÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI

KORKMAZ M., YAPICI F., KILINÇ İ.

4th International Furniture and Decoration Congress, Düzce, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2017

- XVII. **ÜRETİM FAKTÖRLERİNİN YÖNLENDİRİLMİŞ YONGALEVHALARIN (OSB) VİDA TUTMA DİRENCİ DEĞERİÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI**
KORKMAZ M., KILINÇ İ., YAPICI F., BAYDAĞ M.
4th International Furniture and Decoration Congress, Düzce, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2017
- XVIII. **Printing a Tensile Sample from the FDM Type 3D Printer**
BAŞ H., YAPICI F., İNANÇ İ.
1st International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, 2 - 04 Kasım 2017
- XIX. **3D Printer Selection for Industrial Design Offices by Using DEMATEL-VIKOR Based Approach.**
BAŞ H., ÖZKAN B., YAPICI F., SARIÇİÇEK İ.
1st International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, 2 - 04 Kasım 2017
- XX. **Additive Manufacturing Techniques Selection for Investment Casting Applications with integrated fuzzy AHP and TOPSIS Approach**
ÖZKAN B., BAŞ H., YAPICI F., SARIÇİÇEK İ.
1st International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, 2 - 04 Kasım 2017
- XXI. **Additive Manufacturing Technique Selection for Investment Casting Applications with integrated Fuzzy AHP and TOPSIS Approach**
ÖZKAN B., BAŞ H., YAPICI F., SARIÇİÇEK İ.
1st International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, 2 - 04 Kasım 2017
- XXII. **The investigation of the effects of Production Factors on the thermal Conductivity Value of Oriented Strand Board.**
KORKMAZ M., KILINÇ İ., YAPICI F., Taşdemir N. Z.
4th International Furniture and Decoration Congress, 19 - 21 Ekim 2017, ss.509-516
- XXIII. **The investigation of the Effects of Production Factors on the Screw Holding Resistance Value of Oriented Strand Board.**
KORKMAZ M., KILINÇ İ., YAPICI F., BAYDAĞ M.
4th International Furniture and Decoration Congress., 19 - 21 Ekim 2017, ss.734-741
- XXIV. **The effect of some chemicals on the color properties of beech (Fagus orientalis L.) wood**
YILDIZ A., YAPICI F., KORKMAZ M., PELİT H.
International Forestry Symposium-IFS2016, 7 - 10 Aralık 2016
- XXV. **Thermokinetic Study of Oak Tree Pyrolysis by Using TG FTIR**
Palantöken C., CEYLAN S., YAPICI F.
2nd International Conference on Energy Systems, İstanbul, Türkiye, 21 - 23 Aralık 2016
- XXVI. **Combustion properties of chestnut wood by using fire retardant paint**
ESEN R., KURT Ş., ÖZCAN C., YAPICI F.
International Science and Technology Conference, Rusya, 2 - 04 Eylül 2015
- XXVII. **The Determination of Thickness Swelling of Oriented Strand Board OSB Manufactured From Scots Pine by using Cast Polyamide**
YÖRÜR H., ESEN R., YAPICI F.
Wood Science and Engineering in the Third Millennium, Romanya, 7 - 09 Kasım 2013, ss.536-539
- XXVIII. **The Effects of Press Time And Press Pressure on The Screw Strength Properties of Oriented Strand Board OSB Manufactured From Scots Pine**
ESEN R., YAPICI F., YÖRÜR H.
Wood Science and Engineering in the Third Millennium, Romanya, 7 - 09 Kasım 2013, ss.456-459
- XXIX. **The Effects of Press Time And Press Pressure on The Modulus of Rupture and Modulus of Elasticity Properties of Oriented Strand Board OSB Manufactured From Scots Pine**
YAPICI F., ESEN R., YÖRÜR H.
International Conference "Wood Science and Engineering in the Third Millennium, Romanya, 7 - 09 Kasım 2013, ss.532-535

- XXX. **The Effects of Press Time and Press Pressure on The Screw Strength Properties of Oriented Strength Board OSB Manufactured From Poplar Wood**
ESEN R., YAPICI F.
24th International Scientific Conference, Hırvatistan, 1 - 03 Ekim 2013, ss.15-18
- XXXI. **The Effects of Cast Polyamide on The Modulus of Rupture and Modulus Elasticity of Oriented Strength Board OSB Manufactured From Scotch Pine**
YÖRÜR H., YAPICI F., ESEN R.
24th International Scientific Conference, Hırvatistan, 1 - 03 Ekim 2013, ss.179-182
- XXXII. **The Effects of Press Time and Press Pressure on Modulus of Rupture and Modulus of Elasticity Properties of Oriented Strength Board OSB Manufactured From Poplar Wood**
YAPICI F., ESEN R.
24th International Scientific Conference, Hırvatistan, 1 - 03 Ekim 2013, ss.175-178
- XXXIII. **Isıl İşleme Maruz Kalmış Sarıçam Odununun Kalınlık ve Ağırlık Artışının Belirlenmesi**
YAPICI F., ESEN R., LİKOS E., KORKMAZ M.
II.Ulusal Mobilya Kongresi, Türkiye, 11 - 13 Nisan 2013, ss.444-453
- XXXIV. **Mobilya İşletmelerinde Meydana Gelen İş Kazaları ve Bu Kazalara Karşılık Alınabilecek Tedbirler**
YALÇIN Ö. Ü., KURT Ş., YAPICI F., YÖRÜR H.
II. Ulusal Mobilya Kongresi, Türkiye, 11 - 13 Nisan 2013, ss.215-222
- XXXV. **Yönlendirilmiş Yongalevha ve Üretim Teknolojisi**
ESEN R., YAPICI F., YILDIZ A., KILINÇ İ.
II.Ulusal Mobilya Kongresi, Türkiye, 11 - 13 Nisan 2013, ss.646-652
- XXXVI. **Determination of Holding Strength of Nail and Screw on Oriented Strand Board OSB Manufactured from Scotch Pine By Using Waste Cast Polyamide**
YÖRÜR H., YAPICI F., KURT Ş., GÜNAY M. N.
Ulusal Mobilya Kongresi, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2015, ss.1082-1085
- XXXVII. **Yönlendirilmiş Yonga Levha OSB Üretiminde Bazı Mekanik Özellikler Üzerine Farklı Yonga Tiplerinin Etkisi**
mehmet erdal k., YAPICI F., KURT Ş.
Ulusal Mobilya Kongresi, Türkiye, 1 - 02 Haziran 2015, ss.288-293
- XXXVIII. **The effects of press time and press pressure on the screw strength properties of oriented strength board (OSB) manufactured from poplar wood**
Esen R., Yapıcı F.
24th International Scientific Conference: Wood is Good - User Oriented Material, Technology and Design, Zagreb, Hırvatistan, 18 Ekim 2013, ss.15-18
- XXXIX. **Prediction of Withdrawal strength of nail of Uludag Fir wood by using artificial neural network ANNs**
YAPICI F., ESEN R., KURT Ş., LİKOS E., ERKAYMAZ O.
14th International Fir Symposium, Kastamonu, Türkiye, 13 - 14 Eylül 2012
- XL. **The Effects of Fire Retardants Paint on Combustion Properties of Fir Wood**
ÖZCAN C., ESEN R., LİKOS E., KURT Ş., YAPICI F.
14th International Fir Symposium, Kastamonu, Türkiye, 13 - 14 Eylül 2012
- XLI. **Dimensional Stability of Uludag Fir Treated with Liquid Nitrogen after the Steam Test**
KURT Ş., ÖZCAN C., YAPICI F., LİKOS E.
14th International Fir Symposium, 13 - 14 Eylül 2012
- XLII. **The Determination of Sound and Light Level Of Small and Middle Sized Furniture Manufacture Establishments Bursa City**
KURT Ş., YAPICI F., ÖZCAN C., ESEN R., KORKMAZ M., KILINÇ İ.
2ndInternational and 6th National Vocational Schools' Symposium, Aydın, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2011
- XLIII. **Emprenye Yapılmış Ağaç Malzeme Üzerine Uygulanan Üst yüzey İşlemlerinin Isı İletkenliklerinin Belirlenmesi**
UYSAL B., YAPICI F., ŞAHİN KOL H., ÖZCAN C., ESEN R., KORKMAZ M.

- 6th International Advanced Technologies Symposium (IATS'11), Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2011, ss.262-266
- XLIV. **Bazı Yangın Geciktiriciler İle Emprenye Edilen Gökmar Odununun Isı İletkenliği**
UYSAL B., KURT Ş., ÖZCAN C., YAPICI F., ESEN R.
III.Ulusal Ormanlık Kongresi, Artvin, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2010, cilt.5, ss.1788-1798
- XLV. **Prediction of Thickness Swelling and Weight Increase on Heat Treated Black Pine Pinus Nigra Wood by Fuzzy Logic Classifier**
YAPICI F., GÖLOĞLU C.
1st International Fuzzy Systems Symposium (FUZZYSS'09), Ankara, Türkiye, 1 - 02 Ekim 2009, ss.81-85
- XLVI. **The Prediction of Effect of Grain Angle Over Modulus of Rupture and Modulus of Elasticity Values on Scotch Pine with Fuzzy Logic Classifier**
ÖZÇİFÇİ A., YAPICI F., ALTUN S.
5th International Advanced Technologies Symposium (IATS'09), 13 - 15 Mayıs 2009, ss.33-36
- XLVII. **Effects of Heat Treatment on Technological Properties of Wood**
ÖZÇİFÇİ A., ALTUN S., YAPICI F.
5th International Advanced Technologies Symposium (IATS'09), Karabük, Türkiye, 13 - 15 Mayıs 2009, ss.1171-1175
- XLVIII. **Prediction of Modulus of Elasticity with Fuzzy Logic Classifier of Flakeboard**
YAPICI F., ÖZÇİFÇİ A., BAYIR R.
6th International Symposium on Intelligent and Manufacturing Systems, Sakarya, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2008, ss.395-400
- XLIX. **Üst yüzey işlemlerinin doğu ladini Picea Orientalis L odununun renk parlaklık ve pandüllü sertlik değerine etkisi**
YALÇIN Ö., ÖZÇİFÇİ A., ŞAHİN KOL H., YAPICI F.
Ladin Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 3 - 04 Ekim 2005, cilt.2, ss.994-1003

Desteklenen Projeler

- Yapıcı F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapışkan Püskürtme Yöntemi Kullanılarak Ögütülmüş Kemik Tozu ile Yapay Kemik Üretim Olanaklarının Araştırılması, 2022 - 2024
- Yapıcı F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 25. Ulusal Ergonomi Kongresi Gerçekleştirilmesi, 2018 - 2019
- Baş H., Yapıcı F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 3 Boyutlu Yazıcı İmalatı ve Döküm Modeli Yapımı Olanaklarının Araştırılması, 2015 - 2016
- Yapıcı F., TÜBİTAK Projesi, Yönlendirilmiş Yonga Levhaların OSB Özelliklerine Üretim Koşullarının Etkisinin Bulanık Mantık ile Modellenmesi ve Optimizasyonu, 2011 - 2013
- Yapıcı F., Borlu Bileşiklerin Odunun Yanma Çürüklük Mekanik Üst Yüzey İşlemleri Üzerine Etkileri ve Borun Odun İçinde Kompleks Bileşikler Oluşturularak Uzun Süreli Fiksasyonunun Sağlanması, 2005 - 2007
- Yapıcı F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ondokuz Mayıs Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü Ergonomi Laboratuvarı Donanımının İyileştirilmesi, 2018 - 2019

Patent

- Baş H., Yapıcı F., TOZ FOTOPOLİMERİZASYON YÖNTEMİ, Patent, BÖLÜM F Makine Mühendisliği; Aydınlatma; Isıtma; Silahlar; Tahrir Malzemeleri, Buluşun Başvuru Numarası: 2019/16625 , Standart Tescil, 2019