

Prof.Dr. MUSTAFA ALTUNOK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0312 202 8838](tel:+9003122028838) Dahili: 8838

E-posta: altinok@gazi.edu.tr

Diğer E-posta: mstfaltunok@gmail.com

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

Posta Adresi: G.Ü. Teknoloji Fakültesi, Beşevler ANKARA

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Mustafa

ORCID: 0000-0002-2048-1994

Publons / Web Of Science ResearcherID: AA-7155-2019

ScopusID: 57190742000

Yoksis Araştırmacı ID: 2882

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (Dr), Türkiye 1989 - 1995

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği (YL) (Tezli), Türkiye 1985 - 1988

Lisans, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Türkiye 1976 - 1980

Yabancı Diller

Almanca, B2 Orta Üstü

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Teknoloji Değerlendirmesi, Mimari Mühendislik Teknolojileri, JICA) Japon Uluslararası İşbirliği Ajansı, 1991

Yaptığı Tezler

Doktora, SANDALYE TASARIMINDA GERİLME ANALİZİNE GÖRE MUKAVEMET ELEMANLARININ BOYUTLANDIRILMASI, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, 1995

Yüksek Lisans, MOBİLYA ÜRETİMİNDE ENDÜSTRİYEL TASARIM, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (Dr), 1987

Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

verdiği Dersler

GİRİŞİMCİLİK, Lisans, 2021 - 2022

AHŞAP SİSTEMLER MUKAVEMETİ, Lisans, 2021 - 2022

TEKNİK İLETİŞİM, Lisans, 2021 - 2022

AHŞAP EV ÜRETİMİ, Lisans, 2021 - 2022

AĞAÇ MALZEME FİZİĞİ, Lisans, 2021 - 2022

STATİK, Lisans, 2019 - 2020

Yönetilen Tezler

Altunok M., Doğal ağaç taneni ile modifiye edilmiş bazı ağaç türlerinde ısı geçirgenliğinin incelenmesi, Yüksek Lisans, N.NUR(Öğrenci), 2021

ALTUNOK M., Doğal koruyucu ile modifiye edilmiş bazı ahşap türlerinin yaşlandırma sürecinde fiziksel ve mekanik özellikleri, Yüksek Lisans, M.ÜNVER(Öğrenci), 2019

Altunok M., Doğal Ağaç Taneni ile Modifiye Edilmiş Bazı Ağaç Türlerinde Çürümeye Karşı Direncin İncelenmesi, Yüksek Lisans, G.Okut(Öğrenci), 2019

ARUNTAŞ H. Y., ALTUNOK M., Düzlem çerçeve ahşap yapı sistemlerinin bazı mekanik özelliklerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, D.EMRAH(Öğrenci), 2019

ALTUNOK M., Endüstriyel mobilya (sandalye) tasarımda sağlamlık ve estetik optimizasyonu, Yüksek Lisans, E.RABİA(Öğrenci), 2019

ARUNTAŞ H. Y., ALTUNOK M., Ahşap yapı elemanlarında laminasyon tekniği uygulamasının deneysel olarak incelenmesi, Yüksek Lisans, F.MASHAKA(Öğrenci), 2019

ALTUNOK M., Endüstriyel ahşap doğrama performansına ısıl işlem ve emprenye işleminin etkilerinin araştırılması, Yüksek Lisans, A.ÖNDURAN(Öğrenci), 2015

ALTUNOK M., Doğal ve yapay koruyucu maddeler ile muamele edilmiş ahşap malzemenin bazı özelliklerine açık hava şartlarının etkisi, Yüksek Lisans, M.YAŞAR(Öğrenci), 2014

ALTUNOK M., Kutu mobilyada arkalık panelinin mobilyanın mukavemet ve kararlılık performansına etkilerinin belirlenmesi, Doktora, H.YEŞİL(Öğrenci), 2014

Altunok M., ısıl işlemli ahşap lamine panellerin akustik özelliklerinin belirlenmesi, Doktora, S.Ayan(Öğrenci), 2012

Altunok M., ısıl işlemin lamine ahşap malzemenin bazı teknolojik özelliklerine etkilerinin incelenmesi, Doktora, O.Perçin(Öğrenci), 2012

Altunok M., Emprénye işleminin gizli zivanalı ahşap birleştirmenin performansına etkisinin deneysel olarak incelenmesi, Yüksek Lisans, M.Çoban(Öğrenci), 2011

Altunok M., LAMİNE AĞAÇ MALZEMEDE VERNİK VE EMPRENYE İSLEMLERİNİN YASLANDIRMAYA ETKİSİNİN BELİRLENMESİ, Doktora, S.DORUK(Öğrenci), 2010

Altunok M., VAKUMLU MEMBRAN PRESLERDE KAVİSLİ LAMİNE AHŞAP ELEMANLARIN ÜRETİLEBİLİRLİĞİNİN DENEYSEL İNCELENMESİ, Doktora, N.KAHRAMAN(Öğrenci), 2010

Altunok M., Endüstriyel Mobilya Üretim Planlamasına Yönelik Bir Araştırma, Yüksek Lisans, S.YAŞAR(Öğrenci), 2008

Altunok M., Tekerlekli Sandalye Kullanan Engellilere Yönelik Islak Mekan Düzenlemelerinde Uyarılar, Yüksek Lisans, M.Mehmet(Öğrenci), 2008

Altunok M., Bazı Ağaç Montaj Tutkallarının Yapıştırma Performanslarının Karşlaştırılması, Yüksek Lisans, M.YILMAZ(Öğrenci), 2008

Altunok M., Bazı Ahşap Esaslı Levhalarda Kaplama Yapışma Direncinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, İ.KILIÇ(Öğrenci), 2008

Altunok M., Toplam Kalite Yönetiminin Verimliliğe Etkisi- Panel Mobilya Üreten Bir İşletmede Çerçeve Uygulama, Yüksek Lisans, C.SAÇLI(Öğrenci), 2007

Altunok M., Farklı yapım teknikleri ile üretilen masif ahşap panellerin bazı fiziksel ve mekanik özelliklerinin belirlenmesi, Doktora, K.Özkaya(Öğrenci), 2007

Altunok M., Saunalar ve Yapım Teknikleri, Yüksek Lisans, B.KALE(Öğrenci), 2006

Altunok M., Borla Modifiye Edilmiş Bazı Tutkalların Kestane Ağacının Yapışma Direncine Etkileri, Yüksek Lisans, A.KARAASLAN(Öğrenci), 2006

Altunok M, Sandalye ve Mutfak Mobilyası Üreten İşletmelerde Makine Parkı Analizi ve Yerleşim Modellemesi (Optimizasyon), Doktora, L.GÜRLEYEN(Öğrenci), 2006

Altunok M, Kestane Ağacının Laminasyon Özelliklerinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, H.KIZILIRMAK(Öğrenci), 2006

Altunok M, Mobilyada Endüstriyel Tasarım Ve Prototip Geliştirme Süreci, Yüksek Lisans, Y.Mehdi(Öğrenci), 2006

Altunok M, Mobilya Fabrikalarında Uygulanan Kalite Kontrol Yöntemlerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, H.GÜLTEPE(Öğrenci), 2006

Altunok M, Üçgen Düzlem Çerçeve Taşıyıcı Sistemli Ahşap Ev Konstrüksiyon Tasarımı ve Modellemesi, Yüksek Lisans, N.ŞİMDİ(Öğrenci), 2004

Altunok M, İki Farklı Teknik Kurutma Yöntemi ile Kurutulmuş Ağaç Malzemelerin Bazı Fiziksel ve Mekanik Özelliklerinin Karşılaştırılması, Yüksek Lisans, T.SERBEST(Öğrenci), 2003

Altunok M., Türk Ahşap Sanatında Gerçek ve Taklidi Kündekari Elemanlarının Fiziksel Performanslarının Karşılaştırılması,, Yüksek Lisans, M.YÜKSEL(Öğrenci), 2002

Altunok M., Yaspay Reçineyle Kaplanmış Levha Yüzeylerinde Yapışma Direncinin Belirlenmesi , Yüksek Lisans, M.ÇAKIR(Öğrenci), 2002

Altunok M., Ahşap Tutkallarının Sıcaklık Artışı Karşısındaki Yapışma Direnci Davranışlarının Belirlenmesi, , Yüksek Lisans, A.KILIÇ(Öğrenci), 2002

Altunok M., Şekillendirilmiş Lamine Ahşaptan Koltuk Modellemesi Ve Yorulma Performansının Belirlenmesi, Yüksek Lisans, A.YILMAZ(Öğrenci), 2002

Altunok M., Bazı Ağaç Türlerinde Temel Makineler İle Açılmış Zivanaların Diyagonal Basınç Ve Çekme Dirençlerinin Belirlenmesi (Y. Lisans), Gazi Üni. - Fen Bil. Enst. 2000, Yüksek Lisans, A.Tekin(Öğrenci), 2000

Altunok M., BİRCAN, Mevlüt Cihan, Bazı Ağaç Türlerinde Kesiş Yönlerinin Farklı Tutkallar İle Elemansız Yapışma Performanslarının Belirlenmesi, (Y. Lisans), Gazi Üni. - Fen Bil. Enst. 2000, Yüksek Lisans, M.Cihan(Öğrenci), 2000

Altunok M., Bazı Ahşap Esaslı Levhalarda Sökülür-Takılır Bağlantı Elemanı Performanslarının Belirlenmesi, , Yüksek Lisans, O.DİNÇ(Öğrenci), 2000

Altunok M., Bazı Ağaç Türlerinde Emprenye İşleminin Yapışma Ve Eğilme Dirençlerine Etkileri,, Yüksek Lisans, İ.GÜR(Öğrenci), 2000

Altunok M., Sentetik Tutkallarda Modifikasyonun Ağaç Malzemedede Yapışma Direncine Etkileri, (Y. Lisans), Gazi Üni. - Fen Bil. Enst. 2000, Yüksek Lisans, İ.Kocatürk(Öğrenci), 2000

Altunok M., Ahşap Esaslı Levhalarda Köşe Birleştirme Tipi Ve Tutkal Çeşidinin Diyagonal Çekme Ve Basma Direncine Etkileri, , Yüksek Lisans, H.Hüseyin(Öğrenci), 2000

Altunok M., Lamine Ahşap Malzemedede Ağaç Türü, Katman Sayısı ve Tutkal Çeşidinin Eğilme Direncine Etkileri, (Y. Lisans), Gazi Üni. - Fen Bil. Enst. 1999, Yüksek Lisans, N.Döngel(Öğrenci), 1999

Altunok M., Kama Dişli Boy Birleşmelerde Ağaç Türü, Diş Tipi ve Tutkal Çeşidinin Eğilme ve Çekme Dirençlerine Etkileri, (Y. Lisans), Gazi Üni. - Fen Bil. Enst. 1999, Yüksek Lisans, O.Musa(Öğrenci), 1999

Altunok M., KÖKSU, Mehmet (Arş. Gör.), Masa ve Sehpalarda Ortadan Sütun Ayaklarının Mukavemetinin Belirlenmesi, (Y. Lisans), Gazi Üni. - Fen Bil. Enst. 1997, Yüksek Lisans, M.KÖKSU(Öğrenci), 1997

Altunok M., Kontrplaklarda Dolgu Maddesi Oranının Eğilme Mukavemeti ve Formaldehit Ayırmamasına Etkileri, (Y. Lisans), Dumluşpınar Üni. - Fen Bil. Enst. 1996, Yüksek Lisans, M.Özalp(Öğrenci), 1996

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Gazi Üniversitesi, Temmuz, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. INVESTIGATION OF BENDING STRENGTH OF TANNIN IMPREGNATED WOODEN BEAMS AFTER HEAT TREATMENT
Gunes M., ALTUNOK M.
Wood Research, cilt.68, sa.3, ss.444-454, 2023 (SCI-Expanded)

- II. INVESTIGATION OF THE EFFECTS OF SOME MODIFICATION PROCESS TO THE MECHANICAL PERFORMANCE AND DEFORMATION OF THE WOODWORK**
Onduran A., Yaşar Ş. Ş., Altunok M.
WOOD RESEARCH, cilt.62, ss.405-416, 2017 (SCI-Expanded)
- III. Effects of cutting directions on the bonding strength in some wood types**
Altinok M., Kucuktuvek M., Bircan M. C., KESKİN H.
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.134, ss.1-6, 2017 (SCI-Expanded)
- IV. Some physical and mechanical properties of laminated veneer lumber reinforced with carbon fiber using heat-treated beech veneer**
Percin O., Altunok M.
EUROPEAN JOURNAL OF WOOD AND WOOD PRODUCTS, cilt.75, sa.2, ss.193-201, 2017 (SCI-Expanded)
- V. Determination of Screw Withdrawal Resistance of Some Heat-Treated Wood Species**
Percin O., YAŞAR Ş. Ş., ALTUNOK M., Uzun O.
DRVNA INDUSTRIZA, cilt.68, sa.1, ss.61-68, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. Bonding Strength of Some Adhesives in Heat-Treated Hornbeam (*Carpinus betulus L.*) Wood Used for Interior and Exterior Decoration**
Uzun O., Percin O., Altinok M., KÜRELİ İ.
BIORESOURCES, cilt.11, sa.3, ss.7686-7696, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. THE STRENGTH PROPERTIES CHANGING ACCORDING TO TYPE CORNER JOINTS AND ADHESIVE OF THE WOOD-BASED FURNITURES UNDER THE EFFECT OF DYNAMIC FORCES**
Tas H. H., Altinok M., ÇİMEN M.
WOOD RESEARCH, cilt.59, sa.2, ss.359-371, 2014 (SCI-Expanded)
- VIII. EXPERIMENTAL INVESTIGATION OF SOME TECHNOLOGICAL PROPERTIES OF THERMO MODIFIED AND IMPREGNATED WOOD SAMPLES**
KÜRELİ İ., Altinok M., Percin O.
WOOD RESEARCH, cilt.58, sa.3, ss.369-380, 2013 (SCI-Expanded)
- IX. DETERMINATION OF THE EFFECTS OF WOOD TYPES AND IMPREGNATION PROCESS IN PERFORMANCE OF THE WINDOW FRAMES CORNER JOINTS**
Altinok M., DORUK Ş., Arslan A. R., Gurleyen L.
WOOD RESEARCH, cilt.58, sa.2, ss.275-284, 2013 (SCI-Expanded)
- X. Determination of mechanical performances of the portable fasteners used on case furniture joints**
KÜRELİ İ., Altinok M.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.6, sa.21, ss.4893-4901, 2011 (SCI-Expanded)
- XI. THE EFFECTS OF HEAT TREATMENT ON SOME MECHANICAL PROPERTIES OF LAMINATED BEECH (*FAGUS ORIENTALIS L.*) WOOD**
Altinok M., ÖZALP M., KORKUT S.
WOOD RESEARCH, cilt.55, sa.3, ss.131-141, 2010 (SCI-Expanded)
- XII. Effects of combined usage of traditional glue joint methods in box construction on strength of furniture**
Altinok M., Tas H. H., ÇİMEN M.
MATERIALS & DESIGN, cilt.30, sa.8, ss.3313-3317, 2009 (SCI-Expanded)
- XIII. Load carrying capacity of spline joints as affected by board and adhesives type**
Altinok M., Tas H. H., Sancak E.
SCIENTIFIC RESEARCH AND ESSAYS, cilt.4, sa.5, ss.479-483, 2009 (SCI-Expanded)
- XIV. Determination of diagonal compression and tension performances for case furniture corner joints constructed with wood biscuits**
ATAR M., Ozcifci A., Altinok M., Celikel U.
MATERIALS & DESIGN, cilt.30, sa.3, ss.665-670, 2009 (SCI-Expanded)
- XV. EFFECTS OF SOME ENVIRONMENTALLY-FRIENDLY FIRE-RETARDANT BORON COMPOUNDS ON MODULUS OF RUPTURE AND MODULUS OF ELASTICITY OF WOOD**
TOKER H., BAYSAL E., Simsek H., Senel A., SÖNMEZ A., Altinok M., Ozcifci A., Yapici F.

- WOOD RESEARCH, cilt.54, sa.1, ss.77-88, 2009 (SCI-Expanded)
- XVI. Deformation analysis of curved laminated structural wood elements
Altinok M., Burdurlu E., ÖZKAYA K.
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.22, sa.8, ss.1643-1647, 2008 (SCI-Expanded)
- XVII. AN INVESTIGATION ON COMPRESSION PARALLEL TO GRAIN VALUES OF WOOD IMPREGNATED WITH SOME BORON COMPOUNDS
TOKER H., BAYSAL E., Ozcifci A., Altinok M., SÖNMEZ A., Yapici F., ALTUN S., Senel A.
WOOD RESEARCH, cilt.53, sa.4, ss.59-67, 2008 (SCI-Expanded)
- XVIII. Some physical, wood polymer biological, mechanical, and fire properties of composite (WPC) pretreated with boric acid and borax mixture
Baysal E., Yalinkilic M. K., Altinok M., Sonmez A., Peker H., Colak M.
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.21, sa.9, ss.1879-1885, 2007 (SCI-Expanded)
- XIX. Fire resistance of Douglas fir (*Pseudotsuga menziesii*) treated with borates and natural extractives
Baysal E., Altinok M., Colak M., Ozaki S. K., Toker H.
BIORESOURCE TECHNOLOGY, cilt.98, sa.5, ss.1101-1105, 2007 (SCI-Expanded)
- XX. Determination of boron given to wood calculated by some expression types
Baysal E., Yalinkilic M. K., Altinok M.
WOOD RESEARCH, cilt.51, sa.3, ss.77-84, 2006 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Changes in hardness values of Scotch Pine (*Pinus sylvestris L.*) heat treated with tannin modification under different climatic conditions
Güneş M., Altunok M.
Alfa Mühendislik ve Uygulamalı Bilimler Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.17-27, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. FARKLI BOY BİRLEŞMELİ SARIÇAM (*PINUS SYLVESTRIS L.*) KOLONLarda SÜTUN DİRENÇİ PERFORMANSLARININ İNCELENMESİ
Akkuş B., Altunok M.
Tubav Bilim Dergisi, cilt.17, sa.0, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. Polyester ve Poliüretan Döküm Teknikleriyle Klasik Tarz Mobilya Üretim Teknolojilerinin İncelenmesi
TOSUN Ö., ALTUNOK M., KÜRELİ İ.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi TASARIM VE TEKNOLOJİ PART C: DESIGN AND TECHNOLOGY, cilt.11, ss.572-581, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. Investigation of the effects of drying and air conditioning parameters on wood material and wooden construction application
Altunok M., Aktaş M., Atar M., Küreli İ., Kesik H. İ., Bülbül R., Ulaşan H.
Anadolu Orman Araştırmaları Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.132-140, 2023 (Hakemli Dergi)
- V. Kurutma ve iklimlendirme parametrelerinin ahşap malzeme ve ahşap konstrüksiyon uygulamasına etkilerinin araştırılması
Altunok M., Atar M., Aktaş M., Küreli İ., Kesik H. İ., Bülbül R., Ulaşan H.
Anadolu Orman Araştırmaları Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.132-140, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. Investigation of the Physical and Mechanical Properties of Scotch Pine and Oak Woods Modified with Natural Preservatives in the Aging Process
Altunok M., Ünver M.
J Appl Mech Eng., cilt.12, sa.2, 2023 (Scopus)
- VII. Farklı Konsepte Sahip Isıl İşlem ve Klimatik Uygulamanın Yapısal Ahşabın Mekanik ve Fiziksel Performansına Etkilerinin Deneysel İncelenmesi
ALTUNOK M., BÜLBÜL R., GÜNEŞ M.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji, cilt.11, sa.1, ss.263-272, 2023 (Hakemli Dergi)

- VIII. **Orman ve Tarım Atıklarından Sürdürülebilir Bitkisel Lifli Düşük Yoğunluklu Kompozit İzolasyon Levhası Üretimi**
Yaşar M., Altunok M.
Fırat Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.35, sa.2, ss.699-712, 2023 (Hakemli Dergi)
- IX. **Mobilya Tasarım Sürecinde Toplumların Kültürel Niteliklerinin Etkisi ve Özgün Türk Mobilyasının Tanınırlığını Araştırılması**
TOSUN Ö., ALTUNOK M., KÜRELİ İ., KASAL A.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji, cilt.11, sa.4, ss.966-983, 2023 (Hakemli Dergi)
- X. **Effects of impregnation and heat treatment on some physical and mechanical properties of wood material**
Percin O., Doruk S., Altunok M.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, 2022 (ESCI)
- XI. **Investigation of Mechanical Behavior of Pre-Heat Treated Wooden Beams in Different Climate Conditions**
GÜNEŞ M., ALTUNOK M.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, cilt.10, sa.2, ss.300-313, 2022 (Hakemli Dergi)
- XII. **Determining the effects of modification with natural tannin and climatic conditions on thermal transmittance in some types of wood**
Sacli C., ALTUNOK M., DOĞAN N. N.
JOURNAL OF THE INDIAN ACADEMY OF WOOD SCIENCE, cilt.18, sa.1, ss.45-51, 2021 (ESCI)
- XIII. **An Investigation of Adhesion Performance Under Various Conditions Using Heat-Treated Wood**
ALTUNOK M.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, cilt.24, sa.2, ss.711-714, 2021 (ESCI)
- XIV. **Endüstriyel sandalye tasarımında estetiklik ve dayanıklılık optimizasyonu**
KÜRELİ İ., ALTUNOK M., Uysal E.
Politeknik Dergisi, cilt.23, sa.4, ss.1413-1421, 2020 (ESCI)
- XV. **Investigation of bonding performance of polyurethane (Pur) based adhesives to different climate conditions**
KÜRELİ İ., ALTUNOK M.
Politeknik Dergisi, cilt.23, sa.4, ss.1407-1412, 2020 (ESCI)
- XVI. **Investigation of Bonding Performance of Polyurethane (Pur) Based Adhesives in Different Climate Conditions**
KÜRELİ İ., Altinok M.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, cilt.23, sa.4, ss.1407-1412, 2020 (ESCI)
- XVII. **Aestheticity and Durability Optimization in Industrial Chair Design**
KÜRELİ İ., Altinok M., Uysal E. R.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, cilt.23, sa.4, ss.1413-1421, 2020 (ESCI)
- XVIII. **Investigation on the Decay of Some Wood Type Modified with Natural Wood Tannin**
Okut G. K., Altinok M.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, cilt.23, sa.2, ss.343-350, 2020 (ESCI)
- XIX. **Impact Of Heat Treatment On Weight Loss During Combustion Of Laminated Veneer Lumber (LVL)**
Percin O., ALTUNOK M.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, cilt.22, sa.2, ss.437-442, 2019 (ESCI)
- XX. **Impact of Heat Treatment on Weight Loss During Combustion of Laminated Veneer Lumber (LVL)**
PERÇİN O., ALTUNOK M.
Politeknik Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.437-442, 2019 (ESCI)
- XXI. **Some physical and mechanical properties of impregnated chestnut wood with natural and chemical agent exposed to outdoor conditions**
YAŞAR M., ALTUNOK M.
POLİTEKNİK DERGİSİ, cilt.22, sa.2, ss.399-406, 2019 (ESCI)
- XXII. **Some physical and Mechanical Properties of Impregnated Chestnut Wood with Natural and Chemical**

- Agent Exposed to Outdoor Conditions**
YAŞAR M., ALTUNOK M.
journal of polytechnic, cilt.22, sa.2, ss.399-406, 2019 (ESCI)
- XXIII. The Effects of Heat Treatment, Wood Species and Adhesive Types on Screw Withdrawal Strength of Laminated Veneer Lumbers**
Percin O., Altunok M.
KASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.19, ss.152-163, 2019 (ESCI)
- XXIV. Impact of Heat treatment on Weight Loss During Combustion of Laminated Veneer Lumber (LVL)**
PERÇİN O., ALTUNOK M.
journal of polytechnic, cilt.22, sa.2, ss.437-442, 2019 (ESCI)
- XXV. DOĞAL VE KİMYASAL EMPRENYE MADDELERİ İLE EMPRENYE EDİLEN SEDİR (Cedrus libani A.Rich.) ODUNUNUN DİRENÇ ÖZELLİKLERİİNİN TESPİTİ**
YAŞAR M., YAŞAR Ş. Ş., ATAR M., ERTAŞ M., ALTUNOK M.
İleri Teknoloji Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.463-470, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXVI. DETERMINATION OF THE PHYSICAL AND MECHANICAL PROPERTIES OF SCOTCH PINE BY IMPREGNATING WITH OAK TANNIN AND TIMBER CARE IMPREGNATION MATERIALS**
YAŞAR M., FİDAN M. S., YAŞAR Ş. Ş., UYSAL E. R., ALTUNOK M.
Eurasian Journal of Engineering Sciences and Technology, cilt.1, sa.2, ss.9-18, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXVII. Determination of Form (shape) stability performance on curved laminated wood (lvl) elements**
KAHRAMAN N., ALTUNOK M.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.17, sa.3, ss.1192-1199, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. the effect of impregnation and heat treatment on some mechanical properties of beach wood**
PERÇİN O., ALTUNOK M., DORUK Ş., SAÇLI C.
ileri teknoloji bilimler dergisi, cilt.6, sa.3, ss.494-502, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXIX. The Effect of Impregnation and Heat Treatment on Some Mechanical Properties of Beech Wood**
PERÇİN O., ALTUNOK M., DORUK Ş., SAÇLI C.
ileri Teknoloji Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.494-502, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXX. THE ANALYSIS OF THE EFFECTS OF OPEN DOOR CONDITIONS ON THE PHYSICAL AND MECHANICAL CHARACTERISTICS OF SESSILE OAKWOOD IMPREGNATED WITH NATURAL AND ARTIFICIAL SUBSTANCES**
YAŞAR M., YAŞAR Ş. Ş., FİDAN M. S., UYSAL E. R., ALTUNOK M.
Eurasian Journal of Engineering Sciences and Technology, cilt.1, sa.1, ss.76-88, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXI. Doğal ve Kimyasal Emprenye Maddeleri ile Emprenye Edilen Sedir (Cedrus libani A.Rich.) Odununun Direnç Özelliklerinin Tespiti**
YAŞAR M., YAŞAR Ş. Ş., FİDAN M. S., ERTAŞ M., ALTUNOK M.
İleri Teknoloji Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.463-470, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXII. Saunaların Yapım Teknikleri ve Tek Kişilik Konut Tipi Sauna Örneği**
ALTUNOK M., KALE B., YAŞAR M., YAŞAR Ş. Ş., ALKAN E., FİDAN M.
GUFBED/GUSTIJ, cilt.6, sa.1, ss.23-32, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. Kavisli Lamine Ahşap Elemanların Diyagonal Çekme Dirençlerinin Belirlenmesi**
KAHRAMAN N., ALTUNOK M.
AKÜ FEMUBID, cilt.16, ss.84-91, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. Mechanical Performance of Woodwork Joinery Produced by Industrial Methods**
ALTUNOK M., KÜRELİ İ., DOĞANAY S., önduran a.
Journal of Applied Mechanical Engineering, cilt.5, sa.6, ss.1-6, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXV. Lamine Panellerde Ses Yutma Katsayısı Değerlerinin Belirlenmesi**
ALTUNOK M., AYAN S.
Politeknik Dergisi, cilt.15, sa.3, ss.117-125, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. Determination of some physical and mechanical properties of the wood based panels modified by acrylic textile fiber**
ALTUNOK M., KÜRELİ İ., PULAT M.

- Material Sciences and Applications, ss.519-526, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Determination of Some Physical and Mechanical Properties of the Wood Based Panels Modified by Acrylic Textile Fiber**
ALTUNOK M., KÜRELİ İ., PULAT M.
Materials Sciences and Applications, ss.519-526, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **IHLAMUR *Tilia grandifolia* Ehrh ODUNUNUN BAZI FİZİKSELÖZELLİKLERİNE YOĞUNLAŞTIRMA VE ISİL İŞLEMİN ETKİSİ**
BUDAKÇI M., PELİT H., SÖNMEZ A., ALTUNOK M.
Selçuk Üniversitesi Teknik Online Dergi, ss.871-885, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Ihlamur *Tilia grandifolia* Ehrh Odununun Bazı Fiziksel Özelliklerine Yoğunlaştırma ve Isıl İşlemin Etkisi**
BUDAKÇI M., PELİT H., SÖNMEZ A., ALTUNOK M.
Selçuk Üniversitesi Teknik Online Dergisi, ss.871-885, 2015 (Hakemli Dergi)
- XL. **The Effects of Heat treatment on Some Mechanical Properties of Laminated Black Pine *Pinus nigra***
ORDU M., ALTUNOK M., ATILGAN A., ÖZALP M., PEKER H.
International Journal of Physical Science, cilt.8, sa.19, ss.1029-1035, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLI. **Determination of Bonding Performance of Several Modified Wood Adhesives**
ALTUNOK M., ATAR M., KESKİN H., KORKUT S.
International Journal of the Physical Sciences, cilt.6, sa.2, ss.294-300, 2011 (Hakemli Dergi)
- XLII. **Zıvanalı Ahşap Doğrama Köşe Birleştirmelerinin Diyagonal Basınç Performanlarının Belirlenmesi**
ALTUNOK M., DÖNGEL N., SÖZÜTLÜ C., DORUK \$.
CASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.10, sa.2, ss.96-101, 2010 (Hakemli Dergi)
- XLIII. **Determination of diagonal compression performance of the wooden joinary corner joint with mortise and tenon**
ALTUNOK M., DÖNGEL N., SÖZÜTLÜ C., DORUK \$.
Journal of Forestry Faculty, cilt.10, sa.2, ss.96-101, 2010 (Hakemli Dergi)
- XLIV. **Effects of Heat Treatment on Technological Properties of Wood Material**
ALTUNOK M., PERÇİN O., DORUK \$.
Dumlupınar University Journal of Science, cilt.23, ss.71-83, 2010 (Hakemli Dergi)
- XLV. **Tekerlekli Sandalye Kullanan Engellilere Yönelik Islak Mekan Düzenlemelerinde Fonksiyonel Yaklaşımlar**
ALTUNOK M., KARS M.
Dumlupınar Ü. Fen Bil. Enst. Dergisi, cilt.21, ss.107-122, 2010 (Hakemli Dergi)
- XLVI. **Determination of Bonding Strength of the coated Woodveneer on some Wood Based Boards**
Toker H., Altunok M., Özçifci A., Baysal E., Sönmez A., Yapıcı F., Altun S.
Journal of Materials Science and Engineering with Advanced Technology, cilt.1, sa.2, ss.135-152, 2010 (Hakemli Dergi)
- XLVII. **Effect of the Natural Environment Condition (Winter Season's) To Screwholding Performance of Some Wooden Types**
ALTUNOK M., DORUK \$.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, cilt.13, sa.4, ss.305-311, 2010 (ESCI)
- XLVIII. **Isıl İşlemin Ağaç Malzemenin Bazı Fiziksel ve Mekanik Özelliklerine Etkisi**
DORUK \$., ALTUNOK M., PERÇİN O.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.14, sa.3, ss.262-270, 2010 (Hakemli Dergi)
- XLIX. **Zıvanalı ahşap doğrama köşe birleştirmelerinin diyagonal basınç performansının belirlenmesi**
ALTUNOK M., DÖNGEL N., SÖZÜTLÜ C.
CASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.10, sa.2, ss.96-101, 2010 (Hakemli Dergi)
- L. **Tek ve Çift Zıvanalı Ahşap Doğrama Köşe Birleştirmelerinde Diyagonal Çekme Performansının Belirlenmesi**
ALTUNOK M., SÖZÜTLÜ C., DÖNGEL N., DORUK \$.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, cilt.12, sa.2, ss.107-112, 2009 (Hakemli Dergi)

- L.I. **Melamin ile kaplanmış yonga levhalı (YL-Lam) kutu mobilyalarda köşe birleştirmelerin yük taşıma kapasitesi**
ALTUNOK M., TAŞ H. H.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, sa.3, ss.305-310, 2009 (Hakemli Dergi)
- L.II. **effects of glues modified with borax on the bending strength of chestnut wood (Castanea sativa Mill)**
ALTUNOK M., ÖZALP M., KARAASLAN A., PERÇİN O.
Bartın Orman Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.15, 2009 (Hakemli Dergi)
- L.III. **Vakumlu ve klasik kurutma yöntemlerinin ahşap malzemenin bazı fiziksel ve mekanik özelliklerine etkisinin belirlenmesi**
ALTUNOK M., KÜRELİ İ., Serbes T.
Politeknik Dergisi, cilt.12, sa.4, ss.271-278, 2009 (Hakemli Dergi)
- L.IV. **Melamin Reçine Plaka Kaplı Yonga Levhada Sunta Lam Kenar Ve Yüzey İşlemlerinin Mobilya Köşe Birleştirme Direncine Etkisi**
ALTUNOK M., ATAR M.
TEKNOLOJİ, cilt.12, sa.1, ss.147-154, 2009 (Hakemli Dergi)
- L.V. **Borla Modifiye Edilmiş Tutkalların Kestane (Castanea sativa Mill.) Odununun Yapışma Direncine Etkileri**
ALTUNOK M., ÖZALP M., Karaaslan A., PERÇİN O.
Bartın Orman Fak. Dergisi, cilt.11, sa.15, 2009 (Hakemli Dergi)
- L.VI. **Toplam klite yönetiminin verimliliğe etkisi- panel mmobilya üreten bir işletmede çerçeve uygulama**
ALTUNOK M., SAÇLI C.
Sosyal ekonomik araştırmalar dergisi, cilt.18, ss.63-86, 2009 (Hakemli Dergi)
- L.VII. **Ankara Mobilyacılar Sitesinde Üretilen Mobilyaların Kalite ve Performanslarının Belirlenmesi**
ALTUNOK M., SÖZÜTLÜ C., DÖNGEL N.
Politeknik Dergisi, cilt.10, sa.2, 2007 (Hakemli Dergi)
- L.VIII. **Determination of bonding performances of modified polyvinylacetate (PVAC) and Klebit 303 (K.303) adhesives in different hot-surroundings**
ALTUNOK M., kılıç a.
Journal of Engineering Sciences, cilt.10, sa.1, ss.73-80, 2004 (Hakemli Dergi)
- L.IX. **Yabancı çiteli kutu konstrüksiyonda levha ve tutkal çeşidinin diyagonal basınç ve çekme direncine etkileri**
ALTUNOK M.
Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.137-142, 2003 (Hakemli Dergi)
- L.X. **Kama Dişli Boy Birleştirmelerde Ağaç Türü Diş Tipi ve Tutkal Çeşidinin Çekme Direncine Etkileri**
ALTUNOK M., SÖZÜTLÜ C.
G.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.351-356, 2003 (Hakemli Dergi)
- LXI. **LAMÝNE AHÞAPTA KATMAN TEÞEKKÜLÜNÜN MEKANÝK PERFORMANS AÞKILERÝNÝN BELÝRLENMESÝ**
ALTUNOK M.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.16, sa.1, ss.217-224, 2003 (Hakemli Dergi)
- LXII. **effects of the elevated temperatures on bonding performances of glued wood joint**
ALTUNOK M.
Journal of Polytechnic, cilt.5, sa.4, ss.341-345, 2002 (Hakemli Dergi)
- LXIII. **Kaplanmış Yonga Levhada Kavela Tutma Direnci**
ALTUNOK M., SÖZÜTLÜ C., DÖNGEL N.
KASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.2, sa.1, ss.47-56, 2002 (ESCI)
- LXIV. **Çam türü lamine elemanlarda mekanik performans**
ALTUNOK M., DÖNGEL N.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.15, sa.1, ss.215-226, 2002 (Hakemli Dergi)
- LXV. **Zivanalı "T" Birleştirmelerde Ağaç Türü, Tutkal Çeşidi ve Presleme Yönüne Çekme Direncine Etkileri**
ALTUNOK M., DÖNGEL N., SÖZÜTLÜ C.
Turkish Journal Of Agriculture And Forestry, cilt.24, sa.6, ss.767-771, 2000 (Scopus)

- LXVI. **Şerit testerede açılmış zıvanalı birleşmenin çekme direncini etkileyen temel faktörlerin analizi**
 Altunok M., Söğütlü C., Döngel N.
 Technology, cilt.3, ss.195-203, 2000 (Hakemli Dergi)
- LXVII. **Modifiye edilmiş polivinilasetat dispersiyonu (VB20) tutkalının yapışma direncinin belirlenmesi**
 ALTUNOK M., DÖNGEL N., SÖZGÜTLÜ C.
 Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.447-456, 2000 (Hakemli Dergi)
- LXVIII. **The determining of the bonding strength for polyvinylacetate dispersion (VB20) adhesive modified.**
 ALTUNOK M., DÖNGEL N., SÖZGÜTLÜ C.
 GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.13, sa.2, ss.447-456, 2000 (ESCI)
- LXIX. **Kama Dişi Boy Birleşmelerde Ağaç Türü Diş Tipi ve Tutkal Çeşidinin Eğilme Direncine Etkileri**
 ALTUNOK M., MUSAONBAŞIOĞLU O., DÖNGEL N.
 Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.237-246, 2000 (Hakemli Dergi)
- LXX. **Üreformaldehid (UF) ile Modifiye Edilmiş ST10 Tutkalının Yapışma Direncinin Belirlenmesi**
 ALTUNOK M., SÖZGÜTLÜ C., DÖNGEL N.
 Z.K.U. Karabük Teknik Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.2, ss.193-201, 1999 (Hakemli Dergi)
- LXXI. **Laminasyonda ağaç türü tutkal çeşidi ve katman sayısının eğilme direncine etkileri**
 ALTUNOK M., DÖNGEL N.
 Karabük Te. Eğt. Fak Teknoloji Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.225-235, 1999 (Hakemli Dergi)
- LXXII. **Construction modelling applied in column legs of table construction**
 ALTUNOK M.
 J. of Polftechnik, cilt.1, sa.2, ss.1-8, 1998 (Hakemli Dergi)
- LXXIII. **Mobilya Tasarımına Ergonomik Bir Yaklaşım**
 Küreli İ., Altunok M.
 Teknik Gelişim Dergisi, cilt.1, sa.4, ss.16-17, 1993 (Hakemsiz Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Yayılı Yük ile Yüklenmiş Ahşap Kirişlerde Kalıcı Sehim İncelenmesi**
 Khamsını F. M., Kütükçü D. E., Aruntaş H. Y., Altunok M.
 MÜHENDİSLİK BİLİMLERİNDE AKADEMİK ÇALIŞMALAR-2019/2, Ali KILIÇER, Tuncay YILMAZ, Editör, IVPE, Cetinje, ss.80-89, 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Isıl işlemin dışbüdak ağacında dinamik eğilme direncine etkisinin belirlenmesi**
 BÜLBÜL R., ALTUNOK M., GÜNEŞ M., AKKUŞ B.
 8th International Erciyes Conference on Scientific Research, Kayseri, Türkiye, 1 - 02 Ekim 2022, ss.88-95, Kayseri, Türkiye, 1 - 03 Ekim 2022
- II. **Farklı Isıl İşlem Parametrelerinin Bazı Ahşap Malzemelerde Dinamik Eğilme Direncine Etkilerinin Belirlenmesi**
 Bülbül R., Altunok M., Keskin H., Kesik H. İ.
 8th International Erciyes Conference on Scientific Research, Kayseri, Türkiye, 1 - 02 Ekim 2022, ss.88-95
- III. **ISİL İŞLEMİN DİŞBUDAK AĞACINDA DİNAMİK EĞİLME DİRENCİNE ETKİSİNİN BELİRLENMESİ**
 BÜLBÜL R., ALTUNOK M., GÜNEŞ M., AKKUŞ B.
 8. ULUSLARARASI ERCİYES BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Kayseri, Türkiye, 1 - 02 Ekim 2022, ss.96-101
- IV. **Yayılı Yük ile Yüklenmiş Ahşap Kirişlerde Kalıcı Sehim İncelenmesi**
 Khamsını F. M., Kütükçü D. E., Aruntaş H. Y., Altunok M.
 6th International Symposium on Academic Studies in Science, Engineering and Architecture Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 15 Haziran 2019, cilt.1, ss.80-89

- V. **DOĞAL TANEN İLE MODİFİKASYONUN BAZI AĞAÇ TÜRLERİNDE ISI GEÇİRGENLİĞİNE ETKİLERİNİN İNCELENMESİ**
DOĞAN N. N., ALTUNOK M.
5. ULUSLARARASI MOBİLYA KONGRESİ, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2018
- VI. **MERSİNDEKİ HUZUR EVLERİNDE MOBİLYA DONANIMININ YAŞLIVE ENGELLİLERE UYGUNLUĞU**
SAÇLI C., PERÇİN O., ALTUNOK M.
5th International Furniture Congress, 1 - 04 Kasım 2018
- VII. **the elderly and disabled in nursing homes compliance with hardware furniture in mersin**
SAÇLI C., PERÇİN O., ALTUNOK M.
international furniture congress, eskişehir 2018, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2018
- VIII. **Doğal tanen ile modifikasyonun bazı ağaç türlerinde ısı geçirgenliğine etkilerinin incelenmesi**
Dogan N. N., ALTUNOK M.
international furniture congress, eskişehir 2018, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2018
- IX. **Combustion Properties of Some Woods Treated with Vegetable Tannin Extracts**
PERÇİN O., ALTUNOK M., DORUK Ş., SAÇLI C.
ORENKO 2018-INTERNATIONAL FOREST PRODUCTS CONGRESS, 26 - 29 Eylül 2018
- X. **analytical approach to sitting furniture design and experimental application**
ALTUNOK M., Uysal E. R.
international forest products congress, orenko 2018, Trabzon, Türkiye, 26 - 29 Eylül 2018
- XI. **combustion properties of some woods treated with vegetable tannin extracts**
PERÇİN O., ALTUNOK M., DORUK Ş., SAÇLI C.
international forest products congress, orenko 2018, Trabzon, Türkiye, 26 - 29 Eylül 2018
- XII. **DOĞAL VE KİMYASAL EMPRENYE MADDELERİ İLE EMPRENYE EDİLEN SEDİR (Cedrus libani A.Rich.) ODUNUNUN DİRENÇ ÖZELLİKLERİİNİN TESPİTİ**
YAŞAR M., YAŞAR Ş. Ş., FİDAN M. S., ERTAŞ M., ALTUNOK M.
4. ULUSLARARASI MOBİLYA VE DEKORASYON KONGRESİ, Düzce, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2017, ss.517-524
- XIII. **THE EFFECT OF IMPREGNATION AND HEAT TREATMENT ON SOME MECHANICAL PROPERTIES OF BEECH WOOD**
PERÇİN O., ALTUNOK M., DORUK Ş., SAÇLI C.
4. Uluslararası Mobilya ve Dekorasyon Kongresi, 19 - 21 Ekim 2017
- XIV. **Kavisli Lamine Ahşapta Ağaç Türüne Göre Yorulma Deneyi Performansları**
ALTUNOK M., KAHRAMAN N.
4. Uluslararası Mobilya Ve Dekorasyon Kongresi, 19 - 21 Ekim 2017
- XV. **Emprenye ve ıslıl işlemin kayın ağacının bazı mekanik özelliklerine etkisi**
PERÇİN O., ALTUNOK M., DORUK Ş., SAÇLI C.
4. Uluslararası Mobilya ve dekorasyon kongresi, 19 - 21 Ekim 2017
- XVI. **The determination of the physical and mechanical properties of scotch pine by impregnating with oak tannin and timber care impregnation materials**
YAŞAR M., FİDAN M. S., YAŞAR Ş. Ş., Uysal E. R., ALTUNOK M.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.449
- XVII. **The analysis of the effects of open door conditions on the physical and mechanical characteristics of sessile oakwood impregnated with natural and artificial substances**
YAŞAR M., YAŞAR Ş. Ş., FİDAN M. S., Uysal E. R., ALTUNOK M.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.448
- XVIII. **The Effects of Backboards to Deformation of Knockdown Box Type Furniture**
Yeşil H., Altunok M.
ii. international Furniture Congress, Konya, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2016
- XIX. **Determination of form shape stability performance on curved laminated wood LVL element**
Kahraman N., Altunok M.

- II. INTERNATIONAL FURNITURE CONGRESS, Konya, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2016
- XX. INVESTIGATION OF THE EFFECTS OF LAMINATION AND DENSIFICATION TO THE MECHANICAL AND PHYSICAL PROPERTIES ON BEECH WOOD
Küreli İ., Doğanay S., Altunok M.
Proceedings of the 27th International Conference Research for Furniture Industry, Ankara, Türkiye, 17 - 18 Eylül 2015, ss.350-356
- XXI. Effect of heat treatment on some physical and mechanical properties of laminated wood
Perçin O., Sofuoğlu S. D., Altunok M.
Proceeding of the 27. International Conference, Research for Furniture Industry, Ankara, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2015
- XXII. Investigation of the effects of lamination and densification to the mechanical and physical properties on beech wood
Küreli İ., Doğanay S., Altunok M.
Proceeding of the 27. International conference, research for furniture industry, Ankara, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2015
- XXIII. Determination of the adhesion performances of some wood glues in massives and panels
Altunok M., Tuğçe D., Yılmaz M.
Proceeding of the 27. International conference, research for furniture industry, Ankara, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2015
- XXIV. Experimental setups on sample case furniture
Yeşil H., Altunok M., Özalp M.
Proceeding of the 27. International Conference, Researc for furniture Industry, Ankara, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2015
- XXV. İhlamur Tilia grandifolia EHRH odununun bazı fiziksel özelliklerine yoğunlaştırma ve ıslı işlemin etkisi
Budakçı M., Pelit H., Sönmez A., Altunok M.
3. Ulusal mobilya kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 12 Nisan 2015, ss.31
- XXVI. Saunaların önemi ve tarihse gelişimi
Altunok M., Barış K., Yaşar M., Yaşar Ş. Ş., Alkan E., M Sait F.
3. Ulusal mobilya kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 12 Nisan 2015
- XXVII. Determination of cost vs performsnce reletioships for disassembled case furniture
Yeşil H., Altunok M.
3. Ulusal mobilya kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 12 Nisan 2015, ss.101
- XXVIII. Renk Açıcı Kimyasal Maddelerin Bazı Ağaç Malzeme Ve Verniklerin Kendi Kendine Yanma Sıcaklığına Etkileri
Atar M., Altunok M., Keskin H., Dönge N., Yalinkılıç A. C., Aksoy E.
11. Uluslararası Yanma Sempozyumu, Konya, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2010
- XXIX. Impacts of Bleaching Chemicals on the Self-Combustion Temperature of Some Woods and Varnishes
ATAR M., KESKİN H., ALTUNOK M., DÖNGEL N., YALINKILIÇ A. C.
11th International Combustion Symposium, Saraybosna, Bosna-Hersek, 24 - 27 Haziran 2010

Bilirkişi Raporları

- I. T.C. ANKARA 3. FİKRİ VE SINAİ HAKLAR HUKUK MAHKEMESİ'NE BİLİRKİSİ HEYETİ RAPORU
Altunok M.
T.C. BURSA 3.ASLİYE HUKUK MAHKEMESİ, ss.4, Bursa, 2022

Desteklenen Projeler

ALTUNOK M., Öztürk Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AHŞAP YEŞİL EV KONSEPTİ TASARIMINA ÖZGÜN

YAKLAŞIMLAR, 2023 - Devam Ediyor

ALTUNOK M., DENİZYOL Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YEŞİL EV KONSEPTİNDE BİR AHŞAP MOBİL EV PROTOTİPİ TASARIMI VE GELİŞTİRME ARAŞTIRMASI, 2023 - Devam Ediyor

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 ETKİLERİİNİN ARAŞTIRILMASI, 2022 - 2023

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BOY BİRLEŞMELİ LAMİNE AHŞAP KOLONDA SÜTUN DİRENÇİ PERFORMANSININ BELİRLENMESİ, 2019 - 2023

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÖN ISİL İŞLEM UYGULANMIŞ AHŞAP TAŞIYICI YAPI ELEMANLARININ FARKLI İKLİM ŞARTLARINDAKİ DAVRANIŞLARININ İNCELENMESİ, 2019 - 2023

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ENDÜSTRİYEL SANDALYE TASARIMINDA ESTETİKLİK VE SAĞLAMLIK OPTİMİZASYONU, 2018 - 2019

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DOĞAL TANEN İLE MODİFİKASYONUN BAZI AHŞAP TÜRLERİNDE ÇÜRÜME VE ISI TRANSFERİNİ ETKİLERİİNİN İNCELENMESİ, 2018 - 2019

ÇINAR H., EFE H. H., ALTUNOK M., ATAR M., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Ahşap Ambalaj Üretiminde Kullanılan Ağaç Malzemenin Isıl İşlem Tekniklerinin Belirlenmesi ve Geliştirilmesi”, 2017 - 2017

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DOĞAL KORUYUCU İLE MODİFİYE EDİLMİŞ BAZI AHŞAP TÜRLERİNİN YAŞLANDIRMA SÜRECİNDE FİZİKSEL VE MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ, 2016 - 2017

Altunok M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 07/2016-07: Doğal koruyucu ile modifiye edilmiş bazı ahşap türlerinin yaşlandırma sürecinde fiziksel ve mekanik özelliklerinin incelenmesi, 2016 - 2017

Söğütlü C., Efe H. H., Altunok M., Keskin H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağaçları Laboratuvarının Yenilenmesi, 2015 - 2017

Atar M., Altunok M., Söğütlü C., Keskin H., Çınar H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AĞAÇİSLERİ TEKNOLOJİ LABORATUARININ YENİLENMESİ, 2015 - 2017

Altunok M., Çınar H., Atar M., Küreli İ., İmirzi H. Ö., Burdurlu E., Öztürk Y., Yılmaz K., Dönge N., Söğütlü C., et al., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Lazzoni Mobilya Proje Yöneticilerinin Mesleki Bilgi ve Becerilerinin Geliştirilmesi, 2016 - 2016

İmirzi H. Ö., Altunok M., Yıldırım K., Keskin H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağaçları Teknolojisi Laboratuvarı Modernizasyonu ve Yenilenmesi, 2014 - 2015

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ENDÜSTRİYEL AHŞAP DOĞRAMA PERFORMANSINA ISİL İŞLEM VE EMPRENYE İŞLEMİNİN ETKİLERİİNİN ARAŞTIRILMASI, 2012 - 2015

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Endüstriyel Ahşap Doğrama Performansına Isıl İşlemin ve Emprenye İşleminin Etkilerinin Araştırılması, 2012 - 2015

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ISİL İŞLEMLİ AHŞAP MALZEMELERDEN ÜRETİLMİŞ PANELLERİN BAZI AKUSTİK ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, 2011 - 2012

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ISİL İŞLEMİN LAMİNE AHŞAP MALZEMENİN BAZI TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİNE ETKİLERİİNİN İNCELENMESİ, 2010 - 2012

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Teras Mobilyalarında Kullanılan Lamine Ahşabın Yaşlandırmaya Karşı Performansının Belirlenmesi, 2005 - 2009

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Yapım Teknikleri ile Üretilen Masif Ahşap Panellerin Bazi Fiziksel ve Mekanik Özelliklerinin Araştırılması, 2006 - 2008

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Endüstriyel Mobilya Üretim Hatlarında Kullanılan Yeni Teknolojik Makinaların Araştırılması ve Üretim Hatlarında Modelleme, 2003 - 2004

ALTUNOK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ankara Mobilyacılar Sitesinde Üretilen Mobilyaların Kalite ve Performans Limitlerinin Belirlenmesi, 2003 - 2004

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Altunok M., 27. Uluslararası Mobilya Endüstrisi Konferansı, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Eylül 2015

Altunok M., 3. Ulusal Mobilya Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Konya, Türkiye, Nisan 2015

Altunok M., 2. Ulusal Mobilya Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Denizli, Türkiye, Nisan 2013

Metrikler

Yayın: 124

Atıf (WoS): 287

Atıf (Scopus): 314

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 8

Akademi Dışı Deneyim

Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği-Orman Ürünleri Sanayi Meclisi

Milli Eğitim Bakanlığı (METEM)

Meslek Standardları Kurumu

Türk Standardlar Enstitüsü

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 11578: Süsleme (Marketri) Yapım Kuralları" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 11577: Ahşap Perdah kuralları" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 11570: Ahşap Mobilya - Ecza Dolabı" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 11576: Mobilya Montaj Kuralları" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 11199: Şezlong" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 11183: Ahşap Baston" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 11356: Kereste - Mobilya yapımında kullanılan" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 11135: Ahşap Ürünlerinden İmal Edilmiş Lambri" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 11200: Oklava" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 6307: Ahşap Mobilya - Kapak Sürgüleri Bağlama Kuralları" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 6882: Ahşap Panjurlar" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 6385: Mobilya - Çocuk Karyolası" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS : Mutfak Mobilyası - Terimler Tarifler" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 6881: Mobilya - Okul Masa ve Sandalyesi" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 7254: Mobilya - Ev Sandalyesi" sentez standardını hazırlama

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 6384: Mobilya Mutfak Dolapları" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 6386: Oyun Tavları - Ahşap" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 6300: Ahşap Mobilya - Etajer" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 6306: Ahşap Mobilya - Menteşe Bağlama Kuralları" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 6383: Mobilya - Çalışma Masası" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 5602: Ağaçışları Teknik Resmi" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 5482: Ahşap Mobilya - Elbise Dolabı Yapım Kuralları" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 5432: Büro mobilyası terimler tarifler" sentez standardının hazırlanması

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 5601: Ahşap Mobilya - Ranza Yapım Kuralları"

Diğer Kamu Kurumu, TSE, "TS 5340: Ahşap Profillerin Yapım Kuralları"

Diğer Kamu Kurumu, Türk Standartları Enstitüsü (TSE), "TS 5337 - Büro mobilyası: Sekreter koltukları" sentez standardını hazırlama