

ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı: SELMAN KARAYILMAZLAR

Doğum Tarihi: 24 Ekim 1964-KONYA

Öğrenim Durumu:



Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Orm.End.Müh.	Karadeniz Teknik Üniversitesi	1988
Y. Lisans	İşletme/Sayısal Yöntemler	İstanbul Üniversitesi	1993
Doktora/S.Yeterlik/Tıpta Uzmanlık	İşletme/Sayısal Yöntemler	İstanbul Üniversitesi	1997

Doçent unvanını aldığı tarih: 30.11.1999

Yüksek Lisans Tez Başlığı (özeti ekte) ve Tez Danışman(lar)ı :

Karayılmazlar, S., (1993): "Orman Ürünleri Sanayi Kurumunun (ORÜS) Yıllık Kereste Satış Tahminine İlişkin Regresyon Çözümlenmeleri ve Değerlendirmeler", İ.Ü. Sosyal Bilimler Enstitüsü, 1993,Y.Lisans Tezi, İstanbul.

Tez Danışmanı :Prof. Dr. Mehmet Şakir Ersoy

Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışman(lar)ı :

Karayılmazlar, S., (1997): "Yongalevha Endüstrisinde Optimum Ürün Bileşimi ve Hammadde Karışımının Doğrusal Programlama Tekniği İle Modellenmesi ve Bir İşletme Uygulaması", İ.Ü. Sosyal Bilimler Enstitüsü, Yayınlanmamış Doktora Tezi, İstanbul.

Tez Danışmanı :Prof. Dr. Erdal Balaban

Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Arş.Görv.	Orman Fakültesi Karadeniz Teknik Üniversitesi	1989-1997
Dr.Arş.Görv.	Orman Fakültesi Karadeniz Teknik Üniversitesi	1997-1997
Yrd.Doç.Dr.	Bartın Orm. Fak. Z.Karaelmas Üniversitesi	1997-1999
Doç.Dr.	Bartın Orm. Fak. Z.Karaelmas Üniversitesi	1999- 2005
Prof.Dr.	Bartın Orm. Fak. Bartın Üniversitesi	2005-

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri :

- 1)** Erol İMREN (2011): Mobilya Endüstrisinde Analitik Hiyerarşi Prosesi Yöntemi İle Kuruluş Yeri Seçimi, BÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.
- 2)** Rifat KURT (2011): Türkiye Odun Dışı Orman Ürünlerinin Mevcut Durumu ve Dış Ticaret Analizi, BÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.
- 3)** Serkan Buluç (2009): TS EN ISO 9000:2008 Kalite Yönetim Sisteminin Bir Mobilya Fabrikasında Uygulama Aşamaları ve Dökümantasyon Yapısının Oluşturulması, BÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.
- 4)** Gülsev İskender (2007): İşgücü ve Bazı Fiziksel Çevre Koşullarının Verimlilik ve Kalite Üzerine Etkileri, ZKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.
- 5)** Halil Öztürk (2006) : Türkiye Yongalevha ve Liflevha Endüstrisinde Talep Tahmini Uygulamaları, ZKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.
- 6)** Ayşe Atmaca (2005): Laminasyonlu Ahşap Kirişlerin Çeşitli Yapılarda Kullanımı, ZKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.
- 7)** Engin Özcan (2005) : Mobilya Endüstrisinde Tesis Planlama Teknikleri ve Uygulaması (MADEŞ Örneği), ZKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.
- 8)** Aysin Aşkın (2004) : Bartın ili Orman Endüstri İşletmelerinin (KOBİ) Yapısal ve Ekonomik Analizi, ZKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.
- 9)** Zümral Atılgan (2003): Mobilya Endüstrisinde Çevresel Faktörlerin Etkilerinin Ergonomik Açından İncelenmesi Ve Bir İşletme Uygulaması, ZKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.
- 10)** Hatice Selem Dumlu (2003):Gümrük Birliğinin Türkiye-AB Ülkeleri Ahşap Levha Ürünleri Üretim ve Dış Ticaretine Etkileri , ZKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.

Yönetilen Doktora Tezleri/Sanatta Yeterlik Çalışmaları :

- 1)** Rifat Kurt (2018): İstatistiksel Süreç Kontrolünde Shewhart, CUSUM ve EWMA Kontrol Kartları İle Yapay Sinir Ağlarının Bütünleşik Kullanımı: Bir Orman Endüstri İşletmesinde Uygulama, BÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.

2) Gülay Şener Uzcan (2017) TR81 düzey 2 bölgesi orman ürünleri endüstrisinin kümelenme analizi ve rekabet gücü açısından değerlendirilmesi, BÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.

3) Sezar Karaca (2007) :Simülasyon Modellemesi İle Mobilya Üretiminde Sistem Analizi ve Optimizasyonu, ZKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.

4) Şerf Kurt (2006) : Emprenye Edilmiş Lamine Ağaç Malzemelerin (LVL) Deniz Ortamında Bazı Teknolojik Özelliklerinin Değişimi, ZKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.

5) Şükrü Özşahin (2004): Performans Ölçüm ve Denetimi İçin Bilgisayar Paket Programı Oluşturulması ve Bir Orman Endüstri İşletme Uygulaması, ZKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.

6) Alper Aytekin (2002): Fourdrinier Kağıt Makinasının Proses Kontrol İle Optimizasyonu, ZKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Bartın.

Projelerde Yaptığı Görevler :

1) **Prof. Dr. Selman KARAYILMAZLAR (Proje Yetkilisi): Proje Adı ve Numarası:** Mobilya Seçimindeki Yönelimlerin Twitter Ve Veri Madenciliği Algoritmalarına Dayalı Olarak Global Ölçekte Belirlenmesi (2018-FEN-A-015) Bartın Üniversitesi, BAP (Bilimsel Araştırma Projesi), **Proje Bütçesi:** 8,998.93 TL. **Proje Süresi:** 2018-2019.

2) **Prof. Dr. Selman KARAYILMAZLAR (Proje Yetkilisi): Proje Adı ve Numarası:** İstatistiksel Kalite Kontrol İle Kayıpların Minimizasyonu ve Bir Orman Endüstri İşletmesinde Uygulama (2016-FEN-C-007). Bartın Üniversitesi, BAP (Bilimsel Araştırma Projesi), **Proje Bütçesi:** 7.922 TL. **Proje Süresi:** 2016-2017.

3) **Prof. Dr. Selman KARAYILMAZLAR (Proje Yetkilisi): Proje Numarası ve Adı:** TR81/14/Sosyal/0051: Küre Dağları Milli Parkı Bartın Bölümünde Ekoturizm Potansiyelinin Belirlenerek Köy Tasarım Rehberlerinin Üretilmesi. Bartın Üniversitesi, BAKKA, KDMP Müdürlüğü. **Proje Bütçesi:** 106.000 TL. **Proje Süresi:** 2014-2015 (Devam ediyor).

4) **Prof. Dr. Selman KARAYILMAZLAR (Proje Yürütücüsü): Proje Numarası ve Adı:** 2013.1.75: TR81 Düzey 2 Bölgesi Orman Ürünleri Endüstrisinin Kümelenme Analizi ve Rekabet Gücü Açısından Değerlendirilmesi, BAP (Bilimsel Araştırma Projesi) **Proje Süresi:** 2013-2016.

5) **Prof. Dr. Selman KARAYILMAZLAR (Researcher): Proje Kodu ve Adı:** TU1401: Renewable Energy and Landscape Quality (RELY), **Proje Süresi:** 2014-2018, **Proje Lideri:** Prof. Dr. Michael ROTH (Germany)

6) Prof. Dr. Selman KARAYILMAZLAR (Consultant): Proje Kodu ve Adı: FP1304:Towards robust projections of European forests under climate change (PROFOUND) **Proje Süresi:** 2014-2018, **Proje Lideri:** Dr. Christopher REYER (Germany)

7) Prof. Dr. Selman KARAYILMAZLAR (Consultant): Proje Kodu ve Adı: FP1301: Innovative management and multifunctional utilization of traditional coppice forests-an answer to future ecological, economic and social challenges in the European forestry sector (EuroCoppice), **Proje Süresi:**2013-2017, **Proje Lideri:** Prof. Dr. Gero BECKER (Germany)

8) Karayılmazlar S., (2013): Modelling Our Sailing Tradition , Lifelong learning programme Grundtvig Workshops projesi, AB Ulusal Ajansı.

9) Gündoğan M., Karayılmazlar S., Küçükönder H., Apaydın F., Ceyhan M.S., Kırmacı V., (2013) Batı Karadeniz Gemi İnşa ve Entegre Sanayi Sektör Analizi, Batı Karadeniz Kalkınma Ajansı (BAKKA), Sözleşme No: TR81/12/DFD/06, Bartın Üniversitesi Yayınları No:9, 478 s.

10)Karayılmazlar S., Aytekin A., Çabuk Y., Onat S.M., (Mayıs-2010): Türkiye'de Orman Endüstri Ürünleri Üretim, İthalat ve İhracatının Ekonometrik Modellemesi ve Tahmini, TÜBİTAK TOVAG 1001 Projesi, 108O416 Nolu Proje, Proje Yöneticisi.

11)Karayılmazlar S., Yazıcı H., Kaya G.,(Ağustos-2002): Batı Karadeniz Bölgesinde Yayılış Gösteren Akdeniz Defnesi (Laurus nobilis L.) Yaprak ve Meyvesinin Ekonomik Açından Değerlendirilebilme Olanaklarının Araştırılması, ZKÜ Araştırma Fonu, 2000-59-03-04 Nolu Proje,Proje Yöneticisi.

12)Karayılmazlar S., Aytekin A., Özşahin Ş., (Ekim-1999): Orman Ürünleri Sanayiinde Fizibilite Raporlarını Hazırlayan Bilgisayar Paket Programının Hazırlanması, ZKÜ Araştırma Fonu, 99-50-03-02 Nolu Proje, Proje Yöneticisi.

13)Gavcar E., Karayılmazlar S., Aytekin A., Özşahin Ş. (1997): Kereste Endüstrisinde Maksimum Verimi Sağlayacak Bir Optimizasyon Modeli ve Bilgisayar Programının Hazırlanması, 96.113.002.7 Nolu K.T.Ü. Araştırma Fonu Projesi, Trabzon.

İdari Görevler :

Bölüm Başkan Yrd.	Z.Karaelmas Üniversitesi	Orm.End.Müh. Bölümü	1997-1998
Bölüm Başkanı	Z.Karaelmas Üniversitesi	Orm.End.Müh. Bölümü	1998-1999
Bölüm Başkan Yrd.	Z.Karaelmas Üniversitesi	Orm.End.Müh. Bölümü	2000-2003
Dekan Yrd.	Z.Karaelmas Üniversitesi	Orman Fakültesi	2003-2006
Bölüm Başkanı	Bartın Üniversitesi	Orm.End.Müh. Bölümü	2007-2010
Dekan	Bartın Üniversitesi	Orman Fakültesi	2010-D.Ediyor
Dekan V.	Bartın Üniversitesi	İİBF	2014-2018
Rektör Yardımcılığı	Bartın Üniversitesi		2016-D.Ediyor

Ayrıca, Bartın Üniversitesi Rektör Yardımcılığı, Bartın Orman Fakültesi Dekan Vekilliği, Orman Endüstri Makinaları ve İşletme Anabilim Dalı Başkanlığı, Bartın Üniversitesi Yönetim Kurulu ve Senato Üyeliği, Orman Fakültesi Fakülte Kurulu ve Yönetim Kurulu Üyeliği, Bartın Orman Fakültesi Dergisi Editörlüğü, Bartın İİBF Dergisi Editörlüğü, Russian University of Cooperation, Fundamental and Applied Research Studies of The Economics Cooperative Sector Dergi Editörlüğü, TMMOB Orman Mühendisleri Odası Yayın Kurulu Üyeliği, Woodart dergisi, Woodwork dergisi, Ahşap Teknik Dergisi yayın kurulu üyelikleri, TMMOB Orman Mühendisleri Odası Meslek Mensupluğu Sınav Komisyonu asil üyeliği, Bartın Cezaevi İzleme Kurulu asil üyeliği, ÜAK Mesleki Sınav Komisyonu yedek üyeliği, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, San-Tez Proje Değerlendirme Komisyon üyeliği, Bologna Kurum Koordinatörlüğü görevleri devam etmektedir. Diğer taraftan, Avrupa Kredi Transfer Sistemi ve Socrates programı Fakülte Koordinatörlüğü, ZKÜ Senato üyeliği, BOTAŞ Doğal Gaz Fizibilite Raporu Bartın İl Koordinatörlüğü, ZKÜ Beden Eğitimi Yüksek Okulu Kuruluş Raportörlüğü, Bartın Valiliği İl İstihdam Kurulu Üyeliği, İl Planlama Koordinasyon Kurulu Üyeliği, Bartın Valiliği ve ZKÜ Stratejik Amaçlar ve İl Gelişme Planı Yüksek Öğretim Koordinatörlüğü görevlerini yürütmüştür.

Aldığı Ödüller:

2. TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Some of the Properties of Heat- Treated Sessile Oak (Quercus petraea), TÜBİTAK, 2010

3. TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Analysis of Turkey's Foreign Trade in Nonwood Forest Products, TÜBİTAK, 2005

Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler:

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati	
			Teorik	Uygulama
2018-2019	Güz	Üretim Yönetimi	3	0
		Yöneylem Araştırması I	3	0
		Toplam Kalite Kontrolü	3	0
		Çok değişkenli İstatistik Analizler	3	0
	Bahar	E-girişimcilik	3	0
		Yöneylem Araştırması II	3	0
		Üretim Yönetimi	3	0
		Kalite Kontrol	3	0
	İş süreçleri analizi	3	0	
Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati	
			Teorik	Uygulama
2019-2020	Güz	Üretim Yönetimi	3	0
		Yöneylem Araştırmaları	3	0
		Toplam Kalite Kontrolü	3	0
		Çok değişkenli İstatistik Analizler	3	0
	Bahar	E-girişimcilik	3	0
		Yöneylem Araştırması II	3	0
		Üretim Yönetimi	3	0
		Kalite Kontrol	3	0
	İş süreçleri analizi	3	0	

ESERLER

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler (SCI, SSCI, ESCI):

A1. Kurt, R. & **Karayılmazlar, S.** (2019). Estimating Modulus of Elasticity (MOE) of Particleboards Using Artificial Neural Networks to Reduce Quality Measurements and Costs. *Drvna industrija*, 70 (3), 257-263.
<https://doi.org/10.5552/drvind.2019.1840>.

A2. Kurt R., Imren E., Çabuk Y., **Karayılmazlar S.**, (2018): Estimation of Global Wood Pellet Production as a Renewable Energy Source by ARIMA Method. *Fresenius Environmental Bulletin*, 27(7), 5147-5152.

A3. Kurt R., **Karayılmazlar S.**, Çabuk Y., (2016). Important Non-Wood Forest Products in Turkey: An Econometric Analysis, *Engineering, Technology & Applied Science Research* Vol. 6, No. 6, 1245-1248 .

A4. Cabuk Y., **Karayılmazlar S.**, Onat S. M. and Kurt R., (2013): Econometric modeling and projection of production, import and export of particle board industry in Turkey, *International Journal of Physical Sciences* Vol. 8(5), pp. 199-209, 9 February.

A5. Yıldız Çabuk, **Karayılmazlar S.**, Korkut D.S., Kurt R., (2012): "Forecasting Turkey's Lumber Industry: an Analysis", *African Journal of Business Management*, Vol. 6(10), pp. 3756-3766, 14 March

A6. Yıldız Cabuk, **Karayılmazlar S.**, Aytekin A., Kurt R.,(2011): "Statistical analysis and projection of wood veneer industry in Turkey: 2007 – 2021, *Scientific Research and Essays* Vol. 6(13), pp. 3205-3216, 4 July.

A7. Çabuk Y., **Karayılmazlar S.**, Kurt R. and Onat S.M.,(2011): "Estimating future development of the Turkish plywood sector by the use of models affecting this forest industry sector" *International Journal of the Physical Sciences* Vol. 6(4), pp. 808-818, 18 February.

A8. Korkut S., **Karayılmazlar S.**, Hizirolu S., Sanli T.,(2010):" Some of the Properties of Heat- Treated Sessile Oak (Quercus petraea)", *Forest Products Journal*, May 2010, Volume:60, No:5, pp. 473-780, USA.

A9. **Karayılmazlar S.**, (2005): "Analysis of Turkey's Foreign Trade in Nonwood Forest Products", *Forest Products Journal*, April 2005, Volume: 55, No: 4, pp. 78-87, USA.

A10. **Karayılmazlar S.**,(2002): Application of Linear Programming to Particleboard Industry, *Energy Education Science and Technology*, Volume:9, Issue:1,June, pp. 9-15, USA.

A11. Karayılmazlar S.,(2002):Pareto Analysis in Sales Forecasting Techniques: A Case Study, Energy Education Science and Technology, Volume:9, Issue:2, September, pp. 59-68, USA.

A12. Karayılmazlar S., Eroğlu H., (2001): Latest Developments in Turkish Paper Industry and Relationship Between Per Capita National Income and Paper Consumption, Inpaper International, Vol.5, Issue 2, pp. 4-8, India.

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler :

B1. Kurt R., **Karayılmazlar S.,** Imren E. (2020). İşletme Yönetiminde Kullanılan Bazı Güncel Kavram ve Teknikler. Uluslararası 5 Ocak Sosyal ve Beşeri Bilimler Kongresi, 59, (Özet bildiri).

B2. İmren E., Kurt R., **Karayılmazlar S.,** Özel H. B., İmren M. (2019). Türkiye yonga levha endüstrisi dış ticaret verilerinin zaman serileri analiz teknikleriyle tahmini, International Congress on Statistics Mathematics and Analytical Methods, 28 mart 2019, İstanbul, s. 230-238.

B3. Kurt R., Imren E., **Karayılmazlar S.,** Çabuk Y. (2018). The Development of the Corrugated Cardboard Industry Turkey From Past to the Future, II. International Scientific And Vocational Studies Congress (BILMES 2018), pp. 648-651.

B4. Kurt R., Imren E., **Karayılmazlar S.,** Çabuk Y. (2018). Use of Shewhart Control Charts in Quality Improvement: A Case Study in Particleboard Enterprise, II. International Scientific And Vocational Studies Congress (BILMES 2018), pp. 652-658.

B5. Imren E., Kurt R., **Karayılmazlar S.,** Çabuk Y. (2018). An Investigation on Occupational Accidents in Forest Products Industry, II. International Scientific And Vocational Studies Congress (BILMES 2018), pp. 1200-1204.

B6. Karayılmazlar, S., Şener Uzcan, G. (2018). TR81 Düzey 2 Bölgesi Orman Ürünleri Endüstrisi Rekabet Analizi, International Economic Reserach and Financial Markets Congress (IERFM), 12-14 April 2018 Nevşehir (abstract Proceeding).

B7. Özel, H.B. and **Karayılmazlar S.** (2017) The Affecting Factors on Success of Natural Regeneration of Oriental Beech (Fagus orientalis Lipsky.) in the Bartın-Kumluca District in Turkey,125th IUFRO Anniversary Congress, Freiburg. 724 p.

B8. Karayılmazlar, S., Özel, H. B., Varol,T.,Varol, H. N. (2016): Determination of Potential Rehabilitation Areas Using by Dynamic Analytical Hierarchy Process (DAHP) Method and Geographic Information Systems (GIS) in the Bartın-Sökü Forest Range District in Turkey, International Forestry Symposium (IFS 2016) Proceedings, 07-10 December 2016, Kastamonu/Turkey, pp.400-408.

B9. H. B. Ozel, **S. Karayılmazlar**, R. Kurt, E. Imren, M. Efe (2016) "Determining the location and species for establishing energy plantations, which are the renewable energy sources of Bartın region, through analytical hierarchy process (AHP) method, 8 th International Exergy, Energy and Environment Symposium (IEEES-8), May 1-4, 2016, Antalya, Turkey.

B10. Aşkin, A, Çabuk Y., **Karayılmaz,S.**, (2013): Forest Industry Engineering Education and Its Importance In The World And In Turkey, The Fifth International Congress of Educational Research, 6-9 June, Çanakkale Onsekiz Mart University, Çanakkale, pp. 2595-2602, TURKEY.

B11. Kurt R., Çabuk Y., **Karayılmazlar S.**, (2011). Foreign Trade Analysis of Spices and Spices Derivates as Non-Wood Forest Products of Turkey, 2nd International Non-Wood Products Symposium, 8-10 September 2011, Isparta/TURKEY, pp. 23-31.

B12. **Karayılmazlar S.**,Özcan E., Çabuk Y.,(2010):Mobilya Endüstrisinde Tesis Planlama Teknikleri: Bir İşletme Uygulaması,16.Dünya Verimlilik Kongresi ve 2010 Avrupa Verimlilik Konferansı, s.44, Antalya

B13. Aytekin A., **Karayılmazlar S.**, (2001):İmportance of Process Control in Paper Mills,Third Balkan Scientific Conference Volume:IV, 2-6 October, pp. 463-465, Sofia-Bulgarian.

B14. **Karayılmazlar S.**, Kaygın B.,(2001):Turkish Standards Institution (TSI) Quality Control Tests and Applications in Turkey's Furniture Industry, Third Balkan Scientific Conference, Volume:IV, 2-6 October, pp. 338-346, Sofia-Bulgarian.

B15. **Karayılmazlar, S.**, Aytekin A., Gavcar E., Özşahin Ş., (2001):Statistical Quality Control in Forest Product Industry: A Case Study, IV.International Symposium, Volume 2, 20-24 June, pp. 165-202, Moskow, Russia.

B16. Aytekin A., **Karayılmazlar, S.**, (2000): Drawing Stand Profiles By A Computer Programme, XXI. IUFRO World Congress İn Kuala Lumpur, Malaysia, s. 155, (Poster Bildiri).

B17. **Karayılmazlar, S.**, Aytekin A., (2000): An Optimization Model in Plywood Production by Minimum Cost, XXI. IUFRO World Congress İn Kuala Lumpur, Malaysia, s. 221, (Poster Bildiri).

B18. **Karayılmazlar, S.**, Aytekin A., (1999): Kağıt Fabrikalarında Su Hazırlama İle Atık Suların Arıtılmasının İncelenmesi ve Çevre İle Olan İlişkileri (SEKA-Afyon Müessesesi Örneği) Dumlupınar Üniversitesi, I. Uluslar Arası Doğal Çevreyi Koruma ve Ehrami Karaçam Sempozyumu, 23-25 Eylül, Kütahya, s. 541-547.

B19. Aytekin, A., Kaygın, B., Gündüz, G., **Karayılmazlar, S.**, Özşahin, Ş., (1999): Preparing Drying Schedules of *Fraxinus excelsior* L. By Computer Program, New and Nontraditional Plants and Prospects of Their Utilization, International Symposium, 21-25 June, pp. 181-183, Pushino-Moscow, Russia.

B20. Karayılmazlar S. (1998): Determining Optimum Row Materials in Particleboard Production, Introduction Nonconventional-Unusual Agricultural and Forestry, Volume:1, pp. 162-164, Penza, Russia.

B21. Gavcar E., Karayılmazlar S., Şen S., AYTEKİN A. (1997): Export-Import and Production Forecasting of the Paper Used in Turkey, XI. World Forestry Congress, Volume:4, pp.21, Antalya.

C. SCI, SCI-Exp., AHCI dışındaki alan indekslerinde taranan uluslararası makaleler:

C1. Belen, İ., Karayılmazlar, S., Topçu, P., İritaş, Ö. (2020). Türkiye Kâğıt ve Kâğıt Ürünleri Sektöründe Odun Kullanımı. Bartın Orman Fakültesi Dergisi, 22 (3), 910-918 . DOI: 10.24011/barofd.741899.

C2. Aşkın, A., Çabuk, Y., Karayılmazlar, S. (2020). Mobilya İşletmelerinde İnovasyon Faaliyetlerinin Veri Madenciliği Yöntemi ile Araştırılması. Bartın Orman Fakültesi Dergisi, 22 (3), 919-928. Retrieved from <https://dergipark.org.tr/tr/pub/barofd/issue/56860/799813>.

C3. Karayılmazlar, S , Bardak, T , Avcı, Ö , Kayahan, K , Karayılmazlar, A , Çabuk, Y , Kurt, R , İmren, E . (2019). Veri madenciliği algoritmalarına dayalı olarak sosyal medya üzerinden mobilya seçimindeki yönelimlerin belirlenmesi: Twitter örneği. Turkish Journal of Forestry , 20 (4) , 447-457 . DOI: 10.18182/tjf.609967.

C4. Kurt, R, Karayılmazlar, S. (2019). Türkiye mantar üretimi ve ARIMA (Box-Jenkins) ile projeksiyonu. Ormanlık Araştırma Dergisi, 6 (1), 72-76. DOI: 10.17568/ogmoad.461534.

C5. Başkır, M., Karayılmazlar, S., (2018). Bir Kapı-Doğrama Süreci Belirsizlik Analizi için Bulanık Modelleme. Journal of Bartın Faculty of Forestry, 20 (3), 565-575.

C6. Şener Uzcan, G., Karayılmazlar, S., (2018). TR81 Düzey 2 Bölgesi Orman Ürünleri Endüstrisi İşletmeleri Tedarik Zincirinin Kümelenme Analizi İle Değerlendirilmesi. Journal of Bartın Faculty of Forestry, 20 (3), 535-547.

C7. Şener Uzcan, G., Karayılmazlar, S., (2018). "TR81 Düzey 2 Bölgesi Orman Ürünleri Endüstrisinin Kümelenme Analizi". Journal of Bartın Faculty of Forestry 20 (2018): 239-251

C8. Kurt R., Karayılmazlar S., İmren E., Çabuk Y., (2017): Yapay Sinir Ağları İle Öngörü Modellemesi: Türkiye Kâğıt-Karton Sanayi Örneği Journal of Bartın Faculty of Forestry, 19(2): 99-106.

C9. İmren E., Karayılmazlar S., Kurt R., Çabuk Y., (2017): Yatırım Kararı Almada AHS Yönteminin Kullanımı: Bartın İli Örneği, Journal of Bartın Faculty of Forestry, 19(2): 107-114.

C10. Karayılmazlar S., Kurt R., Çabuk Y., (2016): Orman Ürünleri Endüstri Sektöründe Devlet Yardımları Ve Destekleri Üzerine Bir İnceleme, Bartın Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi, Cilt:7, Sayı:14, 499-516.

C11. Kurt R., **Karayılmazlar S.,** Imren E., Çabuk Y., (2016): Türkiye Ormanlık Sektöründe Odun Dışı Orman Ürünleri: İhracat Analizi / Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Cilt:18, Sayı:2, 158-167

C12. Karayılmazlar, S., Şener G., (2016): TR81 Düzey 2 Orman Ürünleri Endüstrisinde Karo Modeli İle Rekabet Analizi / Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Cilt:18, Sayı:2, 71-81

C13. Imren, E. **Karayılmazlar, S.,** Kurt R., (2016): Optimal Kuruluş Yeri Seçiminde AHP (Analitik Hiyerarşi Prosesi): Mobilya Endüstrisinde Bir Uygulama / Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Cilt:18, Sayı:2, 48-54

C14. Çabuk Y., Yeşilkaya M., **Karayılmazlar S.,** (2016): "Türkiye ahşap işleme makineleri üretim sektörünün işletme yapısının incelenmesi" Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Cilt:18, Sayı:1, s. 72-80.

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

D1. Çabuk Y., **Karayılmazlar S.,** Aytekin A., Onat S., M., Kurt R., (2015): A regression analysis of fiberboard production, import and export amounts in Turkey, with projections to 2021, Turkish Journal of Forestry, Türkiye Ormanlık Dergisi, 16(1): 27-35.

D2. Çabuk Y., **Karayılmazlar S.,** Aytekin A., Onat S., M., Kurt R., (2014): The Turkish paper and paperboard industry: A Study of the statistical assessment, analysis and forecast, Journal of the Faculty of Forestry Istanbul University, 64(1): 67-69.

D3. Çabuk Y., **Karayılmazlar S.,** Türedi H. (2012): A Study on Evaluation of After Sales Services in the Furniture Sector (Sample, City of Zonguldak, Turkey), Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Cilt:14, Sayı:22, Bartın

D4. Çabuk Y., **Karayılmazlar S.,** Türedi H.,(2012): Mobilya Tercihinde Tüketici Davranışlarının Demografik Faktörler Bakımından İncelenmesi (Zonguldak ili örneği), Bartın Üniversitesi, Orman Fakültesi Dergisi, Cilt: 14, Sayı: 21, s.1-10.

D5. Kurt R., Çabuk Y., **Karayılmazlar S.,** (2011): Türkiye ve Dünya Yuvarlak Odun ve Odun Dışı Orman Ürünlerinin Üretim, Dış Ticaret ve Ekonomik Potansiyel Analizi, Bartın Üniversitesi, Orman Fakültesi Dergisi, Cilt: 13, Sayı: 20, s.1-9.

D6. Karayılmazlar S., Saraçoğlu N., Çabuk Y., Kurt R., (2011): Biyokütlenin Türkiye'de Enerji Üretiminde Değerlendirilmesi, Cilt:13, Sayı:19, Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Bartın, s.63-75.

D7. Çabuk Y., **Karayılmazlar S.**, (2010): Altı Sigma Yaklaşımı, Cilt:12, Sayı:17, Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Bartın, s.93-99.

D8. **Karayılmazlar S.**, Çabuk Y., Atmaca A., Tümen İ.,(2008): Laminasyonlu Ahşap Kirişlerin Çeşitli Yapılarda Kullanımı, Cilt:10, Sayı:14,Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Bartın, s.13-21.

D9. **Karayılmazlar S.**, Çabuk Y., Aşkın A., (2008): Bartın İli Orman Endüstri İşletmelerinin Üretim Ve Teknolojik Özellikleri, Sorunları ve Çözüm Önerileri, Süleyman Demirel Ün. Orman Fakültesi Dergisi, Seri:A, Sayı:1, Isparta, s.143-154.

D10. **Karayılmazlar S.**, Çabuk Y., Atmaca A., Aşkın A., (2007): Kereste Endüstrisinde Laminasyon Tekniği ve Önemi, ZKÜ Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Cilt:9, Sayı:11, Bartın, s.78-86.

D11. **Karayılmazlar S.**, Çabuk Y., (2007): Türkiye’de Küçük ve Orta Ölçekli İşletmelerin (KOBİ) Yeri, Önemi ve Temel Sorunları, Standard Ekonomik ve Teknik Dergi, Sayı:543, Ankara, s.90-96.

D12. **Karayılmazlar S.**, Aşkın A., Çabuk Y., (2007): Küçük ve Orta Ölçekli İşletmelerin Tarihsel Gelişimi ve Tanımlama Kriterleri, Çanakkale Onsekiz Mart Ün., Girişimcilik ve Kalkınma Dergisi, Cilt:2, Sayı:1, Çanakkale, s.151-164.

D13. **Karayılmazlar S.**, Çabuk Y., Aşkın A., (2006): Bartın İli KOBİ (Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeler) Niteliğindeki Orman Endüstri İletmelerinin Sosyo-Ekonomik Özellikleri, Gazi Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, Cilt:6, No:2, Kastamonu, s.224-242.

D14. **Karayılmazlar S.**, Çabuk Y., (2006): Türkiye Ağaç Kaplama Sektörüne Genel Bir Bakış- Bölüm II- Woodart, Mobilya, Mimarlık, Dekorasyon ve Araştırma Dergisi, Sayı:3, İstanbul, s.70-73.

D15. **Karayılmazlar S.**, Çabuk Y., (2006): Türkiye Ağaç Kaplama Sektörüne Genel Bir Bakış- Bölüm I- Woodart, Mobilya, Mimarlık, Dekorasyon ve Araştırma Dergisi, Sayı:2, İstanbul, s.96-104.

D16. **Karayılmazlar S.**, Tankut, N., Tankut, A.,(2005): Yapı Malzemelerinde Ahşabın Özellikleri, Önemi ve Ahşap Yapı Sistemlerinde Kullanımı, TSE Standard Dergisi, Y/44, N/518, Şubat 2005, Ankara, s.80-87.

D17. **Karayılmazlar S.**,(2002): Küresel Rekabette Toplam Kalitenin Rolü, TSE Standard Dergisi, Sayı:483, Ankara, s.44-46.

D18. **Karayılmazlar S.**, Aşkın, A.,(2001): Laminat Üretimi, Teknolojisi ve Önemi, Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Sayı: 1-2, Bartın, s.105-116.

D19. Yazıcı, H., **Karayılmazlar S.**,(2001): Türkiye Ahşap Mobilya Sektörü Ve Ekonomik Gelişimi, Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Sayı: 1-2, Bartın, s.3-17.

D20. Saraçoğlu N., **Karayılmazlar S.**, Aytekin A., Özşahin Ş., (2001):Fayda-Değer Analizi Bilgisayar Programı ve Bartın-İnkumu Tatil Beldesinde Uygulanışı, Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, Cilt:7, Sayı:2, Denizli, s.295-303.

D21. Karayılmazlar S.,(2001): Ahşap Parke Endüstrisinde Kaliteyi Etkileyen Faktörler ve Çözüm Önerileri, TSE Standard Dergisi, Sayı:476, Ankara, s.50-56.

D22. Cındık H., Top Y., **Karayılmazlar S.**, Akyüz C. (2000): Orman Ürünleri Sanayinde Kalite Yönetimi Üzerine Bir Araştırma (Karadeniz Bölgesi Örneği), Kafkas Üniversitesi, Artvin Orman Fakültesi Dergisi, Yıl:1, Sayı:1, Cilt:1, Artvin, s.53-58.

D23. Karayılmazlar, S.,Eroğlu H., Aytekin A., (2000):Türkiye Ekonomisinde Kağının Yeri ve Gelişme Düzeyi İle İlişkisi, Laminart Dergisi, Haziran-Temmuz Sayı:8, İstanbul, s.158-162.

D24. Karayılmazlar S.,(2000): Orman Ürünleri Endüstrisinde Matematik Programlama Teknikleri Uygulamaları, Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Cilt:1, Sayı:1-2, Bartın, s.89-106.

D25. Karayılmazlar S., Balaban E. (2000): Yongalevha Endüstrisinde Bir Yöneylem Araştırması Uygulaması, TÜBİTAK Turkish Journal of Agriculture & Forestry, Türk Tarım ve Ormanlık Dergisi, Cilt 24, Sayı:1, Ankara, s.11-18.

D26. Cındık H., Top Y., **Karayılmazlar S.**, Akyüz C. (1999): Orta ve Büyük Ölçekli Orman Ürünleri Sanayinde Toplam Kalite Yönetimi Açısından Mevcut ve Potansiyel Durum Analizi, TÜBİTAK Turkish Journal of Agriculture & Forestry, Türk Tarım ve Ormanlık Dergisi, Aralık, No:23, Ankara, s.315-322.

D27. Karayılmazlar S.,(1999): BORÜS ve Bartın İli Ekonomisindeki Yeri, Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Cilt:1, Sayı:2, Bartın, s.10-13.

D28. Karayılmazlar S., Barlı Ö. (1998): Orman Ürünleri Sanayii Ticaretinde Azerbaycan ve Türkiye'nin Potansiyel Durum Analizi, Z.K.Ü. Bartın Orman Fakültesi Dergisi,Sayı:1, Cilt:1, Bartın, s.35-41.

D29. Cındık H., Akyüz C., **Karayılmazlar S.**, Top Y. (1997): Trabzon İlindeki İmalat Sanayi İşletmelerinde Verimlilik ve Karlılık Açısından Bir Değerlendirme, MPM Anahtar Dergisi, Yıl: 9, Sayı:105, Ankara, s.8-9.

D30. Karayılmazlar S., Merih K. (1996): Orman Ürünleri Sanayinde Ürün Karışımı Optimizasyonu (ORÜS Bolu Yongalevha İşletmesi Örneği), MPM Verimlilik Dergisi, Ankara, s.167-175.

D31. Karayılmazlar S. (1995): Bilgi İşlem Taşeronluğu (Outsourcing), İ.Ü.İşletme Fakültesi, Yönetim Dergisi, İstanbul, s.23-26.

D32. Karayılmazlar S., Ersoy Ş. (1995): Orman Ürünleri Sanayinde Kereste Satış Tahmini (ORÜS Örneği), TÜBİTAK Turkish Journal of Agriculture & Forestry, Türk Tarım ve Ormanlık Dergisi, No: 19, Ankara, s.335-340.

D33. Karayılmazlar S., Gavcar E. (1995): ORÜS Doğu Karadeniz İşletmelerinin Hammadde Tedarik Optimizasyonu, MPM Verimlilik Dergisi, Ankara, Sayı-1, s.173-180.

D34. Karayılmazlar S., Cındık H. (1994): Özelleştirme Öncesi ORÜS Kereste İşletmelerinin Ekonomik Analizi, Yeşile Çerçeve Dergisi, İstanbul, Sayı:30, s.23-26.

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

E1. Topaloğlu S., **Karayılmazlar S.,** Kurt R., (2016): Yaratıcı Problem Çözme Teorisi: TRIZ, Ahşabın Serüveni Sempozyumu, 23-24 Ekim, İstanbul, s.175-183.

E2. Kurt R., **Karayılmazlar S.,** Çabuk Y., (2014): Sepicilikte Kullanılan Odun Dışı Orman Ürünlerinin Dış Ticaretinin Değerlendirilmesi, II. Ulusal Akdeniz Orman ve Çevre Sempozyumu, 22-24 Ekim, Isparta, s.650-656.

E3. Özel H., B., **Karayılmazlar S.,** Demirci A., (2014): Bartın Havzasında Analitik Hiyerarşi Prosesi (AHP) Yöntemiyle Akdeniz Çam Türleri (*Pinus Brutia* Ten. ve *Pinus Pinea* L.) Kullanılarak Yapılacak Ağaçlandırma Çalışmaları İçin Yer Seçimi, II. Ulusal Akdeniz Orman ve Çevre Sempozyumu, 22-24 Ekim, Isparta, s.104-110.

E4. Kurt R., **Karayılmazlar S.,** Çabuk Y., (2013): Odun Dışı Orman Ürünlerinden Elde Edilen Uçucu Yağların Dış Ticaret Analizi, 2023'e Doğru 2. Doğa ve Ormanlık Sempozyumu, Orman Mühendisleri Odası, 31 Ekim-3 Kasım, Antalya, s.331-342.

E5. Aşkın, A, Çabuk Y., **Karayılmaz,S.,** (2013): Mobilya Sektöründe İş Sağlığı ve Güvenliğine Genel Bir Bakış, 19. Ulusal Ergonomi Kongresi, 27-28 Eylül, Balıkesir (Poster Bildiri).

E6. **Karayılmazlar, S.,** (2012): 5531 Sayılı Kanunun ve Bologna Sürecinin Yüksek Öğretim ve Eğitime Yansımaları. TMMOB Orman Mühendisleri Odası 5531 Sayılı Kanunun Yüksek Öğretim ve Eğitime Yansımalarının İrdelenmesi ve Hedefler Kongresi, Kastamonu, s.137-150.

E7. **Karayılmazlar S.,** (2011): Lisansüstü Eğitimde Nitelik ve Sorunlar, Lisansüstü Eğitimde Nitelik Sempozyumu, Bartın Üniversitesi Yayınları, Yayın No:12, 2 Aralık, Bartın, s.72-78.

E8. **Karayılmazlar S.,** Çabuk Y., Kurt R., (2009): Modern İşletmecilikte Yeni Bir Yaklaşım:360 Derece Geri Bildirim ve Gelişim Sistemi, I.Ulusal Batı Karadeniz Ormanlık Kongresi, Cilt:1, Bartın, s.61-70.

E9. **Karayılmazlar S.,** Çabuk Y., Şener G., (2008): İnovasyon Kavramına Bir Bakış: Türkiye'de İnovasyon, Mobilya Sanayinde İnovasyon Uygulamaları 2. Paneli, Eskişehir, s.7-11.

E10. Karayılmazlar S., Yazıcı H.,(2002):Türkiye'nin Odun Dışı Orman Ürünleri İçerisinde Batı Karadeniz Bölgesinde Yetişen Defne'nin (Laurus nobilis L.) Ekonomik Değeri ve Önemi, Kafkas Üniversitesi II.Ulusal Karadeniz Ormanlık Kongresi, 15-17 Mayıs, Artvin, Cilt:1, s.289-295.

E11. Karayılmazlar, S., (2000): Satış Tahmin Tekniklerinde Pareto Yaklaşımı ve Bir İşletme Uygulaması, T.C.Başbakanlık Devlet İstatistik Enstitüsü, İstatistik Araştırma Sempozyumu 2000, Ankara, Sayı:144, s.108-109. (Özet)

E12. Cındık H., Top Y., **Karayılmazlar S.,** Akyüz C. (1998): Orman Ürünleri Sanayinde Kalite Yönetimi Üzerine Bir Araştırma (Karadeniz Bölgesi Örneği), Cumhuriyetin 75.yılında Ormanlığımız Sempozyumu, İ.Ü.Orman Fakültesi, İstanbul, Sayı:458, s.631-638.

E13. Karayılmazlar S. (1995): Yongalevha Endüstrisinde Dinamik Bir Üretim Planlanması Modeli, 1.Ulusal Karadeniz Ormanlık Kongresi, Trabzon, Cilt:2, s.276-281.

E14. Cındık H., **Karayılmazlar S.** (1994): Standart ve Kalitenin Dış Ticarete, Milli Ekonomide, Gümrük Birliğinin Sağlanmasında Yeri ve Önemi, TSE Sempozyumu, Ordu, Sayı:214, s.1-7.

E15. Karayılmazlar S., Gavcar E. (1992): Türkiye'de Orman Ürünleri İle Kağıt, Kağıt Ürünleri ve Basım Sanayii Sektörünün İstatistiki Göstergelerle Değerlendirilmesi, ORENKO-92, 1.Ulusal Orman Ürünleri Endüstri Kongresi, Trabzon, s.112-115.

E16. Karayılmazlar S., Gavcar E. (1992): Orman Ürünleri Sanayinde Hammadde Temini (Batı Karadeniz Bölgesi Örneği), ORENKO-92, 1.Ulusal Orman Ürünleri Endüstri Kongresi, Trabzon, s.103-111.

F. Diğer yayınlar :

F1. Aşkın A., Çabuk Y., **Karayılmazlar S.** (2020) Ziraat, Orman ve Su Ürünleri Alanında Teori ve Araştırmalar, Bölüm adı: İnovasyonun Tanımı, Diğer Kavramlarla İlişkisi ve Türleri, Gece Publishing, (Editör: Nigar Yarpuz Bozdoğan), 195-210, ISBN: 978-625-7243-66-7, (Bilimsel Kitap Bölümü).

F2. Kurt R., **Karayılmazlar S.,** İmren E. (2020). Sosyal Bilimlerde Güncel Konular ve Multi-Disipliner Yaklaşımlar, Bölüm adı: İşletme Yönetiminde Kullanılan Bazı Güncel Kavram ve Teknikler. IKSAD Publishing House, Editör: Gökhan Ofluoğlu, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 307, ISBN:978-625-7954-94-5, (Bilimsel Kitap Bölümü).

F3. Karayılmazlar S. (2003): Yatırım Projelerinin Hazırlanması, Değerlendirilmesi ve Analizi, ZKÜ Ders Notu, Üniv. Yayın No:28, Fakülte Yayın No:14, 109 sayfa, Bartın.

F4. Karayılmazlar S., Aytekin A. (2000): Temel Bilgi Teknolojisi, İletişim Matbaacılık, ISBN: 975-97342-0-6, 188 sayfa, Bartın.