

Doç. Dr. Taner Yıldız



Kişisel Bilgiler

Cep Telefonu: [+90 532 465 8851](tel:+905324658851)

İş Telefonu: [+90 312 191 9](tel:+903121919) Dahili: 1257

Fax Telefonu: [+90 362 457 6036](tel:+903624576036)

E-posta: tyildiz@omu.edu.tr

Diğer E-posta: taneryildiz@gmail.com

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/tyildiz>

Posta Adresi: 55139

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-4774-6534

Yoksis Araştırmacı ID: 32503

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makineleri Ve Teknolojileri Mühendisliği (Dr), Türkiye 1996 - 2000

Yüksek Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makinaları Ve Teknoloji Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 1993 - 1996

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makineleri Ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1985 - 1990

Biyografi

1967 yılında Erzurum'da doğan Dr. Taner YILDIZ, Ocak 1990'da Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarımsal Mekanizasyon Bölümü'nden mezun olmuştur. 1993 yılında Ondokuz Mayıs Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Tarım Makinaları Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans öğrenimine başlamış, aynı enstitüye 1994 yılında Araştırma Görevlisi olarak atanmıştır. Eylül 1996'da Yüksek Lisansını tamamlamış ve aynı yıl Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Tarım Makinaları Anabilim Dalı'nda Doktora öğrenimine başlamıştır. Aralık 1996'da Ondokuz Mayıs Üniversitesi Samsun Meslek Yüksekokulu Tarım Makinaları Programı'na Araştırma Görevlisi olarak atanmıştır. 1999-2001 yılları arasında Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Tarım Makinaları Anabilim Dalı'nda 35. Madde kapsamında Araştırma Görevlisi olarak görev yapmıştır. Kasım 2000'de Doktora öğrenimini tamamlayarak "Doktor" unvanı almıştır. 2001-2006 yılları arasında Ondokuz Mayıs Üniversitesi Samsun Meslek Yüksekokulu Tarım Makinaları Programı'nda Dr. Araştırma Görevlisi olarak çalışmıştır. 2007-2009 yıllarında Tarım ve Köyişleri Bakanlığı'nda görev yapmıştır. Şubat 2009 tarihinde Ondokuz Mayıs Üniversitesi Samsun Meslek Yüksekokulu Tarım Makinaları Programı'na atanan aday, 2018 yılında ÜAK tarafından Doçent unvanı almış ve 2019 yılından itibaren OMÜ Ziraat Fakültesi Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümünde Doçent kadrosunda görevine devam etmektedir.

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eđiticilerin eğitimi, ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ, 2022

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı ve Güvenliği, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2019

Yaptığı Tezler

Doktora, Traktörle çalıştırılabilir mekanik-yerden toplama üniteli bir fındık hasat makinasının tasarımı, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makineleri Ve Teknolojileri Mühendisliği (Dr), 2000

Yüksek Lisans, Parmaklı ve pervazlı tip batörlerin soya fasulyesi harmanlama etkinliği ve enerji tüketimleri yönünden karşılaştırılması üzerine bir araştırma, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları Bölümü, 1996

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Samsun Meslek Yüksekokulu, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2009 - 2018

Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Samsun Meslek Yüksekokulu, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2001 - 2006

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makineleri Ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü, 1999 - 2001

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü, 2019 - 2022

MYO Müdür Yardımcısı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Samsun Meslek Yüksekokulu, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2016 - 2019

Bölüm Başkanı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Samsun Meslek Yüksekokulu, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2009 - 2019

MYO Müdür Yardımcısı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Samsun Meslek Yüksekokulu, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2014 - 2015

Verdiği Dersler

TARIM MAKİNALARI İŞLETME TEKNİĞİ, Lisans, 2023 - 2024

HARMANLAMA MAKİNALARININ TASARIMI, Doktora, 2023 - 2024

TARIM MAKİNALARI, Lisans, 2023 - 2024

TARIM MAKİNALARI SEÇİMİ VE YÖNETİMİ, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ, Ön Lisans, 2016 - 2017

MAKİNA YAPIMINDA MALZEME SEÇİMİ, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Teknik Resim, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2009 - 2010

Peyzaj Çizim Tekniği, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011

HASAT HARMAN MAKİNALARI, Ön Lisans, 2016 - 2017
TARIM MAKİNALARI İŞLETME VE BAKIM TEKNİĞİ, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2013 - 2014
MAKİNA TEKNİK RESMİ-II, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2010 - 2011
HASAT-HARMAN MAKİNALARI, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2013 - 2014
İŞ GÜVENLİĞİ, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
ÜRÜN İŞLEME MAKİNELERİ, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2011 - 2012, 2009 - 2010, 2008 - 2009
MEZUNİYET ÇALIŞMASI, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
MAKİNE TEKNİK RESMİ-I, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2009 - 2010, 2008 - 2009
İÇSEL TARIM MEKANİZASYONU, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009
TARIM MAKİNELERİ İŞLETME VE BAKIM TEKNİĞİ, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011
Makine Teknik Resmi-II, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2009 - 2010
MAKİNA MALZEME BİLGİSİ, Ön Lisans, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012
TOPRAK İŞLEME VE HAZIRLAMA MAKİNALARI, Ön Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ, Ön Lisans, 2013 - 2014
MESLEK ETİĞİ, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
İŞ GÜVENLİĞİ VE İŞÇİ SAĞLIĞI, Ön Lisans, 2013 - 2014
İŞ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ, Ön Lisans, 2013 - 2014
MESLEKİ TEKNİK RESİM-I, Ön Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
TARIMSAL SAVAŞ MAKİNALARI, Ön Lisans, 2012 - 2013
MEKANİK TEKNOLOJİ, Ön Lisans, 2011 - 2012
TERMİK MOTORLAR, Ön Lisans, 2011 - 2012
TARIM MAKİNALARI İMALAT YÖNTEMLERİ, Ön Lisans, 2010 - 2011
Motor Termodinamiği, Ön Lisans, 2010 - 2011, 2009 - 2010
MOTOR TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2010 - 2011
Benzin Motorları Teknolojisi, Ön Lisans, 2010 - 2011, 2009 - 2010
Ekim Dikim ve Gübre Makinaları, Ön Lisans, 2010 - 2011
Mezuniyet Çalışması-II (Yıllık), Ön Lisans, 2010 - 2011
Buji Ateşlemeli Motorların Yakıt ve Ateşleme Sistemleri, Ön Lisans, 2010 - 2011
Alternatif Motor ve Yakıtlar, Ön Lisans, 2009 - 2010, 2008 - 2009
Güç Aktarma Organları, Ön Lisans, 2009 - 2010
Dizel Motorları Teknolojisi, Ön Lisans, 2009 - 2010, 2008 - 2009
Mesleki Resim, Ön Lisans, 2008 - 2009

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ocak, 2019
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ocak, 2019
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Şubat, 2014
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi, Ocak, 2013
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi, Ocak, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Application of Artificial Neural Network for Predicting the Drying Kinetics and Chemical Attributes of Linden (*Tilia platyphyllos Scop.*) during the Infrared Drying Process**

- SELVİ K. Ç., Alkhaled A. Y., Yıldız T.
Processes, cilt.10, sa.10, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **THE ENERGY USE EFFICIENCY DETERMINANTS OF PEACH PRODUCTION IN SAMSUN PROVINCE OF TURKEY**
Yıldız T., Hazneci K., Hazneci E., ÖZKARAMAN F.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.25, sa.11, ss.4685-4693, 2016 (SCI-Expanded)
- III. **Labor requirements and work efficiencies of hazelnut harvesting using traditional and mechanical pick-up methods**
Yıldız T.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.40, sa.3, ss.301-310, 2016 (SCI-Expanded)
- IV. **Determination of Spring Rigidity and Fruit Detachment force in Yomra Variety Hazelnut Trees**
Tekgüler A., Yıldız T., Sauk H.
AMA-AGRICULTURAL MECHANIZATION IN ASIA AFRICA AND LATIN AMERICA, cilt.46, sa.2, ss.13-16, 2015 (SCI-Expanded)
- V. **The Effects of Different Maturity Times of Fruit Ripening and Limb Connection Heights on the Percentages of Fruit Removal in Mechanical Harvesting of Hazelnut (Cv. Yomra)**
Yıldız T., Tekgüler A.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.20, sa.1, ss.38-47, 2014 (SCI-Expanded)
- VI. **Investigation of the performance of a hazelnut husker design used in Turkey**
BEYHAN M. A., Tekgüler A., Yıldız T., Sauk H.
BIOSYSTEMS ENGINEERING, cilt.103, sa.2, ss.159-166, 2009 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Total Costs, Labor Requirements, and Work Efficiencies in Rice Production Mechanization in Turkey: A Case Study From Samsun Province**
Türer H., Yıldız T.
Research in agricultural sciences, cilt.54, sa.1, ss.9-14, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Some Mechanical Properties of Chestnut in Relation to Product Processing and Equipment Design**
YEŞİLOĞLU CEVHER E., YILDIZ T.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.10, sa.8, ss.1565-1570, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Total Costs, Labor Requirements and Work Efficiencies in Second Fodder Corn Silage Production in Turkey: A Case Study From Samsun Province**
SİVRİ R. K., YILDIZ T.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.37, sa.1, ss.83-96, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Total costs, labor requirements and work efficiencies in second fodder corn silage production: A case study from Samsun Province in Turkey**
Sivri R. K., Yıldız T.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.37, sa.1, ss.83-96, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Organik Tarımda Bazı Yeni Yöntemlerle Yabancı Ot Kontrolü**
YILDIZ T., ÖZKARAMAN F., KANDEMİR D.
Türk Tarım - Gıda Bilim ve Teknoloji dergisi, cilt.6, sa.2, ss.213-218, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **FARKLI TOPRAK İŞLEME VE EKİM YÖNTEMLERİNİN TOPRAĞIN BAZI FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ**
GÖZÜBÜYÜK Z., ÖZTAŞ T., ÇELİK A., YILDIZ T., ADIGÜZEL M. C.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.48-54, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Samsun İli Bafra İlçesinde İkinci Ürün Silajlık Mısır Üretiminde Toplam Masraf İş Gücü Gereksinimi ve İş Başarıları**
YILDIZ T.

TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.4, sa.12, ss.1149-1156, 2016
(Hakemli Dergi)

- VIII. **An input output energy analysis of wheat production in Çarşamba district of Samsun province**
YILDIZ T.
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.3, ss.10-20, 2016 (Hakemli Dergi)
- IX. **Meslek Yüksekokulu Öğrencilerinin Okul Başarısını Etkileyen Kişisel, Ailesel ve Okul İçi Faktörlerin İncelenmesi: Ondokuz Mayıs Üniversitesi Samsun Meslek Yüksekokulu Örneği**
ÖZCAN K., YILDIZ T., ÖZKARAMAN F., SENGİR S.
International Symposium on Post-Secondary Vocational Education and Training (Uluslararası Yüksek Öğretimde Mesleki Eğitim ve Öğretim Sempozyumu), cilt.1, ss.282-288, 2016 (Hakemli Dergi)
- X. **The effects of nuts per cluster and the fruit stem lengths on fruit detachment force/husky fruit weight ratio at different maturity times of hazelnut (cv. Yomra)**
YILDIZ T.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.31, sa.3, ss.393-398, 2016 (Hakemli Dergi)
- XI. **Ağaç Meyvelerinin Mekanik Hasadında Kullanılan Silkeleyicilerin Bazı Tasarım Ölçütleri**
YILDIZ T., SAUK H., DEMİREL B.
Tarımsal Mekanizasyon 29. Ulusal Kongresi, cilt.1, ss.334-342, 2015 (Hakemli Dergi)
- XII. **Some color and physical properties of pepino (Solanum muricatum Aiton) fruit**
Yıldız T., Kalkan F.
Bulgarian Journal of Agricultural Science, cilt.20, sa.4, ss.988-992, 2014 (Scopus)
- XIII. **Determination of some physical properties of some pumpkin (Cucurbita moschata Duch.) and winter squash (Cucurbita maxima Duch.) genotype seeds**
YILDIZ T., ÖZTEKİN Y. B., YEŞİLOĞLU E.
European Journal of Plant Science and Biotechnology, Vegetable Science in Turkey, cilt.7, sa.1, ss.47-51, 2013 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Organik Tarımda Bazı Termal Yöntemlerle Yabancı Ot Kontrolü**
YILDIZ T., TEKGÜLER A., ÖZKARAMAN F., KANDEMİR D.
TÜRKİYE V. ORGANİK TARIM SEMPOZYUMU, cilt.2, ss.252-261, 2013 (Hakemli Dergi)
- XV. **Bazı Meyve Ağaçlarının Mekanik Hasadında Kullanılan Silkeleyiciler ve Farklı Silkeleme Yöntemlerinin İncelenmesi**
YILDIZ T.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.27, sa.3, ss.158-164, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Eksantrik Tipli Silkeleyiciyle Fındık Hasadında İş Başarılarının Belirlenmesi**
YILDIZ T., TEKGÜLER A.
27. Tarımsal Mekanizasyon Ulusal Kongresi, cilt.1, ss.332-339, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Kuvvetli Hava Akımlı-Salınımlı Silkeleyiciler**
YILDIZ T., TEKGÜLER A.
Tarımsal Mekanizasyon 27. Ulusal Kongresi, cilt.1, ss.323-331, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Determination of Some Physical Properties of Some Pumpkin Cucurbita moschata Duch and Winter Squash Cucurbita maxima Duch Genotype Seeds**
YILDIZ T., ÖZTEKİN Y. B., YEŞİLOĞLU CEVHER E.
The European Journal of Plant Science and Biotechnology, 2012 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Meyve Hasadında Yardımcı Kimyasalların Kullanımı ve Mekanik Hasada Etkilerinin Değerlendirilmesi**
YILDIZ T.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.25, sa.2, ss.27-36, 2010 (Hakemli Dergi)
- XX. **Kimyasal Olmayan Yabancı Ot Kontrol Yöntemleri**
TEKGÜLER A., YILDIZ T.
25. Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi, cilt.1, ss.259-266, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Traktörle Çalıştırılabilir Mekanik-Yerden Toplama Üniteli Bir Fındık Hasat Makinasının Tasarımı**
YILDIZ T., ERDOĞAN D.
TARIMSAL MEKANİZASYON 20. ULUSAL KONGRESİ, cilt.1, ss.252-265, 2001 (Hakemli Dergi)

XXII. Fındık ve Diğer Sert Kabuklu Meyvelerde Uygulanan Mekanik Hasat Yöntemleri

BEYHAN M. A., YILDIZ T.

TARIMSAL ÖĞRETİMİN 150. YILI FINDIK VE DİĞER SERT KABUKLU MEYVELER SEMPOZYUMU, cilt.1, ss.183-194, 1996 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Tarımda Ortak Makina Kullanımı

Pınar Y., Yıldız T.

Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Samsun, 1995

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. An Application of Fuzzy ANOVA on Field of Agricultural Machinery

GÖKKUŞ Z., ŞENTÜRK S., YILDIZ T., YEŞİLOĞLU CEVHER E.

The International Conference on Intelligent and Fuzzy Systems (INFUS 2023), 22 - 24 Ağustos 2023

II. Two-Way ANOVA for Fuzzy Observations and an Implication

GÖKKUŞ Z., ŞENTÜRK S., YILDIZ T., YEŞİLOĞLU CEVHER E.

The International Conference on Intelligent and Fuzzy Systems (INFUS 2023), 22 - 24 Ağustos 2023

III. APPLICATION OF ARTIFICIAL NEURAL NETWORK IN PREDICTING THE DRYING KINETICS AND CHEMICAL ATTRIBUTES OF LINDEN (TILIA PLATYPHYLLOS SCOP.) DURING THE INFRA-RED DRYING PROCESS

SELVİ K. Ç., Khaled A. Y., YILDIZ T.

TAE 2022 Proceeding of the 8 th International Conference on Trends in Agricultural Engineering 2022, Çek Cumhuriyeti, 20 Eylül 2022

IV. Mekanik ve Pnömatik Üniteli Fındık Toplama Makinalarıyla Çalışmada İşgücü Gereksinimleri, İş Başarıları ve Hasat Masrafları

YILDIZ T.

34. ULUSAL TARIMSAL MEKANİZASYON VE ENERJİ KONGRESİ, 07 - 09 Eylül 2022, BİLECİK, Bilecik, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2022, cilt.1, ss.40

V. Kuru Ot Üretiminde Kullanılan Farklı Mekanizasyon Uygulamalarının Karşılaştırılması

GARİPOĞLU A. V., YILDIZ T.

33. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi 01-03 Ekim 2021 (Çevrimiçi) Isparta / Türkiye, Isparta, Türkiye, 01 Ekim 2021, cilt.1, ss.38

VI. Samsun meslek yüksekokulu sosyal teknik ve sağlık programlarındaki öğrencilerin toplumsal değerlere yönelik algılarının karşılaştırılması

ÖZCAN K., SENGİR S., YILDIZ T.

8. UMYOS, 11 - 13 Haziran 2019

VII. Fındık Tarımında Hasat-Harman Mekanizasyonu

YILDIZ T.

31. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi, Bursa, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2017, ss.83

VIII. Ondokuz Mayıs Üniversitesi Samsun Meslek Yüksekokulu'nda Öğrenim Gören Öğrencilerin İş Güvenliği İklimi Algılarının Değerlendirilmesi

YILDIZ T., ÖZCAN K., ÖZKARAMAN F., KANDEMİR D., SENGİR S.

2ND INTERNATIONAL VOCATIONAL EDUCATION AND TRAINING SYMPOSIUM IN HIGHER EDUCATION, Ankara, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017, ss.129

IX. Ondokuz Mayıs Üniversitesi Samsun Meslek Yüksekokulu'nda Öğrenim Gören Öğrencilerin İş Güvenliği İklimi Algılarının Değerlendirilmesi

Yıldız T., Özcan K., Özkaraman F., Kandemir D., Sengir S.

'xx. Uluslararası Yükseköğretimde Mesleki Eğitim ve Öğretim Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017

- X. **Organik Tarımda Bazı Yeni Yöntemlerle Yabancı Ot Kontrolü**
YILDIZ T., ÖZKARAMAN F., KANDEMİR D.
I. Uluslararası Organik Tarım ve Biyoçeşitlilik Sempozyumu (1st International Organic Agriculture and Biodiversity Symposium), Bayburt, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2017, ss.196
- XI. **Status of the Hazelnut Production and Mechanization Possibilities in Turkey**
YILDIZ T.
13th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture International Workshop on Precision Agriculture, September 13 - 15, 2017 Izmir, TURKEY, İzmir, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2017, ss.49
- XII. **Farklı toprak işleme-ekim yöntemlerinin fiğ üretiminde çeki kuvveti-gücü ve bazı işletme parametrelerine etkisi**
GÖZÜBÜYÜK Z., ÇELİK A., ERGÜNEŞ G., YILDIZ T., ADIGÜZEL M. C.
5. Uluslararası Katılımlı Toprak ve Su Kaynakları Kongresi (5 th International Participation Soil and Water Resources Congress), Kırklareli, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.147
- XIII. **Farklı Toprak İşleme-Ekim Yöntemlerinin Buğday Üretiminde Toprağın Bazı Fiziksel Özelliklerine Etkisi**
GÖZÜBÜYÜK Z., ÖZTAŞ T., ÇELİK A., YILDIZ T., ADIGÜZEL M. C.
5. Uluslararası Katılımlı Toprak ve Su Kaynakları Kongresi (5 th International Participation Soil and Water Resources Congress), Kırklareli, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.10
- XIV. **Tarım Makinaları İşletmeciliğinde Ekonomik ve Teknik İş Başarıları, Masraflar ve Zaman Etüdü: Teori Ve Uygulamalar**
YILDIZ T.
2.Ulusal Biyosistem Mühendisliği Kongresi, Tokat, Türkiye, 29 Haziran - 01 Temmuz 2017, ss.82
- XV. **Erzurum Sulu ve Kuru Tarım Koşullarında Buğday Üretiminde Farklı Toprak İşleme-Ekim Sistemlerinin Bazı İşletme Parametreleri Yönünden Karşılaştırılması**
GÖZÜBÜYÜK Z., ÇELİK A., ERGÜNEŞ G., YILDIZ T., ADIGÜZEL M. C.
2.Ulusal Biyosistem Mühendisliği Kongresi, Tokat, Türkiye, 29 Haziran - 01 Temmuz 2017, ss.79-80
- XVI. **Meslek Yüksekokulu Öğrencilerinin Okul Başarısını Etkileyen Kişisel Ailesel ve Okul İçi Faktörlerin İncelenmesi Ondokuz Mayıs Üniversitesi Samsun Meslek Yüksekokulu Örneği**
ÖZCAN K., YILDIZ T., ÖZKARAMAN F., SENGİR S.
International Symposium on Post-Secondary Vocational Educational and Training, Çorum, Türkiye, 12 - 15 Ekim 2016, ss.282-288
- XVII. **Samsun İli Terme İlçesindeki Fındık Harman Makinası İmalatçılarının İş Doyum Düzeylerinin Belirlenmesi**
YILDIZ T., TOMRUKÇU Ç.
International Symposium on Post-Secondary Vocational Education and Training (Uluslararası Yüksek Öğretimde Mesleki Eğitim ve Öğretim Sempozyumu), Çorum, Türkiye, 12 - 15 Ekim 2016, cilt.1, ss.267-275
- XVIII. **Ağaç Meyvelerinin Mekanik Hasadında Kullanılan Silkeleyicilerin Bazı Tasarım Ölçütleri**
YILDIZ T., SAUK H., DEMİREL B.
29. ULUSAL MEKANİZASYON ve ENERJİ KONGRESİ, Diyarbakır, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2015, ss.334-342
- XIX. **Organik Tarımda Bazı Termal Yöntemlerle Yabancı Ot Kontrolü**
YILDIZ T., TEKGÜLER A., ÖZKARAMAN F., KANDEMİR D.
Türkiye V. Organik Tarım Sempozyumu, Samsun, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2013, ss.252-261
- XX. **Kuvvetli Hava Akımlı Salınımlı Silkeleyiciler**
YILDIZ T., TEKGÜLER A.
Tarımsal Mekanizasyon 27. Ulusal Kongresi, Samsun, Türkiye, 05 Eylül 2012 - 07 Ekim 2009, ss.323-331
- XXI. **Eksantrik Tipli Silkeleyiciyle Fındık Hasadında İş Başarılarının Belirlenmesi**
YILDIZ T., TEKGÜLER A.
Tarımsal Mekanizasyon 27. Ulusal Kongresi, Samsun, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2012, ss.332-339
- XXII. **Balkabağı ve Kestane Kabağı Genotiplerine Ait Tohumların Bazı Fiziksel Özelliklerinin Belirlenmesi**
YILDIZ T., YURTLU Y. B., YEŞİLOĞLU E.

TÜRKİYE IV. TOHUMCULUK KONGRESİ, Samsun, Türkiye, 14 - 17 Haziran 2011, cilt.1, ss.398-399

XXIII. Kimyasal Olmayan Yabancı Ot Kontrol Yöntemleri

TEKGÜLER A., YILDIZ T.

Tarımsal Mekanizasyon 25. Ulusal Kongresi, Isparta, Türkiye, 1 - 03 Ekim 2009, ss.259-265

XXIV. Kontrbatör Delik Alanı ve Batör Açıklığının Soya Fasulyesi Harmanlama Özelliklerine ve Enerji Tüketimine Etkileri

PINAR Y., YILDIZ T., BEYHAN M. A.

6 th International Congress on Agricultural Mechanisation and Energy (6. Uluslararası Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi), Ankara, Türkiye, 2 - 06 Eylül 1996, ss.195-205

XXV. Parmaklı ve Pervazlı Tip Batörlerin Soya Fasulyesi Harmanlama Özellikleri ve Enerji Tüketimleri Yönünden Karşılaştırılması Üzerine Bir Araştırma

YILDIZ T., PINAR Y.

6. Uluslararası Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi Bildiri Kitabı (6 th International Congress on Agricultural Mechanisation and Energy), Ankara, Türkiye, 2 - 06 Eylül 1996, ss.491-501

Desteklenen Projeler

Yıldız T., TÜBİTAK Projesi, Fındık Hasadında File Örtüsü Kullanımının Hasat Maliyeti ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi, 2019 - 2021

Yıldız T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, The Effects of Different Maturity Times of Fruit Ripening and Limb Connection Heights on the Percentages of Fruit Removal in Mechanical Harvesting of Hazelnut (Cv. Yomra), 2015 - 2016

Yıldız T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Samsun İli Çarşamba İlçesinde Şeftali ve Buğday Üretiminde Enerji Girdi Çıktı Analizi, 2012 - 2013

Yıldız T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fındık dallarının yaylanma rijitliği ve fındığın mekanik hasadına yönelik bazı parametrelerinin belirlenmesi, 2010 - 2011

Bilimsel Hakemlikler

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Diğer, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2023

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2022
Akademik Ziraat Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2021

Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2020

Bilimsel Danışmanlıklar

DOKTORA, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2021 - Devam Ediyor

ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ, Diğer, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2019 - 2021

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

15th International congress of Agricultural Mechanization and Energy in Agriculture (AnkAgEng'23) , Panelist, Antalya, Türkiye, 2023