

Doç. Dr. Elçin Yeşiloğlu Cevher

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 191 9](tel:+903121919) Dahili: 1258

E-posta: elciny@omu.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Pds49agAAAAJ

ORCID: 0000-0001-9062-923X

ScopusID: 57219596063

Yoksis Araştırmacı ID: 23057

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makinaları Ve Teknoloji Mühendisliği (Dr), Türkiye 2009 - 2017

Yüksek Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makinaları Ve Teknoloji Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 2004 - 2005

Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makineleri Bölümü, Türkiye 1997 - 2000

Yaptığı Tezler

Doktora, Hasat ve hasat sonrası işlemlerde şeftalide oluşan zedelenmenin tahmini için bir model geliştirilmesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makinaları Ve Teknoloji Mühendisliği (Dr), 2017

Yüksek Lisans, Türkiye'xxde yetiştirilen mahlep meyvesinin fiziko-mekanik özelliklerinin belirlenmesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makinaları Ve Teknoloji Mühendisliği (YI) (Tezli), 2005

Araştırma Alanları

Tarım Makineleri, Tarım Alet ve Makineleri, Tarımda Enerji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü, 2004 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

hasat harman makineleri, Ön Lisans, 2022 - 2023

tarımsal savaş makineleri, Ön Lisans, 2022 - 2023

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Biomass potential from agricultural residues for energy utilization in West Nusa Tenggara (WNT), Indonesia
Fitri H., Gürdil G. A. K., DEMİREL B., Cevher E., Roubík H.
GCB Bioenergy, cilt.15, sa.11, ss.1405-1414, 2023 (SCI-Expanded)
- II. Determination of bruise preventing capacity of the cushioning material in persimmon fruit under pendulum impact test
Yeşiloğlu Cevher E.
JOURNAL OF FOOD PROCESS ENGINEERING, cilt.45, sa.12, 2022 (SCI-Expanded)
- III. Using Artificial Neural Network Application in Modeling the Mechanical Properties of Loading Position and Storage Duration of Pear Fruit
Cevher E., Yıldırım D.
Processes, cilt.10, sa.11, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. Prediction of bruise in peach with impact energy
Yeşiloğlu Cevher E., Öztekin Y. B.
JOURNAL OF FOOD PROCESS ENGINEERING, cilt.45, sa.3, 2022 (SCI-Expanded)
- V. Some technical properties of dried Terminalia chebula (kara halile) for use in harvest and post-harvest processing
Yeşiloğlu Cevher E.
ITALIAN JOURNAL OF FOOD SCIENCE, cilt.34, sa.4, ss.33-43, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. ENGINEERING PROPERTIES OF TWO HAZELNUTS VARIETIES AND ITS KERNEL RELATION TO HARVEST AND THRESHING
Selvi K. C., Cevher E., Sauk H.
ITALIAN JOURNAL OF FOOD SCIENCE, cilt.32, sa.3, ss.528-539, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. Mechanical Behaviour and Split Resistance of Chestnut under Compressive Loading
Yurtlu Y. B., Yeşiloğlu Cevher E.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.17, sa.4, ss.337-346, 2011 (SCI-Expanded)
- VIII. Physical properties of bay laurel seeds
Yurtlu Y. B., Yesiloglu E., Arslanoglu F.
INTERNATIONAL AGROPHYSICS, cilt.24, sa.3, ss.325-328, 2010 (SCI-Expanded)
- IX. Some physical properties of linseed
Selvi K. C., Pinar Y., Yesiloglu E.
BIOSYSTEMS ENGINEERING, cilt.95, sa.4, ss.607-612, 2006 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Effect of Short-Term Storage Temperature on Mechanical Properties of 'İstanbul' Medlar
YEŞİLOĞLU CEVHER E., ÖZTÜRK A.
Black Sea Journal of Agriculture, cilt.6, sa.5, ss.547-551, 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. Mechanical behavior of Deveci pear cultivar affected by maturation
YEŞİLOĞLU CEVHER E., ÖZTEKİN Y. B.
Turkish Journal of Food and Agriculture Sciences, cilt.1, sa.2, ss.39-43, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. 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.
Europen Journal of Plant Science and Biotechnology, Vegetable Science in Turkey, cilt.7, sa.1, ss.47-51, 2013
(Hakemli Dergi)

- V. **Turfanda Patates Yumrularının Farklı Saklama Koşullarında Fiziko-Mekanik Özelliklerin Değişimleri**
 ÖZTEKİN Y. B., VURSAVUŞ K. K., ARSLANOĞLU Ş. F., YEŞİLOĞLU CEVHER E.
 Toprak Su Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.61-70, 2012 (Hakemli Dergi)
- VI. **Determination of Some Physical Properties of Some Pumkin 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)
- VII. **COEFFICIENT OF FRICTION OF POTATO (*Solanum tuberosum L.*) TUBERS IN DIFFERENT SURFACES**
 ÖZTEKİN Y. B., YEŞİLOĞLU CEVHER E., VURSAVUŞ K. K., SAÇILIK K.
 Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.35-40, 2011 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Safer Agriculture For Employees in Rural-SAFER**
 ÖZTEKİN Y. B., ekmekçi k., Gölbaşı M., YEŞİLOĞLU CEVHER E.
 Tarım Makinaları Bilimi Dergisi, cilt.6, sa.10, ss.1-4, 2010 (Hakemli Dergi)
- IX. **Mahlep Tohumunun (*Prunus mahaleb L.*) Bazı Fiziksel Özelliklerinin Belirlenmesi**
 YEŞİLOĞLU CEVHER E., PINAR Y.
 Tarım Makinaları Bilimi Dergisi, 2006 (Hakemli Dergi)
- X. **Hayvan Barınaklarında Doğal Havalandırma Verdisinin Belirlenmesi İçin Bir Bilgisayar Programı Geliştirilmesi**
 GÜRDİL G. A. K., SELVİ K. Ç., YEŞİLOĞLU CEVHER E., LÜLE F.
 Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (. Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi), cilt.20, sa.1, 2005 (Hakemli Dergi)
- XI. **HAYVAN BARINAKLARINDA DOĞAL HAVALANDIRMA VERDİSİNİN BELİRLENMESİ İÇİN BİR BİLGİSAYAR PROGRAMI GELİŞTİRİLMESİ**
 GÜRDİL G. A. K., SELVİ K. Ç., LÜLE F., YEŞİLOĞLU CEVHER E.
 Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (. Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi), cilt.20, sa.1, ss.30-36, 2005 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The conceptualization of agricultural residues:Unlocking potential for sustainability**
 GÜRDİL G. A. K., DEMİREL B., YEŞİLOĞLU CEVHER E.
 3RD International Conference on Research of Agricultural and Food Technologies (I-CRAFT-2023), 4 - 06 Ekim 2023
- II. **Estimation and classification of physical parameters pumpkins (*Cucurbita pepo L.*) crop seeds by soft computing tecniques**
 YILDIRIM D., YEŞİLOĞLU CEVHER E., GÜRDİL G. A. K.
 3rd International Conference on Research of Agricultural and Food Technologies, 4 - 06 Ekim 2023
- III. **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
- IV. **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
- V. **THE EFFECT OF SOME FRUIT PROPERTIES AND IMPACT ENERGY ON THE SIZE OF BRUISES IN KIWI**
 YEŞİLOĞLU CEVHER E.
 4. International Anatolian Scientific Research Congress (4. Uluslararası Anadolu Bilimsel Araştırmalar Kongresi), 17 Şubat 2023
- VI. **DETERMINATION OF PHYSICAL AND MECHANICAL PROPERTIES OF MEDLAR (*Mespilus germanica L.*) FRUIT ACCORDING TO SIZE GROUP**
 YEŞİLOĞLU CEVHER E., SAUK H.

3. International Anatolian Scientific Research Congress (3. Uluslararası Anadolu Bilimsel Araştırmalar Kongresi), 27 - 29 Aralık 2022
- VII. **Strength behavior study of quince under compressive loading**
YEŞİLOĞLU CEVHER E., GÜRDİL G. A. K.
4th International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2022)
December 14-16, 2022, 14 Aralık 2022
- VIII. **STATIC AND DYNAMIC FRICTION COEFFICIENTS FOR NONPAREIL ALMOND (IN SHELL)VARIETY ON VARIOUS SURFACES**
YEŞİLOĞLU CEVHER E., SAUK H., GÜRDİL G. A. K.
2. International Conference on Research of Agriculture and Food Technologies, 06 Ekim 2022
- IX. **USING ADAPTIVE NEURO-FUZZY INFERENCE SYSTEMS (ANFIS) TECHNIQUE TO ESTIMATING THE DENSITY IN PEPPER (*Capsicum annuum L.*) SEED**
YEŞİLOĞLU CEVHER E., YILDIRIM D., GÜRDİL G. A. K.
2. International Conference on Research of Agriculture and Food Technologies, 06 Ekim 2022
- X. **STATIC AND DYNAMIC FRICTION COEFFICIENTS FOR ALMOND ON VARIOUS SURFACES FOR PROCESSING TECHNOLOGIES AND ENGINEERING**
YEŞİLOĞLU CEVHER E., SAUK H., GÜRDİL G. A. K.
2ND. International Conference on Research of Agricultural and Food Technologies, Adana, Türkiye, 06 Ekim 2022, ss.27
- XI. **USING ARTIFICIAL NEURAL NETWORK APPLICATION IN MODELLING THE MECHANICAL PROPERTIES OF LOADING POSITION AND STORAGE DURATION OF PEAR FRUIT**
YEŞİLOĞLU CEVHER E., GÜRDİL G. A. K., YILDIRIM D.
TAE 2022 - 8TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON TRENDS IN AGRICULTURAL ENGINEERING, 20 Eylül 2022, ss.84-89
- XII. **EFFECT OF LOADING POSITION AND STORAGE DURATION ON THE MECHANICAL PROPERTIES OF DEVECI PEAR VARIETY**
YEŞİLOĞLU CEVHER E., ÖZTEKİN Y. B.
VIII International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2017", Jahorina, Bosna-Hersek, 05 Ağustos 2017
- XIII. **Effect Of Loading Position And Storage Duration On The Mechanical Properties Of Abate Fetel Pear Variety**
YEŞİLOĞLU CEVHER E., YILDIRIM D., ÖZTEKİN Y. B.
6th International Conference on Trends in Agricultural Engineering 2016., 7 - 09 Eylül 2016
- XIV. **Some Physical Properties Of Juniper Seeds (*Juniperus Communis L.*)**
YEŞİLOĞLU E., YURTLU Y. B.
The Second International Symposium on Agricultural Engineering, 9 - 10 Ekim 2015
- XV. **Effects of Impact Levels and Storage Durations on Fuji Apple Bruising**
YEŞİLOĞLU E., YURTLU Y. B.
12th International Congress On Mechanization and Energy In Agriculture, 3 - 06 Eylül 2014
- XVI. **Physical Properties of Some Chestnut Varieties Produced in Black Sea Region of Turkey**
SERDAR Ü., ÖZTEKİN Y. B., YEŞİLOĞLU CEVHER E.
Fifth International Chestnut Symposium, 4 - 08 Eylül 2012
- XVII. **Hayward Kivi Meyvesinin Statik Yük Altındaki Zedelenme Hassasiyetinin Belirlenmesi**
ÖZTEKİN Y. B., VURSAVUŞ K. K., YEŞİLOĞLU CEVHER E., ÖZTÜRK B., Usta B.
TARIMSAL MEKANİZASYON ULUSAL KONGRESİ, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2012
- XVIII. **Coefficient of friction of potato (*Solanum Tuberosum L.*) tubers in different surfaces**
ÖZTEKİN Y. B., YEŞİLOĞLU CEVHER E., VURSAVUŞ K. K., SAÇILIK K.
11th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture Congress, 21 Eylül 2011
- XIX. **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
- XX. **Physical properties of potato (*Solanum tuberosum L.*) tubers**

- ÖZTEKİN Y. B., YEŞİLOĞLU CEVHER E., ARSLANOĞLU Ş. F.
International Symposium on Agronomy and Physiology of Potato, 20 - 24 Eylül 2010
- XXI. **Kırsal Alanda Çalışanlar İçin Daha Güvenli Tarım**
ÖZTEKİN Y. B., ekmekçi k., Gölbaşı M., YEŞİLOĞLU CEVHER E.
Tarımsal Mekanizasyon 26. Ulusal Kongresi, Türkiye, 22 - 23 Eylül 2010
- XXII. **Determination of Basic Parameters in Moldboard and Disc Ploughs**
SELVİ K. Ç., GÜRDİL G. A. K., DEMİREL B., YEŞİLOĞLU CEVHER E.
ITAFFE'10 3rd International Congress on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food, Forestry Environment, 14 - 18 Haziran 2010, ss.2-8
- XXIII. **DETERMINATION OF BASIC PARAMETERS IN MOULDBOARD AND DISC PLOUGHES**
SELVİ K. Ç., GÜRDİL G. A. K., DEMİREL B., YEŞİLOĞLU CEVHER E.
3rd International Congress on Information and Communication Technologies in Agriculture Food, Forestry and Environment (ITAFFE'10), 14 - 18 Haziran 2010
- XXIV. **SAFER AGRICULTURE FOR EMPLOYEES IN RURAL**
Yurtlu Y. B., Ekmekci K., Yeşiloğlu Cevher E., DEMİREL B., Sauk H.
4th International Conference on Trends in Agricultural Engineering, Prague, Çek Cumhuriyeti, 7 - 10 Eylül 2010, ss.696-697
- XXV. **Bazı Tarımsal Ürünlerin Fiziko Mekanik Özelliklerinin Hesaplanması Üzerine Bir Simülasyon Programı Geliştirilmesi**
GÜRDİL G. A. K., SELVİ K. Ç., YEŞİLOĞLU CEVHER E.
Tarımsal Mekanizasyon 23. Ulusal Kongresi, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2006, ss.193-198
- XXVI. **MAHLEP TOHUMUNUN (PRUNUS MAHALEB L.) BAZI FİZİKSEL İZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ**
DETERMINATION OF SOME PHYSICAL PROPERTIES OF MAHALEB SEED(PRUNUS MAHALEB L.)
YEŞİLOĞLU CEVHER E., PINAR Y.
23. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon Kongresi, 6-8 Eylül 2006, Çanakkale, 08 Eylül 2006