

Doç.Dr. TİMUÇİN EVEREST

Kişisel Bilgiler

E-posta: timucineverest@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/timucineverest>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mekanik Ve Makine Elemanları, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, Türkiye 2010 - 2015

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mekanik Ve Makine Elemanları, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, Türkiye 2007 - 2010

Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, Toprak, Türkiye 2002 - 2006

Yaptığı Tezler

Doktora, Truva Tarihi Milli Parkı Arazilerinin Detaylı Toprak Etüt ve Haritalanması ile Arazi Değerlendirmesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 2015

Yüksek Lisans, Edirne İli Arazi Kullanım Türlerinin Uzaktan Algılama ve CBS ile Belirlenmesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 2010

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Toprak ve Bitki Besleme, Toprak Etüt ve Haritalama

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lapseki Meslek Yüksekokulu, Park Ve Bahçe Bitkileri, 2021 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lapseki Meslek Yüksekokulu, Park Ve Bahçe Bitkileri, 2018 - 2021

Yrd.Doç.Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lapseki Meslek Yüksekokulu, Park Ve Bahçe Bitkileri, 2017 - 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Soil losses due to leek and groundnut root crop harvesting: An unstudied regional problem in Turkey**
PARLAK M., EVEREST T., Tuncay T., Caballero-Calvo A., Rodrigo-Comino J.
LAND DEGRADATION & DEVELOPMENT, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **A GIS-based land evaluation model for peach cultivation by using AHP: a case study in NW Turkey**
EVEREST T., GÜR E.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.194, sa.4, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Applying the Best-Worst Method for land evaluation: a case study for paddy cultivation in northwest Turkey**
EVEREST T., SUNGUR A., ÖZCAN H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.19, sa.4, ss.3233-3246, 2022

(SCI İndekslerine Giren Dergi)

- IV. **Suitable habitat modelling using GIS for orchids in the Black Sea Region (North of Turkey)**
Akbulut M. K. , Süngü Ş., Everest T., Şenel G.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, ss.1-11, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Soil Loss due to Sugar Beet Harvesting in Northwestern Turkey**
PARLAK M., EVEREST T., Blanco-Canqui H.
JOURNAL OF SOIL SCIENCE AND PLANT NUTRITION, cilt.21, sa.4, ss.2993-3001, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **An important tool against combat climate change: Land suitability assessment for canola (a case study: canakkale, NW Turkey)**
EVEREST T., Koparan H., SUNGUR A., ÖZCAN H.
ENVIRONMENT DEVELOPMENT AND SUSTAINABILITY, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Determination of agricultural land suitability with a multiple-criteria decision-making method in Northwestern Turkey**
Everest T., Sungur A., Ozcan H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.18, sa.5, ss.1073-1088, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Suitable site selection for pistachio (Pistacia vera) by using GIS and multi-criteria decision analyses (a case study in Turkey)**
EVEREST T.
ENVIRONMENT DEVELOPMENT AND SUSTAINABILITY, cilt.23, sa.5, ss.7686-7705, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Impact of urbanization on soil loss: a case study from sod production**
PARLAK M., EVEREST T., Ruis S. J. , Blanco H.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.192, sa.9, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Assessment of Relationship Between Geochemical Fractions of Barium in Soil of Cherry Orchards and Plant Barium Uptake and Determination by Inductively Coupled Plasma Optical Emission Spectrometry**
Sungur A., Gur E., Everest T., Soylak M., Ozcan H.
ATOMIC SPECTROSCOPY, cilt.40, sa.5, ss.173-178, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Applying multivariate statistics for identification of groundwater resources and qualities in NW Turkey**
EVEREST T., ÖZCAN H.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.191, sa.2, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **PRIORITIZATION OF KARAMENDERES BASIN'S GROUNDWATER POTENTIAL WITH MORPHOMETRIC ANALYSES (IN SEMI-ARID CLIMATIC CONDITIONS CANAKKALE, TURKEY)**
EVEREST T.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.12, ss.8253-8263, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Ecological Risk Assessment For Protected Areas: Case Of Troia Historical National Park, Canakkale-Turkey**
EVEREST T., CENGİZ T., AKBULAK C., SUNGUR A.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, ss.7463-7472, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Farklı Arazi Örtüsünün Arazi Degradasyonu Üzerine Etkileri: Çanakkale Çıplak Köyü Örneği**
Everest T., Sungur A., Parlak M., Temel E., Özcan H.
ANADOLU Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.31, sa.2, ss.180-193, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Sarımsak hasadıyla meydana gelen toprak kaybının belirlenmesi: Balıkesir-Altıeylül İlçesi Örneği**

- Parlak M., Everest T.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.15-22, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Pırasa ve yer fıstığı yetiştirilen toprakların verimlilik durumları ile ağır metal içerikleri: İzmir-Torbali ve Çanakkale-Bayramiç ilçeleri örnek çalışmaları**
Parlak M., Everest T., Tunçay T.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.36, sa.2, ss.200-211, 2021 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **Uluköy ve Alemşah Sulama Göletleri(Çanakkale Türkiye) Sedimentlerinin Ağır Metal Kirliliği Bakımından İncelenmesi**
Parlak M., Everest T., Tunçay T.
KSÜ Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.24, sa.2, ss.372-378, 2021 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- V. **Şekerpancarı ve Sarımsak Tarımı Yapılan Toprakların Karbon Stokları ile Bazı Fizikokimyasal Özellikleri: Kırklareli-Babaeski ve Balıkesir-Altıeylül Örnek Çalışmaları**
Parlak M., Everest T., Çıkkılı Y.
ÇOMÜ Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.397-408, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VI. **Çiftçilerin Arazi Kullanım Türlerine Karar Vermelerinde Etkili Olan Faktörlerin Analizi: Kumkale Ovası Örneği**
EVEREST B., EVEREST T.
ANADOLU Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.30, sa.2, ss.221-228, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Gelibolu Namaztepe Bölgesindeki Farklı Fizyografyalar Üzerindeki Toprakların Bazı Fiziko-kimyasal Özellikleri ve Sınıflandırılması**
Everest T., Sungur A., Özcan H.
Lapseki Meslek Yüksekokulu Uygulamalı Araştırmalar Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.1-12, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VIII. **MEDALUS Yöntemi Kullanılarak Karacabey Tarım İşletmesi Toprak Kalite İndeksinin Değerlendirilmesi**
Everest T., Sungur A., Özcan H.
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.120-131, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Rulo Çim Alanlarındaki Toprakların ve Çim Bitkisinin Bazı Ağır Metal (Cu,Zn,Cr, Ni, Pb) İçerikleri: Pilot Çalışmalar: Edirne, Balıkesir ve Çanakkale**
PARLAK M., EVEREST T., TUNÇAY T.
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.7, ss.323-334, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- X. **Toprak Verimliliğinin Değerlendirilmesinde Pedo-Jeolojik Yaklaşım**
EVEREST T., ÖZCAN H.
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.5, sa.4, ss.589-603, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Dürmek Havzası Mansap Bölümü Erozyon Riskinin CORINE Yöntemi ile Belirlenmesi**
EVEREST T., ÖZCAN H.
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.39-47, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Çanakkale İli Ezine İlçesi Arazi Kullanım Etkinliğinin Değerlendirilmesi**
EVEREST T.
TÜRKİYE TARIMSAL ARAŞTIRMALAR DERGİSİ, cilt.4, sa.2, ss.109-123, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XIII. **The Properties and Comparison of The Vertisol Soils Formed on Different Physiographies**
EVEREST T., ÖZCAN H.
PONTE International Scientific Researchs Journal, cilt.72, sa.12, ss.150-170, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **Çanakkale İli Karamenderes Alt Havzası Taşkın Ovasının Çeltik Yetiştiriciliğine Uygunluğunun Arazi Değerlendirmesi**
EVEREST T., ÖZCAN H.
TOPRAK SU DERGİSİ, cilt.5, sa.2, ss.18-24, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XV. **Karamenderes Ovası, Truva Bölgesi Sağ Sahil Fluviyal Topraklarının Sınıflandırılması**

- EVEREST T., ÖZCAN H.
TOPRAK SU DERGİSİ, cilt.4, sa.2, ss.21-29, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **Truva (Kumkale) Topraklarında Alınabilir Çinkonun Yersel ve Zamansal Değişimi**
SUNGUR A., EVEREST T., ÖZCAN H.
Namık Kemal Üniversitesi Tekirdağ Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.57-63, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVII. **Arazi Kullanım Etkinliğinin Değerlendirilmesi: Edirne İli Havsa İlçesi Örneği**
Everest T., AKBULAK C., ÖZCAN H.
ANADOLU TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.26, sa.3, ss.251-257, 2011 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Arenosols**
ÖZCAN H., EKİNCİ H., AKÇA E., POLAT O., EREN M., KADİR S., SUNGUR A., EVEREST T., PREVITALI F., KAPUR S.
The Soils of Turkey, Selim KapurErhan AkçaHikmet Günal, Editör, Springer, ss.291-311, 2018
- II. **Gleysols**
ÖZCAN H., EKİNCİ H., SUNGUR A., EVEREST T.
The Soils of Turkey, Kapur S., Akça E., Günal H., Editör, Springer, Cham, ss.313-320, 2018
- III. **Solonchaks and Solonchak-Like Soils**
ÖZCAN H., ÇULLU M. A. , GÜNAL H., EKİNCİ H., BUDAK M., SUNGUR A., EVEREST T.
The Soils of Turkey, Selim KapurErhan AkçaHikmet Günal, Editör, Springer, ss.267-286, 2018
- IV. **Vertisols**
ÖZCAN H., AYDEMİR S., ÇULLU M. A. , GÜNAL H., EREN M., KADİR S., EKİNCİ H., EVEREST T., SUNGUR A., FITZPATRICK E. A.
The Soils of Turkey, Selim Kapur Erhan Ekça Hikmet Günal, Editör, Springer, Cham, ss.169-206, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Total heavy metal status of the soils in three different land use types**
EVEREST T., SUNGUR A., PARLAK M., ÖZCAN H.
6 th International Conference on Sustainable Agriculture & Environment, Konya, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2019, ss.487
- II. **Bandırma İlçesinde Arazi Degradasyonun Değerlendirilmesi**
EVEREST T.
2. ULUSLARARASI BANDIRMA VE ÇEVRESİ SEMPOZYUMU (UBS'19), Balıkesir, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2019, ss.2-10
- III. **Determining Groundwater Storage Potential With Cartographic Materials, Morphometric Analysis And GIS**
EVEREST T., ÖZCAN H.
Uluslararası Su ve Çevre Kongresi, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Mart 2018, ss.543-550
- IV. **Determination Spatial and Temporal variation of Groundwater Salinity in the Cukurova Plain, Turkey**
ÖZCAN H., EVEREST T., SUNGUR A.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GIS APPLICATIONS IN GEOGRAPHY & GEOSCIENCES, Çanakkale, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017
- V. **Ecological Risk Assessment of Soil Potential in Troy Historical National Park**
CENGİZ T., EVEREST T., AKBULAK C., SUNGUR A.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GIS APPLICATIONS IN GEOGRAPHY & GEOSCIENCES, Çanakkale, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.66
- VI. **Spatial and Temporal Changes of Potassium and Calcium with Geographical Information System (GIS) in Kumkale Plain**
ÖZCAN H., SUNGUR A., EVEREST T.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GIS APPLICATIONS IN GEOGRAPHY & GEOSCIENCES, Çanakkale, Türkiye, 18 - 21

Ekim 2017

- VII. **Evaluation of Land Use Suitability A Case Study (Kalafat and Tefikiye Villages-Çanakkale, Turkey)**
EVEREST T., ÖZCAN H.
Agrifood 2016, 27th International Scientific-Expert Congress of Agriculture and Food Industry, Bursa, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2016, ss.759-766
- VIII. **Farklı Tekstüre Sahip Topraklarda Ağır Metal Davranışlarının Karakterizasyonu**
SUNGUR A., ÖZCAN H., EVEREST T., SOYLAK M.
IV. Eser Analiz Kongresi, Sakarya, Türkiye, 19 - 22 Mayıs 2016, ss.35
- IX. **Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı İl Arazi Envanterlerinin Arşivlenmesi ve Arazi Örtüsü Değişiminde CBS Teknolojisinin Kullanılması: Edirne İli Örneği**
EVEREST T., ÖZCAN H.
IV. Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu, Zonguldak, Türkiye, 16 - 19 Ekim 2012
- X. **Yayım ve Eğitim Programı Çerçevesinde Kuraklık Eylem Planı Uygulamalarında Ezine İlçesi Örneği.**
AKMAZ M., EVEREST T.
X. Tarım Ekonomisi Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2012, ss.1161-1169
- XI. **Edirne İli Meriç İlçesinin Arazi Kullanım Türlerinin Uzaktan Algılama İle Belirlenmesi**
EVEREST T., ÖZCAN H.
II. Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Ankara, Türkiye, 22 - 25 Kasım 2011, ss.464-469
- XII. **İpsala'da Çeltik Yetiştiriciliği Yapılan Toprakların Bazı Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri**
EVEREST T., ÖZCAN H.
II. Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Ankara, Türkiye, 22 - 25 Kasım 2011, ss.318-325
- XIII. **Çanakkale İli Üreticilerinin Toprak Analizi Yaptırma Durumları ve 2009 Yılı Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi**
EVEREST T., EVEREST B.
Çanakkale Tarımı Sempozyumu, Çanakkale, Türkiye, 10 - 11 Ocak 2011, ss.672-683

Desteklenen Projeler

İLERİ B., EVEREST T., PARLAK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ayıtdere Sulama Göletinin (Biga-Çanakkale) Su Kalitesi ve Sediment Özelliklerinin Belirlenmesi, 2020 - Devam Ediyor

PARLAK M., EVEREST T., TUNÇAY T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pırasa ve Yerfıstığı Hasadının Neden Olduğu Toprak Kaybının Araştırılması: Ön Çalışma, İzmir Torbalı ve Çanakkale Bayramiç İlçeleri, 2019 - 2020

EVEREST T., SUNGUR A., PARLAK M., ÖZCAN H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı arazi kullanım türlerinin arazi degradasyonu üzerine etkilerinin araştırılması, 2018 - 2020

PARLAK M., EVEREST T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şekerpancarı Hasadının Neden Olduğu Toprak Kaybının Belirlenmesi 1. Pilot Bölge Kırklareli, 2018 - 2019

Cengiz Taşlı T., Akbulak C., Sungur A., Everest T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Troya Tarihi Milli Parkının Ekolojik Risk Analizi, 2014 - 2016

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):45

h-indeksi (WOS):5

Akademi Dışı Deneyim

Diğer Kamu Kurumu, Gıda Tarım Ve Hayvancılık Bakanlığı

Diğer Kamu Kurumu, Tarım Ve Köyişleri Bakanlığı