

Prof. Dr. AHMET ÖZTÜRK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 596 1220](tel:+903125961220)

Fax Telefonu: [+90 312 316 7467](tel:+903123167467)

E-posta: aoturk@ankara.edu.tr

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/aoturk>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: zOALdkkAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0201-1726

ScopusID: 7103003190

Yoksis Araştırmacı ID: 5652

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar Ve Sulama (Dr), Türkiye 1989 - 1994

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar Ve Sulama (YL) (Tezli), Türkiye 1986 - 1989

Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü, Türkiye 1982 - 1986

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Tabansuyu derinliği ve sulama suyu kalitesinin biber verimine etkisi, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar Ve Sulama (Dr), 1994

Yüksek Lisans, A.Ü. Ziraat Fakültesi Araştırma ve Uygulama Çiftliği topraklarının tuzlulaşma süresi ve yıkama ihtiyacının saptanması, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar Ve Sulama (YL) (Tezli), 1989

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü, 2005 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü, 1997 - 2005

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü, 1986 - 1997

Verdiği Dersler

TARIMDA ATIKSU VE YÖNETİMİ, Lisans, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010
MESLEKİ UYGULAMA, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Uzmanlık Alan Dersi, Doktora, 2016 - 2017
Drenaj Sistemlerinin Tasarımı, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015
Tarımsal Yapılar ve Sulama, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015
SU KAYNAKLARININ KİRLENMESİ, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008
METEOROLOJİ, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Drenaj Mühendisliğinde Araştırma Teknikleri, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015
Ölçme Bilgisi, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010
Yüzey Sulama Hidroliği, Yüksek Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009

Yönetilen Tezler

ÖZTÜRK A., Farklı sulama suyu kalitesi ve tabansuyu derinliklerinin fasülyenin (*phaseolus vulgaris L.*) verimine etkisi, Doktora, M.SEVBA(Öğrenci), 2020
ÖZTÜRK A., Farklı prolin içeriğine sahip tuzlu suların mısır bitkisinin çimlenme ve çıkışına etkisi, Yüksek Lisans, CAYVAZ(Öğrenci), 2014
ÖZTÜRK A., Karaman-Ayrancı tuzlu alkali topraklarının mevcut durumunun ve yıkama etkinliğinin belirlenmesi, Doktora, İ.TAŞ(Öğrenci), 2009
ÖZTÜRK A., Asartepe sulama birliği alanında tuzluluk durumunun belirlenmesi, Yüksek Lisans, N.GÜNDÜZ(Öğrenci), 2004
ÖZTÜRK A., Drenaj parametrelerindeki değişimin proje maliyetine etkisi, Yüksek Lisans, K.BULUT(Öğrenci), 2001

Jüri Üyelikleri

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ankara Üniversitesi, Mayıs, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Nisan, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Akdeniz Üniversitesi, Aralık, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ankara Üniversitesi, Ekim, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ankara Üniversitesi, Ağustos, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Haziran, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ankara Üniversitesi, Şubat, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ankara Üniversitesi, Şubat, 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A Quantitative and Qualitative Assessment of Turkey's Water Resources Potential**
ÖZTÜRK A., ÇOLAK M. S.
Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.30, sa.1, ss.1-34, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Comparison of the Accuracy of the 7-Item HADS Depression Subscale and 14-Item Total HADS for Screening for Major Depression: A Systematic Review and Individual Participant Data Meta-Analysis**
Wu Y., Levis B., Daray F. M., Ioannidis J. P. A., Patten S. B., Cuijpers P., Ziegelstein R. C., Gilbody S., Fischer F. H., Fan S., et al.
PSYCHOLOGICAL ASSESSMENT, cilt.35, sa.2, ss.95-114, 2023 (SSCI)
- III. **Surface water quality classification using data mining approaches: Irrigation along the Aladag River**
Sattari M. T., Feizi H., ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A., Ozturk F., APAYDIN H.

- IRRIGATION AND DRAINAGE, cilt.70, ss.1227-1246, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Probability of Major Depression Classification Based on the SCID, CIDI, and MINI Diagnostic Interviews: A Synthesis of Three Individual Participant Data Meta-Analyses**
 Wu Y., Levis B., Ioannidis J. P., Benedetti A., Thombs B. D., Sun Y., He C., Krishnan A., Bhandari P. M., Neupane D., et al.
 PSYCHOTHERAPY AND PSYCHOSOMATICS, cilt.90, sa.1, ss.28-40, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **Estimation of sodium adsorption ratio in a river with kernel-based and decision-tree models**
 Sattari M. T., Feizi H., ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A., APAYDIN H., Ozturk F.
 ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.192, sa.9, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Drainage Water Salt Load Variations Related to the Salinity and Leaching Ratios of Irrigation Water**
 YURTSEVEN E., ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A., ÖZTÜRK H. S.
 JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.24, sa.3, ss.394-402, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **The temporal transferability of calibrated parameters of a hydrological model**
 APAYDIN H., Anlı A., ÖZTÜRK A.
 ECOLOGICAL MODELLING, cilt.195, sa.3-4, ss.307-317, 2006 (SCI-Expanded)
- VIII. **Effects of salt stress and water deficit on plant growth and essential oil content of lemon balm (Melissa officinalis L.)**
 ÖZTÜRK A., ÜNLÜKARA A., Ipek A., Gurbuz B.
 PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.36, sa.4, ss.787-792, 2004 (SCI-Expanded)
- IX. **Effects of different soil salinity levels on germination and seedling growth of safflower (Carthamus tinctorius L.) Aspir'de (Carthamus tinctorius L.) Çimlenme ve Fide Gelişimi Üzerine Topraktaki Tuz Seviyelerinin Etkileri**
 Kaya M. D., Ipek A., ÖZTÜRK A.
 Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.27, sa.4, ss.221-227, 2003 (SCI-Expanded)
- X. **Corn grain yield response to adequate and deficit irrigation**
 Yıldırım O., Kodal S., Selenay F., Ersoy Yıldırım Y., ÖZTÜRK A.
 Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.20, sa.4, ss.283-288, 1996 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Sulama Zamanı Planlanmasında Kullanılan Yeni Teknolojiler**
 ÖZTÜRK A., ÇOLAK M. S.
 Tarım Türk Gübre Ve Sulama Dergisi, sa.57, ss.16-21, 2016 (Hakemsiz Dergi)
- II. **Carrot (*Daucus carota L.*): yield and quality under saline conditions**
 ÜNLÜKARA A., CEMEK B., KESMEZ D., ÖZTÜRK A.
 Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.1, ss.51-56, 2011 (Hakemli Dergi)
- III. **The autologous hematopoietic stem cell transplantation in adult patients with lymphoma: Turkish Bone Marrow Transplantation Registry results**
 Arpacı F., Ataergin S., GÜRMAN G., Çağırınan S., Arat M., Özeti A., Ayli M., ÖZCAN M., ÜNAL A., Soysal T., et al.
 Turkish Journal of Cancer, cilt.37, sa.2, ss.45-53, 2007 (Scopus)
- IV. **Turp Raphanus sativus L Bitkisinde Sulama Suyu Tuzluluğu ve Ca Mg Oranı Uygulamaları II Bitki Biokütle ve Mineral Madde İçeriğine Etkisi**
 YURTSEVEN E., KÜTÜK A. C., DEMİR K., ÖZTÜRK A., PARLAK M.
 Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.92-98, 2000 (Hakemli Dergi)
- V. **Su Kalitesinin İzleme ve Değerlendirilmesi**
 Kendirli B., Öztürk A.
 TOPRAKSU Dergisi, sa.1, ss.24-31, 1998 (Hakemsiz Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. BAZI TARLA BİTKİLERİ İÇİN, SU KALİTESİ-VERİM İLİŞKİLERİ**
ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A.
Ziraat, Orman ve Su Ürünleri Alanlarına Güncel Bakış, Prof. Dr. Hatice ÖĞÜTCÜ, Öğr. Gör. Muhammed Yunus Emre KARAMAN, Editör, Platanus Publishing, Ankara, ss.8-30, 2023
- II. SULAMA SUYU ÜCRETLERİNDE SULAMA SUYU KALİTESİ FAYDALANMA ORANLARI.**
ÖZTÜRK A., ÇOLAK M. S.
KÜÇÜK EKOLOJİK DEĞİŞİMLERİN BÜYÜK TARIMSAL SORUNLARA ETKİSİ, NİZAMETTİN TURAN, Editör, İksad Yayınevi, ss.195-213, 2022
- III. Bilgisayar Uygulamaları**
ÖZTÜRK A., APAYDIN H.
Ankara Üniversitesi, Ankara, 2003
- IV. Uygulamalarla Excel 97**
APAYDIN H., ÖZTÜRK A.
Pusula, 1999
- V. Excel 97**
APAYDIN H., ÖZTÜRK A.
Pusula, 1999
- VI. Kim korkar Excel'den**
APAYDIN H., ÖZTÜRK A.
Pusula, 1997

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. DETERMINATION OF SOIL SALT LOAD FOR SOME HORTICULTURAL PLANTS GROWN UNDER DIFFERENT WATER QUALITY AND DIFFERENT IRRIGATION METHODS CONDITIONS IN ANKARA**
ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A.
ANKARA INTERNATIONAL CONGRESS ON SCIENTIFIC RESEARCH-IX, Ankara, Türkiye, 26 Aralık 2023
- II. METHODS USED IN DETERMINING AND MONITORING SALINIZED AGRICULTURAL AREAS**
Öztürk A., Çolak M. S.
8TH INTERNATIONAL BILTEK CONGRESS ON CURRENT DEVELOPMENTS IN SCIENCE, TECHNOLOGY AND SOCIAL SCIENCES October 24-26, 2023 Paris, Paris, Fransa, 24 - 26 Ekim 2023, ss.1-10
- III. SALT ACCUMULATION IN THE SOIL IN TERMS OF IRRIGATION METHODS**
Öztürk A., Çolak M. S.
8TH INTERNATIONAL BILTEK CONGRESS ON CURRENT DEVELOPMENTS IN SCIENCE, TECHNOLOGY AND SOCIAL SCIENCES October 24-26, 2023 Paris, Paris, Fransa, 24 - 26 Ekim 2023, ss.11-25
- IV. THE EFFECT OF IRRIGATION WATER QUALITY ON THE DEVELOPMENT OF ORNAMENTAL PLANTS**
Çolak M. S., Öztürk A.
6. INTERNATIONAL PALANDOKEN SCIENTIFIC STUDIES CONGRESS 24-25 JUNE 2023 ERZURUM / TURKIYE, Erzurum, Türkiye, 24 - 25 Haziran 2023, ss.881-888
- V. Using Drainage Water In Agriculture**
ÖZTÜRK A., ÇOLAK M. S.
14th International Conference On Mathematics, Engineering, Natural And Medical Sciences., Paris, Fransa, 6 - 07 Temmuz 2022, cilt.1, ss.247-253
- VI. CARBON FOOTPRINT IN AGRICULTURE**
POLAT H. E., ÇOLAK M. S., AVCI S., ÖZTÜRK A.
Hodja Akhmet Yassawi 6 Th International Conference On Scientific Research, Lankaran, Azerbaycan, 13 - 15 Mayıs 2022, cilt.1, ss.665-670
- VII. SALINITY MANAGEMENT AND LEACHING PRACTICES.**

- POLAT H. E., AVCI S., ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A.
Hodja Akhmet Yassawi 6 Th International Conference On Scientific Research, Lankaran, Azerbaijan, 13 - 15 Mayis 2022, cilt.1, ss.659-664
- VIII. **Unmanned Aerial Vehicles And Their Place In Agriculture.**
ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A.
International Scientifi Research Congress Dedicated To The 30th Anniversary Of Baku Eurasia University,, Azerbaijan, 27 - 28 Nisan 2022, cilt.1, ss.1251-1258
- IX. **Determination Of Proportional Yield And Soil Salt Loads For Some Field Crops Grown In Different Salty Conditions In The Mediterranean Region**
ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A.
International Scientific Research Congress Dedicated To The 30th Anniversary Of Baku Eurasia University, Azerbaijan, 27 - 28 Nisan 2022, cilt.1, ss.1241-1250
- X. **ARTIFICIAL RAIN ON THE VERGE OF DROUGHT.**
ÖZTÜRK A., ÇOLAK M. S.
Latin American International Conference on Natural and Applied Sciences, November 5-6, 2021, Villahermosa, Mexico., Villahermosa, Meksika, 5 - 06 Kasim 2021, ss.331-339
- XI. **Yields Evaluation of some field crops grown in central Anatolian in salty conditions.**
ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A.
Latin American International Conference on Natural and Applied Sciences, November 5-6, 2021, Villahermosa, Mexico., Villahermosa, Meksika, 5 - 06 Kasim 2021, ss.340-349
- XII. **The Effect Of Limited Irrigation On The Yields Of Some Field Crops Grown In Central Anatolian Conditions**
ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A.
3. International Baku Scientific Research Congress. October 15-16, 2021/ Baku, Azerbaijan Baku Eurasia University, Baku, Azerbaijan, 15 - 16 Ekim 2021, ss.742-749
- XIII. **The Effects Of Different Irrigation Water Quality And Irrigation Methods On Salt Accumulation In The Soil**
ÖZTÜRK A., ÇOLAK M. S.
Middle East International Conference On Contemporary Scientific Studies – Vi. Saint Joseph University Of Beirut, Faculty Of Educational Sciences, On September 20-22, 2021., Beyrut, Lübnan, 20 - 22 Eylül 2021, ss.1-10
- XIV. **Drought Monitoring–Evaluation and Forecast**
Akçakoca F., Apaydin H., Öztürk A., Çolak M. S.
EJONS 12th INTERNATIONAL CONGRESS ON MATHEMATIC, ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES July 9-11, 2021. Paris, FRANCE., Paris, Fransa, 9 - 11 Temmuz 2021, ss.1-18
- XV. **Drought Monitoring–Evaulation and Forecast**
APAYDIN H., ÖZTÜRK A., ÇOLAK M. S., Fatma A.
EJONS- 12th International Conference On Mathematics, Engineering, Natural & Medical Sciences, Fransa, 09 Temmuz 2021
- XVI. **Model Used In Determining The Evapotranspiration: Cropwat Example**
ÖZTÜRK A., ÇOLAK M. S.
Mas 14th International European Conference On Mathematics, Engineering, Natural & Medical Sciences March 26-28, 2021 / Széchenyi István University, Hungary, Macaristan, 26 - 28 Mart 2021, ss.60-67
- XVII. **Machines Used In Installation Of Agricultural Drainage Systems**
ÖZTÜRK A., ÇOLAK M. S., APAYDIN H., AKÇAKOCA F.
Mas 14th International European Conference On Mathematics, Engineering, Natural & Medical Sciences March 26-28, 2021 / Széchenyi István University, Hungary., Macaristan, 26 - 28 Mart 2021, ss.50-59
- XVIII. **The Impact of Irrigation Practices on Drainage Water Salinity: SoilColumn Experiments with Sandy Soil**
YURTSEVEN E., ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK H. S., ÖZTÜRK A.
1st International Congress on Agricultural Structures and Irrigation 26-28 September 2018 Antalya, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.82-87

- XIX. **Effects of abiotic stress conditions on plants**
ÇOLAK M. S., AVCI S., ÖZTÜRK A., YURTSEVEN E.
1.International GAP Agriculture Livestock Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2018
- XX. **Yaşamın Kaynağı ve Suyun Dağılımına Global ve Ülkesel Bakış**
ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A.
Uluslararası Su ve Çevre Kongresi-Bursa, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Mart 2018, ss.2215
- XXI. **Toprak Tuzluluğunun Matematiksel Modellerle İncelenmesi: Hydrus-1D Örneği**
ÇOLAK M. S., AVCI S., YURTSEVEN E., ÖZTÜRK A.
Uluslararası Su ve Çevre Kongresi-Bursa, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Mart 2018, ss.891-896
- XXII. **Yıkama Hacmi Uygulamasının Topraktan Tuzların Yıkamasına Olan Etkisi**
YURTSEVEN E., ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK H. S., ÖZTÜRK A., ÖZER T. B., AKKAYA G.
5.ULUSLARARASI KATILIMLI TOPRAK VE SU KAYNAKLARI KONGRESİ, Kırklareli, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.89
- XXIII. **Kısıtlı Sulama ve Yıkama Hacmi Etkisinde Uzun Dönem Toprak Tuzluluğunun Değişimi**
YURTSEVEN E., ÖZTÜRK H. S., ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK A., ÖZER T. B., AKKAYA G.
5.ULUSLARARASI KATILIMLI TOPRAK VE SU KAYNAKLARI KONGRESİ, Kırklareli, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.226
- XXIV. **The effects of irrigation water salinity and leaching fractions on SAR components of soil solution in lysimeter conditions**
YURTSEVEN E., AVCI S., ÇOLAK M. S., ÖZTÜRK H. S., ÖZTÜRK A., Simunek J.
VII. International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2017", Jahorina, Jahorina, Bosna-Hersek, 5 - 08 Ekim 2017, ss.2023-2031
- XXV. **Comparison of measured and simulated EC of soil water in relation with irrigation water salinity and leaching ratio**
YURTSEVEN E., ÇOLAK M. S., AVCI S., ÖZTÜRK H. S., ÖZTÜRK A., Simunek J.
VII. International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2017", Jahorina, Jahorina, Bosna-Hersek, 5 - 08 Ekim 2017, ss.2013-2022
- XXVI. **Utilization of Water Resources and Sustainable Crop Production**
ÖZTÜRK H. S., YURTSEVEN E., YILDIZ M., ÖZTÜRK A., ÇOLAK M. S.
10th International Symposium on Agriculture and the Environment, Şikago, Amerika Birleşik Devletleri, 23 - 27 Mayıs 2016
- XXVII. **Change in the salinity composition of drainage water in soil columns irrigated by different salinity and varying leaching fractions of water**
YURTSEVEN E., ÖZTÜRK H. S., ÖZTÜRK A., YILMAZ M. S.
Soil Science in International years of Soils 2015, Sochi, Rusya, 19 - 23 Ekim 2015, ss.436-440
- XXVIII. **The Effect of Saline Irrigation Water on Water Use Efficiency and Mineral Matter Content of Lemon Balm Melissa Officinalis L**
ÜNLÜKARA A., SEMİZ G. D., ÖZTÜRK A.
18th International Soil Meeting (ISM) on "Soil Sustaining Life on Earth, Managing Soil and Technology", Şanlıurfa, Türkiye, 22 - 26 Mayıs 2006, cilt.2, ss.642-646
- XXIX. **Yüzey akış miktarının bilgisayar ortamında belirlenmesi.**
APAYDIN H., ÖZTÜRK A.
1. Ulusal Sulama Kongresi, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2001
- XXX. **Açık drenaj kanalı proje debisinin belirlenmesinde kullanılan yöntemlerin karşılaştırılması.**
APAYDIN H., ÖZTÜRK A.
6. Ulusal Kültürteknik Kongresi, Türkiye, 5 - 08 Haziran 1997

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Türkiye, Mart 2023
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2022

IRRIGATION AND DRAINAGE, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2022

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2022

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

Metrikler

Yayın: 51

Atıf (WoS): 120

Atıf (Scopus): 263

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6