

## Prof. Dr. Nesrin YILDIZ

### Kişisel Bilgiler

Fax Telefonu: [+90 442 231 5878](tel:+904422315878)

İş Telefonu: [+90 442 231 2464](tel:+904422312464) Dahili: 2464

E-posta: [nyildiz@atauni.edu.tr](mailto:nyildiz@atauni.edu.tr)

Diğer E-posta: [nyildiza25@hotmail.com](mailto:nyildiza25@hotmail.com)

Web: <https://atauni.edu.tr/nesrin-yildiz>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Bitki Besleme ABD

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 89B\_sKsAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8179-6228

Yoksis Araştırmacı ID: 12952

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi / Bitki Besleme, Türkiye 1991 - 1994

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi / Bitki Besleme, Türkiye 1985 - 1988

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi / Bitki Besleme, Türkiye 1980 - 1984

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Doktora, PASINLER OVASI TOPRAKLARINDA BİTKİ ELVERİŞLİ AZOTUN BELİRLENMESİNDE KULLANILABİLECEK KİMYASAL EKSTRAKSİYON YÖNTEMLERİNİN SEÇİMİ / EVALUATION OF CHEMICAL EXTRACTION METHODS USED TO PLANT AVAILABLE SOIL NITROGEN OF PASINLER PLAIN SOILS, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi / Bitki Besleme, 1994

Yüksek Lisans, NH<sub>4</sub> VE N O<sub>3</sub> BESLENMESİNİN SU KÜLTÜRÜNDE YETİŞTİRİLEN DOMATES BİTKİSİNİN GELİŞME VE MİNERAL İÇERİĞİNE ETKİSİ / EFFECT OF NH<sub>4</sub> and N O<sub>3</sub> NUTRITION ON THE GROVVTH AND MİNERAL COMPOSITION OF TOMATO PLANTS GROVVN IN VVATER CULTURE, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi / Bitki Besleme, 1988

### Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Toprak ve Bitki Besleme, Bitki Besleme, Topraksız Besleme Uygulamaları (Solüsyon veya Katı Ortam), Topraklı Besleme Uygulamaları, Toprak Verimliliği ve Gübreleme

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, 2005 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 1999 - 2005

Dr. Öğr. Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 1995 - 1998

## Akademik İdari Deneyim

Bölüm Tanıtım ve Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, 2019 - 2020

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 2016 - 2017

## Verdiği Dersler

Toprak ve Çevre Kirliliği, Lisans, 2023 - 2024

Mezuniyet Çalışması II, Lisans, 2023 - 2024

Bitki Beslemenin Temel Esasları FBTO502, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Uzmanlık Alan Dersi IV, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

TOPRAK VERİMLİLİĞİNİN BELİRLENMESİNDE KULLANILAN YÖNTEMLER, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Hidrofonik Bitki Yetiştirme Teknikleri, Lisans, 2023 - 2024

Bitki Besleme, Lisans, 2023 - 2024

Bitki Beslemenin Temel Esasları, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Mühendislikte Tasarım, Lisans, 2023 - 2024

TOPRAK VERİMLİLİĞİ VE GÜBRE YÖNETİMİ, Lisans, 2023 - 2024

Uzmanlık Alan Dersi VIII, Doktora, 2023 - 2024

BİTKİ BESLEMEDE HİDROFONİK SİSTEMLER (KATI VE SIVI BİTKİ YETİŞTİRME ORTAMLARI), Doktora, 2022 - 2023

BİTKİ BESLEMEDE HİDROFONİK SİSTEMLER (KATI VE SIVI BİTKİ YETİŞTİRME ORTAMLARI), Doktora, 2020 - 2021

Tarımsal Kaynaklı Toprak Kirliliği ve Kontrol Tedbirleri, Doktora, 2018 - 2019

## Yönetilen Tezler

Yıldız N., ERZURUM OVASI TOPRAKLARININ BİTKİYE YARAYIŞLI BESİN ELEMENTLERİNİN BELİRLENMESİNDE SIRALI EKSTRAKSİYON YÖNTEMİNİN KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, G.Ezgi(Öğrenci), Devam Ediyor

Yıldız N., Ülkemizde Üretilen bazı sertifikalı Solucan gübrelerin (Vermikompost) Toprak verimliliğine Yönelik Bazı Özelliklerinin Analizi ve Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, F.AL TUNOK(Öğrenci), Devam Ediyor

Yıldız N., Erzurum Pasinler İlçesindeki Hasankale Çayının Sulama Suyu Kalitesinin Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, R.KALKAY(Öğrenci), Devam Ediyor

Yıldız N., Erzurum Yöresinde Yaygın Kır Çiçekleri Dağılımı, Toprak İstekleri ve Beslenme Durumunun Toprak ve Bitki Analizleri İle Değerlendirilmesi, Doktora, E.DAŞCI(Öğrenci), Devam Ediyor

Yıldız N., MUŞ OVASINA AİT BAZI TARIM TOPRAKLARININ VERİMLİLİK DURUMUNUN TOPRAK ANALİZLERİYLE BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, C.Türkmen(Öğrenci), Devam Ediyor

Yıldız N., Kars yöresinde hububat tarımı yapılan toprakların verimlilik durumunun toprak analizi ile belirlenmesi, Yüksek Lisans, İ.İLASLAN(Öğrenci), 2023

Yıldız N., Başbüyük P., ARTVİN/YUSUFELİ/ ERENKÖY TOPRAKLARININ VE YÖREDE KULLANILAN ÇİFTLİK GÜBRELERİNİN BAZI ÖZELLİKLERİNİN LABORATUVAR ve SERA DENEMELERİYLE DEĞERLENDİRİLMESİ, Yüksek Lisans, P.Başbüyük(Öğrenci), 2022

YILDIZ N., DOĞU KARADENİZ YÖRESİNDE ÜRETİLEN BAZI ÇAYLARIN ALÜMİNYUM AKÜMÜLASYON DAĞILIMININ BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, M.ALKAYIN(Öğrenci), 2019

YILDIZ N., ORGANOMİNERAL GÜBRELER KULLANIM OLANAKLARI DÜNYADA VE ÜLKEMİZDE YAPILAN ÇALIŞMALAR, Yüksek Lisans, F.Nur(Öğrenci), 2019

YILDIZ N., ORGANİK TARIMDA BİTKİ BESLEME VE GÜBRE YÖNETİMİ ORGANİK TARIMDA BİTKİ BESLEME VE GÜBRE

YÖNETİMİ, Yüksek Lisans, Z.Sümeyye(Öğrenci), 2019

YILDIZ N., ERZİNCAN İLİ TERCAN İLÇESİ GAFUREFENDİ KÖYÜ TARIM TOPRAKLARININ VERİMLİLİK POTANSİYELİNİN BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, U.ECE(Öğrenci), 2019

YILDIZ N., Erzurum'da Tüketilen Bazı Sebzelerin Mineral Besin Elementi İçeriklerinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, E.ARIKAN(Öğrenci), 2019

YILDIZ N., DOMATES BİTKİSİNİN TUZ STRESİNE KARŞI TEPKİSİNDE NANO Zn-BİYO GÜBRE FORMÜLASYONLARININ ETKİSİ, Doktora, K.Tolga(Öğrenci), 2019

YILDIZ N., HATAY İLİ ARSUZ İLÇESİ TARIM ARAZİLERİNİN VERİMLİLİK DURUMUNUN BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, T.TEKEREK(Öğrenci), 2017

YILDIZ N., ERZURUM İLİ TORTUM İLÇESİ TARIM TOPRAKLARININ VERİMLİLİK POTANSİYELİ VE BAZI TOPRAK ÖZELLİKLERİ İLE İLİŞKİLERİ, Yüksek Lisans, M.Ali(Öğrenci), 2017

Yıldız N., KARS-SELİM İLÇESİ TARIM TOPRAKLARININ VERİMLİLİK DURUMUNUN TOPRAKANALİZLERİYLE DEĞERLENDİRİLMESİ, Yüksek Lisans, Ş.ihsan(Öğrenci), 2014

YILDIZ N., ERZURUM YÖRESİNDE (MERKEZ, PASINLER VE OLTU) YAYGIN OLARAK YETİŞTİRİLEN PATATES (*Solanum tuberosum* L.) BİTKİSİNİN BESLENME DURUMUNUN TOPRAK VE BİTKİ ANALİZLERİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ, Doktora, T.DİZİKISA(Öğrenci), 2014

YILDIZ N., PASINLER OVASINDA YAYGIN BAZI TOPRAK ORDOLARINA AİT TARIM TOPRAKLARININ VERİMLİLİK DURUMUNUN ORGANİK GÜBRE UYGULAMALARIYLA BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, F.KAHRAMAN(Öğrenci), 2011

YILDIZ N., ASİDİK TOPRAKLARA İLAVE EDİLEN DİYATOMİT ve ZEOLİTİN MISIR BİTKİSİ (*Zea mays* L. AKPINAR, KARADENİZ YILDIZI) ÇEŞİTLERİNİN KURU MADDE VERİMİ ve MİNERAL İÇERİĞİ ÜZERİNE ETKİSİ, Yüksek Lisans, G.ER(Öğrenci), 2011

YILDIZ N., PASINLER OVASI BAZI TARIM TOPRAKLARININ BİTKİYE YARAYIŞLI BOR DURUMUNUN KİMYASAL VE BİYOLOJİK YÖNTEMLERLE BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, S.DİYARBAKIR(Öğrenci), 2011

YILDIZ N., BESİN ÇÖZELTİSİNE ARTAN SEVİYELERDE UYGULANAN KADMİYUM VE KURŞUNUN BAZI MISIR VE AYÇİÇEĞİ GENOTİPLERİNİN GELİŞİMİ VE MİNERAL İÇERİĞİ ÜZERİNE ETKİSİNİN BELİRLENMESİ, Doktora, E.Aksu(Öğrenci), 2011

YILDIZ N., Erzurum şehir merkezindeki bazı kavşaklarda bitki (*sarıçam*, *Pinus sylvestris*) ve toprakların ağır metal (Fe, Cu, Zn, Mn, Cd, Pb ve Ni) kontaminasyon durumunun belirlenmesi, Yüksek Lisans, E.BAYAR(Öğrenci), 2009

YILDIZ N., ERZURUM OVASI İŞLENEN VE İŞLENMEYEN TARIM TOPRAKLARINDA YETİŞTİRİLEN MISIR (*Zea mays* L.) BİTKİSİNİN KURU MADDE MİKTARI VE MİNERAL İÇERİĞİNE ORGANİK GÜBRELEMENİN ETKİSİ, Doktora, N.BİLGİN(Öğrenci), 2009

YILDIZ N., TARIMSAL UYGULAMALARIN ÇEVRE KİRLİLİĞİNE ETKİSİ VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ, Yüksek Lisans, E.CAFEROĞLU(Öğrenci), 2009

YILDIZ N., Besin Kültüründe Yetiştirilen (Kaya F1) Domates Çeşidinin (*Lycopersicon esculentum*) Artan NaCl Uygulamalarına Toleransı ve Tuzluluk Stresinin Kuru Madde Miktarı ile Bitki Mineral Madde İçeriğine Etkisi, Yüksek Lisans, N.BİLGİN(Öğrenci), 2007

YILDIZ N., BESİN ÇÖZELTİSİNDE ARTAN SEVİYELERDE UYGULANAN Cd VE Pb METALLERİNE FARKLI DOMATES ÇEŞİTLERİNİN TEPKİSİNİN BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, E.AKSU(Öğrenci), 2004

YILDIZ N., DAPHAN OVASI TOPRAKLARININ BİTKİYE YARAYIŞLI POTASYUM DURUMUNUN BELİRLENMESİNDE DEĞİŞİK KİMYASAL EKSTRAKSİYON YÖNTEMLERİNİN KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, I.AKMAN(Öğrenci), 1999

## Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, eser, Ankara Üniversitesi, Mayıs, 2017

Doçentlik Sınavı, eser /sözlü, Ankara Üniversitesi, Mayıs, 2017

Doçentlik Sınavı, eser /sözlü, Ankara Üniversitesi, Mart, 2017

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük ataması, Ordu Üniversitesi, Haziran, 2016

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük ataması, Ordu Üniversitesi, Haziran, 2016

Doçentlik Sınavı, Doçentlik sözlü sınav, Çukurova Üniversitesi, Nisan, 2016

Doçentlik Sınavı, Doçentlik sözlü sınav, Ankara Üniversitesi. Ziraat Fak. Bitki Besleme , Mart, 2016

Doçentlik Sınavı, eser /sözlü, Ankara Üniversitesi, Mart, 2016  
Doçentlik Sınavı, sözlü, Çukurova Üniversitesi, Aralık, 2014  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sözlü sınav, Ege üniversitesi, Nisan, 2014  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sözlü sınav, Ankara Üniversitesi. Ziraat Fak. Bitki Besleme , Nisan, 2013  
Doçentlik Sınavı, eser /sözlü, Ege Üniversitesi, Haziran, 2011  
Doçentlik Sınavı, eser , Ankara Üniversitesi, Aralık, 2010  
Doçentlik Sınavı, eser /sözlü, Ankara Üniversitesi, Nisan, 2010  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sözlü sınav, Ankara Üniversitesi. Ziraat Fak. Bitki Besleme , Nisan, 2010  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük ataması, Samsun 19 mayıs üniversitesi, Mayıs, 2009  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük ataması, Aydın Üniversitesi, Mayıs, 2009  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik jüri üyesi, Ege Üniversitesi, Mart, 2009  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yrd.Doç ataması, Atatürk Üniversitesi, Mart, 2008  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yrd.Doç ataması, Ordu Üniversitesi, Temmuz, 2007  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yrd.Doç ataması, Ordu Üniversitesi, Temmuz, 2007  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük ataması, Vav 100.yıl üniversitesi, Nisan, 2007  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yrd.Doç ataması, Atatürk Üniversitesi, Nisan, 2007  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük ataması, Çanakakkale Üniversitesi, Temmuz, 2006

## Tasarladığı Kurs ve Eğitimler

Yıldız N., Toprağın sürdürülebilir geleceğimiz ve gıda güvenliğimiz üzerindeki etkileri, Aralık 2022  
Yıldız N., "Tarımsal Toprak Kirliliği" , Nisan 2022

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Legal regime of the application process for GMO products in Türkiye**  
Yıldız Ü., Temiz Ö., Haliloğlu K., Yıldız N.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.48, sa.4, ss.519-530, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Mineral Composition of Bread Wheat Cultivars as Influenced by Different Fertilizer Sources and Weed Management Practices**  
Bulut S., Öztürk A., Yıldız N., Karaoğlu M. M.  
GESUNDE PFLANZEN PFLANZENSCHUTZ, VERBRAUCHERSCHUTZ, UMWELTSCHUTZ, cilt.74, sa.4, ss.1087-1098, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **THE EFFECTS OF VERMICOMPOST APPLICATION ON ANTIOXIDANT ENZYMES OF CORN (Zea mays L.) GROWN AS A TEST PLANT IN SUGAR BEET SOIL SAMPLES**  
DİZİKİSA T., Parlak K. U., YILDIZ N.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.31, sa.5, ss.4750-4758, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **İğde (Elaeagnus angustifolia L.)'nin Yetiştirildiği Toprakların Bazı Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri ile Ağır Metal Durumunun Değerlendirilmesi: Erzurum Örneği**  
YILDIZ N., Zengin M.  
e-Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi (MAKÜ), cilt.10, sa.2, ss.125-131, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Effects of organic manures and non-chemical weed control on wheat. II. Grain quality**  
Bulut S., ÖZTÜRK A., KARAOĞLU M. M., YILDIZ N.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.37, sa.3, ss.271-280, 2013 (SCI-Expanded)
- VI. **Effects of Organic Manures and Non-chemical Weed Control on Wheat: I-Plant Growth and Grain Yield**  
ÖZTÜRK A., Bulut S., YILDIZ N., KARAOĞLU M. M.  
TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ-JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.18, sa.1, ss.9-20, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Does climate change have an effect on proline accumulation in pomegranate Punica granatum L**

## fruits

HANIM H., YILDIZ N.

Scientific Research And Essays, cilt.4, ss.1543-1546, 2009 (SCI-Expanded)

- VIII. **Response of different tomato cultivars to increase cadmium levels in nutrient culture**  
YILDIZ N., Aksu E.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.8, ss.6176-6182, 2008 (SCI-Expanded)
- IX. **Cadmium input to the agricultural soils with phosphate fertilizers in Turkey**  
YILDIZ N., Turan M., BARİK K.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.4, ss.3057-3062, 2008 (SCI-Expanded)
- X. **Determination of plant available nitrogen of Erzurum plain soils**  
YILDIZ N., BILGIN N., BARİK K.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.4, ss.3049-3056, 2008 (SCI-Expanded)
- XI. **Effects of Pb levels on growth and mineral contents of different corn cultivars grown in nutrient culture**  
YILDIZ N.  
BANGLADESH JOURNAL OF BOTANY, cilt.34, sa.2, ss.91-94, 2005 (SCI-Expanded)
- XII. **Response of tomato and corn plants to increasing Cd levels in nutrient culture,**  
Yıldız N.  
PAKISTAN JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.37, sa.3, ss.593-599, 2005 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Effects of Organomineral Fertilizers on Micronutrient Uptake of Maize (Zea mays)**  
YILDIZ N., DİZİKİSA T.  
Uluslararası tarım araştırmalarında yenilikçi yaklaşımlar dergisi (Online), cilt.7, sa.4, ss.498-513, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Ahvaz/İran Yöresinde Yaygın Olarak Yetiştirilen Hurma (Phoenix dactyliferaL.) Bitkilerinin Beslenme Durumunun Toprak ve Bitki Analizleri ile Değerlendirilmesi**  
Sohrabi M., YILDIZ N.  
MAS Journal of Applied Sciences, cilt.8, sa.4, ss.669-683, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Tebriiz /İran Yöresinde Yetiştirilen Kişniş (Coriandrum sativum L.) Bitkisinin Beslenme Durumunun Toprak ve Bitki Analizleri ile Değerlendirilmesi**  
Sohrabi M., YILDIZ N.  
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.3, ss.634-648, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **İklim Değişikliğini Tolere Etmede Farklı Organik Gübrelerin Toprak Özelliklerine Etkisi**  
DİZİKİSA T., YILDIZ N.  
MAS Uygulamalı Bilimler Dergisi, sa.8, ss.1049-1068, 2023 (Hakemli Dergi)
- V. **Doğu Karadeniz Yöresinde Üretilen Bazı Çayların Mineral Beslenme Durumunun Değerlendirilmesi**  
Alkayın M., Yıldız N.  
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, sa.50, ss.162-170, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **Ağrı Eleşkirt Yöresi Tarım Topraklarına Vermikompost İlavasının Mısır Bitkisinin Mikro Besin Elementi ve Toksik Ağır Metal İçeriği Üzerine Etkisi**  
Dizikisa T., Yıldız N., Uruç Parlak K.  
Akademik Ziraat Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.329-340, 2022 (Hakemli Dergi)
- VII. **Determination of Heavy Metal Contamination with Soil and Plant Samples (Pinus sylvestris) on roadside and intersections in Erzurum/Turkey**  
Bayar Daşci E., YILDIZ N.  
Uluslararası tarım araştırmalarında yenilikçi yaklaşımlar dergisi (Online), cilt.6, sa.4, ss.359-368, 2022 (Hakemli Dergi)
- VIII. **A Review of the Available Literature on the Use of Organo-Mineral Fertilizers (OMF) for Food**

## Production in the World and Turkiye

Yıldız N., Dizikisa T.

INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENTIFIC & TECHNOLOGY RESEARCH, cilt.13, sa.12, ss.28-35, 2022 (Scopus)

- IX. **Ağrı-Eleşkirt Yöresi Tarım Topraklarına Vermikompost İlavasının Mısır Bitkisinde Gelişme ve Makro Besin Elementi İçeriğine Etkisi**  
Dizikisa T., Yıldız N., Uruç Parlak K.  
Ordu Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.12, sa.2, ss.93-108, 2022 (Hakemli Dergi)
- X. **Ağrı/Eleşkirt Yöresi Tarım Topraklarının Verimlilik Durumunun Değerlendirmesi**  
DİZİKISA T., YILDIZ N., ÖZGÜL M., Hacımüftüoğlu F.  
Turkish Science and Technology Publishing (TURSTEP), cilt.10, sa.11, ss.2283-2290, 2022 (Hakemli Dergi)
- XI. **Doğu Karadeniz Yöresinde Üretilen Bazı Çayların Alüminyum Akümüasyonu ve Ağır Metal İçeriklerinin Belirlenmesi**  
Alkayın M., YILDIZ N.  
Ordu Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.12, sa.1, ss.20-30, 2022 (Hakemli Dergi)
- XII. **Bitkisel Üretim Sürecinde Ekolojik Ayak İzi Düşük Bilge Ağaç ; Zeytin**  
<https://online.fliphtml5.com/pyvvn/zyek/#p=28>  
Yıldız N.  
Zeytine Dair, cilt.1, sa.1, ss.26-29, 2021 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Domates bitkisinin tuz stresine karşı tepkisinde Nano Zn-Biyo gübre formülasyonlarının etkisi**  
CİNİSLİ K. T., YILDIZ N.  
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.149-157, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Hurma Ağacının (Phoenix dactylifera L.) İklim ve Toprak İstekleri**  
Climate and Soil Requirements of Date Palm (Phoenix dactylifera L.)  
YILDIZ N., SOHRABİ M.  
Uluslararası Mühendislik, Tasarım ve Teknoloji Dergisi 1, cilt.1, ss.64-70, 2019 (Hakemli Dergi)
- XV. **Kentsel Mekânlarda Kullanılan "Elaeagnus angustifolia L." nin Yaprak Örneklerinde Ağır Metal Birikimi: Erzurum Örneği**  
ZENGİN M., YILDIZ N.  
KSU TARIM VE DOĞA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.22, ss.517-525, 2019 (ESCI)
- XVI. **Suitability of Sequential Extraction (Step.1) Method for Used to Determine Plant Available Boron (B) of Erzurum Plain and Oltu District Agricultural Soils**  
YILDIZ N., DİZİKISA T.  
International Journal of Advances in Agricultural Science and Technology, cilt.5, ss.20-26, 2018 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Estimation of Plant Available Boron Status in Some Agricultural Soil of Pasinler Plain With Chemical and Biological method**  
YILDIZ N., DİYARBAKIR S.  
International Journal of Advances in Agricultural Science and Technology, cilt.5, ss.52-61, 2018 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Comparison of Different Plant Digestion Methods ( Di-acid Microwave) For Phosphorus Determination content of Potato Leaf Using Spectrometry Grown in Erzurum, Pasinler and Oltu District Agricultural Soils**  
YILDIZ N., DİZİKISA T.  
International Journal of Innovative Research in Computer Science Technology (IJIRCST), cilt.5, 2017 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Suitability of Sequential DTPA-TEA Extraction Methods In Determining of The Available Micro Nutrient and Some Heavy Metal Contentof Erzurum Plain Agricultural Soils**  
YILDIZ N., DİZİKISA T.  
International Journal of Innovative Research in Engineering Management (IJIREM), cilt.4, ss.768-774, 2017 (Hakemli Dergi)
- XX. **A Comparison of Sequential Extraction Methods for Used to Determine Exchangeable Cations (Ca,MgNa,K) of Erzurum Plain Agricultural Soils**  
YILDIZ N., DİZİKISA T.

International Journal of Innovative Research in Engineering Management (IJIREM), cilt.4, ss.761-767, 2017  
(Hakemli Dergi)

- XXI. **Kaliteli Ürün için Gübrelemenin Önemi**  
YILDIZ N.  
Tarım Türk Gübreleme ve Sulama Dergisi, cilt.67, ss.30-39, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXII. **A comparison of Different Soil Phosphorus Extraction Methods For Used to Determine Plant available Soil Phosphorus of Erzurum Plain Agricultural soils**  
YILDIZ N., DİZİKİSA T.  
International International Journal of Innovative Research in Engineering Management (IJIREM), cilt.4, ss.644-647, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Çay Alüminyum akümülatör bitkidir**  
YILDIZ N.  
Harmantime, cilt.4, ss.37-40, 2016 (Hakemsiz Dergi)
- XXIV. **Bitki Besleme ve Toprak verimliliği**  
YILDIZ N.  
Tarım Türk, cilt.11, ss.20-27, 2016 (Hakemsiz Dergi)
- XXV. **ESTIMATION OF NUTRITIONAL STATUS OF POTATO Solanum Tuberosum L PLANT BY SOIL AND LEAF ANALYSES GROWN IN PASINLER TOWN PLAIN OF ERZURUM**  
DİZİKİSA T., YILDIZ N.  
International Journal of Innovative Research in Engineering Management (IJIREM), cilt.3, ss.274-282, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Estimation of Nutritional Status of Potato Solanum Tuberosum L Plant by Soil and Leaf Analyses Grown in Oltu Town of Erzurum**  
DİZİKİSA T., YILDIZ N.  
International Journal of Innovative Research in Engineering Management (IJIREM), cilt.3, ss.234-238, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Estimation Of Nutritional Status Of Potato Solanum Tuberosum L Plant By Soil And Leaf Analyses Grown In Erzurum Center**  
YILDIZ N., DİZİKİSA T.  
International Journal of Innovative Research in Engineering Management (IJIREM), cilt.3, ss.241-245, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Response of (Kaya F1) tmato cltivar (Lycopersicon esculentum) aaints icreasing NaCl in ntrient culture and efect of slinity sress on dy Matter yield and mineral content**  
BİLGİN N., YILDIZ N.  
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi dergisi, cilt.39, ss.15-21, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Erzurum Ovası Topraklarının Fosfor ve Potasyum Durumunun Neubauer Fide Yöntemi ile Belirlenmesi**  
YILDIZ N., Bilgin N.  
ATATÜRK UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL FACULTY, cilt.39, sa.2, ss.159-165, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Nötr ve Asit Karakterli Topraklara Biyokimyasal Kireç Taşı Tozu llavesinin Bitki Gelişmesine Etkisi**  
YILDIZ N., ŞİMŞEK G.  
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fak. Dergisi, cilt.36, ss.27-31, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **TOPRAK KİRLETİCİ BAZ AĞIR METALLERİN (Zn, Cu, Cd, Cr, Pb, Co ve Ni) BELİRLENMESİNDE KULLANILAN YÖNTEMLER**  
Yıldız N.  
ATATÜRK UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL FACULTY, cilt.32, sa.2, ss.207-213, 2001 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **ORGANİK TOPRAKLARIN KİMYASAL ÖZELLİKLERİ VE ANALİZ YÖNTEMLERİ**  
YILDIZ N.  
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.30, 2001 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **İNORGANİK AZOT FORMLARININ ÖZEL İYON ELEKTRODU İLE POTANSİYOMETRİK ANALİZİ**  
YILDIZ N., AYDEMİR O.

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Cumhuriyetin 100. Yılında Ulusal Bitki Besleme ve Gübre Yönetimi (Bitki Beslemede Yeni Paradigmalar, Yeni Nesil Ürünler ve Teknolojiler) Sempozyumu**  
Yıldız N. (Editör)  
Atatürk Araştırma Merkezi, Erzurum, 2024
- II. **KAR ÖRTÜSÜNÜN TARIMSAL FAALİYETLER VE TOPRAK YÖNETİMİ ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ**  
YILDIZ N.  
TARIMDA İYİLEŞTİRMELER II", Berna DOĞRU ÇOKRAN, Editör, <https://iksadyayinevi.com/>, Erzurum, ss.8-25, 2023
- III. **GIDA GÜVENLİĞİ VE SÜRDÜRÜLEBİLİR EKOSİSTEM İÇİN DAĞ TARIMININ ÖNEMİ**  
YILDIZ N.  
TARIMDA GÜNCEL ARAŞTIRMA KONULARI, Nesrin YILDIZ , Fazıl HACİMÜFTÜOĞLU, Editör,  
<https://iksadyayinevi.com/>, Erzurum, ss.7-31, 2023
- IV. **Bitki Besin maddeleri alımı ve Bitki Büyümesi**  
Yıldız N.  
Toprak Bilimi, Nesrin YILDIZ, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.275-307, 2022
- V. **Toprak verimliliği ve Bitki Besin Maddelerinin Yönetimi**  
Yıldız N.  
TOPRAK BİLİMİ, Nesrin Yıldız, İbrahim Yanardağ, Cengiz Kaya Ferhat Uğurlar, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.309-362, 2022
- VI. **Yıldız, N., 2012. Bitki Beslemenin Esasları ve Bitkilerde Beslenme Bozukluğu Belirtileri. ISBN 978-605-62759-0-6, 1-477. Erzurum.**  
YILDIZ N.  
Eser ofset, Erzurum, 2012
- VII. **Erzurum Pasinler ve Daphan ovası tarım topraklarının verimlilik Durumunun değerlendirilmesi**  
YILDIZ N.  
Erzurum tarım raporu, Adem Yavuz Sönmez Okan Demir, Editör, Ziraat Mühendisleri Odası, Erzurum, ss.157-180, 2012
- VIII. **Bitki Beslemenin Esasları ve Bitkilerde Beslenme Bozukluğu Belirtileri**  
YILDIZ N.  
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi, 2008
- IX. **BİTKİ BESLEME UYGULAMA KİTABI I.TOPRAK TESTLERİ**  
YILDIZ N., Aydemir O.  
Atatürk Üniversitesi Yayınları, Erzurum, 2003

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **SESSİZ MÜTTEFİKİMİZ TOPRAĞIN ÖNEMİ. SAĞLIKLI TOPRAK VE SAĞLIKLI YAŞAM İÇİN BİTKİ BESLEME YÖNETİMİNİN TEMEL İLKELERİ**  
YILDIZ N.  
"CUMHURİYETİN 100. YILINDA ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE YÖNETİMİ SEMPOZYUMU" 5-7 ARALIK. DÜNYA TOPRAK GÜNÜ ETKİNLİĞİ. (BİTKİ BESLEMEDE YENİ PARADİGMALAR, YENİ NESİL ÜRÜNLER VE TEKNOLOJİLER), ER, Türkiye, 5 - 07 Aralık 2023
- II. **The Effect Of Different Organic Fertilizers On Soil Properties In Tolering Climate Change**  
Yıldız N.  
5 th International Conference on ADVANCES IN NATURAL & APPLIED SCIENCES, 21 - 23 Eylül 2021, ss.238
- III. **ERZURUM'DA TÜKETİLEN BAZI SEBZELERİN MİNERAL BESİN ELEMENTİ İÇERİKLERİNİN**



## **BELİRLENMESİ**

Arıkan E., YILDIZ N.

5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, 02-06 October 2019, Ankara-Turkey, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, cilt.1, ss.575-585

- IV. **Organomineral Gübrelerin Kullanım Olanakları Dünyada ve Ülkemizde Yapılan Çalışmalar**  
Fatma Nur S., YILDIZ N.  
Proceedings Book of 5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, 02-06 October 2019, Ankara-Turkey, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, cilt.1, ss.257-266
- V. **Organik Tarımda Bitki Besleme ve Gübre Yönetimi**  
Zeynep Sümeye Ç., YILDIZ N.  
5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition Healthy Life Sport . Proceedings Book, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, cilt.2, ss.56-67
- VI. **Erzincan İli Tercan İlçesi Gafurefendi Köyü Tarım Topraklarının Verimlilik Potansiyelinin Belirlenmesi**  
Umut E., YILDIZ N.  
5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition Healthy Life Sport . Proceedings Book, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, cilt.1, ss.552-561
- VII. **Gerçekçi Gübre Önerilerine Temel Oluşturmada Toprak Ekstraktantı Geliştirme Süreci Korelasyon ve Kalibrasyon**  
YILDIZ N.  
8. ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE KONGRESİ, Türkiye, 12 - 15 Mart 2019, cilt.1, ss.45
- VIII. **5 Aralık Dünya Toprak Günü: Tarımsal toprak sorunları ve toprak korumalı tarım**  
YILDIZ N.  
ÇİFTLİK, Türkiye, 05 Aralık 2018
- IX. **" Toprak, Su ve Besin Elementlerinin (Gübrelerin ) Önemi ve Akıllı Tarım konseptinde Milli Tarım Stratejisine Göre Yönetimi "**[https://www.youtube.com/watch?v=T6yHQXUr53A&feature=share&fbclid=IwAR34ghkabRPdWEvUAubRabxz3NivNjqKvxYuyZ6k-bxF\\_3ce0QNYRbadhLw](https://www.youtube.com/watch?v=T6yHQXUr53A&feature=share&fbclid=IwAR34ghkabRPdWEvUAubRabxz3NivNjqKvxYuyZ6k-bxF_3ce0QNYRbadhLw)  
YILDIZ N.  
MMG 1. GIDA VE TARIMDA YENİLİK ÇALIŞTAYI / 3 MAYIS 2018 TAGEM- ANKARA, Türkiye, 03 Mayıs 2018
- X. **MİNERAL GÜBRELERİN TOPRAK EKOSİSTEMİ, ÇEVRE ve BİTKİSEL ÜRETİM ÜZERİNE OLASI ETKİLERİ**  
YILDIZ N.  
ORGANOMİNERAL GÜBRE ÇALIŞTAY PROGRAMI, İstanbul, Türkiye, 27 Eylül 2017, ss.212-243
- XI. **Suitability of Mehlich III method for assessing the plant nutrients in Erzurum plain and acid soils**  
YILDIZ N., AYDEMİR O., AYDIN A.  
Improved Crop Quality by Nutrient Management, İzmir, Türkiye, 19 - 22 Haziran 1999, cilt.86, ss.281-284
- XII. **A Comparison of Different Soil Phosphorus Extraction Methods for Used to Determine Plant Available Soil Phosphorus of Erzurum Plain Agricultural Soils**  
YILDIZ N., DİZİKİSA T.  
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL AND APPLIED SCIENCES, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Nisan 2017, ss.219
- XIII. **Kars Selim İlçesi Tarım Topraklarının Verimlilik Durumunun Toprak Analizleriyle Değerlendirilmesi**  
ÖNER Ş. İ., YILDIZ N.  
7. Ulusal Bitki Besleme ve Gübre Kongresi, Adana, Türkiye, 12 - 15 Ekim 2016
- XIV. **Estimation of nutritional status of potato Solanum Tuberosum L plant by soil and leaf analysis grown in the different regions of Erzurum Centre Pasinler and Oltu town Turkey**  
YILDIZ N., DİZİKİSA T.  
uluslararası kongre, Antalya, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2014, ss.728-733
- XV. **Erzurum Pasinler ekolojik koşullarında bazı organik gübre ve doğal mücadele uygulamalarının patates bitkisinin Solanum tuberosum L mineral kapsamı üzerine etkisi**  
Dizikisa T., Kumlay A. M., Pehlivan M., Yıldız N., Kaya C., Tozlu E., Okcu M., Güler E.

Türkiye IV. Organik Tarım Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2010, ss.488-494

**XVI. Erzurum Pasinler ovası koşullarında bazı organik gübre ve doğal mücadele uygulamalarının patatesten *Solanum tuberosum* L verim ve kalite üzerine etkisi**

Dizikisa T., Kumlay A. M., Pehlivan M., Yıldız N., Kaya C., Tozlu E., Okcu M., Güler E.

Türkiye IV. Organik Tarım Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2010, ss.479-487

**XVII. Erzurum-Pasinler Ovası Koşullarında Bazı Organik Gübre ve Doğal Mücadele Uygulamalarının Patates Bitkisinin (*Solanum tuberosum* L. Granola) Mineral Kapsamı Üzerine Etkisi**

DİZİKISA T., KUMLAY A. M., PEHLUVAN M., YILDIZ N., KAYA C., TOZLU E., OKCU M., GÜLER E.

VI. Organik Tarım Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 25 Haziran - 01 Temmuz 2007, ss.488-494

**XVIII. Erzurum-Pasinler Ovası Koşullarında Bazı Organik Gübre ve Doğal Mücadele Uygulamalarının Patates Bitkisinin (*Solanum tuberosum* L. Granola) Mineral Kapsamı Üzerine Etkisi**

DİZİKISA T., KUMLAY A. M., PEHLUVAN M., YILDIZ N., KAYA C., TOZLU E., OKCU M., GÜLER E.

VI. Organik Tarım Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 25 Haziran - 01 Temmuz 2007, ss.488-494

**XIX. Erzurum-Daphan Ovası Topraklarının Ağır Metal (Ni, Cd, Cr, Co ve Pb) Durumunun Değerlendirilmesi**

YILDIZ N., GÜLER E.

Harran Üniversitesi, Gap Iv. Tarım Kongresi. 21-23 Eylül, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005, ss.1617-1620

## Desteklenen Projeler

YILDIZ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erzurum Yöresinde Yaygın Kır Çiçekleri Dağılımı Toprak İstekleri Ve Beslenme Durumunun Toprak Ve Bitki Analizleri İle Değerlendirilmesi konulu Doktora Tez çalışmasında imkansızlıklar nedeniyle aksayan bazı toprak ve bitki örneklerinde Mg ve Mikro element analizlerinin yapılması, 2021 - 2023

CANBOLAT M. Y., ÖZGÜL M., BİLEN S., BARİK K., AKSAKAL E. L., ÖZTAŞ T., YILDIZ N., AYDIN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME BÖLÜMÜ LABORATUVARLARINDA PAYDAŞLARIMIZA YÖNELİK YÜRÜTÜLEN ANALİZLERİN SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİ İÇİN MEVCUT MAKİNE VE TEÇHİZATIN BAKIM ONARIMI İLE TÜKETİM MALZEMELERİNİN TEMİNİ VE İYİLEŞTİRİLMESİ, 2017 - 2020

YILDIZ N., ARIKAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUMDA TÜKETİLEN SEBZELERİN BAZI MİNERAL BESİN ELEMENTİ İÇERİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2019 - 2019

YILDIZ N., ALKAYIN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Karadeniz Yöresinde Yetiştirilen Yaygın Çay Çeşitlerinin Alüminyum Akümülyasyon Dağılımının Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma, 2018 - 2019

CANBOLAT M. Y., ÖZGÜL M., AYDIN A., YILDIZ N., BARİK K., AKSAKAL E. L., HACİMÜFTÜOĞLU F., YAĞANOĞLU E., BİLEN S., ÖZTAŞ T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM İLİ ARAZİ KULLANIM ÇALIŞTAYI, 2018 - 2019

YILDIZ N., SOHRABI M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İran Yöresinde Yaygın olarak Yetiştirilen Hurma Deta *Kişniş Coriandrum sativum* L ve Yaban Mersini blue berries Bitkilerinin Beslenme durumlarının Toprak ve Bitki Analizleri İle Değerlendirilmesi, 2018 - 2019

CANBOLAT M. Y., ÖZTAŞ T., YILDIZ N., BİLEN S., ÖZGÜL M., BARİK K., AKSAKAL E. L., AYDIN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME BÖLÜMÜ LABORATUVARLARINDA YÜRÜTÜLEN ÇALIŞMALARIN KALİTELİ OLARAK SONUÇLANABİLİRLİĞİNİ DESTEKLEYEN MAKİNE VE TEÇHİZATIN ÖNEMİ VE SAĞLANABİLİRLİĞİ, 2017 - 2019

YILDIZ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM OVASI TARIM TOPRAKLARINDA BİTKİ YARAYIŞLI BESİN ELEMENTLERİNİN BELİRLENMESİNDE SIRALI EKSTRAKSİYON YÖNTEMİNİN KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, 2014 - 2016

YILDIZ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, OLTU YÖRESİ TARIM TOPRAKLARININ BAZI KALİTE FAKTÖRLERİNİN VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2011 - 2013

YILDIZ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM YÖRESİNDE YAYGIN OLARAK YETİŞTİRİLMEKTE OLAN PATATES (*Solanum tuberosum*) ÇEŞİTLERİNİN BESLENME DURUMUNUN TOPRAK BİTKİ ANALİZLERİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ, 2011 - 2013

YILDIZ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM OVASI TARIM TOPRAKLARINA ZEOLİT VE DİYATOMİT İLAVESİNİN BAZI TOPRAK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ, 2011 - 2013

YILDIZ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM- PASİNLER OVASINDA YAYGIN TARIM TOPRAKLARININ BİTKİYE YARAYIŞLI BOR DURUMUN KİMYASAL VE BİYOLOJİK YÖNTEMLE BELİRLENMESİ, 2011 - 2012  
YILDIZ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, RİZE YÖRESİNDE ASİDİK TARIM TOPRAKLARINA DİYATOMİT İLAVESİNİN TOPRAK ÖZELLİKLERİNE VE MISIR BİTKİSİ GELİŞİMİNE ETKİSİ., 2010 - 2011

## **Bilimsel Hakemlikler**

Ziraat Mühendisliği, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2022  
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2022  
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2022  
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2022  
Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2022  
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2022

## **Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler**

Yıldız N., Öztaş T., Özgül M., Çomaklı E., Stansluos A. A. L., Daşci E., Türker S., Bilgin M. A., Tosun M., "CUMHURİYETİN 100. YILINDA ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE YÖNETİMİ SEMPOZYUMU" 5-7 ARALIK 2023. DÜNYA TOPRAK GÜNÜ ETKİNLİĞİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2023

## **Metrikler**

Yayın: 76  
Atf (WoS): 36  
Atf (Scopus): 37  
H-İndeks (WoS): 3  
H-İndeks (Scopus): 3

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

"CUMHURİYETİN 100. YILINDA ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE YÖNETİMİ SEMPOZYUMU" 5-7 ARALIK. , Panelist, Erzurum, Türkiye, 2023  
"CUMHURİYETİN 100. YILINDA ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE YÖNETİMİ SEMPOZYUMU" 5-7 ARALIK. DÜNYA TOPRAK GÜNÜ ETKİNLİĞİ. , Moderatör, Erzurum, Türkiye, 2023  
"CUMHURİYETİN 100. YILINDA ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE YÖNETİMİ SEMPOZYUMU" 5-7 ARALIK. , Panelist, Erzurum, Türkiye, 2023  
NATURAL'2019 - '5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life & Sport' is organized between the dates 02-06 October 2019., Panelist, Ankara, Türkiye, 2019  
NATURAL'2019 - '5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life & Sport' is organized between the dates 02-06 October 2019., Moderatör, Ankara, Türkiye, 2019  
NATURAL'2019 - '5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life & Sport' is organized between the dates 02-06 October 2019., Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2019  
Bitki Besleme ve Gübre Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2019  
Bitki Besleme Ve Gübre Kongresi, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2019  
Bitki Besleme Ve Gübre Kongresi, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2019

## Ödüller

Yıldız N., Barık K., Yayın Teşvik, Tübitak, Nisan 2018

Yıldız N., Barık K., Akademik Teşvik, Tübitak, Nisan 2008

## Yayıncılık Etkinlikleri

Yıldız N., "CUMHURİYETİN 100. YILINDA ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE YÖNETİMİ SEMPOZYUMU" hakkında bilgilendirme, Kurum Stüdyolarında TV/Radyo Eğitim Programı, 2023 - 2023

Yıldız N., Çiftçimiz güvendeyse gıdamız da güvende olacaktır, Haber Ajansı, 2023 - 2023

Yıldız N., ZİRAAT VE TARIM KELİMESİNİN ANLAMINI BİLMEYEN ÜNİVERSİTE MEZUNLARI VAR, Haber Ajansı, 2023 - 2023

Yıldız N., "İklim değişikliği doğru tarım ve toprak yönetimi ile azaltılabilir", Gazete Yayıncılığı, 2022 - 2022

## Akademi Dışı Deneyim

TRT ERZURUM RADYOSU

Türkiye Radyo televizyon genel müdürlüğü

TRT ERZURUM RADYOSU

Bloomberg

TÜRKİYE RADYO-TELEVİZYON KURUMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ