

Prof. Nesrin YILDIZ

Personal Information

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

Office Phone: [+90 442 231 2464](tel:+904422312464) Extension: 2464

Email: nyildiz@atauni.edu.tr

Other Email: nyildiza25@hotmail.com

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

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

International Researcher IDs

ScholarID: 89B_sKsAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8179-6228

Yoksis Researcher ID: 12952

Education Information

Doctorate, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi / Bitki Besleme, Turkey 1991 - 1994

Postgraduate, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi / Bitki Besleme, Turkey 1985 - 1988

Undergraduate, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi / Bitki Besleme, Turkey 1980 - 1984

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, 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

Postgraduate, NH₄ VE N O₃ BESLENMESİNİN SU KÜLTÜRÜNDE YETİŞTİRİLEN DOMATES BİTKİSİNİN GELİŞME VE MİNERAL İÇERİĞİNE ETKİSİ / EFFECT OF NH₄ and N O₃ NUTRITION ON THE GROVVTH AND MİNERAL COMPOSITION OF TOMATO PLANTS GROVVN IN VVATER CULTURE, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi / Bitki Besleme, 1988

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Soil and Plant Feed, Nutritive Principles, Complete Fertilizers, Methods of Application, Soilless Feeding Applications (Solution or Solid Media), Grounded Feeding Applications, Soil Fertility, Acidity, Alkanility

Academic Titles / Tasks

Professor, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, 2005 - Continues

Associate Professor, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 1999 - 2005

Assistant Professor, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 1995 - 1998

Academic and Administrative Experience

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

Head of Department, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 2016 - 2017

Courses

Toprak ve Çevre Kirliliği, Undergraduate, 2023 - 2024

Mezuniyet Çalışması II, Undergraduate, 2023 - 2024

Bitki Beslemenin Temel Esasları FBTO502, Postgraduate, 2023 - 2024

Uzmanlık Alan Dersi IV, Postgraduate, 2023 - 2024

TOPRAK VERİMLİLİĞİNİN BELİRLENMESİNDE KULLANILAN YÖNTEMLER, Postgraduate, 2023 - 2024

Hidrofonik Bitki Yetiştirme Teknikleri, Undergraduate, 2023 - 2024

Bitki Besleme, Undergraduate, 2023 - 2024

Bitki Beslemenin Temel Esasları, Postgraduate, 2023 - 2024

Mühendislikte Tasarım, Undergraduate, 2023 - 2024

TOPRAK VERİMLİLİĞİ VE GÜBRE YÖNETİMİ, Undergraduate, 2023 - 2024

Uzmanlık Alan Dersi VIII, Doctorate, 2023 - 2024

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

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

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

Advising Theses

Yıldız N., ERZURUM OVASI TOPRAKLARININ BİTKİYE YARAYIŞLI BESİN ELEMENTLERİNİN BELİRLENMESİNDE SIRALI EKSTRAKSİYON YÖNTEMİNİN KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, Postgraduate, G.Ezgi(Student), Continues

Yıldız N., Ülkemizde Üretilen bazı sertifikalı Solucan gübrelerin (Vermikompost) Toprak verimliliğine Yönelik Bazı Özelliklerinin Analizi ve Değerlendirilmesi, Postgraduate, F.ALTUNOK(Student), Continues

Yıldız N., Erzurum Pasinler İlçesindeki Hasankale Çayının Sulama Suyu Kalitesinin Değerlendirilmesi, Postgraduate, R.KALKAY(Student), Continues

Yıldız N., Erzurum Yöresinde Yaygın Kır Çiçekleri Dağılımı, Toprak İstekleri ve Beslenme Durumunun Toprak ve Bitki Analizleri İle Değerlendirilmesi, Doctorate, E.DAŞCI(Student), Continues

Yıldız N., MUŞ OVASINA AİT BAZI TARIM TOPRAKLARININ VERİMLİLİK DURUMUNUN TOPRAK ANALİZLERİYLE BELİRLENMESİ, Postgraduate, C.Türkmen(Student), Continues

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

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

YILDIZ N., DOĞU KARADENİZ YÖRESİNDE ÜRETİLEN BAZI ÇAYLARIN ALÜMİNYUM AKÜMÜLASYON DAĞILIMININ BELİRLENMESİ, Postgraduate, M.ALKAYIN(Student), 2019

YILDIZ N., ORGANOMİNERAL GÜBRELER KULLANIM OLANAKLARI DÜNYADA VE ÜLKEMİZDE YAPILAN ÇALIŞMALAR, Postgraduate, F.Nur(Student), 2019

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

YÖNETİMİ, Postgraduate, Z.Sümeyye(Student), 2019

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

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

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

YILDIZ N., HATAY İLİ ARSUZ İLÇESİ TARIM ARAZİLERİNİN VERİMLİLİK DURUMUNUN BELİRLENMESİ, Postgraduate, T.TEKEREK(Student), 2017

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

Yıldız N., KARS-SELİM İLÇESİ TARIM TOPRAKLARININ VERİMLİLİK DURUMUNUN TOPRAKANALİZLERİYLE DEĞERLENDİRİLMESİ, Postgraduate, Ş.ihsan(Student), 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, Doctorate, T.DİZİKISA(Student), 2014

YILDIZ N., PASINLER OVASINDA YAYGIN BAZI TOPRAK ORDOLARINA AİT TARIM TOPRAKLARININ VERİMLİLİK DURUMUNUN ORGANİK GÜBRE UYGULAMALARIYLA BELİRLENMESİ, Postgraduate, F.KAHRAMAN(Student), 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, Postgraduate, G.ER(Student), 2011

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

YILDIZ N., BESİN ÇÖZELTİSİNE ARTAN SEVİYELERDE UYGULANAN KADMİYUM VE KURŞUNUN BAZI MISIR VE AYÇİÇEĞİ GENOTİPLERİNİN GELİŞİMİ VE MİNERAL İÇERİĞİ ÜZERİNE ETKİSİNİN BELİRLENMESİ, Doctorate, E.Aksu(Student), 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, Postgraduate, E.BAYAR(Student), 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, Doctorate, N.BİLGİN(Student), 2009

YILDIZ N., TARIMSAL UYGULAMALARIN ÇEVRE KİRLİLİĞİNE ETKİSİ VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ, Postgraduate, E.CAFEROĞLU(Student), 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, Postgraduate, N.BİLGİN(Student), 2007

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

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

Jury Memberships

Associate Professor Exam, eser, Ankara Üniversitesi, May, 2017

Associate Professor Exam, eser /sözlü, Ankara Üniversitesi, May, 2017

Associate Professor Exam, eser /sözlü, Ankara Üniversitesi, March, 2017

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Profesörlük ataması, Ordu Üniversitesi, June, 2016

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Profesörlük ataması, Ordu Üniversitesi, June, 2016

Associate Professor Exam, Doçentlik sözlü sınav, Çukurova Üniversitesi, April, 2016

Associate Professor Exam, Doçentlik sözlü sınav, Ankara Üniversitesi. Ziraat Fak. Bitki Besleme , March, 2016
Associate Professor Exam, eser /sözlü, Ankara Üniversitesi, March, 2016
Associate Professor Exam, sözlü, Çukurova Üniversitesi, December, 2014
Associate Professor Exam, Doçentlik sözlü sınav, Ege üniversitesi, April, 2014
Associate Professor Exam, Doçentlik sözlü sınav, Ankara Üniversitesi. Ziraat Fak. Bitki Besleme , April, 2013
Associate Professor Exam, eser /sözlü, Ege Üniversitesi, June, 2011
Associate Professor Exam, eser , Ankara Üniversitesi, December, 2010
Associate Professor Exam, eser /sözlü, Ankara Üniversitesi, April, 2010
Associate Professor Exam, Doçentlik sözlü sınav, Ankara Üniversitesi. Ziraat Fak. Bitki Besleme , April, 2010
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Profesörlük ataması, Samsun 19 mayıs üniversitesi, May, 2009
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Profesörlük ataması, Aydın Üniversitesi, May, 2009
Associate Professor Exam, Doçentlik jüri üyesi, Ege Üniversitesi, March, 2009
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Yrd.Doç ataması, Atatürk Üniversitesi, March, 2008
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Yrd.Doç ataması, Ordu Üniversitesi, July, 2007
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Yrd.Doç ataması, Ordu Üniversitesi, July, 2007
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Profesörlük ataması, Vav 100.yıl üniversitesi, April, 2007
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Yrd.Doç ataması, Atatürk Üniversitesi, April, 2007
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Profesörlük ataması, Çanakakkale Üniversitesi, July, 2006

Designed Courses And Trainings

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

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- 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, vol.48, no.4, pp.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, vol.74, no.4, pp.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, vol.31, no.5, pp.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), vol.10, no.2, pp.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, vol.37, no.3, pp.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 DERGISİ-JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, vol.18, no.1, pp.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, vol.4, pp.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, vol.20, no.8, pp.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, vol.20, no.4, pp.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, vol.20, no.4, pp.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, vol.34, no.2, pp.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, vol.37, no.3, pp.593-599, 2005 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Effects of Organomineral Fertilizers on Micronutrient Uptake of Maize (*Zea mays*)**
YILDIZ N., DİZİKİSA T.
Uluslararası tarım araştırmalarında yenilikçi yaklaşımlar dergisi (Online), vol.7, no.4, pp.498-513, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Ahvaz/İran Yöresinde Yaygın Olarak Yetiştirilen Hurma (*Phoenix dactylifera*L.) Bitkilerinin Beslenme Durumunun Toprak ve Bitki Analizleri ile Değerlendirilmesi**
Sohrabi M., YILDIZ N.
MAS Journal of Applied Sciences, vol.8, no.4, pp.669-683, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Tebriz /İran Yöresinde Yetiştirilen Kişniş (*Coriandrum sativum* L.) Bitkisinin Beslenme Durumunun Toprak ve Bitki Analizleri ile Değerlendirilmesi**
Sohrabi M., YILDIZ N.
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, vol.7, no.3, pp.634-648, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **İklim Deęiřiklięini Tolere Etmede Farklı Organik Gübrelerin Toprak Özelliklerine Etkisi**
DİZİKİSA T., YILDIZ N.
MAS Uygulamalı Bilimler Dergisi, no.8, pp.1049-1068, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Doğu Karadeniz Yöresinde Üretilen Bazı Çayların Mineral Beslenme Durumunun Değerlendirilmesi**
Alkayın M., Yıldız N.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, no.50, pp.162-170, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.11, no.2, pp.329-340, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- 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), vol.6, no.4, pp.359-368, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

- VIII. **A Review of the Available Literature on the Use of Organo-Mineral Fertilizers (OMF) for Food Production in the World and Türkiye**
Yıldız N., Dizikisa T.
INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENTIFIC & TECHNOLOGY RESEARCH, vol.13, no.12, pp.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, vol.12, no.2, pp.93-108, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Ağrı/Eleşkirt Yöresi Tarım Topraklarının Verimlilik Durumunun Değerlendirmesi**
DİZİKISA T., YILDIZ N., ÖZGÜL M., Hacımuftuoğlu F.
Turkish Science and Technology Publishing (TURSTEP), vol.10, no.11, pp.2283-2290, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Doğu Karadeniz Yöresinde Üretilen Bazı Çayların Alüminyum Akümüasyonu ve Ağır Metal İçeriklerinin Belirlenmesi**
Alkayın M., YILDIZ N.
Ordu Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, vol.12, no.1, pp.20-30, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Bitkisel Üretim Sürecinde Ekolojik Ayak İzi Düşük Bilge Ağaç ; Zeytin**
<https://online.fliphtml5.com/pyvvn/zyek/#p=28>
Yıldız N.
Zeytine Dair, vol.1, no.1, pp.26-29, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Domates bitkisinin tuz stresine karşı tepkisinde Nano Zn-Biyogübre formülasyonlarının etkisi**
CİNİSLİ K. T., YILDIZ N.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, vol.7, no.2, pp.149-157, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.1, pp.64-70, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Kentsel Mekânlarda Kullanılan "Elaeagnus angustifolia L." nin Yaprak Örneklerinde Ağır Metal Birikimi: Erzurum Örneği**
ZENGİN M., YILDIZ N.
KSU TARIM VE DOĞA DERGİSİ-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, vol.22, pp.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, vol.5, pp.20-26, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.5, pp.52-61, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- 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), vol.5, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- 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), vol.4, pp.768-774, 2017 (Peer-

Reviewed Journal)

- XX. **A Comparison of Sequential Extraction Methods for Used to Determine Exchangeable Cations (Ca,MgNa,K) of Erzurum Plain Agricultural Soils**
YILDIZ N., DİZİKİSA T.
International Journal of Innovative Research in Engineering Management (IJIREM), vol.4, pp.761-767, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXI. **Kaliteli Ürün için Gübrelemenin Önemi**
YILDIZ N.
Tarım Türk Gübreleme ve Sulama Dergisi, vol.67, pp.30-39, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- 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), vol.4, pp.644-647, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. **Çay Alüminyum akümülatör bitkidir**
YILDIZ N.
Harmantime, vol.4, pp.37-40, 2016 (Non Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. **Bitki Besleme ve Toprak verimliliği**
YILDIZ N.
Tarım Türk, vol.11, pp.20-27, 2016 (Non Peer-Reviewed Journal)
- 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), vol.3, pp.274-282, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- 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), vol.3, pp.234-238, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- 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), vol.3, pp.241-245, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.39, pp.15-21, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIX. **Erzurum Ovası Topraklarının Fosfor ve Potasyum Durumunun Neubauer Fide Yöntemi ile Belirlenmesi**
YILDIZ N., Bilgin N.
ATATÜRK UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL FACULTY, vol.39, no.2, pp.159-165, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XXX. **Nötr ve Asit Karakterli Topraklara Biyokimyasal Kireç Taşı Tozullavesinin Bitki Gelişmesine Etkisi**
YILDIZ N., ŞİMŞEK G.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fak. Dergisi, vol.36, pp.27-31, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.32, no.2, pp.207-213, 2001 (Peer-Reviewed

Journal)

XXXII. **ORGANİK TOPRAKLARIN KİMYASAL ÖZELLİKLERİ VE ANALİZ YÖNTEMLERİ**
YILDIZ N.

Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.30, 2001 (Peer-Reviewed Journal)

XXXIII. **İNORGANİK AZOT FORMLARININ ÖZEL İYON ELEKTRODU İLE POTANSİYOMETRİK ANALİZİ**
YILDIZ N., AYDEMİR O.

Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.28, pp.472-487, 1997 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Cumhuriyetin 100. Yılında Ulusal Bitki Besleme ve Gübre Yönetimi (Bitki Beslemede Yeni Paradigmalar, Yeni Nesil Ürünler ve Teknolojiler) Sempozyumu**
Yıldız N. (Editor)
Atatürk Araştırma Merkezi, Erzurum, 2024
- II. **KAR ÖRTÜSÜNÜN TARIMSAL FAALİYETLER VE TOPRAK YÖNETİMİ ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ**
YILDIZ N.
in: TARIMDA İYİLEŞTİRMELER II", Berna DOĞRU ÇOKRAN, Editor, <https://iksadyayinevi.com/>, Erzurum, pp.8-25, 2023
- III. **GIDA GÜVENLİĞİ VE SÜRDÜRÜLEBİLİR EKOSİSTEM İÇİN DAĞ TARIMININ ÖNEMİ**
YILDIZ N.
in: TARIMDA GÜNCEL ARAŞTIRMA KONULARI, Nesrin YILDIZ , Fazıl HACİMÜFTÜOĞLU, Editor, <https://iksadyayinevi.com/>, Erzurum, pp.7-31, 2023
- IV. **Bitki Besin maddeleri alımı ve Bitki Büyümesi**
Yıldız N.
in: Toprak Bilimi, Nesrin YILDIZ, Editor, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, pp.275-307, 2022
- V. **Toprak verimliliği ve Bitki Besin Maddelerinin Yönetimi**
Yıldız N.
in: TOPRAK BİLİMİ, Nesrin Yıldız, İbrahim Yanardağ, Cengiz Kaya Ferhat Uğurlar, Editor, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, pp.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.
in: Erzurum tarım raporu, Adem Yavuz Sönmez Okan Demir, Editor, Ziraat Mühendisleri Odası, Erzurum, pp.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

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- 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, Turkey, 5 - 07 December 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 September 2021, pp.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, Turkey, 2 - 06 October 2019, vol.1, pp.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, Turkey, 2 - 06 October 2019, vol.1, pp.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, Turkey, 2 - 06 October 2019, vol.2, pp.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, Turkey, 2 - 06 October 2019, vol.1, pp.552-561
- VII. **Gerçekçi Gübre Önerilerine Temel Oluşturmada Toprak Ekstraktantı Geliştirme Süreci Korelasyon ve Kalibrasyon**
YILDIZ N.
8. ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE KONGRESİ, Turkey, 12 - 15 March 2019, vol.1, pp.45
- VIII. **5 Aralık Dünya Toprak Günü: Tarımsal toprak sorunları ve toprak korumalı tarım**
YILDIZ N.
ÇİFTLİK, Turkey, 05 December 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
YILDIZ N.
MMG 1. GIDA VE TARIMDA YENİLİK ÇALIŞTAYI / 3 MAYIS 2018 TAGEM- ANKARA, Turkey, 03 May 2018
- X. **MİNERAL GÜBRELERİN TOPRAK EKOSİSTEMİ, ÇEVRE ve BİTKİSEL ÜRETİM ÜZERİNE OLASI ETKİLERİ**
YILDIZ N.
ORGANOMİNERAL GÜBRE ÇALIŞTAY PROGRAMI, İstanbul, Turkey, 27 September 2017, pp.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, Turkey, 19 - 22 June 1999, vol.86, pp.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, Turkey, 18 - 21 April 2017, pp.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, Turkey, 12 - 15 October 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., DİZİKISA T.
uluslararası kongre, Antalya, Turkey, 14 - 16 October 2014, pp.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, Turkey, 28 June - 01 July 2010, pp.488-494
- XVI. **Erzurum Pasinler ovası koşullarında bazı organik gübre ve doğal mücadele uygulamalarının patateste *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, Turkey, 28 June - 01 July 2010, pp.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, Turkey, 25 June - 01 July 2007, pp.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, Turkey, 25 June - 01 July 2007, pp.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, Turkey, 21 - 23 September 2005, pp.1617-1620

Supported Projects

YILDIZ N., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, ERZURUMDA TÜKETİLEN SEBZELERİN BAZI MİNERAL BESİN ELEMENTİ İÇERİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2019 - 2019

YILDIZ N., ALKAYIN M., Project Supported by Higher Education Institutions, Doğu Karadeniz Yöresinde Yetiştirilen Yaygın Çay Çeşitlerinin Aliminyum 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., Project Supported by Higher Education Institutions, ERZURUM İLİ ARAZİ KULLANIM ÇALIŞTAYI, 2018 - 2019

YILDIZ N., SOHRABİ M., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME BÖLÜMÜ LABORATUVARLARINDA YÜRÜTÜLEN ÇALIŞMALARIN KALİTELİ OLARAK SONUÇLANABİLİRLİĞİNİ DESTEKLEYEN MAKİNE VE TEÇHİZATIN ÖNEMİ VE SAĞLANABİLİRLİĞİ, 2017 - 2019

YILDIZ N., Project Supported by Higher Education Institutions, ERZURUM OVASI TARIM TOPRAKLARINDA BİTKİ

YARAYIŞLI BESİN ELEMENTLERİNİN BELİRLENMESİNDE SIRALI EKSTRAKSİYON YÖNTEMİNİN KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, 2014 - 2016

YILDIZ N., Project Supported by Higher Education Institutions, OLTU YÖRESİ TARIM TOPRAKLARININ BAZI KALİTE FAKTÖRLERİNİN VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2011 - 2013

YILDIZ N., Project Supported by Higher Education Institutions, ERZURUM YÖRESİNDE YAYGIN OLARAK YETİŞTİRİLMEKTE OLAN PATATES (SOLANUM TUBEROSUM) ÇEŞİTLERİNİN BESLENME DURUMUNUN TOPRAK BİTKİ ANALİZLERİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ, 2011 - 2013

YILDIZ N., Project Supported by Higher Education Institutions, ERZURUM OVASI TARIM TOPRAKLARINA ZEOLİT VE DİYATOMİT İLAVESİNİN BAZI TOPRAK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ, 2011 - 2013

YILDIZ N., Project Supported by Higher Education Institutions, ERZURUM- PASINLER OVASINDA YAYGIN TARIM TOPRAKLARININ BİTKİYE YARAYIŞLI BOR DURUMUN KİMYASAL VE BİYOLOJİK YÖNTEMLE BELİRLENMESİ, 2011 - 2012

YILDIZ N., Project Supported by Higher Education Institutions, RİZE YÖRESİNDE ASİDİK TARIM TOPRAKLARINA DİYATOMİT İLAVESİNİN TOPRAK ÖZELLİKLERİNE VE MISIR BİTKİSİ GELİŞİMİNE ETKİSİ, 2010 - 2011

Scientific Refereeing

Ziraat Mühendisliği, National Scientific Refreed Journal, August 2022

Project Supported by Higher Education Institutions, BAP Research Project, Bursa Uludağ University, Turkey, July 2022

Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, National Scientific Refreed Journal, June 2022

Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, National Scientific Refreed Journal, May 2022

Project Supported by Other Official Institutions, Erciyes University, Turkey, April 2022

Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, National Scientific Refreed Journal, March 2022

Tasks In Event Organizations

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, Scientific Congress, Erzurum, Turkey, Aralık 2023

Metrics

Publication: 76

Citation (WoS): 36

Citation (Scopus): 37

H-Index (WoS): 3

H-Index (Scopus): 3

Congress and Symposium Activities

"CUMHURİYETİN 100. YILINDA ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE YÖNETİMİ SEMPOZYUMU" 5-7 ARALIK. , Panelists, Erzurum, Turkey, 2023

"CUMHURİYETİN 100. YILINDA ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE YÖNETİMİ SEMPOZYUMU" 5-7 ARALIK. DÜNYA TOPRAK GÜNÜ ETKİNLİĞİ. , Moderator, Erzurum, Turkey, 2023

"CUMHURİYETİN 100. YILINDA ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE YÖNETİMİ SEMPOZYUMU" 5-7 ARALIK. , Panelists, Erzurum, Turkey, 2023

NATURAL'2019 - '5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life & Sport' is organized between the dates 02-06 October 2019., Panelists, Ankara, Turkey, 2019

NATURAL'2019 - '5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life & Sport' is organized between the dates 02-06 October 2019., Moderator, Ankara, Turkey, 2019

NATURAL'2019 - '5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life & Sport' is organized between the dates 02-06 October 2019., Invited Speaker, Ankara, Turkey, 2019

Bitki Besleme ve Gübre Kongresi, Attendee, Antalya, Turkey, 2019

Bitki Besleme Ve Gübre Kongresi, Session Moderator, Antalya, Turkey, 2019

Bitki Besleme Ve Gübre Kongresi, Invited Speaker, Antalya, Turkey, 2019

Awards

Yıldız N., Barik K., Yayın Teşvik, Tübitak, April 2018

Yıldız N., Barik K., Akademik Teşvik, Tübitak, April 2008

Visual Activities

Yıldız N., "CUMHURİYETİN 100. YILINDA ULUSAL BİTKİ BESLEME VE GÜBRE YÖNETİMİ SEMPOZYUMU" hakkında bilgilendirme, TV / Radio Training Program in Corporate Studios, 2023 - 2023

Yıldız N., Çiftçimiz güvendeyse gıdamız da güvende olacaktır, News Agency, 2023 - 2023

Yıldız N., ZİRAAT VE TARIM KELİMESİNİN ANLAMINI BİLMEYEN ÜNİVERSİTE MEZUNLARI VAR, News Agency, 2023 - 2023

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

Non Academic Experience

TRT ERZURUM RADYOSU

Türkiye Radyo televizyon genel müdürlüğü

TRT ERZURUM RADYOSU

Bloomberg

TÜRKİYE RADYO-TELEVİZYON KURUMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ