

Prof. Mehmet Ali Bozkurt

Personal Information

Office Phone: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Extension: 21687

Office Phone: [+90 444 506 5216](tel:+904445065216) Extension: 39

Email: malibozkurt@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/malibozkurt>

Address: Yüzüncü Yıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü VAN

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-3923-857X

Yoksis Researcher ID: 125216

Education Information

Doctorate, Van Yüzüncü Yıl University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Toprak Anabilim Dalı, Turkey 1992 - 1995

Postgraduate, Van Yüzüncü Yıl University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Toprak Anabilim Dalı, Turkey 1989 - 1991

Undergraduate, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bölümü, Turkey 1984 - 1988

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, Azotlu Gübrelemenin Ayçiçeğinde Verim Ve Yağ Kalitesine Etkisi, Van Yüzüncü Yıl University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Toprak Anabilim Dalı, 1995

Postgraduate, Van Koşullarında Yayla 305 Buğday Çeşidinin Azotlu ve Fosforlu Gübre İsteğinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma, Van Yüzüncü Yıl University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Toprak Anabilim Dalı, 1991

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Soil and Plant Feed, Nutritive Principles, Complete Fertilizers, Methods of Application, Grounded Feeding Applications, Soil Fertility, Acidity, Alkanility, Field Crops Applications, Horticulture Applications

Academic Titles / Tasks

Professor, Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 2011 - Continues

Associate Professor, Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 2006 - 2011

Assistant Professor, Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 1999 - 2006

Research Assistant PhD, Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 1995 - 1999

Research Assistant, Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 1989 - 1995

Academic and Administrative Experience

Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme, 2016 - 2019

Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Fakülte Kurul Üyesi, 2016 - 2019

Advising Theses

Bozkurt M. A., Bitlis İli Ahlat İlçesinde Patates Tarımı Yapılan Alanlarda Beslenme Durumunun Belirlenmesi,

Postgraduate, C.ERTAŞ(Student), 2020

Bozkurt M. A., Diyarbakır Koşullarında Buğdayın Azotlu ve Fosforlu Gübre İsteğinin Belirlenmesi, Postgraduate,

M.Can(Student), 2019

Bozkurt M. A., Van İli Erciş İlçesinde Yarı Bodur Starkrimson Delicious Çeşidi Elma Ağaçlarının Beslenme Durumunun

Belirlenmesi, Postgraduate, A.ALKAN(Student), 2018

Bozkurt M. A., Van Gölü suyunun toprakta yarıyıllık fosfor analizinde kullanılabilirliği, Postgraduate, E.KÜSE(Student),

2017

Bozkurt M. A., Potasyum ve silisyum uygulamalarının tuz stresi altındaki buğday bitkisinin gelişimine ve bazı antioksidant

enzim aktivitelerine etkisi, Postgraduate, O.İnik(Student), 2016

Bozkurt M. A., Kadmiyum toksisitesi ve arıtma çamurundan kaynaklanan ağır metal toksisitesini önlemek amacıyla demir

uygulamasının marul bitkisinin gelişimi ve antioksidatif enzim aktivitesine etkisi, Doctorate, S.Boysan(Student), 2015

Bozkurt M. A., Elma bahçesi topraklarına arıtma çamuru uygulamasından yedi yıl sonra toprakta ve yaprakta ağır

metallerin kalıntı etkisinin belirlenmesi, Postgraduate, B.Sargın(Student), 2011

Bozkurt M. A., Van İli Saray İlçesinde Elma Ağaçlarının Beslenme Durumunun Belirlenmesi, Postgraduate,

A.Türkoğlu(Student), 2009

Bozkurt M. A., Çinko ve kadmiyum toksitesinin marul bitkisinde gelişme ve bazı antioksidant enzimlerin aktivitesine etkisi,

Postgraduate, A.Bitiktaş(Student), 2007

Bozkurt M. A., Arıtma çamuru uygulamalarının nohut ve fasulyenin farklı organlarında ağır metal birikimine etkisi,

Postgraduate, A.Yürük(Student), 2005

Bozkurt M. A., Arıtma çamuru ve humik asit uygulamalarının marulun verim, besin elementi ve ağır metal içeriğine etkisi,

Postgraduate, F.Sönmez(Student), 2003

Jury Memberships

Associate Professor Exam, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversiteler Arası Kurum Başkanlığı, July, 2019

Associate Professor Exam, Doçentlik Sınav Jürisi, YÖK-Üniversiteler Arası Kurul, June, 2018

Associate Professor Exam, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversiteler Arası Kurul, June, 2018

Associate Professor Exam, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversiteler Arası Kurul, May, 2018

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Yardımcı doçent kadrosuna atanma, Yüzüncü Yil Üniversitesi,

May, 2016

Associate Professor Exam, Doçentlik sınav jürisi, YÖK- Üniversiteler Arası Kurul Başkanlığı, September, 2015

Post Graduate, Yüksek lisans tez savunması, Yüzüncü Yil Üniversitesi, January, 2011

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

I. YIELD AND NUTRITIVE VALUE OF ITALIAN RYEGRASS (LOLIUM ITALICUM L.) IS INFLUENCED BY DIFFERENT LEVELS OF NITROGENOUS FERTILIZER

AKDENİZ H., Bozkurt M. A., HOSAFLIOĞLU İ., İslam M. S., Hossain A., Elsabagh M., Iqbal M. A., El Sabagh A.

FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.28, no.12, pp.8986-8992, 2019 (SCI-Expanded)

II. DETERMINATION OF MACRO-MICRO NUTRIENT CONTENTS IN DRIED FRUIT AND LEAVES AND SOME POMOLOGICAL CHARACTERISTICS OF SELECTED FEIJOA GENOTYPES (Feijoa sellowiana Berg.) FROM SAKARYA PROVINCES IN TURKEY

Beyhan O., BOZKURT M. A., Boysal S.

JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, vol.21, no.2, pp.251-255, 2011 (SCI-Expanded)

- III. **The effects of sewage sludge and nitrogen fertilizer application on nutrient and heavy metal concentration of soil and smooth bromegrass**
Keskin B., Bozkurt M. A., Akdeniz H.
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, vol.9, no.5, pp.896-902, 2010 (SCI-Expanded)
- IV. **The Use of Sewage Sludge as an Organic Matter Source in Apple Trees**
Bozkurt M. A., YARILGAÇ T., Yazici A.
POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, vol.19, no.2, pp.267-274, 2010 (SCI-Expanded)
- V. **TOXIC EFFECTS OF EXCESS Cu²⁺ AND Zn²⁺ ON GROWTH AND SOME ANTIOXIDANT ENZYMES OF TOMATO (*Solanum lycopersicum* L.)**
Bozkurt M. A., Şensoy S., Çelik İ., Turkmen O., BITIKTAS A.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.19, no.7, pp.1295-1299, 2010 (SCI-Expanded)
- VI. **Yield and metal concentration in garden burnet from application of sewage sludge and chemical fertilizer**
Akdeniz H., Keskin B., Bozkurt M. A.
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, vol.8, no.4, pp.694-701, 2009 (SCI-Expanded)
- VII. **Sewage Sludge as Nitrogen Source for Irrigated Silage Sorghum**
Keskin B., Yılmaz I. H., Bozkurt M. A., Akdeniz H.
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, vol.8, no.3, pp.573-578, 2009 (SCI-Expanded)
- VIII. **Yield and Metal Concentration in Garden burnet (*Sanguisorba minor* Scop. Bunyan 80) from Application of Sewage Sludge and Chemical Fertilizer**
Akdeniz H., Keskin B., Bozkurt M. A.
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, vol.8, no.4, pp.694-701, 2009 (SCI-Expanded)
- IX. **THE GROWTH OF CORN PLANT IN COAL FLY-ASH AND LIME-STABILIZED SEWAGE SLUDGE**
Bozkurt M. A., Akdeniz H., Keskin B.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.18, no.1, pp.45-50, 2009 (SCI-Expanded)
- X. **Possibilities of using sewage sludge as nitrogen fertilizer for maize**
Bozkurt M. A., Akdeniz H., Keskin B., Yılmaz I. H.
ACTA AGRICULTURAE SCANDINAVICA SECTION B-SOIL AND PLANT SCIENCE, vol.56, no.2, pp.143-149, 2006 (SCI-Expanded)
- XI. **Lettuce grown on calcareous soils benefit from sewage sludge**
Sonmez F., Bozkurt M.
ACTA AGRICULTURAE SCANDINAVICA SECTION B-SOIL AND PLANT SCIENCE, vol.56, no.1, pp.17-24, 2006 (SCI-Expanded)
- XII. **The effects of sewage sludge and nitrogen applications on grain sorghum grown in Van-Turkey**
Akdeniz H., Yılmaz İ., Bozkurt M. A., Keskin B.
POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, vol.15, pp.19-26, 2006 (SCI-Expanded)
- XIII. **Heavy metal accumulation in different organs of plants grown under high sewage sludge doses**
Yuruk A., Bozkurt M.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.15, no.2, pp.107-112, 2006 (SCI-Expanded)
- XIV. **The effects of sewage sludge applications on the yield growth nutrition and heavy metal accumulation in apple trees growing in dry conditions**
Bozkurt M. A., Yarılgaç T.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.27, pp.285-292, 2003 (AHCI)
- XV. **The effects of sewage sludge applications on nutrient and heavy metal concentration in a calcareous soil**
Bozkurt M., Cimrin K.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.12, no.11, pp.1354-1360, 2003 (SCI-Expanded)
- XVI. **Quantitative relationships between nutrient contents and oil quality of sunflower seed**
Bozkurt M., Karacal I.

- JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE, vol.38, no.6, pp.635-638, 2001 (SCI-Expanded)
- XVII. **Azotlu gübrelemenin bazı tritikale genotiplerinde azot kullanım özelliklerine etkisi**
Bozkurt M. A., Çimrin K. M., Şekeroğlu N.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.7, no.3, pp.35-41, 2001 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Çeşitli meyve ağaçlarında beslenme durumlarının belirlenmesi**
Bozkurt M. A., Yarılgaç T., Çimrin K. M.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi *, vol.11, no.1, pp.39-45, 2001 (SCI-Expanded)
- XIX. **Kentsel arıtma çamurunun kışlık arpada azot kaynağı olarak kullanılması**
Bozkurt M. A., Yılmaz İ., Çimrin K. M.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.7, no.1, pp.105-110, 2001 (SCI-Expanded)
- XX. **Artan dozlarda ve farklı şekillerde çinko gübrelemesinin elma ağaçlarında besin elementi içeriğine ve sürgün uzunluğuna etkisi**
Gülser F., Bozkurt M. A., Çimrin K. M.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi (E.A. Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi), vol.16, no.1, pp.12-15, 2001 (SCI-Expanded)
- XXI. **Humik asit ve fosfor uygulamalarının mısır bitkisinin Fe, Zn, Mn ve Cu içeriği üzerine etkisi**
Erdal İ., Bozkurt M. A., Çimrin K. M.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.6, no.3, pp.91-96, 2000 (SCI-Expanded)
- XXII. **Elma ağaçlarına yapraktan ve topraktan demir uygulamalarının yaprak mineral içeriği ve bitki gelişimine etkisi**
Çimrin K. M., Gülser F., Bozkurt M. A.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.6, no.3, pp.68-72, 2000 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Farklı azotlu gübre doz ve formlarının ayçiçeğinde besin elementi içeriğine etkileri**
Bozkurt M. A., Karaçal İ.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.6, no.1, pp.99-105, 2000 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Kentsel arıtma çamurunun tarımda fosfor kaynağı olarak kullanılması**
Çimrin K. M., Bozkurt M. A., Erdal İ.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi *, vol.10, no.1, pp.85-90, 2000 (SCI-Expanded)
- XXV. **Farklı form ve miktarlarda azotlu gübrelemenin ayçiçeği çeşitlerinde besin elementi alımına etkisi**
Karaçal İ., Bozkurt M. A.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi *, vol.8, pp.23-27, 1998 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Farklı form ve miktarlarda azotlu gübrelemenin ayçiçeği çeşitlerinde verim ve kaliteye etkisi**
Bozkurt M. A., Karaçal İ.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi *, vol.8, pp.43-49, 1998 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **The Effects of Sewage Sludge Application Doses and Times on Extractable Metal Concentrations in a Calcareous Pasture Soil**
Bozkurt M. A., Akdeniz H., Keskin B.
KSU TARIM VE DOĞA DERGİSİ-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, vol.23, no.2, pp.328-335, 2020 (ESCI)
- II. **Effects of Cadmium and Zinc Applied to the Soil Enriched with Sewage Sludge on Plant Growth and Antioxidative Enzyme Activity of Lettuce (*Lactuca sativa* L. var. *longifolia*)**
BİTİKTAŞ A., BOYSAN CANAL S., BOZKURT M. A.
ERCIŞ (VAN) İLÇESİ İÇME SULARININ SU KALİTESİ ÖZELLİKLERİ, vol.29, no.4, pp.755-764, 2019 (Scopus)
- III. **Effects of sewage sludge application on the heavy metal content of crested wheatgrass gaerten**
Akdeniz H., Bozkurt M. A., Terzioğlu Ö., Keskin B.
Journal of Environmental Science and Engineering B, vol.3, no.5, pp.232-245, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Effects of sewage sludge and nitrogen fertilizer application on nutrient and heavy metal**

concentrations in grass-legume mixtures

Keskin B., Bozkurt M. A., Akdeniz H.

İĞDIR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, vol.2, no.3, pp.93-102, 2012 (Peer-Reviewed Journal)

- V. **Effects of nitrogen and humic acid applications on the head weight,nutrient and nitrate contents in lettuce**
TURKMEN O., Bozkurt M. A., Yıldız M., Çimrin K. M.
Advances in Food Sciences, vol.26, no.2, pp.59-63, 2004 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Effects of nitrogen fertilization on protein yield and nutrient uptake in some triticale genotypes**
Çimrin K. M., Bozkurt M. A., Şekeroğlu N.
Journal of Agronomy, vol.3, no.4, pp.268-272, 2004 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Fiğ+arpa karışımlarında gübrelemenin otun verim ve kimyasal kompozisyonuna etkisi**
Çimrin K. M., Karaca S., Bozkurt M. A.
TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.7, no.4, pp.32-36, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Artan Dozlarda ve Farklı Şekillerde Çinko Gübrelemesinin Elma Ağaçlarında Besin Elementi İçeriğine ve Sürgün Uzunluğuna Etkisi**
Gülser F., Bozkurt M. A., Çimrin K. M.
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.16, no.1, pp.1, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Azot ve Fosforun biberin meyve ve yaprak besin elementi içeriğine etkisi**
Çimrin K. M., Bozkurt M. A., Akıncı İ. E.
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Fen ve Mühendislik Dergisi, vol.3, no.2, pp.174-181, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Elma Ağaçlarında Azotlu ve Fosforlu Gübrelemenin Yaprak Mineral Kompozisyonuna ve Gelişmeye Etkisi**
Bozkurt M. A., Çimrin K. M., Gülser F.
ANKARA ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.6, pp.1, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Azotlu ve fosforlu gübrelerin yayla-305 buğday çeşidinde azot fosfor ve potasyum içerikleri ile alımlarına etkisi**
Bozkurt M. A., Karaçal İ.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.6, no.4, pp.165-176, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Azotlu fosforlu ve potasyumlu gübrelemenin ayçiçeğinin verim, verim komponentleri ve kimi kalite özelliklerine etkisi**
Karaçal İ., Bozkurt M. A.
Yüzüncü yıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.6, no.4, pp.113-128, 1996 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

I. Role Given to Potassium in Plant Nutrition

Bozkurt M. A.

in: Creation in the Light of Sciences, Fevzi Özgökçe,Murat Ünal, Editor, Grafiker Yayınları, Ankara, pp.133-141, 2022

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. Bitlis İliş Ahlat İlçesinde Patates Tarımı Yapılan Toprakların Verimlilik ve Beslenme Durumları

Ertuş C., Bozkurt M. A.

IV-International Conference of Food Agriculture and Veterinary Sciences, Van, Turkey, 27 - 28 May 2022, vol.4, pp.305-313

II. Toprakta Nanoteknolojik CNC Tezgahları mı var

Bozkurt M. A.

3. Uluslararası Bilimler Işığında Yaratılış Kongresi, Iğdır, Turkey, 24 - 26 October 2019, vol.1, pp.278-284

III. Van Gölü Suyunun Toprakta Yararışlı Fosfor Analizinde Kullanılabilirliği

Bozkurt M. A., Küse E.

UMTEB 6. Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi, Iğdır, Turkey, 11 - 12 April 2019, pp.126-135

IV. Effects of Different Sulphur Forms on Some Soil Properties and Plant Growth of Corn

Karaca S., Bozkurt M. A., Sargın B.

International Agricultural Science Congress 09-12 May 2018 Van/Turkiye, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.723

V. The influence of humic acid application in high nitrogen levels on the yield, nitrate and nutrient contents in lettuce

Bozkurt M. A., Türkmen Ö., Yıldız M., Çimrin K. M.

International Soil Congress (ISC) on "Natural Resource Management for Sustainable Development, Erzurum, Turkey, 7 - 10 June 2004, pp.58-63

Supported Projects

Bozkurt M. A., TATAR Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Kimyasal Fosforlu Gübre ve Organik Gübrenin Birlikte Uygulanmasının Mısır Bitkisinde Verim ve Fosfor Yararışlılığına Etkisi, 2022 - 2023

Bozkurt M. A., ERTAŞ C., Project Supported by Higher Education Institutions, Bitlis İli Ahlat İlçesinde Patates Tarımı Yapılan Alanlarda Beslenme Durumunun Belirlenmesi, 2019 - 2020

Boysan Canal S., Bozkurt M. A., Project Supported by Higher Education Institutions, Hümik Asit ve EDTA Uygulamalarının Ağır Metaller ile Kirletilmiş Kireçli Toprakta Kolza Brassica napus ve Yem Şalgamı Brassica rapa var rapa ile Fitoremediasyona Etkisi, 2018 - 2020

Bozkurt M. A., Project Supported by Higher Education Institutions, Toprak Biliminde Laboratuvar Altyapısının Güçlendirilmesi, 2018 - 2019

Bozkurt M. A., Project Supported by Higher Education Institutions, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümünde Toprak Analiz Altyapısının Güçlendirilmesi, 2017 - 2018

Bozkurt M. A., KÜSE E., Project Supported by Higher Education Institutions, Van Gölü Suyunun Toprakta Yararışlı Fosfor Analizinde Kullanılabilirliği, 2016 - 2017

Bozkurt M. A., Project Supported by Higher Education Institutions, Potasyum ve silisyum uygulamalarının tuz stresi altındaki buğday bitkisinin gelişimine ve bazı antioksidan enzim aktivitesine etkisi, 2014 - 2016

Bozkurt M. A., Project Supported by Higher Education Institutions, Kadmiyum Toksikitesi ve Arıtma Çamurundan Kaynaklanan Ağır Metal Toksikitesini Önlemek Amacıyla Demir Uygulamasının Marul (Lactuca sativa L.) Bitkisinin Gelişimi ve Antioksidatif Enzim Aktivitesine Etkisi, 2010 - 2014

Bozkurt M. A., Project Supported by Higher Education Institutions, Van İli Saray İlçesinde Elma Ağaçlarının Beslenme Durumunun Belirlenmesi, 2007 - 2009

AKDENİZ H., TERZİOĞLU Ö., Bozkurt M. A., KESKİN B., Project Supported by Higher Education Institutions, Kentsel Arıtma Çamurunun, Adi Otlak Ayırığı (Agropyron cristatum (L) Gaertn) Ot ve Tohum Verim ile Bitki ve Toprağın Ağır Metal Birikimi Üzerine Etkileri, 2007 - 2009

Bozkurt M. A., BİTİKTAŞ A., Project Supported by Higher Education Institutions, Çinko ve Kadmiyum Toksikitesinin Marul Bitkisinde Gelişme ve Bazı Enzimlerin Aktivitesine Etkisi, 2006 - 2007

Bozkurt M. A., SÖNMEZ F., Project Supported by Higher Education Institutions, arıtma çamuru ve humik asit uygulamalarının marulda verim besin elementi ve ağır metal birikimine etkisi, 2002 - 2004

Bozkurt M. A., YÜRÜK A., Project Supported by Higher Education Institutions, Arıtma çamuru uygulamalarının nohut farklı organlarında ağır metal birikimi etkisi, 2003 - 2003

Bozkurt M. A., YARILGAÇ T., Project Supported by Higher Education Institutions, Elma Ağaçları Arıtma Çamuru Uygulama Beslenme Durumu ve Ağır Metal Birikimine Etkileri, 2000 - 2003

Activities in Scientific Journals

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, Committee Member, 2016 - Continues

Scientific Refereeing

KSU Tarım ve Doğa Dergisi, Other Indexed Journal, November 2019
KSU Tarım ve Doğa Dergisi, Other Indexed Journal, September 2019
KSÜ Tarım ve Doğa Dergisi, Other Indexed Journal, July 2019
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, June 2019
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, June 2019
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, December 2018
KSÜ Tarım ve Doğa Dergisi, Other Indexed Journal, September 2018
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, August 2018
Bahri Dağdaş Bitkisel Araştırma Dergisi, National Scientific Refreed Journal, May 2018
International Research Journal of Public and Environmental Health, Other Indexed Journal, February 2018
Tarım Bilimleri Dergisi, SCI Journal, December 2017
Türk Biyoloji Dergisi, National Scientific Refreed Journal, November 2017
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, National Scientific Refreed Journal, October 2017
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, National Scientific Refreed Journal, March 2016

Metrics

Publication: 64
Citation (WoS): 115
Citation (Scopus): 115
H-Index (WoS): 6
H-Index (Scopus): 6

Congress and Symposium Activities

Toprakta Nanoteknolojik CNC Tezgahları mı var?, Attendee, Iğdır, Turkey, 2019
Van Gölü Suyunun Toprakta Yarayışlı Fosfor Analizinde Kullanılabilirliği, Attendee, Iğdır, Turkey, 2019
International Agricultural Science Congress, Session Moderator, Van, Turkey, 2018

Non Academic Experience

Yüzüncü Yıl Üniversitesi