

Doç. Dr. ÖZGE DOĞANAY ERBAŞ KÖSE

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 228 214 1860](tel:+902282141860)

E-posta: ozgedoganay.eras@bilecik.edu.tr

Web: <https://avesis.bilecik.edu.tr/ozgedoganay.eras>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: HnpSkjMAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0429-3325

Publons / Web Of Science ResearcherID: HOF-7528-2023

ScopusID: 57196353800

Yoksis Araştırmacı ID: 29021

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri (Dr), Türkiye 2012 - 2018

Yüksek Lisans, Yozgat Bozok Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri (YI) (Tezli), Türkiye 2010 - 2012

Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Ziraat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2004 - 2008

Yaptığı Tezler

Doktora, Farklı ekim sıklıklarında yetiştirilen yazlık ve kışlık mercimek çeşitlerinin tarımsal ve kalite özelliklerinin belirlenmesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri (Dr), 2018

Yüksek Lisans, Yulaf (*Avena sativa* L.) genotiplerinin tarımsal ve bazı kalite özelliklerinin belirlenmesi, Yozgat Bozok Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri (YI) (Tezli), 2012

Araştırma Alanları

Tahıl Yetiştiriciliği ve Islahı, Yemelik Tane Baklagil Yetiştiriciliği ve Islahı

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Ziraat Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2022 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Ziraat Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2018 - 2023

Araştırma Görevlisi, Yozgat Bozok Üniversitesi, 2009 - 2018

Akademik İdari Deneyim

Dekan Yardımcısı, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Ziraat Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2024 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, 2023 - Devam Ediyor

Rektörlük Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, 2022 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

TAB7000 Uzmanlık Alan, Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
ZMH108 Bitki Fizyolojisi, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
TRB441 Bitki Büyümesini Düzenleyiciler, Lisans, 2021 - 2022, 2019 - 2020, 2018 - 2019
TRB306 Yemelik Tane Baklagiller, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
TRB434 Tarım ve Çevre İlişkileri, Lisans, 2021 - 2022
TRB439 Proje Hazırlama, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
TAB5000 Tez Çalışması, Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
TAB6013 Tahıllarda Kalite ve Tespit Yöntemleri, Doktora, 2021 - 2022
TAB5033 Yemelik Tane Baklagillerde Verim ve Kalite Unsurları, Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
TAB5007 Biyolojik Azot Fiksasyonu, Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
TRB337 Münavebe, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
TRB331 Mesleki Yabancı Dil I, Lisans, 2021 - 2022
ZMH104 Genetik ve Sitogenetik, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
TRB401 Bitirme Ödevi I, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
TAB6001 Bitki Analizleri ve Laboratuvar Teknikleri, Doktora, 2021 - 2022
TRB402 Bitirme Ödevi II, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
ZDF227 Tarla Bitkileri, Lisans, 2020 - 2021
ZDF213 Toprak ve Su Koruma, Lisans, 2020 - 2021
TRB324 Seminer Hazırlama ve Sunum, Lisans, 2020 - 2021, 2018 - 2019
TAB5021 Tahıllarda Kalite ve Islahı, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
TAB 521 YEMEKLIK BAKLAGİLERDE KALİTE ANALİZLERİ, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
TRB310 Mesleki Uygulama II, Lisans, 2019 - 2020
TAB527 Çiçeklenme Biyolojisi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
TAB 518 BİYOLOJİK AZOT FİKSASYONU, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019
TAB520 Yemelik Baklagillerde Kalite Analizleri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019
TRB 307 MESLEKİ UYGULAMA 1, Lisans, 2019 - 2020
ZMH 108 Bitki Fiyolojisi, Lisans, 2018 - 2019
TAB 523 Yemelik Tane Baklagillerde Verim ve Kalite Unsurları, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
TAB 328 Bitkisel Gen Kaynakları, Lisans, 2018 - 2019
ZDF 305 Biyolojik Çeşitlilik, Lisans, 2018 - 2019
TBB 406 SICAK İKLİM TAHİLLARI, Lisans, 2017 - 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Determination of Grain Yield and Nutrition Traits in Hull-less Barley Genotypes**
Mut Z., Erbaş Köse Ö. D., Kardeş Y. M., Akay H.
Gesunde Pflanzen, cilt.75, sa.4, ss.1369-1377, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **GRAIN - BRAN QUALITY PARAMETERS and AGRONOMIC TRAITS of BREAD WHEAT CULTIVARS**
Erbaş Köse Ö. D., Mut Z., Kardeş Y. M., Akay H.
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.28, sa.2, ss.269-278, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Variation in Grain Mineral Contents of Oat Genotypes Grown at Six Locations Variation der Mineralstoffgehalte von Hafergenotypen an sechs Standorten**
Mut Z., Erbaş Köse Ö. D., Akay H.
Gesunde Pflanzen, cilt.74, sa.3, ss.583-593, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Genetic Diversity for Mineral Element in Seeds of Turkish Oat Landraces**
Erbaş Köse Ö. D., Mut Z., Akay H.
GENETİKA, cilt.54, sa.1, ss.187-205, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Multi-Environment Analysis of Grain Yield and Quality Traits in Oat (Avena sativa L.)**
Köse Ö. D.

Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.28, sa.2, ss.278-286, 2022 (SCI-Expanded)

- VI. **Determining Some Quality Properties of Oat Genotypes Collected from the Middle and West Black Sea Region**
Mut Z., Akay H., Köse Ö. D., Sezer İ.
Philippine Agricultural Scientist, cilt.105, sa.1, ss.69-84, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **DETERMINING THE GRAIN YIELD AND NUTRITIONAL COMPOSITION OF MAIZE CULTIVARS IN DIFFERENT GROWING GROUPS**
Mut Z., Kardeş Y. M., Erbaş Köse Ö. D.
Turkish Journal of Field Crops, cilt.27, sa.1, ss.158-166, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Effects of different water table depth and salinity levels on quality traits of bread wheat**
Sezer İ., Akay H., Mut Z., Arslan H., Öztürk E., Erbaş Köse Ö. D., Kiremit M. S.
Agriculture (Switzerland), cilt.11, sa.10, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **Mineral Contents of Chickpea Cultivars (Cicer arietinum L.) Grown at Different Locations of Turkey**
Kandungan Mineral Tanaman Kultivar Kacang Kuda (Cicer arietinum L.) di Lokasi Berbeza di Turki
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
Sains Malaysiana, cilt.49, sa.2, ss.293-303, 2020 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Yerel Ekmeklik Buğday Genotiplerinin Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**
MUT Z., KÖSE Ö. D., KARDEŞ Y. M.
Tekirdağ Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.21, sa.4, ss.988-1000, 2024 (ESCI)
- II. **Farklı Lokasyonlarda Yetiştirilen Mısıra Mikrobiyal Gübre Uygulamasının Etkisi: II. Kalite Özellikleri**
Dağ F., Mut Z., Erbaş Köse Ö. D., Kardeş Y. M.
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.81-90, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Effects of the 1RS.1BL wheat-rye translocation on kernel and bran content of bread wheat (Triticum aestivum L.)**
Aydın N., Demir B., Sayaslan A., Erbaş Köse Ö. D., Güleç T., Şermet C., Savaşlı E., Sonmez M. E., Koyuncu M., Mut Z.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.39, sa.1, ss.71-86, 2024 (Hakemli Dergi)
- IV. **Farklı Lokasyonlarda Yetiştirilen Mısıra Mikrobiyal Gübre Uygulamasının Etkisi: I. Verim ve Verim Unsurları**
Dağ F., Mut Z., Erbaş Köse Ö. D.
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.72-80, 2024 (Hakemli Dergi)
- V. **Konya'da Yağışa Dayalı ve Sulamalı Koşullarda Farklı Sıra Arası Mesafelerin Buğday Çeşitlerine Etkisi: II. Kalite Özellikleri**
Özsoy B., Erbaş Köse Ö. D., Mut Z., Kardeş Y. M.
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.3, ss.517-532, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **Konya'da Yağışa Dayalı ve Sulamalı Koşullarda Farklı Sıra Arası Mesafelerin Buğday Çeşitlerine Etkisi: I. Tane Verimi ve Verim Unsurları**
Özsoy B., Erbaş Köse Ö. D.
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.4, ss.777-785, 2022 (Hakemli Dergi)
- VII. **The Effect of Different Germination Times on Some Nutritional and Anti-Nutritional Properties of Green Lentil Sprouts**
Aktaş Ş., Erbaş Köse Ö. D., Kardeş Y. M., Mut Z.
Toprak Su Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.7-11, 2022 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Farklı Ekim Sıklıklarında Çavdar Genotiplerinin Tane Verimi ve Bazı Yem Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**
Erbaş Köse Ö. D., Mut Z.
KSÜ Tarım ve Doğa Dergisi, cilt.25, sa.4, ss.778-786, 2022 (Hakemli Dergi)
- IX. **The Effects of Treated Wastewater Concentrations on Germination and Seedling Growth of Different**

Lentil Cultivars

Karaer M., Kardeş Y. M., Erbaş Köse Ö. D., Mut Z.

ISPEC Journal of Agricultural Sciences, cilt.5, sa.4, ss.958-964, 2021 (Hakemli Dergi)

- X. **Bilecik Koşullarında Kavuzsuz Arpa Genotiplerinin Tane Verimi ve Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z., KARDEŞ Y. M.
ISPEC Journal of Agricultural Sciences, cilt.5, sa.3, ss.608-615, 2021 (Hakemli Dergi)
- XI. **Farklı Yulaf (*Avena sativa* L.) Genotiplerinin Destek Sulamalı ve Yağışa Dayalı Koşullarda Verim ve Bazı Fiziksel Kalite Özelliklerinin Değerlendirilmesi**
Mut Z., Demirtaş N., Erbaş Köse Ö. D.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.9, sa.1, ss.197-204, 2021 (Hakemli Dergi)
- XII. **Farklı yulaf (*Avena sativa* L.) genotiplerinin destek sulamalı ve sulamasız koşullarda bazı kalite özelliklerinin değerlendirilmesi**
Mut Z., Demirtaş N., Erbaş Köse Ö. D.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.36, sa.2, ss.234-243, 2021 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Orta ve Batı Karadeniz Bölgesinden Toplanan Yerel Yulaf Genotiplerinin Bazı Özelliklerinin Değerlendirilmesi**
MUT Z., ERBAŞ KÖSE Ö. D., AKAY H., SEZER İ.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.1582-1594, 2021 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Orta ve Batı Karadeniz Bölgesinden Toplanan Yulaf Genotiplerinin Değerlendirilmesi**
MUT Z., AKAY H., ERBAŞ KÖSE Ö. D., SEZER İ.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.36, ss.122-131, 2021 (Hakemli Dergi)
- XV. **Farklı çevrelerde yetiştirilen yulaf genotiplerinin yağ ve yağ asidi kompozisyonları**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., AKAY H., MUT Z.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.35, sa.3, ss.396-403, 2020 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Arıtılmış Atıksu Uygulamalarının Üç Farklı Mısır (*Zea Mays* L.) Çeşidinde Çimlenme ve Fide Gelişim Özelliklerine Etkisi**
KARDEŞ Y. M., KARAER M., ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.113-120, 2020 (Hakemli Dergi)
- XVII. **İki Ekmeklik Buğday (*Triticum aestivum* L.) Çeşidinde Hüyük/Füyük Asit Uygulamasının Tane Verimi ve Bazı Kalite Özelliklerine Etkisi**
Arduç S., MUT Z., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.7, ss.221-223, 2020 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Türkiye’de yetiştirilen nohut çeşit ve hatlarının mineral madde içeriklerinin belirlenmesi**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
Derim, cilt.36, sa.1, ss.73-78, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Yeşil Mercimek (*Lens culinaris* Medik.) Çeşitlerinde Farklı Priming Uygulamalarının Çimlenme ve Fide Gelişimi Üzerine Etkileri**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., KARDEŞ Y. M., KARAER M., MUT Z.
Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.6, ss.247-255, 2019 (Hakemli Dergi)
- XX. **Farklı kökenli arpa çeşitlerinin tane verimi ve bazı kalite özellikleri yönünden değerlendirilmesi**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.34, ss.184-194, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Mercimek Genotiplerinin Kimyasal, Fizikokimyasal özellikleri ile Mineral Madde İçeriklerinin Değerlendirilmesi**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., BOZOĞLU H., MUT Z.
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.36, sa.1, ss.23-29, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Yerli ve Yabancı Bazı Arpa (*Hordeum vulgare* L.) Çeşitlerinin Mineral Madde İçerikleri**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
KSÜ Tarım ve Doğa Dergisi, cilt.22, sa.5, ss.671-677, 2019 (Hakemli Dergi)

- XXIII. **Orta ve Batı Karadeniz Bölgesi Yerel Yulaf Genotiplerinin Tanımlanmasında Kullanılan Bazı Morfolojik Özellikler**
MUT Z., AKAY H., ERBAŞ KÖSE Ö. D., SEZER İ.
Türk Tarım - Gıda Bilim ve Teknoloji dergisi, cilt.7, sa.sp2, ss.7-12, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Yeşil Mercimek (*Lens culinaris Medik.*) Çeşit ve Hatlarının Kalite Özellikleri**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., BOZOĞLU H., MUT Z.
ERCİŞ (VAN) İLÇESİ İÇME SULARININ SU KALİTESİ ÖZELLİKLERİ, cilt.28, ss.55-61, 2018 (Scopus)
- XXV. **Tritikale Genotiplerinin Tane Verimi ve Bazı Kalite Özellikleri**
MUT Z., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.47-57, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Afyonkarahisar ve Yozgat Koşullarında Yüksek Verim Sağlayacak Uygun Nohut (*Cicer arietinum L.*) Çeşitlerinin Belirlenmesi**
YALÇIN F., MUT Z., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.35, sa.1, ss.46-59, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Yozgat koşullarında yetiştirilen yeşil mercimek genotiplerinin verimine ekim sıklığının etkisi**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., BOZOĞLU H., MUT Z.
KSÜ Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.20, ss.351-355, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Farklı Yulaf (*Avena sativa L.*) Çeşitlerinin Kimyasal Kalite Özellikleri**
MUT Z., ERBAŞ KÖSE Ö. D., AKAY H.
ERCİŞ (VAN) İLÇESİ İÇME SULARININ SU KALİTESİ ÖZELLİKLERİ, cilt.27, sa.3, ss.347-356, 2017 (Scopus)
- XXIX. **Bazı ekmeklik buğday (*Triticum aestivum L.*) çeşitlerinin tane verimi ve kalite özelliklerinin belirlenmesi**
MUT Z., ERBAŞ KÖSE Ö. D., AKAY H.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.32, sa.1, ss.85, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Grain Yield and Some Quality Traits of Different Oat (*Avena sativa L.*) Genotypes**
Mut Z., Erbaş Köse Ö. D., Akay H.
International Journal of Environmental Agriculture Research, cilt.2, sa.12, ss.83-88, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Kavuzsuz yulaf çeşitlerinin tane verimi ve bazı kalite özellikleri**
Mut Z., Erbaş Köse Ö. D., Akay H.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.31, sa.1, ss.96-105, 2016 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Tarla Tarım Yöntemleri

Mut Z., Mut H., Gülümser E., Erbaş Köse Ö. D.

TARIMDA EKİM NÖBETİ, Zeki Acar, İlknur Ayan, Özlem Önal Aşçı, Editör, Nobel Yayınevi, Ankara, ss.40-79, 2023

II. Çeşit Seçimi

Mut Z., Mut H., Erbaş Köse Ö. D.

Silajlık Mısır Tarımı, Zeki ACAR, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.18-26, 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. GEÇMİŞTEN GÜNÜMÜZE SARI KANTARON (*Hypericum perforatum L.*) (St. John's Wort (*Hypericum perforatum L.*) FROM PAST TO PRESENT)

KAYACI CÖMERT M., ERBAŞ KÖSE Ö. D.

5TH INTERNATIONAL BLACK SEA MODERN SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Rize, Türkiye, 08 Kasım 2023, cilt.2, ss.1463-1475

II. Mikrobiyal Gübreler ve Kullanım Alanları

BARAN M., ERBAŞ KÖSE Ö. D.

3rd International Congress of the Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology- TURJAF 2023, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2023

- III. **Overall assessment of the efficiency of nitrification and urease inhibitors**
ÖZSOY B., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
6 th International Anatolian Agriculture, Food, Environment and Biology Congress, Kütahya, Türkiye, 07 Ekim 2022, ss.1061-1065
- IV. **BUĞDAYDA (Triticum spp.) STRES KOŞULLARI VE TEPKİLERİ**
ALBASHAWAT L., SEZER İ., ÖZTÜRK E., MUT Z., AKAY H., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
II. Uluslararası Tarla Bitkileri Kongresi, Rize, Türkiye, 02 Eylül 2022, ss.162-171
- V. **Ekmeklik Buğdayda Biyofortifikasyon**
ÖZTÜRK E., SEZER İ., AKAY H., MUT Z., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
II. Uluslararası Tarla Bitkileri Kongresi, Rize, Türkiye, 29 Eylül - 02 Ekim 2022, ss.154-161
- VI. **Fat and fatty acid composition of the grains at different parts of the panicle in local oat genotypes**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
II. International Hazar Scientific Researches Conference, Baku, Azerbaycan, 10 - 12 Nisan 2021, cilt.2, ss.748-757
- VII. **Yulaf Genotiplerinde Salkımın Farklı Kısımlarındaki Tanelerin Bazı Kimyasal Özelliklerindeki Değişimin Belirlenmesi**
ERBAŞ KÖSE Ö. D.
Euroasia Journal of Mathematics-Engineering Natural & Medical Sciences, TASHKENT, Özbekistan, 15 - 16 Mart 2021, ss.51-60
- VIII. **Effects of Treated Waste Water on Germination and Seedling Growth of Different Plants**
KARAER M., ERBAŞ KÖSE Ö. D., GÜLTAŞ H. T., MUT Z., KARDEŞ Y. M.
III.International Eurasian Agriculture And Natural Sciences Congress, 17 - 20 Ekim 2019, ss.190
- IX. **Aritılmış Atık Suyun İki Farklı Fasulye (Phaseolus vulgaris L.) Çeşidinde Çimlenme Ve Fide Gelişimi Üzerine Etkisi**
KARDEŞ Y. M., MUT Z., GÜLTAŞ H. T., ERBAŞ KÖSE Ö. D., KARAER M.
III.International Eurasian Agriculture And Natural Sciences Congress, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2019, ss.501-511
- X. **Significant of the Oat Human Nutrition and Health**
AKAY H., MUT Z., BAHADIR M. C., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition,Healthy Life Sport, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, cilt.1, ss.464-471
- XI. **Yıllar İtibariyle Tahıl ve Yemeklik Tane Baklagillerin Türkiye'deki Durumu, Bilecik Tarımındaki Yeri**
KARDEŞ Y. M., ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
Hasat Uluslararası Tarım ve Orman Kongresi, Ankara, Türkiye, 21 - 23 Haziran 2019, ss.1197-1208
- XII. **Farklı Ekim Sıklıklarının Çavdarda Ot Verimi ve Kalitesine Etkisi**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z., KARDEŞ Y. M.
Hasat Uluslararası Tarım ve Orman Kongresi, Ankara, Türkiye, 21 - 23 Haziran 2019, ss.1186-1196
- XIII. **Grain Yield and Some Quality Properties of Domestic and Foreign Oat Genotypes**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z., AKAY H.
3. International Conference on Agriculture, Food, Veterinary and Pharmacy Sciences, Trabzon, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2019, ss.186-190
- XIV. **Grain Yield and Some Quality Traits of Bread Wheat Cultivars**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
3. International Conference on Agriculture, Food, Veterinary and Pharmacy Sciences, Trabzon, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2019, ss.250-256
- XV. **Environmental Impacts of Stubble Burning and Potential Use of Stubbles in Different Industries**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z., AKAY H.
International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology, Ankara, Türkiye, 22 - 23 Kasım 2018, ss.360-363
- XVI. **Geçmişten günümüze mercimek ve yıllar itibariyle Yozgat'taki durumu (Lentil from past to present**

- day, and trend in Yozgat over the years)
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
III. ULUSLARARASI BOZOK SEMPOZYUMU, Yozgat, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.1114-1120
- XVII. **Tahıl ve tahıl ürünlerinin insan beslenmesi ve sağlık açısından önemi, Yozgat'ta tahılların durumu (Importance of cereal grains and cereal grains product in human nutrition and health, and the status of cereals in Yozgat)**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
III. ULUSLARARASI BOZOK SEMPOZYUMU, Yozgat, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.1121-1130
- XVIII. **Effects of Seed Size and Sowing Density on Yield and Some Quality Traits of Two Green Lentil (*Lens culinaris Medic.*) Cultivars**
MUT Z., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
Uluslararası Tarım, Çevre ve Sağlık Kongresi, 26 - 28 Ekim 2018
- XIX. **The Effects of Sowing Frequency on Seed Yield Components in Winter Grown Green Lentil (*Lens culinaris Medic.*)**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., BOZOĞLU H., MUT Z.
Uluslararası Tarım, Çevre ve Sağlık Kongresi, 9 - 12 Mayıs 2018
- XX. **Türkiye de Yetiştirilen Bazı Çeltik Çeşitlerinin Tane Kalitesinin Belirlenmesi**
AKAY H., SEZER İ., MUT Z., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
Uluslararası Tarım, Çevre ve Sağlık Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2018
- XXI. **Determination of Yield and Agricultural Characteristics of Chickpea (*Cicer arietinum L.*) Genotypes Yozgat Egological Conditions**
GÜLÜMSER E., MUT Z., ERGİN N., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
International Congress on Engineering and Life Science, Kastamonu, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2018, ss.464-468
- XXII. **Performance of Local Oat Genotypes at Different Locations**
MUT Z., AKAY H., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
VIII International Scientific Agriculture Symposium, Jahorina, Bosna-Hersek, 5 - 08 Ekim 2017, ss.917-922
- XXIII. **Yeşil Mercimeğin Dünya, Türkiye ve Yozgat'taki Durumu**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
İç Anadolu Bölgesi 3. Tarım ve Gıda Kongresi, Sivas, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2017
- XXIV. **Yozgat'ın Bitkisel Üretiminde Tahıl ve Baklagillerin Önemi**
MUT Z., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
I. ULUSLARARASI BOZOK SEMPOZYUMU, Yozgat, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2016, cilt.4, ss.103-109
- XXV. **Saf Hat Yulaf Genotiplerinin Tarımsal ve Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**
ERBAŞ KÖSE Ö. D., MUT Z.
X. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013
- XXVI. **Farklı Orijinli Yulaf *Avena sativa L* Genotiplerinin Samsun Ekolojik Koşullarında Tarımsal ve Bazı Kalite Özelliklerinin Tespiti**
MUT Z., AKAY H., SEZER İ., GÜLÜMSER A., ÖNER F., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
IX. Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2011, cilt.1, ss.88-93
- XXVII. **Grain yield and quality traits of local oat genotypes**
MUT Z., GÜLÜMSER A., SEZER İ., AKAY H., ÖNER F., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
Agrisafe Final Conference, Climate Change: Challenges and Opportunities in Agriculture, 21 - 23 Mart 2011, cilt.98
- XXVIII. **Effects of Sowing Date and Cultivar on Grain Yield and Some Yield Components of Chickpea**
GÜLÜMSER A., MUT Z., ERBAŞ KÖSE Ö. D.
5th international Food Legumes Research Conference, 26 - 30 Nisan 2010