

Doç. Dr. İBRAHİM ERTEKİN

Kişisel Bilgiler

Cep Telefonu: [+90 545 259 0187](tel:+905452590187)

E-posta: ibrahimertekin@mku.edu.tr

Web: <https://avesis.mku.edu.tr/ibrahimertekin>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: iHbBeScAAAAJ

ORCID: 0000-0003-1393-8084

Publons / Web Of Science ResearcherID: X-5883-2018

ScopusID: 36545803700

Yoksis Araştırmacı ID: 241105

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Türkiye 2017 - 2021

Yüksek Lisans, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Türkiye 2014 - 2017

Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, Türkiye 2009 - 2014

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Doktora, Doğu Akdeniz şartlarında yetiştirilen tatlı sorgum (*Sorghum bicolor* (L.) Moench var. *saccharatum*) ve maş fasulyesi (*Vigna radiata* (L.) Wilczek)'nde farklı ekim yöntemleri ile karışım oranlarının yem ve silaj kalitesine etkileri, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, 2021

Yüksek Lisans, Hasat öncesi laktik asit bakterisi inokülasyonunun yonca (*Medicago sativa* Lam.) silajı üzerine etkileri, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, 2017

Araştırma Alanları

Çayır- Mera Amenajmanı ve Islahı

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2024 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2021 - 2024

Araştırma Görevlisi, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2017 - 2021

Araştırma Görevlisi, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, 2015 - 2017

AKADEMİK İDARI DENeyİM

Dekan Yardımcısı, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 2024 - Devam Ediyor
Merkez Müdür Yardımcısı, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, 2023 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Seminer, Lisans Çift Anadal, 2022-2023
Alternatif Yem Bitkileri, Lisans Çift Anadal, 2022-2023
Tarla Bitkileri Üretim Planlaması, Lisans, 2022-2023
Silaj Katkı Maddeleri ve Silajın Yönetimi, Lisans Çift Anadal, 2022-2023
Yem Bitkileri II, Lisans, 2022-2023, 2021-2022
Baklagil Yem Bitkileri Özel Islahı, Lisans Çift Anadal, 2022-2023
Yem Bitkilerinde Kalitatif ve Kantitatif Analiz Yöntemleri, Lisans Çift Anadal, 2022-2023
Uzmanlık Alan Dersi, Lisans Çift Anadal, 2022-2023
Mesleki Uygulama II, Lisans, 2022-2023
Tez Çalışması, Lisans Çift Anadal, 2022-2023
Çayır Mera Kullanımı, Lisans, 2021-2022
Yem Bitkileri I, Lisans, 2021-2022

Yönetilen Tezler

Ertekin İ., Amik Ovası koşullarında yetiştirilen çerezlik ayçiçeği (*Helianthus annuus* L.) çeşitlerinde ekim sıklığının yem verim ve kalitesine etkisi, Yüksek Lisans, M.MELİSA(Öğrenci), 2023

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **EFFECTS OF COMMERCIAL BACTERIAL INOCULANTS ON FERMENTATION AND NUTRITIVE QUALITY OF WHEAT AND ANNUAL LEGUME MIXED SILAGES**
ERTEKİN İ.
Bangladesh Journal of Botany, cilt.52, sa.3, ss.775-782, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **The Effect of Cultivar and Stage of Growth on the Fermentation, Aerobic Stability and Nutritive Value of Ensiled Quinoa**
ERTEKİN İ., ATIŞ İ., YILMAZ Ş.
Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.29, sa.2, ss.478-490, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **INFLUENCE OF NITROGEN DOSE AND PLANT DENSITY ON THE YIELD AND QUALITY PROPERTIES OF DUAL PURPOSE BARLEY GROWN UNDER THE MEDITERRANEAN CLIMATIC CONDITIONS**
ERTEKİN İ.
Journal of Elementology, cilt.27, sa.1, ss.113-126, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of different nitrogen doses and cultivars on fermentation quality and nutritive value of Italian ryegrass (*Lolium multiflorum* Lam.) silages**
ERTEKİN İ., ATIŞ İ., AYGÜN Y. Z., YILMAZ Ş., Kizilsimsek M.
Animal Bioscience, cilt.35, sa.1, ss.39-46, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **THE EFFECTS OF SOWING DESIGNS ON FORAGE YIELD AND QUALITY OF SWEET SORGHUM AND MUNG BEAN MIXTURES UNDER MEDITERRANEAN CONDITIONS**
ERTEKİN İ., YILMAZ Ş.
Turkish Journal of Field Crops, cilt.27, sa.2, ss.188-199, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **FORAGE YIELD AND QUALITY OF QUINOA (*Chenopodium quinoa* Willd.) GENOTYPES HARVESTED AT DIFFERENT CUTTING STAGES UNDER MEDITERRANEAN CONDITIONS**
YILMAZ Ş., ERTEKİN İ., ATIŞ İ.

Turkish Journal of Field Crops, cilt.26, sa.2, ss.202-209, 2021 (SCI-Expanded)

- VII. **Effects of lactic acid bacteria inoculation in pre-harvesting period on fermentation and feed quality properties of alfalfa silage**
ERTEKİN İ., Kizilşimşek M.
Asian-Australasian Journal of Animal Sciences, cilt.33, sa.2, ss.245-253, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **New multivariate empirical prediction equation for relative feed value of native grasses**
ÇELİKTAŞ N., CAN E., KAYA S., ATIŞ İ., Hatipoğlu R., ERTEKİN İ.
Applied Ecology and Environmental Research, cilt.18, sa.4, ss.5049-5063, 2020 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Yield and Yield Characteristics of Selected Grain Maize Varieties Grown as a Main Crop in the Amik Plain**
KONUŞKAN Ö., ERTEKİN İ., CAN E.
International Journal of Chemistry and Technology (IJCT), cilt.8, sa.2, ss.218-221, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Farklı Ekim Sıklıkları ile Yetiştirilen Bazı Çerezlik Ayçiçeği Çeşitlerinde Yem Kalitesinin Değerlendirilmesi**
KARAOZAN M. M., ERTEKİN İ.
Muş Alparslan Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.41-49, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Priming Ön Uygulamaları Altında Ağır Metal Stresine Maruz Kalan Tatlı Sorgumda Çimlenme ve Erken Fide Gelişimi**
Atış İ., Çelik H., Ertekin İ.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.257-272, 2024 (Hakemli Dergi)
- IV. **SCREENING FOR SALT TOLERANCE OF 12 TURKISH TRITICALE CULTIVARS DURING GERMINATION AND EARLY SEEDLING STAGE**
ATAK M., ertekin i., ATIŞ İ.
Black Sea Journal of Agriculture, cilt.6, sa.5, ss.500-510, 2023 (Hakemli Dergi)
- V. **FERMENTATION PROPERTIES AND NUTRITIVE VALUE OF SUNFLOWER ENSELED WITH DIFFERENT MIXING RATIOS OF SILAGE MAIZE, SWEET CORN AND SWEET SORGHUM**
ertekin i., Can E.
Black Sea Journal of Agriculture, cilt.6, sa.5, ss.578-583, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **Doğu Akdeniz koşullarında ikinci ürün olarak yetiştirilen bazı hibrit mısır genotiplerinde tane ve yem verimi ile yem kalite özelliklerinin değerlendirilmesi**
ERTEKİN İ., KONUŞKAN Ö., ATIŞ İ.
International Journal of Chemistry and Technology, cilt.7, sa.1, ss.113-118, 2023 (Hakemli Dergi)
- VII. **Bazı yumak (Festuca spp.) türlerinin çimlenme ve fide aşamasında tuz stresine tepkilerinin belirlenmesi**
ERTEKİN İ., YILMAZ Ş., CAN E.
MUSTAFA KEMAL UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES (MKUJAS), cilt.27, sa.2, ss.266-271, 2022 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Kadmiyum (CdCl₂) stresi altında farklı kinoa (Chenopodium quinoa Willd.) genotiplerinin çimlenme ve ilk fide gelişimi**
AYGÜN Y. Z., ATIŞ İ., ertekin i.
Mustafa Kemal Üniversitesi tarım bilimleri dergisi (online), cilt.27, sa.1, ss.1-8, 2022 (Hakemli Dergi)
- IX. **HATAY EKOLOJİK KOŞULLARINDA YETİŞTİRİLEN MISIRDA FARKLI ÇEŞİT VE EKİM ZAMANLARININ TOHUM VERİMİ VE VERİM ÖZELLİKLERİNE ETKİLERİ**
ATASEVER M., YILMAZ Ş., ERTEKİN İ.
Trakya Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.51-56, 2021 (Hakemli Dergi)
- X. **Comparison of chemical composition and nutritive values of some clover species**
ertekin i.

- International Journal of Chemistry and Technology (IJCT), cilt.5, sa.2, ss.162-166, 2021 (Hakemli Dergi)
- XI. **Effects of Some Heavy Metals on Germination and Seedling Growth of Sorghum**
Ertekin E. N., ertekin i., bilgen m.
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, cilt.23, sa.6, ss.1608-1615, 2020 (ESCI)
- XII. **Ekim zamanının Amik Ovası koşullarında yetiştirilen bazı mısır (Zea maysL.) çeşitlerinde ot verimi ve kalitesine etkisi**
ATASEVER M., YILMAZ Ş., ertekin i.
Mustafa Kemal Üniversitesi tarım bilimleri dergisi (online), cilt.25, sa.3, ss.326-340, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Bazı fiğ türlerinin yem verim ve kalitesi üzerine farklı organik gübrelerin etkileri**
ERTEKİN İ., ATIŞ İ., YILMAZ Ş.
Mustafa Kemal Üniversitesi tarım bilimleri dergisi (online), cilt.25, sa.2, ss.243-255, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Effect of Different Rates of Bacteria (Rhizobium leguminosarum) Inoculated in Seed on Yield and Some Quality Parameters of Common Vetch (Vicia sativa L.)**
ertekin i., CAKMAKCI S.
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, cilt.23, sa.2, ss.343-348, 2020 (ESCI)
- XV. **Comparison of Shrub Leaves in terms of Chemical Composition and Nutritive Value**
ertekin i., ATIŞ İ., YILMAZ Ş., Can E., KIZILSIMSEK M.
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, cilt.22, sa.5, ss.781-786, 2019 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Seçilmiş Bazı Köpekdişi Ayrığı [Cynodon dactylon(L.) Pers. var. dactylon] Hatlarında Ot Verimi ve Kalitesinin Belirlenmesi**
YILMAZ Ş., HÜR N., ERTEKİN İ.
MUSTAFA KEMAL UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES (MKUJAS), cilt.23, sa.2, ss.232-241, 2018 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Effects of Different Salt Concentrations on the Germination Properties of Hungarian Vetch (Vicia pannonica Crantz.) Cultivars**
ERTEKİN İ., YILMAZ Ş., ATAK M., CAN E.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURAL AND NATURAL SCIENCE, cilt.5, sa.2, ss.175-179, 2018 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Yonca Silaj ve Besleme Kalitesinin FT-NIRS Teknolojisi ile Saptanması**
ERTEKİN İ., ÇELİKTAŞ N., CAN E., KIZILŞİMŞEK M.
KSU TARIM VE DOĞA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.20, sa.1, ss.88-92, 2017 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Tuz Stresinin Bazı Yaygın Fiğ (Vicia sativa L.) Çeşitlerinin Çimlenmesi Üzerine Etkileri**
ERTEKİN İ., YILMAZ Ş., ATAK M., CAN E., ÇELİKTAŞ N.
MUSTAFA KEMAL UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES (MKUJAS), cilt.22, sa.2, ss.10-18, 2017 (Hakemli Dergi)
- XX. **Variation of Epiphytic Flora Affecting Silage Quality in Pure and Mixed Mung Bean and Sweet Sorghum**
ertekin i., GÜVEN A., YILMAZ Ş., YALÇIN S.
Black Sea Journal of Agriculture, cilt.64, sa.3, ss.110-116, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Silaj Mikro Florasının Birbirleri İle İlişkileri Silaj Fermentasyonu ve Kalitesi Üzerine Etkileri**
KIZILŞİMŞEK M., EROL A., ERTEKİN İ., DÖNMEZ R., KATRANCI B.
KSÜ Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.19, sa.2, ss.136-140, 2016 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. INOCULANTS, ENZYMES, AND OTHER ADDITIVES IN SILAGE PRODUCTION: A REVIEW OF THE LITERATURE

ERTEKİN İ., ATIŞ İ.

Research Topics in Agriculture, Kökten Kağan, Özdemir Selim, Editör, İKSAD International Publishing House, Adıyaman, ss.125-145, 2023

- II. **INOCULANTS, ENZYMES, AND OTHER ADDITIVES INSILAGE PRODUCTION: A REVIEW OF THE LITERATURE**
ERTEKİN İ., ATIŞ İ.
RESEARCH TOPICS IN AGRICULTURE, Kökten Kağan, ÖZDEMİR Selim, Editör, İksad publishing house, ss.125-145, 2023
- III. **SİLAJ YAPIM TEKNİKLERİ VE SİLAJIN YÖNETİMİ**
ERTEKİN İ., ATIŞ İ.
TARIMDA DEĞİŞEN YAPILAR VE BEKLENTİLER, Serap DOĞAN; Nazlı KALENDER, Editör, İksad Publishing House, Ankara, ss.103-131, 2022
- IV. **SİLAJ YAPIM TEKNİKLERİ VE SİLAJIN YÖNETİMİ**
ERTEKİN İ., ATIŞ İ.
TARIMDA DEĞİŞEN YAPILAR VE BEKLENTİLER, Doğan, Serap; Kalender, Nazlı, Editör, İKSAD International Publishing House, Ankara, ss.103-126, 2022
- V. **Türkiye'de Yetiştirilen Bazı Yem Bitkilerinin Mevcut Durumu ve Hayvancılık Faaliyetlerinin Değerlendirilmesi**
KAYA A., ERTEKİN İ.
Tarım Ürünleri Üretimi ve Pazarlaması, TAPKI Nuran, Editör, İKSAD Publishing House, Ankara, ss.73-91, 2021
- VI. **TÜRKİYEDE YETİŞTİRİLEN BAZI YEM BİTKİLERİNİN MEVCUT DURUMU VE HAYVANCILIK FAALİYETLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
KAYA A., ERTEKİN İ.
TARIM ÜRÜNLERİ ÜRETİMİ VE TARIMSAL PAZARLAMA, Tapkı, Nuran, Editör, İKSAD Publishing House, Ankara, ss.73-91, 2021
- VII. **HUNGARIAN VETCH (*Vicia pannonica* Crantz.)**
UÇAR R., ERTEKİN İ.
LEGUMES PROCESSING AND POTENTIAL, Kökten K, Seydoşoğlu S, Editör, İKSAD International Publishing House, Ankara, ss.197-220, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **FORAGE YIELDS OF SOME CONFECTIONARY SUNFLOWER VARIETIES GROWN AT DIFFERENT DENSITIES**
KARAOZAN M. M., ERTEKİN İ.
II. International Biological & Life Sciences Congress, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 01 Kasım 2024, cilt.1, ss.349-360
- II. **Endüstriyel Kenevir Tohumlarının Kadmiyum (CdCl₂) Stresi Altında Çimlenme ve İlk Fide Gelişimi**
AYGÜN Y. Z., ERTEKİN İ., MERT M.
1st International Conference on Engineering, Natural and Social Sciences, Konya, Türkiye, 20 Aralık 2022, ss.673-676
- III. **IMPORTANCE OF COMMERCIAL SILAGE INOCULANTS**
ERTEKİN İ., ATIŞ İ.
AGRIBALKAN 2022 IV. BALKAN AGRICULTURAL CONGRESS, Edirne, Türkiye, 31 Ağustos 2022, ss.618-622
- IV. **EFFECTS OF DIFFERENT NITROGEN DOSES ON FORAGE YIELD AND QUALITY OF SOME ANNUAL RYEGRASS CULTIVARS**
AKBAŞ M. S., YILMAZ Ş., ERTEKİN İ.
IV. Balkan Agricultural Congress, Edirne, Türkiye, 31 Ağustos 2022, ss.608-617
- V. **Bazı çok yıllık taban merası yem bitkisi türlerinin yem değerleri yönünden karşılaştırılması**
ERTEKİN İ.
3rd International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology, Ankara, Türkiye, 15 Aralık 2021, ss.293-297
- VI. **EVALUATION OF SOME ANNUAL RYEGRASS CULTIVARS IN GERMINATION AND EARLY SEEDLING**

STAGE UNDER DIFFERENT SALINITY LEVELS

ERTEKİN İ.

III. Balkan Agriculture Congress, Edirne, Türkiye, 29 - 30 Ağustos 2021, ss.362-368

VII. Near Infrared Spectroscopic Calibration for Continuous and Practical Monitoring of Native Pastures in View of Grass Tetany Risk

ÇELİKTAŞ N., CAN E., ATIŞ İ., ERTEKİN İ.

I. Uluslararası Çayır-Mera ve Yem Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 22 - 23 Şubat 2020, ss.51

VIII. DALLI DARI TOHUM ÇİMLENME ORANLARININ FT-NIRS İLE BELİRLENMESİ

ÇELİKTAŞ N., CAN E., ATIŞ İ., ERTEKİN İ.

Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Tohumculuk Kongresi, Niğde, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2018, ss.139-145

IX. EXPLORING THE POTENTIAL OF GIANT KING GRASS AS A BIOENERGY CROP IN MEDITERRANEAN ECOLOGICAL CONDITIONS

ÇELİKTAŞ N., CAN E., ATIŞ İ., ERTEKİN İ.

3rd International Energy Engineering Congress, Gaziantep, Türkiye, 18 - 19 Ekim 2018

X. DEV KRAL OTU (*Pennisetum hybridum*) DİP SÜRGÜNLERİNİN BİYOPOLİMERİK KAPLANMASI İLE SENTETİK TOHUMLUK ÜRETİMİ

ÇELİKTAŞ N., CAN E., TIRYAKIOĞLU M., KAYA D. A., ERTEKİN İ.

Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Tohumculuk Kongresi, Niğde, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2018

XI. Yonca Silaj ve Besleme Kalitesinin FT-NIRS Teknolojisi ile Saptanması

ERTEKİN İ., ÇELİKTAŞ N., CAN E., KIZILŞİMŞEK M.

Türkiye 12. Tarla Bitkileri Kongresi, Kahramanmaraş, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.489

XII. Effects of Different Salt Concentrations on the Germination Properties of Hungarian Vetch (*Vicia pannonica* Crantz.)

ERTEKİN İ., YILMAZ Ş., ATAK M., CAN E., ÇELİKTAŞ N.

VIII. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ONECOLOGY AND ENVIRONMENTAL PROBLEMS, Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017, ss.215

XIII. Comparison of Poultry House and Free-Range System in the Poultry Farming

ERTEKİN E. N., ERTEKİN İ., BİLGİN M.

VIII. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ONECOLOGY AND ENVIRONMENTAL PROBLEMS, Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017

XIV. Effects of Wilting on Dry Matter Recovery and Feed Quality of Ryegrass Silage

Uslu O. S., KIZILŞİMŞEK M., KAMALAK A., EROL A., KIZIL AYDEMİR E. S., ERTEKİN İ., Yanar K.

2nd INTERNATIONAL BALKAN AGRICULTURE CONGRESS, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017, cilt.1, ss.127-132

XV. Adi Fiğ *Vicia sativa* L de Farklı Aşılama Yöntemleri ile Bakteri *Rhizobium pisi* Aşılmasının Verim ve Azot Fiksasyonu Üzerine Etkisi

KILIÇ E., ERTEKİN İ., ÇAKMAKÇI S.

11. Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, cilt.2, ss.130-133

Desteklenen Projeler

ERTEKİN İ., KIZILŞİMŞEK M., ATIŞ İ., KAMALAK A., KONUŞKAN Ö., CAN E., Asi Nehrinde İstilacı Olan Su Sümbülünün (*Eichhornia Crassipes Martius*) Silaj Olarak Değerlendirilme Olanakları, 2023 - Devam Ediyor

ERTEKİN İ., AKBAY F., TÜBİTAK Projesi, Düşük Kuru Madde İçerikli Yonca Bitkisine Hasat Öncesi Laktik Asit Bakteri İnokulasyonu Sırasında Farklı Dozlarda Glikoz İlavesinin Mikrobiyel Flora Ve Fermentasyon Profili Üzerine Etkileri, 2023 - Devam Ediyor

ERTEKİN İ., CAN E., ATIŞ İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüksek Kuru Madde İçeriğine Sahip Alternatif Yem Bitkisi Olarak Değerlendirilen Bazı Kinoa Çeşitlerinin Sükroz Kullanarak Silaj Fermantasyon Kalitesinin Belirlenmesi, 2022 - Devam Ediyor

CAN E., ATAK M., ERTEKİN İ., ATIŞ İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hatay Koşullarında Çift Amaçlı Buğday Yetiştirme Potansiyelinin Belirlenmesi, 2021 - Devam Ediyor

ERTEKİN İ., KARAOZAN M. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Amik Ovası Koşullarında Yetiştirilen Çerezlik Ayçiçeği (*Helianthus Annuus L.*) Çeşitlerinde Ekim Sıklığının Yem Verim ve Kalitesine Etkisi, 2021 - 2023

ERTEKİN İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Serin İklim Baklagil Yem Bitkileri ile Buğdayın Karışım Olarak Farklı Laktik Asit Bakterileri Kullanılarak Silaj ve Yem Kalitesinin İyileştirilmesi, 2021 - 2022

ERTEKİN İ., YILMAZ Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Akdeniz Şartlarında Yetiştirilen Tatlı Sorgum (*Sorghum bicolor (L.) Moench saccharatum*) ve Maş Fasulyesi (*Vigna radiata (L.) Wilczek*)'nde Farklı Ekim Yöntemleri ve Karışım Oranlarının Yem ve Silaj Kalitesine Etkileri, 2019 - 2021

ATIŞ İ., ERTEKİN İ., YILMAZ Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yabancı Orjinli Bazı Kinoa (*Chenopodium quinoa Willd.*) Çeşitlerinin Farklı Olum Zamanlarındaki Ot Verimi ve Kalitesi ile Silolanabilme Özelliklerinin Araştırılması, 2019 - 2021

ERTEKİN İ., ATIŞ İ., YILMAZ Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yabancı Orjinli Bazı Kinoa (*Chenopodium quinoa Willd.*) Çeşitlerinin Farklı Olum Zamanlarındaki Ot Verimi ve Kalitesi ile Silolanabilme Özelliklerinin Araştırılması, 2019 - 2021

CAN E., ÇELİKTAŞ N., ERTEKİN İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dev Kralotu (*Pennisetum hybridum*) Tohumluk Çoğaltımında Hidroponik Kültür Uygulamaları ve Polimerik Kaplama ile Sentetik Tohum Yapımı, 2018 - 2021

CAN E., ERTEKİN İ., AKÇALI C. T., ÇELİKTAŞ N., *Imperata cylindrica L.* Temelli Kromozom Eliminasyon Tekniği İle Arpa (*Hordeum vulgare L.*) Gen Kaynaklarından Haploid Bitki Eldesi, 2017 - 2021

ERTEKİN İ., ÇAKMAKÇI S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TOHUMA UYGULANAN FARKLI BAKTERİ *Rhizobium leguminosarum DOZLARININ ADİ FİĞ Vicia sativa L DE NODÜL OLUŞUMU İLE VERİM VE KALİTEYE ETKİLERİ*, 2015 - 2016

Metrikler

Yayın: 51

Atf (Scopus): 40

H-İndeks (Scopus): 3