

Assoc. Prof. İBRAHİM ERTEKİN

Personal Information

Mobile Phone: [+90 545 259 0187](tel:+905452590187)

Email: ibrahimertekin@mku.edu.tr

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

International Researcher IDs

ScholarID: iHbBeScAAAAJ

ORCID: 0000-0003-1393-8084

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

ScopusID: 36545803700

Yoksis Researcher ID: 241105

Education Information

Doctorate, Hatay Mustafa Kemal University, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Turkey 2017 - 2021

Postgraduate, Kahramanmaraş Sutcu Imam University, Turkey 2014 - 2017

Undergraduate, Akdeniz University, Faculty Of Agriculture, Department Of Field Crops, Turkey 2009 - 2014

Foreign Languages

English

Dissertations

Doctorate, 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 University, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, 2021

Postgraduate, Hasat öncesi laktik asit bakterisi inokülasyonunun yonca (*Medicago sativa* Lam.) silajı üzerine etkileri, Kahramanmaraş Sutcu Imam University, 2017

Research Areas

Forage Crops (bluegrasses, orchard grass, timothy, sedges, etc.)

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Hatay Mustafa Kemal University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2024 - Continues

Assistant Professor, Hatay Mustafa Kemal University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2021 - 2024

Research Assistant, Hatay Mustafa Kemal University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2017 - 2021

Research Assistant, Kahramanmaraş Sutcu Imam University, 2015 - 2017

Academic and Administrative Experience

Vice Dean, Hatay Mustafa Kemal University, Ziraat Fakültesi, 2024 - Continues

Deputy Director of the Center, Hatay Mustafa Kemal University, 2023 - Continues

Courses

Seminer, Undergraduate Double Major, 2022-2023

Alternatif Yem Bitkileri, Undergraduate Double Major, 2022-2023

Tarla Bitkileri Üretim Planlaması, Undergraduate, 2022-2023

Silaj Katkı Maddeleri ve Silajın Yönetimi, Undergraduate Double Major, 2022-2023

Yem Bitkileri II, Undergraduate, 2022-2023, 2021-2022

Baklagil Yem Bitkileri Özel Islahı, Undergraduate Double Major, 2022-2023

Yem Bitkilerinde Kalitatif ve Kantitatif Analiz Yöntemleri, Undergraduate Double Major, 2022-2023

Uzmanlık Alan Dersi, Undergraduate Double Major, 2022-2023

Mesleki Uygulama II, Undergraduate, 2022-2023

Tez Çalışması, Undergraduate Double Major, 2022-2023

Çayır Mera Kullanımı, Undergraduate, 2021-2022

Yem Bitkileri I, Undergraduate, 2021-2022

Advising Theses

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

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **EFFECTS OF COMMERCIAL BACTERIAL INOCULANTS ON FERMENTATION AND NUTRITIVE QUALITY OF WHEAT AND ANNUAL LEGUME MIXED SILAGES**
ERTEKİN İ.
Bangladesh Journal of Botany, vol.52, no.3, pp.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, vol.29, no.2, pp.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, vol.27, no.1, pp.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, vol.35, no.1, pp.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, vol.27, no.2, pp.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, vol.26, no.2, pp.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, vol.33, no.2, pp.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, vol.18, no.4, pp.5049-5063, 2020 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- 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), vol.8, no.2, pp.218-221, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.4, no.2, pp.41-49, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Germination and Early Seedling Growth in Sweet Sorghum Exposed to Heavy Metal Stress under Seed Priming Pretreatments**
Atış İ., Çelik H., Ertekin İ.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, vol.10, no.2, pp.257-272, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.6, no.5, pp.500-510, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.6, no.5, pp.578-583, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.7, no.1, pp.113-118, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- 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), vol.27, no.2, pp.266-271, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Germination and early seedling growth of different quinoa (Chenopodium quinoa Willd.) genotypes under cadmium (CdCl₂) stress**
AYGÜN Y. Z., ATIŞ İ., ertekin i.
Mustafa Kemal Üniversitesi tarım bilimleri dergisi (online), vol.27, no.1, pp.1-8, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.22, no.2, pp.51-56, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Comparison of chemical composition and nutritive values of some clover species**
ertekin i.

- International Journal of Chemistry and Technology (IJCT), vol.5, no.2, pp.162-166, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.23, no.6, pp.1608-1615, 2020 (ESCI)
- XII. **Effects of sowing dates on forage yield and quality of cultivated some maize (*Zea mays*L.) cultivars under Amik Lowland conditions**
ATASEVER M., YILMAZ Ş., ertekin i.
Mustafa Kemal Üniversitesi tarım bilimleri dergisi (online), vol.25, no.3, pp.326-340, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **The effects of different organic fertilizers on forage yield and quality of some vetch species**
ERTEKİN İ., ATIŞ İ., YILMAZ Ş.
Mustafa Kemal Üniversitesi tarım bilimleri dergisi (online), vol.25, no.2, pp.243-255, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.23, no.2, pp.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, vol.22, no.5, pp.781-786, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- 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), vol.23, no.2, pp.232-241, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.5, no.2, pp.175-179, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.20, no.1, pp.88-92, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- 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), vol.22, no.2, pp.10-18, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.64, no.3, pp.110-116, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.19, no.2, pp.136-140, 2016 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **INOCULANTS, ENZYMES, AND OTHER ADDITIVES IN SILAGE PRODUCTION: A REVIEW OF THE LITERATURE**
ERTEKİN İ., ATIŞ İ.

in: Research Topics in Agriculture, Kökten Kağan, Özdemir Selim, Editor, İKSAD International Publishing House, Adıyaman, pp.125-145, 2023

II. INOCULANTS, ENZYMES, AND OTHER ADDITIVES INSILAGE PRODUCTION: A REVIEW OF THE LITERATURE

ERTEKİN İ., ATIŞ İ.

in: RESEARCH TOPICS IN AGRICULTURE, Kökten Kağan, ÖZDEMİR Selim, Editor, İksad publishing house, pp.125-145, 2023

III. SİLAJ YAPIM TEKNİKLERİ VE SİLAJIN YÖNETİMİ

ERTEKİN İ., ATIŞ İ.

in: TARIMDA DEĞİŞEN YAPILAR VE BEKLENTİLER, Serap DOĞAN; Nazlı KALENDER, Editor, İksad Publishing House, Ankara, pp.103-131, 2022

IV. SİLAJ YAPIM TEKNİKLERİ VE SİLAJIN YÖNETİMİ

ERTEKİN İ., ATIŞ İ.

in: TARIMDA DEĞİŞEN YAPILAR VE BEKLENTİLER, Doğan, Serap; Kalender, Nazlı, Editor, İKSAD International Publishing House, Ankara, pp.103-126, 2022

V. Türkiye'de Yetiştirilen Bazı Yem Bitkilerinin Mevcut Durumu ve Hayvancılık Faaliyetlerinin Değerlendirilmesi

KAYA A., ERTEKİN İ.

in: Tarım Ürünleri Üretimi ve Pazarlaması, TAPKI Nuran, Editor, İKSAD Publishing House, Ankara, pp.73-91, 2021

VI. TÜRKİYEDE YETİŞTİRİLEN BAZI YEM BİTKİLERİNİN MEVCUT DURUMU VE HAYVANCILIK FAALİYETLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

KAYA A., ERTEKİN İ.

in: TARIM ÜRÜNLERİ ÜRETİMİ VE TARIMSAL PAZARLAMA, Tapkı, Nuran, Editor, İKSAD Publishing House, Ankara, pp.73-91, 2021

VII. HUNGARIAN VETCH (*Vicia pannonica* Crantz.)

UÇAR R., ERTEKİN İ.

in: LEGUMES PROCESSING AND POTENTIAL, Kökten K, Seydoşoğlu S, Editor, İKSAD International Publishing House, Ankara, pp.197-220, 2021

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. FORAGE YIELDS OF SOME CONFECTIONARY SUNFLOWER VARIETIES GROWN AT DIFFERENT DENSITIES

KARAOZAN M. M., ERTEKİN İ.

II. International Biological & Life Sciences Congress, Antalya, Turkey, 30 October - 01 November 2024, vol.1, pp.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, Turkey, 20 December 2022, pp.673-676

III. IMPORTANCE OF COMMERCIAL SILAGE INOCULANTS

ERTEKİN İ., ATIŞ İ.

AGRIBALKAN 2022 IV. BALKAN AGRICULTURAL CONGRESS, Edirne, Turkey, 31 August 2022, pp.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, Turkey, 31 August 2022, pp.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, Turkey, 15 December

2021, pp.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, Turkey, 29 - 30 August 2021, pp.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, Turkey, 22 - 23 February 2020, pp.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, Turkey, 10 - 13 September 2018, pp.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, Turkey, 18 - 19 October 2018
- X. **DEV KRAL OTU (*Pennisetum hybridum*) DİP SÜRGÜNLERİNİN BİYOPOLİMERİK KAPLANMASI İLE SENTETİK TOHURLUK ÜRETİMİ**
ÇELİKTAŞ N., CAN E., TİRYAKİOĞLU M., KAYA D. A., ERTEKİN İ.
Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Tohumculuk Kongresi, Niğde, Turkey, 10 - 13 September 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, Turkey, 12 - 15 September 2017, pp.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, Turkey, 4 - 07 October 2017, pp.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, Turkey, 4 - 07 October 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, Turkey, 16 - 18 May 2017, vol.1, pp.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, Turkey, 7 - 10 September 2015, vol.2, pp.130-133

Supported Projects

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

ERTEKİN İ., AKBAY F., TUBİTAK Project, 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 - Continues

ERTEKİN İ., CAN E., ATIŞ İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Yüksek Kuru Madde İçeriğine Sahip Alternatif Yem Bitkisi Olarak Değerlendirilen Bazı Kinoa Çeşitlerinin Sükroz Kullanarak Silaj Fermantasyon Kalitesinin Belirlenmesi, 2022 - Continues

CAN E., ATAK M., ERTEKİN İ., ATIŞ İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Hatay Koşullarında Çift Amaçlı Buğday Yetiştirme Potansiyelinin Belirlenmesi, 2021 - Continues

ERTEKİN İ., KARAOZAN M. M., Project Supported by Higher Education Institutions, Amik Ovası Koşullarında Yetiştirilen Çerezlik Ayçiçeği (*Helianthus Annuus L.*) Çeşitlerinde Ekim Sıklığının Yem Verim ve Kalitesine Etkisi, 2021 - 2023

ERTEKİN İ., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, TOHUMA UYGULANAN FARKLI BAKTERİ *Rhizobium leguminosarum DOZLARININ ADI FİĞ Vicia sativa L DE NODÜL OLUŞUMU İLE VERİM VE KALİTEYE ETKİLERİ*, 2015 - 2016

Metrics

Publication: 51

Citation (Scopus): 40

H-Index (Scopus): 3