

Arş. Gör. Dr. Naz Akgün

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0362 312 1919](tel:+9003623121919) Dahili: 1374

E-posta: horunaz.erdogan@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/horunaz.erdogan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-8138-7910

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAM-6214-2021

Yoksis Araştırmacı ID: 338885

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Tarla Bitkileri (Dr), Türkiye 2021 - 2024

Yüksek Lisans, Aydın Adnan Menderes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri (YI) (Tezli), Türkiye 2016 - 2019

Lisans, Aydın Adnan Menderes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, Türkiye 2012 - 2016

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Tarhan Köyü Merası Kiralama Talebinin Mera Kanunu Açısından Değerlendirilmesi**
ERDOĞAN H., ŞAHİN M., Uzun Ö. F.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.80-90, 2023 (Hakemli Dergi)
- Sarıtaş Mahallesi Merasının Kentsel Dönüşüm ve Gelişim Amaçlı Tahsis Amacı Değişikliğine Uygunluğunun Araştırılması (ıf Sarıtaş Neighborhood Rangeland is Suitable for Change of Allocation Purpose for Urban) Transformation and Development**
ERDOĞAN H., AYDIN İ., ALAY F., UZUN F., UZUN Ö. F.
International Society of Academicians, cilt.6, sa.3, ss.262-265, 2023 (Hakemli Dergi)
- Measurement of Green Field Performances in Turfgrass Cultivars with Smartphone Applications in Mediterranean Climate**
KARA E., SÜRME M., ERDOĞAN H.
Acta Scientific Agriculture, cilt.6, sa.11, ss.21-29, 2022 (Hakemli Dergi)
- Effects of mowing height and biogas digestate as a soil amendment on green quality of strong creeping red fescue (Festuca rubra var. rubra)**
KARA E., SÜRME M., ERDOĞAN H.
Turkish journal of range and Forage Science, cilt.1, sa.2, ss.72-76, 2020 (Hakemli Dergi)

- V. **Effect of Quinoa-Corn Intercropping Production System on Yield and Quality of Mixture Silage**
ERDOĞAN H., KOCA Y. O.
Turkish Journal of Range and Forage Science, cilt.1, sa.2, ss.57-65, 2020 (Hakemli Dergi)
- VI. **The Effects of Solid Biogas Residue Applications on Forage Yield and Quality in Sorghum and Sorghum x Sudanense Hybrid Plants**
KARA E., SÜRME M., ERDOĞAN H.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.5, ss.355-361, 2019 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Uzun F, Akgün N, Uzun ÖF. 2024. Kurucaşile ilçesi, Ömerler mahallesi merasının tahsis kararının iptali isteminin irdelenmesi. 4. Uluslararası Sur Bilimsel Araştırmalar Kongresi. 21-22, Aralık, Diyarbakır, Türkiye.**
UZUN F., UZUN Ö. F., AKGÜN N.
4. Uluslararası Sur Bilimsel Araştırmalar Kongresi. 21-22, Aralık, Diyarbakır, Türkiye., Diyarbakır, Türkiye, 21 - 22 Aralık 2024
- II. **Alamabatak Köyü Merasında Uygulanabilecek Islah Metotlarının Belirlenmesi**
UZUN F., gürel f., Kumbasar f., AKGÜN N.
IV. Bilisel Uluslararası Truva Bilimsel Araştırmalar ve İnovasyon Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 28 Ağustos 2024
- III. **ÇİM BİTKİLERİ VE KARIŞIMLARININ PERFORMANSLARI**
AKGÜN N., UZUN F.
15.th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE & RURAL DEVELOPMENT, Aydın, Türkiye, 12 - 14 Temmuz 2024, ss.160-167
- IV. **Estimation of Green Canopy Cover and Color Properties with Smartphone Applications in Biogas Digestate Applied Turfgrasses**
KARA E., SÜRME M., ERDOĞAN H.
2nd INTERNATIONAL CONGRESS ON RANGELAND & FORAGE CROPS, 16 Eylül 2022
- V. **TARHAN KÖYÜ MERASI KİRALAMA TALEBİNİN MERA KANUNU AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ**
ERDOĞAN H., Şahin M., UZUN Ö. F.
INTERNATIONAL KORKUT ATA SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE At: Osmaniye, Osmaniye, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2022
- VI. **Tarhan Köyü Merası Kiralama Talebinin Mera Kanunu Açısından Değerlendirilmesi**
ERDOĞAN H., Şahin m., UZUN Ö. F.
INTERNATIONAL KORKUT ATA SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE, Türkiye, 28 Temmuz 2022, ss.305
- VII. **Farklı Yem Bezelyesi (Pisum Sativum Ssp. Arvense L.) ve Yaygın Fiğ (Vicia Sativa L.) Çeşitlerinin Aydın Ekolojisinde Tohum Verim Özellikleri**
SÜRME M., KARA E., ERDOĞAN H.
INTERNATIONAL CONGRESS ON AGRICULTURE AND FORESTRY RESEARCH, 08 Nisan 2019, ss.630-635
- VIII. **Farklı Tuz Konsantrasyonlarının Çim Bitkilerinde Çimlenme ve Erken Fide Dönemi Özellikleri Üzerine Etkileri**
SÜRME M., ERDOĞAN H., ÖZEROĞLU A., KARA E.
INTERNATIONAL CONGRESS ON AGRICULTURE AND FORESTRY RESEARCH, 08 Nisan 2019

Desteklenen Projeler

Aydın İ., Akgün N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DOMUZ AYRIĞI (Dactylis glomerata L.) ve KAMIŞSI YUMAK (Festuca arundinacea schreb.)'DA ATILACAK TOHUM MİKTARI, AZOTLU GÜBRELEME VE BİTKİ BÜYÜME DÜZENLEYİCİLERİN ETKİSİNİN BELİRLENMESİ, 2023 - 2024