

Dr. Öğr. Üyesi Raziye KUL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 1679](tel:+904422311679)

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/raziye.kul>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: TTxrpAAAAAJ

ORCID: 0000-0002-5836-6473

Yoksis Araştırmacı ID: 38501

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 2014 - 2019

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 2011 - 2014

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, Türkiye 2007 - 2011

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

İş Sağlığı ve Güvenliği, Çalışanların Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Atatürk Üniversitesi, 2023

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Uzaktan Eğitimde Etkili Bir Ders Nasıl Tasarlanır?, Atatürk Üniversitesi, 2022

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Ders İzlenesi Nasıl Hazırlanır?, Atatürk Üniversitesi, 2021

Yaptığı Tezler

Doktora, Erzurum fasulye (*Phaseolus vulgaris* L.) Popülasyonunun Morfolojik, Moleküler Karakterizasyonu ve Seleksiyonu, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 2019

Yüksek Lisans, Balık Gübresi, Mineral Gübre ve Kombinasyonlarının Marulda (*Lactuca sativa* L.) Bitki Gelişimi ve Besin Elementi İçeriği Üzerine Etkisi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2014

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bahçe Bitkileri, Sebze Yetiştirme ve Islahı

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2020 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2013 - 2020

Akademik İdari Deneyim

Staj Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2021 - Devam Ediyor
Eğitim ve Müfredat Kurulu üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2021 - Devam Ediyor
İntibak/Muafiyet Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2021 - 2022

Verdiği Dersler

Bahçe Bitkileri, Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Mezuniyet Çalışması II, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Sebzelerde Abiyotik Stres, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Mühendislikte Tasarım, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
Mezuniyet Çalışması I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
SEBZE TOHUM DEPOLAMA İLKELERİ, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
Malzeme Bilgisi, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
Bahçe Bitkileri Üretim Teknikleri II, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Bahçe Bitkileri Üretim Teknikleri I, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Sebze ve Meyve Yetiştiriciliği, Lisans, 2021 - 2022
Organik Sebze Tarımı, Yüksek Lisans, 2020 - 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Growth, physiological, biochemical and DNA methylation responses to cadmium stress of bean (*Phaseolus vulgaris* L) grown under different irrigation levels**
Yıldırım E., Ağar G., Örs Cırık S., Aslan Yüksel E., Aydın M., Ekinci M., Kul R.
PLANT GROWTH REGULATION, cilt.101, sa.2, ss.537-556, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Biosynthesis of capsaicinoids in pungent peppers under salinity stress**
Shams M., Yüksel E., Ağar G., Ekinci M., Kul R., Turan M., Yıldırım E.
PHYSIOLOGIA PLANTARUM, cilt.175, sa.2, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Determination of cadmium and/or drought stress effects on some plant phytohormone contents and hormone gene expressions in bean (*Phaseolus vulgaris* L)**
Ekinci M., Yıldırım E., Ağar G., Yüksel E. A., Aydın M., Örs Cırık S., Kul R.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.47, sa.3, ss.402-411, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Assessing the cooking and quality traits diversity in the seeds of faba bean germplasm**
cilesiz Y., Nadeem M. A., GÜRSOY N., KUL R., Karakoy T.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.47, sa.4, ss.448-466, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Effect of Biochar and Process Water Derived from the Co-Processed Sewage Sludge and Food Waste on Garden Cress' Growth and Quality**
Kul R., Yıldırım E., Ekinci M., Turan M., Ercişli S.
SUSTAINABILITY, cilt.14, sa.24, ss.1-21, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Foliar Applications of Humic Substances Together with Fe/Nano Fe to Increase the Iron Content and Growth Parameters of Spinach (*Spinacia oleracea* L.)**
TURAN M., EKİNCİ M., KUL R., Kocaman A., Argin S., Zhirkova A. M., Perminova I., YILDIRIM E.
AGRONOMY-BASEL, cilt.12, sa.9, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Physiological and Biochemical Changes of Pepper Cultivars Under Combined Salt and Drought Stress**
Yıldırım E., Ekinci M., Turan M., Ağar G., Örs Cırık S., Dursun A., Kul R., Akgül G.
GESUNDE PFLANZEN, cilt.74, sa.3, ss.675-683, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Genetic Analysis in Grain Legumes [*Vigna radiata* (L.) Wilczek] for Yield Improvement and Identifying Heterotic Hybrids**
Azam M. G., Sarker U., Hossain M. A., Iqbal M. S., Islam M. R., Hossain M. F., ERCİŞLİ S., KUL R., Assouguem A., AL-Huqail A. A., et al.

PLANTS-BASEL, cilt.11, sa.13, 2022 (SCI-Expanded)

- IX. **Mitigation of salinity stress in cucumber seedlings by exogenous hydrogen sulfide**
TURAN M., EKİNCİ M., KUL R., Boynueyri F. G., YILDIRIM E.
JOURNAL OF PLANT RESEARCH, cilt.135, sa.3, ss.517-529, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **Integrated application of plant growth promoting rhizobacteria and biochar improves salt tolerance in eggplant seedlings**
KUL R.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.46, sa.5, ss.677-702, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **Biochar as an organic soil conditioner for mitigating salinity stress in tomato**
Kul R., Arjumend T., Ekinci M., Yıldırım E., Turan M., Argin S.
SOIL SCIENCE AND PLANT NUTRITION, cilt.67, sa.6, ss.693-706, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **Humic plus Fulvic acid mitigated Cd adverse effects on plant growth, physiology and biochemical properties of garden cress**
YILDIRIM E., EKİNCİ M., Turan M., AĞAR G., DURSUN A., KUL R., Alim Z., Argin S.
SCIENTIFIC REPORTS, cilt.11, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. **Nitric Oxide Enhances Salt Tolerance through Regulating Antioxidant Enzyme Activity and Nutrient Uptake in Pea**
Dadaşoğlu E., Ekinci M., Kul R., Shams M., Turan M., Yıldırım E.
LEGUME RESEARCH, cilt.44, sa.1, ss.41-45, 2021 (SCI-Expanded)
- XIV. **Determination of Physiological Indices and Some Antioxidant Enzymes of Chard Exposed to Nitric Oxide under Drought Stress**
EKİNCİ M., ÖRS CİRİK S., YILDIRIM E., TURAN M., ŞAHİN Ü., DURSUN A., KUL R.
RUSSIAN JOURNAL OF PLANT PHYSIOLOGY, cilt.67, sa.4, ss.740-749, 2020 (SCI-Expanded)
- XV. **EFFECTS OF INTERCROPPING SYSTEM AND NITROGEN FERTILIZATION ON LAND EQUIVALENT RATIO, YIELD AND MINERAL CONTENT OF BROCCOLI**
YILDIRIM E., Cil B., EKİNCİ M., Turan M., DURSUN A., GÜNEŞ A., KUL R., Kitir N.
ACTA SCIENTIARUM POLONORUM-HORTORUM CULTUS, cilt.19, sa.3, ss.101-109, 2020 (SCI-Expanded)
- XVI. **Nitric oxide mitigates salt stress effects of pepper seedlings by altering nutrient uptake, enzyme activity and osmolyte accumulation**
Shams M., EKİNCİ M., ÖRS CİRİK S., TURAN M., AĞAR G., KUL R., YILDIRIM E.
PHYSIOLOGY AND MOLECULAR BIOLOGY OF PLANTS, cilt.25, sa.5, ss.1149-1161, 2019 (SCI-Expanded)
- XVII. **Integrated Use of Nitrogen Fertilizer and Fish Manure: Effects on the Growth and Chemical Composition of Spinach**
Ekinci M., Atamanalp M., Turan M., Alak G., Kul R., Kitir N., Yıldırım E.
COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, cilt.50, ss.1580-1590, 2019 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Nitric Oxide Alleviates Copper Toxicity in Germinating Seed and Seedling Growth of Lactuca sativa L.**
Shams M., YILDIRIM E., AĞAR G., ERCİŞLİ S., EKİNCİ M., DURSUN A., KUL R.
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.46, sa.1, ss.167-172, 2018 (SCI-Expanded)
- XIX. **Exogenously applied glycine betaine regulates some chemical characteristics and antioxidative defence systems in lettuce under salt stress**
SHAMS M., YILDIRIM E., EKİNCİ M., Turan M., DURSUN A., Parlakova F., KUL R.
HORTICULTURE ENVIRONMENT AND BIOTECHNOLOGY, cilt.57, sa.3, ss.225-231, 2016 (SCI-Expanded)
- XX. **Amelioration of Drought Stress Adverse Effect and Mediating Biochemical Content of Cabbage Seedlings by Plant Growth Promoting Rhizobacteria**
Samancıoğlu A., Yıldırım E., Turan M., Kotan R., Şahin Ü., Kul R.
INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY, cilt.18, ss.948-956, 2016 (SCI-Expanded)
- XXI. **Integrated Use of Nitrogen Fertilization and Microbial Inoculation: Change in the Growth and Chemical Composition of White Cabbage**
YILDIRIM E., Turan M., DURSUN A., EKİNCİ M., KUL R., Karagoz F., Donmez M. F., Kitir N.
COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, cilt.47, sa.19, ss.2245-2260, 2016 (SCI-Expanded)
- XXII. **Roles of glycine betaine in mitigating deleterious effect of salt stress on lettuce (Lactuca sativa L.)**

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Evaluation of Some Agro-morphological Characteristics of Dwarf Snap Bean Genotypes Collected from Erzurum Province**
KUL R., YILDIRIM E.
Türk Tarım - Gıda Bilim ve Teknoloji dergisi, cilt.11, sa.6, ss.1087-1095, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Nitrogen Fertilization Affects Growth, Yield, Nitrate and Mineral Content of Garden Cress (*Lepidium sativum* L.)**
İNNE A., KUL R., EKİNCİ M., TURAN M., YILDIRIM E.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.31, sa.1, ss.89-97, 2021 (Scopus)
- III. **Impact of Biochar on Growth, Physiology and Antioxidant Activity of Common Bean Subjected to Salinity Stress**
KUL R., EKİNCİ M., TURAN M., YILDIRIM E.
Global Journal Of Botanical Science, cilt.9, sa.1, ss.8-13, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Effect of Salt Stress on Germination in Some Snap Bean (*Phaseolus vulgaris* L.) Genotypes Collected from Erzurum Region**
Kul R., Ekinci M., Parlakova Karagöz F., Dursun A., Ağar G., Yıldırım E.
Erciyes Tarım ve Hayvan Bilimleri Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.1-6, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **Kuraklık Stresinin Fasulyede Bitki Gelişimi, Bazı Fizyolojik ve Biyokimyasal Özellikler Üzerine Etki**
CAŞKA KILIÇASLAN S., YILDIRIM E., EKİNCİ M., KUL R.
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Fen Bilimleri Dergisi, cilt.36, sa.2, ss.264-273, 2020 (Hakemli Dergi)
- VI. **Effect of Glycine Betaine and Thiamine Treatments on Germination and Seedling Growth in Eggplant under Salt Stress**
Gül F., Ekinci M., Kul R., Yıldırım E.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.51, sa.2, ss.190-198, 2020 (Hakemli Dergi)
- VII. **Effect of Glycine Betaine and Thiamine Treatments on Germination and Seedling Growth in Eggplant under Salt Stress**
GÜL F., EKİNCİ M., KUL R., YILDIRIM E.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.51, sa.2, ss.190-198, 2020 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Kuraklık Stresinin Fasulyede Bitki Gelişimi, Bazı Fizyolojik ve Biyokimyasal Özellikler Üzerine Etkisi**
Kılıçaslan S., Yıldırım E., Ekinci M., Kul R.
Erciyes University Journal of Institute Of Science and Technology, cilt.36, sa.2, ss.264-273, 2020 (Hakemli Dergi)
- IX. **Effect of Salt Stress on Germination in Some Snap Bean (*Phaseolus vulgaris* L.) Genotypes Collected from Erzurum Region**
KUL R., EKİNCİ M., PARLAKOVA KARAGÖZ F., DURSUN A., AĞAR G., YILDIRIM E.
Erciyes Tarım ve Hayvan Bilimleri Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.1-7, 2020 (Hakemli Dergi)
- X. **Effects of Organic Fertilizers on Plant Growth, Yield and Mineral Content of Lettuce (*Lactuca sativa* L.).**
Ekinci M., Yıldırım E., Turan M., Kul R.
Erciyes Tarım ve Hayvan Bilimleri Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.1-5, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **The efficacy of vermicompost and/or plant growth promoting rhizobacteria treatments on the plant growth and development parameters in gladiolus**
PARLAKOVA KARAGÖZ F., DURSUN A., TEKİNER N., KUL R., KOTAN R.
ornamental horticulture, cilt.25, ss.180-188, 2019 (Scopus)
- XII. **Efficacy of vermicompost and/or plant growth promoting bacteria on the plant growth and development in gladiolus**
PARLAKOVA KARAGÖZ F., DURSUN A., TEKİNER N., KUL R., KOTAN R.

ORNAMENTAL HORTICULTURE-REVISTA BRASILEIRA DE HORTICULTURA ORNAMENTAL, cilt.25, sa.2, ss.180-188, 2019 (ESCI)

- XIII. **Growth, nutrient uptake and enzyme activity response of Lettuce (*Lactuca sativa* L.) to excess copper**
Shams M., EKİNCİ M., TURAN M., DURSUN A., KUL R., YILDIRIM E.
Environmental Sustainability, cilt.2, sa.1, ss.67-73, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Effects of Lead Stress on Growth and Some Physiological Characteristics of Bean**
KUL R., EKİNCİ M., YILDIRIM E.
Global Journal of Botanical Science, cilt.7, ss.15-19, 2019 (Hakemli Dergi)
- XV. **Mitigation of Drought Stress Effects on Pepper Seedlings by Exogenous Methylamine Application**
YILDIRIM E., EKİNCİ M., KUL R., TURAN M., Gur A.
INTERNATIONAL LETTERS OF NATURAL SCIENCES, cilt.76, ss.111-123, 2019 (ESCI)
- XVI. **Effects of Some Presowing Treatments on Germination of Eggplant (*Solanum melongena* L.) Under Salt Stress**
KUL R., EKİNCİ M., YILDIRIM E.
Global Journal of Botanical Science, cilt.7, ss.10-14, 2019 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Impact of Cadmium and Lead Heavy Metal Stress on Plant Growth and Physiology of Rocket (*Eruca sativa* L.)**
YILDIRIM E., EKİNCİ M., TURAN M., AĞAR G., ÖRS CIRIK S., DURSUN A., Kul A., Balci T.
KSU TARIM VE DOGA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.22, sa.6, ss.843-850, 2019 (ESCI)
- XVIII. **Effects of Different Microbial Organic Fertilizers on Yield and Quality of Tomato Grown in Greenhouse Condition**
DURSUN A., YILDIRIM E., EKİNCİ M., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R., TURAN M., GÖK Z.
Yuzuncu Yil University Journal of Agricultural Sciences, cilt.28, ss.135-139, 2018 (Scopus)
- XIX. **EXOGENOUS CYTOKININ APPLICATION INCREASED THE CAPSAICIN AND ASCORBIC ACID CONTENT IN PEPPER FRUIT**
SHAMS M., YILDIRIM E., EKİNCİ M., AĞAR G., TURAN M., KUL R.
Scientific Papers Series B Horticulture, cilt.62, ss.507-511, 2018 (ESCI)
- XX. **Ameliorative Effects of Exogenously Applied Nitric Oxide on Seed Germination and Seedling Growth of Purslane Under Drought and Salinity**
EKİNCİ M., ÖRS S., TURAN M., KUL R., YILDIRIM E.
Acta Scientific Agriculture, cilt.2, sa.12, ss.16-22, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Serada hıyar (*Cucumis sativus* L.) yetiştiriciliğinde potasyum sülfat ve magnezyum sülfat'ın verim üzerine etkileri**
DURSUN A., EKİNCİ M., YILDIRIM E., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R.
Akademik Ziraat Dergisi, cilt.6, ss.211-218, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Bazı Bakteri Aşılamalarının Hıyarın (*Cucumis sativus* L.) Besin Elementi İçeriğine Etkileri**
SEYMEN M., EYİCE R., TÜRKMEN Ö., PAKSOY M., DÖNMEZ M. F., DURSUN A.
Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.27, sa.1, ss.1-7, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Effect of different organic fertilizers on yield and fruit quality of indeterminate tomato (*Lycopersicon esculentum*)**
DURSUN A., YILDIRIM E., EKİNCİ M., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R., TURAN M., GÖK Z.
Scientific Research And Essays, cilt.6, ss.135-139, 2011 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. BİLİMİN ÖTESİNDE BİR TARIM ANLAYIŞI: BİYODİNAMİK TARIM

Kul R., Dadaşoğlu E., Yıldırım E.

Ziraat, Orman ve Su Ürünleri Alanında Uluslararası Araştırmalar V, Murat Tandoğan, Editör, Eğitim Yayınevi, Konya,

ss.5-31, 2022

- II. **Bilimin ötesinde bir tarım anlayışı: biyodinamik tarım.**
KUL R., DADAŞOĞLU E., YILDIRIM E.
ZİRAAT, ORMAN VE SU ÜRÜNLERİ ALANINDA ULUSLARARASI ARAŞTIRMALAR V., Murat Tandoğan, Editör, Eğitim Yayınevi, ss.5-31, 2022
- III. **Kuraklık Stresi**
YILDIRIM E., KUL R., EKİNCİ M., ÖRS S., DURSUN A.
Sebzelerde Stres Toleransı ve Islah Stratejileri, Ellialtıoğlu Şebnem, Daşgan H.Yıldız, Kuşvuran Şebnem, Editör, Gece Kitaplığı Yayınevi, Ankara, ss.66-117, 2021
- IV. **TARIMDA POTANSİYEL BİR MOLEKÜL: HİDROJEN GAZI (H₂)**
Kul R., Yıldırım E.
TOHUMDAN SOFRAYA SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK TARIMSAL KAYNAK TÜKETİMİ İÇİN BAZI ÖNERİLER, Zeynep Gül, Editör, IKSAD INTERNATIONAL PUBLISHING HOUSE, Ankara, ss.83-116, 2021
- V. **How Abiotic Stress Conditions Affects Plant Roots**
Kul R., Ekinci M., Turan M., Örs Cırık S., Yıldırım E.
Plant Roots, Yıldırım Ertan, Turan Metin, Ekinci Melek, Editör, IntechOpen, Zagreb, ss.1-24, 2020
- VI. **Melatonin: Role in Increasing Plant Tolerance in Abiotic Stress Conditions**
Kul R., Esringü A., Dadaşoğlu E., Şahin Ü., Turan M., Örs S., Ekinci M., Açar G., Yıldırım E.
Abiotic and Biotic Stress in Plants, Alexandre De Oliveira, Editör, IntechOpen, London, ss.1-19, 2019
- VII. **Peat Use in Horticulture**
Kıtır N., Yıldırım E., Şahin Ü., Turan M., Ekinci M., Örs S., Kul R., Ünlü H., Ünlü H.
Peat, TOPÇUOĞLU BÜLENT, TURAN METİN, Editör, IntechOpen, London, ss.75-90, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **USE OF BIOCHAR IN AGRICULTURE**
KUL R.
4th International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, 2020, 30 - 31 Ekim 2020, ss.258-262
- II. **Some flower and pod characteristics of the genotypes of snap and Pinto beans (Phaseolus vulgaris L.) collected from the Erzurum Region**
KUL R., YILDIRIM E., EKİNCİ M., DURSUN A., AÇAR G.
XXX. International Horticultural Congress V International Symposium on Plant Genetic Resources and International Symposium on Applied Functional Molecular Biology, 12 - 16 Ağustos 2018, cilt.1, ss.159-166
- III. **IMPACT OF BIOCHAR AMENDMENT ON THE TO GROWTH, ANTIOXIDANT ACTIVITY AND HORMONES OF COMMON BEAN SEEDLINGS SUBJECTED TO SALINITY STRESS**
KUL R., EKİNCİ M., YILDIRIM E.
3. Uluslararası Tarım, Çevre ve Sağlık Kongresi, 12 - 14 Kasım 2020
- IV. **Role of Exogenous Melatonin on Seedling Growth and Some Physiological Properties of Bean under Salt Stress.**
DADAŞOĞLU E., EKİNCİ M., YILDIRIM E., KUL R.
Proceedings of the 2st International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS 2019) Antalya, Turkey, 8-11 November 2019, 8 Kasım - 11 Eylül 2019
- V. **The Ameliorative Effects of Exogenously Applied Chitosan on Growth and Physiological Parameters of Tomato (Solanum lycopersicum L.) Seedlings under Drought Stress.**
KUL R., EKİNCİ M., AÇAR G., ÖRS S., ARSLAN E., YILDIRIM E.
Proceedings of the 2st International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS 2019) Antalya, Turkey, 8-11 November 2019, 9 - 11 Kasım 2019
- VI. **Effects of Humic Acid Applications on Mineral Content of Garden Cress Roots under Heavy Metal Stress**
EKİNCİ M., KUL R., TURAN M., YILDIRIM E.

2nd International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS 2019), Antalya, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2019, ss.239-244

VII. Production of Beans (*Phaseolus vulgaris* L.) in Turkey

KUL R., EKİNCİ M., YILDIRIM E.

2nd International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS 2019), Antalya, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2019, ss.351-362

VIII. Functions of Phytohormones on Plant under Drought and Salt Stress

EKİNCİ M., YILDIRIM E., ÖRS S., KUL R.

2nd International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS 2019), Antalya, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2019, ss.397-407

IX. Erzurum Yöresine Ait Bazı Fasulye(*Phaseolus Vulgaris* L.) Genotipleri Arasındaki iPBS-Retrotranspozon Tabanlı Genetik Çeşitliliğin Değerlendirilmesi

KUL R., HALİLOĞLU K., AYDIN M., HOSSEIN POUR A., YILDIRIM E.

12. Sebze Tarımı Sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2019

X. The Effect of Radicle Pruning on Plant Growth and Some Physiological Parameters of Bean under Drought Stress

Kul R., Ekinci M., Örs S., Yıldırım E.

International Conference on Agronomy and Food Science and Technology (AgroFood), İstanbul, Türkiye, 20 - 21 Haziran 2019, ss.409-416

XI. Combine Effects of Drought and Cadmium Metal Stress on Lettuce Seedling

Ekinci M., Yıldırım E., Örs S., Kul R.

International Conference on Agronomy and Food Science and Technology, İstanbul, Türkiye, 20 - 21 Haziran 2019

XII. The Effects of Methylamine On Amino Acid, Organic Acid and Hormone Content of Pepper Seedlings Under Drought Stress.

Yıldırım E., Ekinci M., Kul R., Turan M.

International Congress on Agriculture and Forestry Research (AGRIFOR), Muğla, Türkiye, 8 - 10 Nisan 2019, ss.69-77

XIII. Lettuce Growth, Nutrient Uptake and Enzyme Activity Response to Excess Copper

SHAMS M., EKİNCİ M., TURAN M., DURSUN A., KUL R., YILDIRIM E.

1st INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND ANIMAL SCIENCES ICOFAAS 2018, Antalya, Türkiye, 3 - 07 Ekim 2018

XIV. Pepper Growth, Biochemical and Physiological Response to Interactive Salinity and Drought Stress

YILDIRIM E., EKİNCİ M., AÇAR G., TURAN M., DURSUN A., KUL R., AKGÜN G.

1st INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD AGRICULTURE AND ANIMAL SCIENCES, Antalya, Türkiye, 3 - 07 Ekim 2018

XV. Effects of Bacteria Inoculation on Yield and Yield Components of Pepper (*Capsicum annuum* L.) Grown in Greenhouse Conditions

DURSUN A., YILDIRIM E., EKİNCİ M., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R.

II International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress Azerbaijan-2018, Baku, Azerbaycan, 11 - 15 Eylül 2018

XVI. Effects of Rhizobacteria Inoculation on Growth and Yield Components of Pepper.

DURSUN A., YILDIRIM E., EKİNCİ M., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R.

II. International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Baku, Azerbaycan, 11 - 15 Eylül 2018, ss.17-21

XVII. EFFECTS OF EARTHWORM CASTINGS AND PLANT GROWTH PROMOTING RHIZOBACTERIA (PGPR) TREATMENTS ON THE PLANT GROWTH AND DEVELOPMENT PARAMETERS IN GLADIOUS (*Gladius grandiflorus* L.)

Parlakova Karagöz F., Dursun A., Kotan R., Tekiner N., Kul R.

XXX. International Horticultural Congress (IHC 2018), İstanbul, Türkiye, 12 - 16 Ağustos 2018

XVIII. The Role of Soil Beneficial Bacteria in Organic Vegetable Production: A Review.

YILDIRIM E., DURSUN A., EKİNCİ M., KUL R., TURAN M.

- XXI. Effect of Different Salt Levels on Germination in Some Snap Bean(*Phaseolus Vulgaris* L.) Genotypes Collected from Erzurum Region**
YILDIRIM E., DURSUN A., EKİNCİ M., KUL R., PARLAKOVA KARAGÖZ F.
I. International Agricultural Science Congress 09-12 May 2018 Van/Turkey, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.432
- XX. Effects of Different Microbial Organic Fertilizers on Yield and Quality of Tomato Grown in Greenhouse Condition**
DURSUN A., YILDIRIM E., EKİNCİ M., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R., TURAN M., GÖK Z.
I. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018
- XXI. Effects of Different Microbial Organic Fertilizer and Rate Applications on Quality of Organically Grown Tomato in Greenhouses Condition**
Dursun A., Yıldırım E., Ekinci M., Parlakova Karagöz F., Kul R., Turan M.
I. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018
- XXII. Effects of Different Rates of Application of Microbial Organic Fertilizer on Quality of Grown Cucumber in Greenhouse Condition**
YILDIRIM E., DURSUN A., EKİNCİ M., KUL R., PARLAKOVA KARAGÖZ F., TURAN M., GÖK Z.
2nd International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF) 2-5 April, 2018 Çeşme-İzmir/Turkey, 2 - 05 Nisan 2018, ss.697-702
- XXIII. Effect of Liquid Vermicompost on Seedling Growth of Tomato (*Lycopersicon esculentum* L.) and Cucumber (*Cucumis sativus* L.)**
YILDIRIM E., DURSUN A., EKİNCİ M., KUL R., PARLAKOVA KARAGÖZ F.
2nd International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF) 2-5 April, 2018 Çeşme-İzmir/Turkey, 2 - 05 Nisan 2018, ss.764-768
- XXIV. Effects of Different Rates of Application of Microbial Organic Fertilizer on Yield and Quality of Grown Cucumber in Greenhouse Condition.**
YILDIRIM E., DURSUN A., EKİNCİ M., KUL R., PARLAKOVA KARAGÖZ F., TURAN M.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF-2018, 2 - 05 Nisan 2018
- XXV. Effects of Different Microbial Organic Fertilizer on Yield and Quality of Grown Cucumber in Greenhouse Condition.**
YILDIRIM E., DURSUN A., EKİNCİ M., KUL R., PARLAKOVA KARAGÖZ F., TURAN M., GÖK Z.
International Conference on Agriculture, Forest, Food, Veterinary Sciences and Technologies (ICAFOF), İzmir, Türkiye, 2 - 05 Nisan 2018, ss.697-702
- XXVI. Effects of bacterial fertilizer on yield and yield parameters of cucumber in greenhouse conditions**
YILDIRIM E., DURSUN A., TURAN M., EKİNCİ M., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R.
The Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Kyrgyzstan September 20-23, 2017, Bishkek, Kirgizistan, 20 - 23 Eylül 2017, ss.286-290
- XXVII. Determination of The Effects of Bacterial Fertilizer on Yield and Plant Growth Parameters of Tomato**
DURSUN A., YILDIRIM E., TURAN M., EKİNCİ M., KUL R., PARLAKOVA KARAGÖZ F.
The Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Kyrgyzstan September 20-23, 2017, Bishkek, Kirgizistan, 20 - 23 Eylül 2017, ss.24-29
- XXVIII. Determination of effects of bacteria, mineral fertilizer and their combination on the plant growth of tulip (*Tulipa gesneriana* L.)**
EKİNCİ M., DURSUN A., KOTAN R., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R., KAZAZ S., GÜNEŞ A.
2nd International Balkan Agriculture Congress 16-18 May 2017, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017, cilt.547
- XXIX. Effect of Bacterial Fertilizer on Yield and Yield Parameters of Cucumber**
YILDIRIM E., DURSUN A., TURAN M., EKİNCİ M., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R.
The Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress 20-23 SEPTEMBER 2017. Bishkek, KYRGYZSTAN, 20 - 23 Eylül 2017
- XXX. Effects of Nitrogen Fertilization and Plant Growth Promoting Rhizobacteria Applications on Hormone and Organic Acid Contents of Cabbage**
EKİNCİ M., YILDIRIM E., DURSUN A., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R., TURAN M.

2. International Conferences on Advances in Natural and Applied Sciences, 18 - 21 Nisan 2017, ss.198

- XXXI. **Effects of Nitrogen Fertilization and Plant Growth Promoting Rhizobacteria Application on Hormone and Organic Acid Content of Cabbage**
EKİNCİ M., YILDIRIM E., DURSUN A., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R., TURAN M.
IInd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL AND APPLIED SCIENCES, 18 - 21 Nisan 2017, ss.198
- XXXII. **Nitrogen Fertilization and Plant Growth Promoting Rhizobacteria Treatments Affected Amino Acid Content of Cabbage**
DURSUN A., YILDIRIM E., EKİNCİ M., Turan M., KUL R., Karagoz F.
2nd International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences (ICANAS), Antalya, Türkiye, 18 - 21 Nisan 2017, cilt.1833
- XXXIII. **Fish Manure Improved Some Soil Physical and Chemical Properties**
Yıldırım E., Kul R., Turan M., Ekinci M., Alak G., Atamanalp M.
5th EUROSIL International Congress, İstanbul, Türkiye, 16 - 21 Ekim 2016
- XXXIV. **Nitrogen and Nitrogen Fixing Rhizobacteria Applications Affect Soil Properties in the Cultivation of Cabbage**
Yıldırım E., Ekinci M., Kul R., Turan M., Dursun A.
Eurosoil İstanbul 2016, İstanbul, Türkiye, 16 - 21 Ekim 2016
- XXXV. **Effects of Different Nitrogen Doses and Sowing Dates on Soil Nutrient Content in Garden Cress *Lepidium sativum* L Growing**
YILDIRIM E., KUL R., EKİNCİ M., GÜRE A., TURAN M.
5th Congress of European Soil Science Society, İstanbul, Türkiye, 16 - 21 Ekim 2016
- XXXVI. **Effects on Some Soil Physical and Chemical Properties of Fish Manure Mineral Fertilizers and Combination Applications**
KUL R., YILDIRIM E., ATAMANALP M., ALAK G., EKİNCİ M., TURAN M.
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences, Antalya, Türkiye, 21 - 23 Nisan 2016
- XXXVII. **Effect of Nitrogen and Fish Manure Fertilization on Growth and Chemical Composition of Lettuce**
YILDIRIM E., KUL R., TURAN M., EKİNCİ M., ALAK G., ATAMANALP M.
International Conference on Advances in Naturel and Applied Sciences, Antalya, Türkiye, 21 - 23 Nisan 2016
- XXXVIII. **Effect of Fish Manure and Nitrogen Fertilization on Growth and Yield of Radish *Raphanus sativus***
KUL R., YILDIRIM E., EKİNCİ M., ALAK G., ATAMANALP M.
ICENS-International Conference on Engineering and Natural Sciences, Skopje, Makedonya, 15 - 19 Mayıs 2015
- XXXIX. **Kültür mantarında (*Agaricus Bisporus* (Large) Sing.) farklı kompost miktarı ile örtü altı toprağı kalınlığınınverim ve kaliteye etkisi**
SEYMEN M., PAKSOY M., EYİCE R., TÜRKMEN Ö.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012

Desteklenen Projeler

Kul R., Tıraşçı S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aklim Bir Karış Fidede, 2023 - 2023

KUL R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erzurum bölgesinden toplanan endemik yabani çuha (*Primula veris* L.) ve Ehrami mayasıl otu (*Ajuga pyramidalis* L.) bitkilerinin antioksidan kapasitesinin ve fenolik içeriğinin belirlenmesi ve bazı metabolik enzimler üzerine etkilerinin incelenmesi, 2022 - 2023

YILDIRIM E., KUL R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZTO45 ve ERZNR101 barbunya fasulye tüketimi için ERZTO48 ve ERZTO43 taze fasulye tüketimi için çeşit tescili, 2020 - 2022

Yıldırım E., Kul R., Ekinci M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyokömür ve sıvı gübre uygulamaları ile tere gelişimi ve kalite özelliklerinin iyileştirilmesi , 2021 - 2021

EKİNCİ M., ARSLAN E., KUL R., AYDIN M., AĞAR G., YILDIRIM E., ÖRS CIRIK S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kadmiyum ve/veya Kuraklık Stresinin Fasulye(*Phaseolus vulgaris*) de Bitki Gelişimi, Fizyolojik, Biyokimyasal Özellikler ile Bazı Bitkisel Hormon Genlerinin mRNA Transkript Seviyeleri, Genomik Kararsızlık ve DNA Metilasyon Değişimlerine

Etkisi, 2020 - 2021

YILDIRIM E., EKİNCİ M., AĞAR G., GEDİK Z., DURSUN A., KUL R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hümik Asit Uygulamalarının Kadimyum Stresi Altında Yetiştirilen Terede Bitki Gelişimi ile Bazı Fizyolojik ve Biyokimyasal Özellikleri Üzerine Etkisi, 2019 - 2020

YILDIRIM E., EKİNCİ M., AĞAR G., ÖRS CIRIK S., KUL R., BALCI T., DURSUN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağır metal stresinin roka Eruca sativa L da bitki gelişimi ve fizyolojisi üzerine etkisi, 2018 - 2018

YILDIRIM E., DURSUN A., AĞAR G., EKİNCİ M., KUL R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM YÖRESİNDEN TOPLANAN BAZI TAZE FASULYE VE BARBUNYA (PHASEOLUS VULGARIS L.) GEN KAYNAKLARININ SELEKSİYONU, MORFOLOJİK VE MOLEKÜLER KARAKTERİZASYONU, 2016 - 2018

Patent

Kul R., Yıldırım E., Huma, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Tescil No: TG/12/9 , Standart Tescil, 2023

Kul R., Yıldırım E., Raziye, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Tescil No: TG/12/9 , Standart Tescil, 2023

Kul R., Yıldırım E., Ertan, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Tescil No: TG/12/9 Rev.2 , Standart Tescil, 2023

Kul R., Eyice, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Tescil No: 2022/14 , Standart Tescil, 2022

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Tarım ve Orman Bakanlığı Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü Ankara Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü, Üye, 2023 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (:Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ege Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ege Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ege Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ege Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Akdeniz Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Fırat Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ege Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ege Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Kırıkkale Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Akdeniz Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ege Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

JOURNAL OF SOIL SCIENCE AND PLANT NUTRITION, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022

TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Yozgat Bozok Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Dicle Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2021

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2021

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2021

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2021

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2021

TURKISH JOURNAL OF BOTANY, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2021

Erciyes Tarım ve Hayvan bilimleri dergisi, Diğer Dergiler, Şubat 2021

Metrikler

Yayın: 92

Atıf (WoS): 453

Atıf (Scopus): 614

H-İndeks (WoS): 13

H-İndeks (Scopus): 14

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

30. Uluslararası Bahçe Bitkileri Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018