



**DR. ÖĞR. HÜSEYİN ARSLAN
ÜYESİ**

Kişisel Bilgiler

Eposta: huarslan@harran.edu.tr

Birimi : Tarla Bitkileri

Dahili : 2353

Makaleler (YOKSIS)

- 1 ASSESSMENT OF PERFORMANCES OF YIELD AND FACTORS AFFECTING THE YIELD IN SOME SOYBEAN VARIETIES/LINES GROWN UNDER SEMI-ARID CLIMATE CONDITIONS**
ARSLAN HÜSEYİN, KARAKUŞ MEHMET, HATİPOĞLU Halil, ARSLAN DOĞAN, BAYRAKTAR ÖNDER VOLKAN
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH,<https://www.researchgate.net/publication/327362182>
- 2 DETERMINATION OF WATER EFFICIENCY RELATIONSHIPS AND SILAGE QUALITY CHARACTERISTICS OF THE MAIZE SPECIES FOR SILAGE ZEA MAYS L THE FIRST PRODUCT GROWN UNDER SEMI ARID CLIMATE CONDITIONS**
UÇAK ALİ BEYHAN, GENÇOĞLAN CAFER, BAĞDATLI MUHAMMED CÜNEYT, TURAN NİZAMETTİN, ARSLAN HÜSEYİN, İNAL BEHCET
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN,
- 3 Determination of Sesame (Sesamum indicum L.) Genotypes Tolerant to Water Stress and Stress Tolerance Indicators by Drip Irrigation in Semi-Arid Climate Conditions.**
UÇAK ALİ BEYHAN, ARSLAN HÜSEYİN, BİLMEZ ÖZÇINAR AYNUR, ARSLAN DOĞAN, BAYRAKTAR ÖNDER VOLKAN
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN,https://www.prt-parlar.de/download_feb_2020/
- 4 Determination Of The Performance Of Some Sobebean (Glycine (max L) Merr) Varities/Lines**
ARSLAN HÜSEYİN, ÖNDER ÖZGE, ARSLAN DOĞAN
Fresenius Environmental Bulletin,http://www.prt-parlar.de/download_feb_2018/
- 5 Drought stress resistance indicators of chickpea varieties grown under deficit irrigation conditions**
UÇAK ALİ BEYHAN, ARSLAN HÜSEYİN
PeerJ,<http://dx.doi.org/10.7717/peerj.14818>
- 6 EFFECT OF DEFICIT IRRIGATION IN DIFFERENT PHENOLOGICAL PERIODS ON YIELD AND YIELD PARAMETERS OF SUNFLOWER (HELIANTHUS ANNUUS L.)**
UÇAK ALİ BEYHAN, ERMAN MURAT, ARSLAN HÜSEYİN, ARSLAN DOĞAN
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN,office@prt-parlar.de

- 7 **Effects of Different Irrigation Levels on Selected Crop Parameters of Sesame (*Sesamum indicum* L.) Under Semi-Arid Highland Conditions in Turkey**
BİLMEZ ÖZÇINAR AYNUR, ARSLAN HÜSEYİN
European Journal of Science and Technology,<http://dx.doi.org/10.31590/ejosat.1081824>
- 8 **Effects of Phosphorus and Nitrogen Applications on Sesame(*Sesamum indicum* L.) Yield in Semi-Arid Climatic Conditions**
ARSLAN HÜSEYİN, GÜR MEHMET ATILLA
International Journal of Scientific and Technological Research,<https://www.iiste.org/Journals/index.php/JSTR/article/view/42714/44006>
- 9 **Effects of treatments of gibberellic acid, citric acid and stratification on germination of seeds of *Salvia siirtica* Kahraman, *Celep Doğan* sp. nov. (Lamiaceae)**
ARSLAN DOĞAN, ÇIĞ ARZU, ARSLAN HÜSEYİN, BAYRAKTAR ÖNDER VOLKAN, Tülücü Faruk
Journal of Applied Biological Sciences,http://www.nobel.gen.tr/yayinlar.aspx?dergi_adi=JABSyil=2017sayi=Issue201
- 10 **Farklı Azot Dozu Uygulamalarının Bazı Yerfistiği (*Arachis hypogaea* L.) Çeşitlerinde Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkisi**
ARSLAN HÜSEYİN, BİLMEZ ÖZÇINAR AYNUR, ARSLAN DOĞAN, BAYRAKTAR ÖNDER VOLKAN, UÇAK ALİ BEYHAN
Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,<https://dergipark.org.tr/tr/pub/sduzfd>
- 11 **FARKLI ÇİMLENME ORTAMLARININ SOYA TOHUMU ÇIKIŞI ÜZERİNE ETKİSİ**
ARSLAN HÜSEYİN, AKGÜL Behzat
Trakya University Journal of Engineering Sciences,<https://dergipark.org.tr/tr/pub/tujes/issue/66151/995140>
- 12 **Farklı Ekim Zamanlarının Siirt Koşullarında Yerfistiği (*Arachis hypogaea* L.)'nın Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkisi**
ARSLAN HÜSEYİN, EKİN ZEHRA, YOLBAŞ Mekin
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi,<http://dx.doi.org/10.46291/ispecjasvol6iss2id305>
- 13 **Farklı Sıra Arası Mesafelerinin Aspir (*Carthamus tinctorius* L.) Bitkisinin Verim ve Verim Ögeleri Üzerine Olan Etkisi**
ARSLAN HÜSEYİN, GÜLER Derya
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi,<https://www.ispecjournal.com/index.php/ispecjas/article/view/309>
- 14 **GENOTYPE REACTION AND EFFECT OF THE SOWING TIME UNDER ECOLOGICAL CONDITIONS IN SAFFLOWER (*CARTHAMUS TINCTORIUS* L.)**
KÖSE Arzu, HATİPOĞLU Halil, ARSLAN HÜSEYİN
Fresenius Environmental Bulletin,www.prt-parlar.de/download_feb_2018/
- 15 **Harran Ovası İkinci Ürün Koşullarına Uygun Bazı Susam(*Sesamum indicum* L.) Genotiplerinin Belirlenmesi**
HATİPOĞLU Halil, ARSLAN HÜSEYİN, KARAKUŞ Mehmet, ABRAK Servet
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 16 **Harran Ovası Koşullarında Yazlık Aspir Bitkisinde Sulamanın Verim ve Yağ Kalitesi Üzerine Etkileri**
NACAR Abdullah suat, DEĞİRMENCİ Veli, HATİPOĞLU Halil, TAŞ Meral, ARSLAN HÜSEYİN, ÇIKMAN Ahmet, ŞAKAK Abdullah

- 16 Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi,<http://dergipark.gov.tr/doi/10.21566/tarbitderg.281883>
- 17 **İkinci Ürün Soya (*Glycine max* L. Merrill) Tarımında Farklı Ekim Sıklığının Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkisi**
ARSLAN HÜSEYİN, ŞENGÖZ Metehan Eyyüp
ISPEC Journal of Agricultural Sciences,<https://www.ispecjournal.com/index.php/ispecjas/article/view/374>
- 18 **Mycorrhiza and Phosphate Solubilizing Bacteria: Potential Bioagents for Sustainable Phosphorus Management in Agriculture**
WAHID FAZLI, Sharif Muhammad, Fahad Shah, Ali Amjad, Adnan Muhammad, Rafiullah Rafiullah, Saud Shah, Danish Subhan, Ali Muhammad Arif, Ahmet Niaz, ARSLAN HÜSEYİN, ARSLAN DOĞAN, ERMAN MURAT, E.L. Sabagh Ayman, Gholizadeh Fatemeh, Datta Rahul
Computers, Materials and Continua (Tech Science Press),<http://dx.doi.org/10.32604/phyton.2022.016512>
- 19 **PERFORMANCES OF SESAME GENOTYPES (*SESAMUM INDICUM* L.) WITH DIFFERENT SEED SHELL COLORS IN SEMI-ARID CLIMATE CONDITIONS**
ARSLAN HÜSEYİN, EKİN ZEHRA, HATİPOĞLU Hasan
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN,https://www.prt-parlar.de/download_feb_2018/
- 20 **Plant Water Consumption of SIIRT Pistachio using Blaney Criddle and Penman - Monteith Methods**
UÇAK ALİ BEYHAN, ARSLAN HÜSEYİN
International Journal of Environmental & Agriculture Research (IJOEAR),https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=TxMnwvYAAAAJ&pagesize=80&sortby=pubdate&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=TxMnwvYAAAAJ:mB3voiENLucC
- 21 **Siirt Ekolojik Şartlarında İkinci Ürün Olarak Yetiştirilen Bazı Susam (*Sesamum indicum*, L.) Genotiplerinin Yağ Asidi Kompozisyonlarının Belirlenmesi**
YAKAR YASİN, ARSLAN HÜSEYİN, BİLMEZ ÖZÇINAR AYNUR
Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,<http://dx.doi.org/10.17714/gumusfenbil.731944>
- 22 **Siirt İli Koşullarında Farklı Azot Dozlarının Patateste (*Solanum tuberosum* L.) Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkisi**
ARSLAN HÜSEYİN, KUTLU Saliha
İktisadi Kalkınma ve Sosyal Araştırmalar Derneği,<http://dx.doi.org/10.52520/masjaps.v7i2id191>
- 23 **Soya (*Glycine max*. L. Merill)'Da Tuz Uygulamasının Fizyolojik Ve Biyokimyasal Özellikler Üzerine Etkisinin İncelenmesi**
BİLMEZ ÖZÇINAR AYNUR, ARSLAN HÜSEYİN, ARSLAN DOĞAN
ISPEC Journal of Agricultural Sciences,<https://ispecjournal.com/index.php/ispecjas/article/view/371>
- 24 **Susam Bitkisinde (*Sesamum indicum* L.) üç kapsüllülükve tek kapsüllülük olgusunun agronomikmekanizmasının incelenmesi**
BİLMEZ ÖZÇINAR AYNUR, ARSLAN HÜSEYİN, İNAL BEHCET
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi,
- 25 **Şalıurfa Özelinde Yapılan Aspir Çalışmaları**
Hatipoğlu Halil, NACAR Abdullah Suat, Mehtap SARACOĞLU, ABRAK Servet, ARSLAN HÜSEYİN
Selcuk Journal of Agricultural and Food Sciences,<http://sjafs.selcuk.edu.tr/sjafs/article/view/841>

- 26 **Şanlıurfa koşullarında farklı aspir çeşitlerinin (carthamus tinctorius l.) uygun ekim zamanlarının belirlenmesi**
Hatipoğlu Halil,ARSLAN HÜSEYİN,karakuş Dr Mehmet ,KÖSE Dr Arzu
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 27 **Şanlıurfa Yöresinde Tarımı Yapılan Susam Genotiplerinden Seçilen Bazı Hatların İkinci Ürün Koşullarında Verim ve Verim Unsurlarının Belirlenmesi**
ARSLAN HÜSEYİN,Hatipoğlu Halil,KARAKUŞ Mehmet
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,<http://dergipark.gov.tr/doi/10.19159/tutad.61304>
- 28 **The Effect of Annual Temperature Changes on Some Important Quality Traits of Soybean (Glycine Max L.) Genotypes**
ARSLAN HÜSEYİN
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH,<http://www.aloki.hu/indvolOF.htm>
- 29 **The Effect of Different Irrigation Applications on Water-Yield Relations and Quality Traits of Lavandan (Lavendula intermedia)**
UÇAK ALİ BEYHAN,ARSLAN DOĞAN,ARSLAN HÜSEYİN,BAYRAKTAR ÖNDER VOLKAN,ASLAN EMİNE
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN,https://www.prt-parlar.de/download_feb_2020/
- 30 **Yarı Kurak İklim Şartlarında Yetiştirilen Patates (Solanum tuberosum L.) Çeşitlerinde Dikim Zamanının Belirlenmesi**
ARSLAN HÜSEYİN
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,<http://dergipark.gov.tr/doi/10.19159/tutad.510962>

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 **Ayçiçeğinde Kuraklığa Dayanıklı Genotiplerin Belirlenmesi**
UÇAK ALİ BEYHAN,ARSLAN HÜSEYİN,ARSLAN DOĞAN,GENÇOĞLAN CAFER,BAĞDATLI MUHAMMED CÜNEYT
2nd International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF)2-5 April, 2018Çeşme-İzmir/Turkey (ICAFOF) ,
- 2 **Bazı İleri Soya Fasulyesi Hatlarının Şanlıurfa Koşullarındaki Performansı**
ARSLAN HÜSEYİN,KARAASLAN DAVUT,HATİPOĞLU Halil,SÜRÜCÜ ABDULKADİR
1.Uluslararası Katılımlı Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği Sempozyumu ve Mermecilik Şurası ,
- 3 **Bazı soya çeşitleri arasındaki benzerliklerin discriminant ve cluster analizleri ile belirlenmesi ve çeşitlerin stabiliteleleri**
ÜSTÜN Ali,AYDIN Nevzat,OLGUN Hatice,HAKAN Mehmet,EREN Ahmet,BABAOĞLU Metin,ARSLAN HÜSEYİN
Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 4 **Bazı Şekerpancarı Çeşitlerinin Şanlıurfa Kışlık Koşullarındaki Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**
ERBİL Erdal,KARAKUŞ Mehmet,ARSLAN HÜSEYİN,HATİPOĞLU Halil
I.Uluslararası Anadolu Şeker Pancarı Sempozyumu ,
- 5 **DETERMINATION OF YIELD AND FACTORS AFFECTING YIELD IN SOME SESAME GENOTYPES**
ARSLAN HÜSEYİN,BİLMEZ ÖZÇINAR AYNUR,ARSLAN DOĞAN,BAYRAKTAR ÖNDER VOLKAN

- 5 AGROSYM 2018 ,
http://agrosym.ues.rs.ba/agrosym/agrosym_2018/BOOK_OF_PROCEEDINGS_2018_FINAL.pdf
- 6 **DETERMINİNG STORAGE LIFE OF ŞANLIURFA LOCAL PEPPER IN VARIOUS SİTUATIONS**
Atay Umran, Rasgeldi Ufuk, ARSLAN HÜSEYİN
INTERNATİONAL MESOPOTAMİA AGRİCULTURE CONGRESS / IMAC 2014, ,
<https://scholar.google.com/citations?user=qjJ0TzIAAAAJ&hl=tr&oi=ao>
- 7 **Determining The Appropriate Planting Time for Peanut *Arachis Hypogaea* L Plant In Conditions of Gap Region**
HATİPOĞLU Halil, ABRAK Servet, KARAKUŞ Mehmet, ARSLAN HÜSEYİN, GÜR MEHMET ATİLLA
VII. International Scientific Agriculture Symposium ,
http://www.agrosym.rs.ba/agrosym/agrosym_2016/BOOK20OF20PROCEEDINGS20201620FINAL.pdf
- 8 **Effect of Different Germination Environment On Soybean Germination**
ARSLAN HÜSEYİN
III. BALKAN AGRICULTURAL CONGRESS ,
https://www.agribalkan.net/files/59/editor/files/AGRIBALKAN_2021_ABSTRACT_BOOK_03_09.pdf
- 9 **EFFECTS OF ECOLOGICAL CONDITION OF SİIRT PROVINCE ON YIELD AND YIELD COMPONENTS OF SOYBEAN *Glycine max* L Merr VARIETIES LINES**
ARSLAN HÜSEYİN, ARSLAN DOĞAN, ÖNDER ÖZGE
VII. International Scientific Agriculture Symposium ,
- 10 **EVALUATION OF SOME MORPHOLOGIC CHARACTERISTICS OF PAPAVER *Pseudo orientale* Fedde Medw IN PIRANSHAHR WEST AZERBAYJAN IRAN**
RAHİMİ AMİR, JALILIAN Jalal, TAYYEB MOHAMMAD, AGHDAM BAYAZIDI, ARSLAN HÜSEYİN
VII. International Scientific Agriculture Symposium ,
- 11 **EVALUATION OF THE CURRENT STATUS OF IMPORTANT MEDICINAL AND AROMATIC PLANTS IN THE CONTEXT OF INCREASING THE EXPORT POTENTIAL**
BAYRAKTAR ÖNDER VOLKAN, ÖZTÜRK GÖRKEM, ARSLAN DOĞAN, ARSLAN HÜSEYİN, ENGİNDENİZ SAİT
4th International Symposium of Medicinal and Aromatic Plants ,
http://tibbiaromatik2018.org/form/full_texts.pdf?1
- 12 **Farklı Soya Hatlarının Diyarbakır Ana Ürün Koşullarındaki Verim ve Kalite Komponentlerinin İrdelenmesi**
KARAASLAN DAVUT, HATİPOĞLU Abdulkerim, AYTAÇ SELİM, Nazlıcan Ahmet Nedim, ARSLAN HÜSEYİN, KOCATÜRK Mehmet
IX. Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 13 **GAP Bölgesinde Kolza (*Brassica napus oleifera* L) tarımı**
ARSLAN HÜSEYİN, HATİPOĞLU Halil, İLKHAN ali, KARİPÇİN MUHEMET ZEKİ
1. Ulusal Yağlı Tohumlu Bitkiler ve Biyodizel Sempozyumu ,
- 14 **GAP Toprak Su Kaynakları ve Tarımsal Araştırma Enstitüsünce Geliştirilen Bazı Buğday Genotiplerinin UG99 Kara Pas Irkıyla Lokal Kara Pas ve Sarı Pas Irklarına Karsı Reaksiyonlarının Belirlenmesi**
AKAN Kadir, MERT Zafer, ÇETİN Lütfi, İLKHAN Ali, CÖMERT İbrahim Halil, ARSLAN HÜSEYİN, WANYERA Ruth
GAP VI. Tarım kongresi ,

- 15 Harran Ovası Koşullarına Uygun Ana ve İkinci Ürün Bazı Soya Glycina max L Merill Hat ve Çeşitlerinin Belirlenmesi**
KARAKUŞ Mehmet,ARSLAN HÜSEYİN,HATİPOĞLU Halil,RASTGELDİ Ufuk
IX. Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 16 Harran Ovası Koşullarında Yazlık Aspir Bitkisinde Sulamanın Verim ve Yağ Kalitesi Üzerine Etkileri**
ABDULLAH SUAT NACAR,VELİ DEĞİRMENCİ,HALİL HATİPOĞLU,TAŞ MERAL,ARSLAN HÜSEYİN,AHMET ÇIKMAN,ŞAKAK ABDULLAH
11.Tarla Bitkileri kongresi ,
- 17 Harran Ovasında II Ürün Olarak Ekim Nöbetine Girebilecek Bazı Yağlı Tohumlu Bitkilerin Tarımının Verim ve Verim Unsurları ile Ekonomik Durumlarının Karşılaştırılması**
ARSLAN HÜSEYİN,GÜVERCİN RAMAZAN ŞADET,KARAKUŞ Mehmet,HATİPOĞLU Halil,TANRIVERDİ Mehmet
IX. Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 18 Investigation on Antioxidant Activity of Thyme (Thymus vulgaris L) Affected by Micro Nutrients**
RAHİMİ AMİR,TAGHIPOUR SADEGH,ZARDOSHTI MOHAMMAD REZA,ARSLAN DOĞAN,ARSLAN HÜSEYİN,BAYRAKTAR ÖNDER VOLKAN,ÖZTÜRK GÖRKEM
MESMAP-3 ,
http://www.mesmap.com/FileUpload/ks831353/File/mesmap3abstractbook_baski_05052017_eisbplastweb.pdf
- 19 İLERİ ÇIKMIŞ ASPİR HATLARININ ESKİŞEHİR VE ŞANLIURFA KOŞULLARINDA PERFORMANSLARININ BELİRLENMESİ**
KÖSE Arzu,HATİPOĞLU Halil,KÖSE Tefik Fikret,ARSLAN HÜSEYİN,KOŞAR Ferda,KARAKUŞ Mehmet
GAP VI. Tarım Kongresi ,
- 20 Mayınlı Arazilerde Organik Tarımın Yapılabilirliği**
ARSLAN HÜSEYİN,MONİS Tali,İLKAN Ali,KARİPÇİN MUHEMET ZEKİ,ÜNAL Ahmet Turan
1.GAP Organik Tarım Kongresi ,
- 21 Oil Seeds Human Nutrition Location Nutrition and Oil Seeds Deficit in Turkey**
BİLMEZ ÖZÇINAR AYNUR,ARSLAN HÜSEYİN
ICAFOF CONFERENCE , https://mafiadoc.com/queue/abstract-proceeding-book-of-icafof-conference_59ec81231723dd7c5e90f87b.html
- 22 Siirt Koşullarında Kısıntılı Sulama Uygulamaları Altında Silajlık Mısır (Zea Mays L.) Çeşitlerinin, Verim ve Silaj Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**
UÇAK ALİ BEYHAN,BAĞDATLI MUHAMMED CÜNEYT,TURAN NİZAMETTİN,ARSLAN HÜSEYİN,MİKAIL NAZİRE
I. Uluslararası Akdeniz Bilim ve Mühendislik Kongresi (IMSEC-2016) ,
- 23 Şanlıurfa Ana Ürün Koşullarına Uygun Bazı Soya Çeşitlerinin Belirlenmesi**
ARSLAN HÜSEYİN,HATİPOĞLU Halil,KARAASLAN DAVUT
1.Uluslararası Katılımlı Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği Sempozyumu ve Mermecilik Şurası ,
- 24 Şanlıurfa II Ürün Koşullarına Uygun Bazı Susam Sesamum indicum L Hatlarının Belirlenmesi**
ARSLAN HÜSEYİN,HATİPOĞLU Halil,KARAKUŞ Mehmet,GAYBERİ Mahmut
IX. Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi ,

- 25 Şanlıurfa İlinde Mezbahaya Kesim İçin Getirilen Koyunlarda Maedi-Visna Virus Enfeksiyonunun Seroprevalansı**
Arslan Sevil, Yüksel Mahmut, ARSLAN HÜSEYİN, Şelli Mehmet Şeref, Demir Reşit, Badıllı Mehmet, Deniz Deha Ali, Vural Tuncay, Savrunlu Zeliha, Aydoğdu Murat, FİLİK GÖKHAN, Ünal Ömer Faruk, ÇABALAR MEHMET
XI. Veteriner Hekimleri Mikrobiyoloji Kongresi-Uluslararası Katılımlı ,
- 26 Şanlıurfa İlindeki Koyunlarda Maed Visna Enfeksiyonunun Varlığı ve Yaygınlığının Araştırılması**
ARSLAN SEVİL, SAVRUNLU ZELİHA, VURAL TUNCAY, ARSLAN HÜSEYİN, YÜKSEL MAHMUT, ŞELLI ŞEREF, BADILLI MEHMET, DEMİR REŞİT, AYDOĞDU MURAT
10. Ulusal Veteriner Hekimleri Mikrobiyoloji Kongresi ,
- 27 Şanlıurfa Koşullarına Uygun Bazı Patates Solanum tuberosum L Çeşitlerinin Belirlenmesi**
Karakuş Mehmet, HATİPOĞLU Halil, ARSLAN HÜSEYİN, RASTGELDİ Ufuk
IX. Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 28 Şanlıurfa Koşullarında Ana Ürün Olarak Yetiştirilen Bazı Soya Hatlarının Performanslarının Belirlenmesi**
ARSLAN HÜSEYİN, HATİPOĞLU Halil, KARAASLAN DAVUT, KARAKUŞ mehmet
1. Uluslararası Katılımlı Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği Sempozyumu ve Mermecilik Şurası ,
- 29 Şanlıurfa Koşullarında Ana Ürün Soya Tarımında Farklı Azot Dozları ve Bakteri Suşlarının Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkisi**
KARAKUŞ MEHMET, ARSLAN HÜSEYİN, ERBİL ERDAL
11. Tarla Bitkileri Kongresi , <https://cdn.comu.edu.tr/cms/ziraat.tarla/files/3-11-tarla-bitkileri-kongresi-poster-bildirileri-kit.pdf>
- 30 Şanlıurfa Koşullarında Ana Ürün Soya Tarımında Farklı Azot Dozları ve Bakteri Suşlarının Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkisi**
KARAKUŞ MEHMET, ARSLAN HÜSEYİN, HATİPOĞLU HALİL, ERDAL ERBİL, SERVET ABRAK
11. Tarla Bitkileri Kongresi , http://www.tarlabk2015.com/files/11/editor/files/OZET_KITAP.pdf
- 31 Şanlıurfa Koşullarında Farklı Aspir Çeşitlerinin Carthamus tinctorius L Uygun Ekim Zamanlarının Belirlenmesi**
HATİPOĞLU Halil, ARSLAN HÜSEYİN, KARAKUŞ Mehmet, GAYBERİ MAHMUT
GAP VI. Tarım kongresi ,
- 32 Şanlıurfa Koşullarında Kışlık ve Yazlık Olarak Ekilen Bazı Aspir Carthamus tinctorius L Genotiplerinin Verim ve Verim Unsurları Bakımından Karşılaştırılması**
HATİPOĞLU Halil, BAYDAR HASAN, Karakuş Mehmet, ARSLAN HÜSEYİN, GAYBERİ Mahmut
IX. Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 33 Şanlıurfa şartlarında şeker pancarında uygun ekim zamanı ve çeşitlerinin belirlenmesi üzerine bir araştırma**
İŞLER NECMİ, ARSLAN HÜSEYİN, ÇALIŞKAN MEHMET EMİN
Türkiye II. Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 34 The Effects of Different Sowing Dates on Yield and Yield Components of Groundnut (Arachis Hypogaea L.) in Siirt Conditions**
ARSLAN HÜSEYİN, YOLBAŞ Mekin, EKİN ZEHRA
I. International Agricultural Science Congress ,

- 35 The Effects of Different Sowing Dates on Yield and Yield Components of Some Safflower (Carthamus Tinctorius L.) Varieties**
ARSLAN HÜSEYİN, Yılman Mustafa, EKİN ZEHRA
3rd INTERNATIONAL AGRICULTURE CONGRESS (IAC 2017) , www.agriculture.gen.tr
- 36 To Determine Some Characteristics Related to Yield of Some Soybean Varieties/Lines Using Correlation and Path Analysis**
ARSLAN HÜSEYİN, ÖRÜK GÖRKEM, ARSLAN DOĞAN, BAYRAKTAR ÖNDER VOLKAN, KARAKUŞ MEHMET, HATİPOĞLU HALİL
I. International Agricultural Science Congress 09-12 May 2018 Van/Turkey ,
- 37 Water-Yield Relationship on the Effects of Application of Sunflower Genotypes Deficit Irrigation**
UÇAK ALİ BEYHAN, ERMAN MURAT, ARSLAN HÜSEYİN, ARSLAN DOĞAN, İNAL BEHCET
I. International Agricultural Science Congress 09-12 May 2018 Van/Turkey ,