

# DOÇENT DR.ÇETİN MUTLU



**E-Posta Adresi** : cetinmutlu21@hotmail.com  
**Telefon (İş)** : 4143181248-  
**Telefon (Cep)** : 5054785648  
**Adres** : Ziraat Fakültesi Osmanbey Kampüsü Haliliye / Şanlıurfa

## Öğrenim Bilgisi

Doktora 2008 25/Haziran/2013	<b>MUSTAFA KEMAL ÜNİVERSİTESİ</b> FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİTKİ KORUMA (DR)  Tez adı: Diyarbakır ilinde mısır bitkisinde zararlı yaprak piresi Zyginidia sohrab Zachvatkin, 1947 (Hem.:Cicadellidae)'ın biyolojisi ve yumurta parazitoiti Anagrus atomus L. (Hym.:Mymaridae) ile arasındaki ilişkiler (2013) Tez Danışmanı:(ERDAL SERTKAYA)
Yüksek Lisans 2005 26/Haziran/2007	<b>MUSTAFA KEMAL ÜNİVERSİTESİ</b> FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİTKİ KORUMA (YL) (TEZLİ)  Tez adı: Diyarbakır ili II.ürün mısır ekiliş alanlarındaki Cicadellidae (Homoptera) türleri ve populasyon değişimlerinin belirlenmesi (2007) Tez Danışmanı:(ERDAL SERTKAYA)
Lisans 1988 15/Haziran/1992	<b>DİCLE ÜNİVERSİTESİ</b> ŞANLIURFA ZİRAAT FAKÜLTESİ/TARLA BİTKİLERİ PR.

## Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2015-2017 ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ/ZİRAAT VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ/ENTOMOLOJİ ANABİLİM DALI

## Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans  
2020

- CİNİVİZ GANİME, (2020). BAZI YERLİ DİYATOM TOPRAKLARININ KONTROLLÜ KOŞULLARDA DEPOLANMIŞ MISIRLARDA ZARARLI MISIR BİTİ [Sitophilus zeamais Motschulsky (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE)]' NE KARŞI İNSEKTİSİDAL ETKİSİNİN BELİRLENMESİ, Harran Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Bitki Koruma Anabilim Dalı
- ÖZTEKİN NERMİN, (2020). Laboratuvar koşullarında yerli diyatomtopraklarının börülce tohumböceği (Callosobruchus maculatusF. ) (Coleoptera: Bruchidae)'a karşı insektisidal etkisininbelirlenmesi, Harran Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Bitki Koruma Anabilim Dalı

2019

- TEKE MEHMET ALİ, (2019). Bazı bitki uçucu yağlarının Sitophilus granarius L. (Coleoptera: Curculionidae) ve tribolium castaneum (herbst) (Coleoptera: Tenebrionidae) üzerindeki insektisidal ve davranışsal etkileri, Harran Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Bitki Koruma Anabilim Dalı

4. KILIÇ AMİNE, (2019). Yerli diyatom topraklarının laboratuvar koşullarında depolanmış buğdayda zararlı trogoderma granarium everts (coleoptera: Dermestidae)'a karşı insektisidal etkisinin belirlenmesi, Harran Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Bitki Koruma Anabilim Dalı
5. AZLI ABDURRAHMAN, (2019). Harran ovasında domateste zararlı Tuta absoluta (Meyrick, 1917)(Lepidoptera: Gelechiidae)'nın populasyon takibinde farklı tuzakların işlevliliği, Harran Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Bitki Koruma Anabilim Dalı

## Yönetilen Tezler

\* Yurt içi/Yurt Dışı Üniversitelerde veya diğer kurumlarda yönetilen tezler

1. Mehmet GÜLMEZ, Farklı Renk Tuzakları ve Yükselteleri ile Yöneylemlerinin Mısır Bitkisinde Zararlı Yaprak Pirelerini Çekimi Üzerine Etkisi, Diyarbakır (Devam Ediyor)
2. Ganime CİNİVİZ, Yerli Diatom Toprakların Kontrollü Koşullarda Depolanmış Mısırlarda Zararlı Sitophilus zeamais(Coleoptera:Curculionidea) Karşı Etkisinin Belirlenmesi, Şanlıurfa (Sonuçlandı)
3. Nermin ÖZTEKİN, Laboratuvar Koşullarında Yerli Diyatom TopraklarınınBörülce Tohumböceği Callosobruchus maculatus(Coleoptera: Bruchidae) Karşı İnsektisidal Etkisinin Belirlenmesi, Şanlıurfa (Sonuçlandı)

## Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Doğada Yeşil Alanların Oluşturulması ve Doğanın Korunması., Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:DUMAN MEHMET,Araştırmacı:MUTLU ÇETİN,Araştırmacı:KARACA VEDAT,Araştırmacı:GÖZÜAÇIK CELALETİN, , 01/01/2004 - 31/12/2009 (ULUSAL)
2. Sustainable use of Water Theory Practice A European Challenge, Avrupa Birliği, Yürütücü:MUTLU ÇETİN, , 01/08/2013 - 13/11/2015 (ULUSLARARASI)
3. Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Buğdayda Zararlı Trips Türleri, Yayılış Alanları, Yoğunlukları, Konukçuları, Doğal Düşmanları ve Bazı Buğday Çeşitlerinin Reaksiyonunun Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:KARACA VEDAT,Araştırmacı:BÜYÜK MUSA,Araştırmacı:GÖZÜAÇIK CELALETİN,Araştırmacı:KAPLAN CEVDET,Araştırmacı:DUMAN MEHMET,Araştırmacı:MUTLU ÇETİN, , 01/01/2002 - 31/12/2004 (ULUSAL)
4. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Buğdayda Zararlı Ekin Kamburböceği [Zabrus spp.(Coleoptera: Carabidae)] Türleri ve Mücadelesine Esas Biyo-ekolojik Kriterlerinin Belirlenmesi.Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:DUMAN MEHMET,Danışman:SERTKAYA ERDAL,Araştırmacı:KARACA VEDAT,Araştırmacı:MUTLU ÇETİN,Araştırmacı:GÜZ NURPER, , 01/01/2015 - 28/02/2018 (ULUSAL)
5. Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Süneye Tolerant Buğday Hat ve Çeşitlerinin Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:KILIÇ HASAN,Araştırmacı:AKTAŞ HÜSNÜ,Araştırmacı:KENDAL ENVER,Araştırmacı:MUTLU ÇETİN,Araştırmacı:KARACA VEDAT,Araştırmacı:DUMAN MEHMET, , 01/01/2004 - 31/12/2008 (ULUSAL)
6. Yumurta Parazitoidi Trissolcus türlerinin (Hym.: Scelionidae) Üretimi ve Salım Çalışmaları, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:GÖZÜAÇIK CELALETİN,Araştırmacı:KARACA VEDAT,Araştırmacı:MUTLU ÇETİN,Araştırmacı:DUMAN MEHMET, , 01/01/2004 - 31/12/2009 (ULUSAL)
7. Doğu ve Güneydoğu Anadolu Bölgeleri Bağ Alanlarında Fitoplazma Etmenlerinin Tespiti ve Olası Vektör Böcek Türlerinin Tespiti ile Alınacak Önlemlerin Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:ÇİFTÇİ OSMAN,Araştırmacı:GÜLER BEHZAT,Araştırmacı:TÜRKÖLMEZ ŞAHİMERDAN,Araştırmacı:MUTLU ÇETİN,Proje Koordinatör Yrd.:KAPLAN MEHMET, , 01/01/2013 - 01/03/2019 (ULUSAL)
8. Güneydoğu Anadolu Bölgesi Hububat Ambarlarında Zararlı Trogoderma granarium EVEREST. (Col Dermestidae) (Khapra)'un Bazı İnsektisitlere Duyarlılığının Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:ÖĞRETEN AYHAN,Araştırmacı:MUTLU ÇETİN,Araştırmacı:KAYA CAHİT, , 01/01/2014 - 28/02/2017 (ULUSAL)
9. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde II Ürün Mısırdaki Koçan Çürüklüğüne Neden Olan Fusarium Türlerinin Teşhisi Önemli Mikotoksinlerinin ve Toksin Oluşumunu Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:ÖLMEZ FATİH,Yürütücü:BARAN BEHZAT,Yürütücü:GÖZÜAÇIK CELALETİN,Yürütücü:MUTLU ÇETİN, , 01/01/2011 - 31/03/2016 (ULUSAL)
10. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Buğdayda Zararlı Ekin Sap Arısı Türleri (Hymenoptera: Cephidae), Parazitoidleri ve Sebep Oldukları Ürün Kayıpları ile Mücadelesine Esas Biyo-ekolojik Kriterlerinin Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:MUTLU ÇETİN,Araştırmacı:KARACA VEDAT,Araştırmacı:DUMAN MEHMET,Araştırmacı:GÜZ NURPER, , 01/01/2015 - 31/12/2017 (ULUSAL)
11. Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Mercimekte Tebeşirleşmeye Neden Olan Etmen/Etmenler ve Mücadele Olanaklarının Belirlenmesi., Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:KARACA VEDAT,Yürütücü:MUTLU ÇETİN,Yürütücü:BÜYÜK MUSA,Yürütücü:EREN SEDAT,Yürütücü:GÖZÜAÇIK CELALETİN,Yürütücü:DUMAN MEHMET, , 01/01/2011 - 31/03/2015
12. Süne Mücadelesinde Başarıyı Etkileyen Sosyo-Ekonomik Faktörlerin Araştırılması, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:DUMAN MEHMET,Araştırmacı:MUTLU ÇETİN,

- Araştırmacı:KARACA VEDAT,Araştırmacı:GÖZÜAÇIK CELALETTİN, , 01/01/2004 - 31/12/2008 (ULUSAL)
13. Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Süne (Eurygaster integriceps Put.)' nin Neden Olduğu Ürün Kayıpları ve Ekonomik Zarar Eşiği Üzerinde Araştırmalar., Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:MUTLU ÇETİN,Araştırmacı:KARACA VEDAT,Araştırmacı:DUMAN MEHMET,Araştırmacı:GÖZÜAÇIK CELALETTİN,Araştırmacı:KAN MUSTAFA, , 01/01/2004 - 31/12/2009 (ULUSAL)
14. Diyarbakır İlinde Mısır Bitkisinde Zararlı Yaprak Piresi Zyginidia sohrab Zachvatkin, 1947 (Hem.: Cıcadellidae)' in Biyolojisi ve Yumurta Parazitoiti Anagrus atomus L. (Hym.: Mymaridae) İle Arasındaki İlişkiler (DOKTORA PROJESİ), Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:MUTLU ÇETİN,Danışman:SERTKAYA ERDAL, , 01/01/2011 - 31/12/2012 (ULUSAL)
15. Karacadağ'da Çeltik Ekili Alanlarda Bitki Koruma Sorunları ve Mücadele Olanaklarının Araştırılması, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:DUMAN MEHMET,Yürütücü:MUTLU ÇETİN, , 01/01/2010 - 31/03/2013 (ULUSAL)
16. Diyarbakır İli II.Ürün Mısır Ekiliş Alanlarındaki Cıcadellidae (Homoptera) Türleri ve Populasyon Değişimlerinin Belirlenmesi (YÜKSEK LİSAN TEZİ), Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:MUTLU ÇETİN,Danışman:SERTKAYA ERDAL, , 01/01/2006 - 31/12/2007 (ULUSAL)
17. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Bazı Kültür Bitkilerinde Cicadellidae (Hemiptera: Auchenorrhyncha) Türleri, Yaygınlığı ve Potansiyel Virüs Vektörlerinin Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:MUTLU ÇETİN,Yürütücü:KARACA VEDAT,Yürütücü:DUMAN MEHMET,Araştırmacı:ZEYBEKOĞLU ÜNAL,Araştırmacı:GÜZ NURPER, , 01/01/2015 (Devam Ediyor) (ULUSAL)
18. Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Süne (Eurygaster spp.,Het.:Scutelleridae)'nin Ergin Parazitoit (Dip.: Tachinida) Türlerinin Üretimi ve Salım Çalışmaları., Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:GÖZÜAÇIK CELALETTİN,Araştırmacı:MUTLU ÇETİN,Araştırmacı:KARACA VEDAT,Araştırmacı:DUMAN MEHMET, , 01/01/2004 - 31/12/2008 (ULUSAL)

## Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

1. Türkiye Entomoloji Derneği, Üye , 2008

## Ödüller

1. Teşekkür Plaketi, GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI, 2015
2. Teşekkür Belgesi, GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI, 2014
3. Teşekkür Belgesi, GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI, 2003
4. Teşekkür Belgesi, GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI, 2002

## Dersler \*

### 2019-2020

#### Lisans

	Öğrenim Dili	Ders Saati
NEMATOLOJİ	Türkçe	3
TARIMSAL UYGULAMALAR	Türkçe	4
BİTKİ PARAZİTİ NEMATODLAR VE MÜCADELESİ	Türkçe	3
TAHİL BAKLAGİL VE YEM BİTKİLERİ ZARARLILARI	Türkçe	2
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ ZARARLILARI	Türkçe	3

#### Yüksek Lisans

BİTKİ KORUMADA SON GELİŞMELER	Türkçe	3
BÖCEKLERLE TAŞINAN HASTALIKLARIN EPİDEMİYOLOJİSİ	Türkçe	3
BÖCEK FİZYOLOJİSİ	Türkçe	3
BİLİMSSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ	Türkçe	3

#### Doktora

BÖCEKLERLE TAŞINAN HASTALIKLARIN EPİDEMİYOLOJİSİ	Türkçe	3
--	--------	---

BİTKİ KORUMADA SON GELİŞMELER	Türkçe	3
BÖCEK FİZYOLOJİSİ	Türkçe	3
<b>2018-2019</b>		
<b>Lisans</b>		
Endüstri Bitkileri Zararlıları	Türkçe	2
Tahıl Baklagil ve Yem Bitkileri Zararlıları	Türkçe	3
Mezuniyet Çalışması I II	Türkçe	2
Mezuniyet Çalışması I	Türkçe	2
Mesleki Uygulama I	Türkçe	2
Böcek Ekolojisi	Türkçe	2
Mesleki Uygulama II	Türkçe	3
Nematoloji	Türkçe	3
Bitki Paraziti Nematodlar ve Mücadelesi	Türkçe	3
Genel Zararlılar	Türkçe	2
Tarla Bitkileri Zararlıları	Türkçe	2
Depolanmış Ürün Zararlıları	Türkçe	2
Temel Bilgi Teknolojileri	Türkçe	2
<b>Yüksek Lisans</b>		
Pestisit Toksikolojisi	Türkçe	3
Bitki Korumada Son Gelişmeler	Türkçe	3
Böceklerin Toplanması ve Koleksiyonu	Türkçe	3
Böcek Fizyolojisi	Türkçe	3
Böceklerle Taşınan Hasatlıkların Epidemiyolojisi	Türkçe	3
<b>Doktora</b>		
Böceklerin Toplanması ve Koleksiyonu	Türkçe	3
Böcek Fizyolojisi	Türkçe	3
<b>2017-2018</b>		
<b>Lisans</b>		
TARLA BİTKİLERİ ZARARLILARI	Türkçe	2
MESLEKİ UYGULAMA II	Türkçe	2
TARLA BİTKİLERİ ZARARLILARI	Türkçe	2
BİTKİ PARAZİTİ NEMATODLAR VE MÜCADELESİ	Türkçe	3
MEZUNİYET ÇALIŞMASI II	Türkçe	2
BÖCEK EKOLOJİSİ	Türkçe	2
ENTOMOLOJİ	Türkçe	4

## Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN,GÜLER YASEMİN,KARACA VEDAT (2020). Some Additional Notes on the Relations Between Some Pollinator Bee Species and Weeds in Karacadağ Paddy Fields in Southeastern Anatolia Region, Turkey. *International Journal of Agriculture Environmental Science*, 7(1), 19-23. (Yayın No: 6223554)
2. KILIÇ AMİNE,MUTLU ÇETİN (2020). Biological Activity of Some Native Diatomaceous Earth Against Khapra, *Trogoderma granarium* Everts (Coleoptera: Dermestidae), Larvae Under Laboratory Conditions. *Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi*, 6(1), 44-54. (Yayın No: 6223549)
3. MUTLU ÇETİN,ÇİFTÇİ VAHDETTİN,YEKEN MEHMET ZAHİT,MAMAY MEHMET (2020). The influence of different intensities of chalky spot damage on seed germination, grain yield and economic returns of red lentil. *PHYTOPARASITICA*, 48(2), 191-202. (Yayın No: 6223536)
4. MAMAY MEHMET,MUTLU ÇETİN (2019). Optimizing container size and rearing density for rapid and economic mass rearing of *Oenopia conglobata* (Linnaeus, 1758) (Coleoptera: Coccinellidae). *TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGISİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY*, 43(4), 395-408., Doi: 10.16970/entoted.562724 (Yayın No: 5287161)
5. MUTLU ÇETİN,KARACA VEDAT,TONGA ADİL,ŞAHİN EROL,MAMAY MEHMET (2019). Infestation and Damage Caused by Wheat Stem Sawflies (Hymenoptera: Cephidae) to Some Wheat Cultivars in Southeast Anatolia Region, Turkey. *JOURNAL OF THE KANSAS ENTOMOLOGICAL SOCIETY*, 92(1), 359-375., Doi: 10.2317/0022-8567-92.1.359 (Yayın No: 5240172)
6. DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN (2019). Efficacy of Different Sampling Methods in Pest Monitoring of Direct Seeded Rice at Different Growth Stages. *Applied Ecology and Environmental Research*, 17(4), 10207-10219., Doi: 10.15666/aeer/1704\_1020710220 (Yayın No: 5240168)
7. MUTLU ÇETİN,ÖĞRETTEN AYHAN,KAYA CAHİT,MAMAY MEHMET (2019). Influence of different grain storage types on Khapra beetle, *Trogoderma granarium* Everts, 1898 (Coleoptera: Dermestidae), infestation in southeastern Anatolia (Turkey) and its resistance to malathion and deltamethrin. *TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGISİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY*, 43(2), 131-142., Doi: 10.16970/entoted.528623 (Yayın No: 5285102)
8. MUTLU ÇETİN (2019). Wheat Stem Sawflies in the Southeast Anatolia Region of Turkey. *ENTOMOLOGICAL NEWS*, 128(3), 267-283., Doi: 10.3157/021.128.0307 (Yayın No: 5240161)
9. MUTLU ÇETİN,BÜYÜK MUSA,EREN SEDAT,KARACA VEDAT,DUMAN MEHMET,BAYRAM YUNUS (2019). Management of the Stink Bugs *Dolycoris baccarum* (L.) and *Piezodorus lituratus* (F.) (Hemiptera: Pentatomidae), and Chalky Spot Damage on Red Lentil in Southeast Anatolia Region, Turkey. *Journal of the Kansas Entomological Society*, 91(1), 40-50., Doi: 10.2317/0022-8567-91.1.40 (Yayın No: 4784840)
10. BAYRAM YUNUS,ÖZDEMİR İŞİL,ATEŞ ERDAL,TOMANOVIÇ ZELJKO,BÜKÜN BEKİR,MUTLU ÇETİN (2018). Secondary Host Changing Between Aphids (Hemiptera: Aphididae) and Their Parasitoids in Wheat Fields of Southeast Anatolian Region. *Munis Entomology Zoology*, 13(1), 309-317. (Yayın No: 4695090)
11. BAYRAM YUNUS,BÜYÜK MUSA,DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN (2017). Efficiency of Pheromone Water Traps And Lifecycle of *Tuta absoluta* (Lepidoptera:Gelechiidae) in Diyarbakır Province, Turkey. *Fresenius Environmental Bulletin*, 26(12A/2017), 8146-8153. (Yayın No: 3886155)
12. MUTLU ÇETİN,KARACA VEDAT,EREN SEDAT,BÜYÜK MUSA,GÖZÜAÇIK CELALETİN,DUMAN MEHMET,BAYRAM YUNUS,BOLU HALİL,KÜTÜK HALİL (2016). Chalky spot damage caused by stink bugs on red lentil seeds in Southeast Anatolia Region Turkey. *Legume Research - An International Journal*, 39(4), 623-639., Doi: 10.18805/lr.v0i0F.9437 (Yayın No: 3035851)
13. MUTLU ÇETİN,SERTKAYA ERDAL (2016). Biology of the leafhopper *Zyginidia sohrab* Zachvatkin on corn under laboratory conditions. *Journal of Entomology and Zoology Studies*, 4(4), 401-406. (Yayın No: 3037009)
14. ÖZGEN İNANÇ,AYAZ TARKAN,MUTLU ÇETİN,BOLU HALİL (2013). The Capture Effects of Yellow Stick Traps In The Different Wavelengths To The Adults of *Agonoscena pistaciae* Burc. Laut. (Hemiptera: Psyllidae) From Turkey. *Munis entomology Zoology*, 8(1), 486-492. (Yayın No: 4727655)
15. GÜRSOY SONGÜL,MUTLU ÇETİN,URĞUN MURAT,KOLAY BETÜL,DUMAN MEHMET,KARACA VEDAT (2012). The Effect of Ridge Planting And Earliness of Durum Wheat Varieties on Sunn Pest (*Eurygaster* Spp.) Damage and Grain Yield. *Crop Protection*, 38(2012), 103-107., Doi: 10.1016/j.cropro.2012.03.004 (Yayın No: 3895869)
16. SERTKAYA ERDAL,MUTLU ÇETİN,BAYRAM AHMET,BAYRAM YUNUS,GÜÇLÜ ŞABAN (2010). Diyarbakır ili ikinci ürün mısır alanlarında farklı örnekleme yöntemleri ile *Laodelphax striatellus* (Fallen, 1826) ve *Sogatella vibix* (Haupt, 1927) (Hemiptera: Delphacidae)'in popülasyonlarının belirlenmesi. *Türkiye Entomoloji Dergisi*, 34(2), 251-262. (Yayın No: 4864578)

## B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. MAMAY MEHMET,MUTLU ÇETİN (2019). Trend Biotechnological Management Methods Against Agricultural Pests: Mating Disruption, Mass Trapping and Attract Kill. 1st International Gobeklipepe Agriculture Congress, 1(1), 511-517. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5847477)
2. MUTLU ÇETİN,MAMAY MEHMET (2019). FOLIAR STAINING METHOD FOR DETERMINING THE RESISTANCE LEVELS OF DIFFERENT CROP VARIETIES AGAINST LEAFHOPPERS (CICADELLIDAE: HEMIPTERA). 1st International Gobeklipepe Agriculture Congress, 1(1), 361-366. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5847375)
3. MUTLU ÇETİN,KARACA VEDAT (2019). Management Success Against Sunn Pest In Response to Transition from Aerial Spraying to Controlled Farmer Management: An Overview. 1st International Gobeklipepe Agriculture Congress, 1(1), 518-522. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5847383)
4. Farooq Shahid,MUTLU ÇETİN (2019). Putting Insects on Spatial Distribution Maps: Challenges and Opportunities. 1st International Gobeklipepe Agriculture Congress, 1(1), 588-590. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5847464)
5. Farooq Shahid,MUTLU ÇETİN (2019). Assessing the Impacts of Climate Change on Potential Distribution of Insect Species through Ecological Niche Models. 1st. INTERNATIONAL GOBEKLITEPE AGRICULTURE CONGRESS, 1(1), 451-456. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5847363)
6. MUTLU ÇETİN (2019). Spider Biodiversity of Field Crops Cultivated in Tigris and Euphrates Basins, Turkey. WORLD CONFERENCE ON SUSTAINABLE LIFE SCIENCES, 1(1), 29-29. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5423230)
7. AZLI ABDURRAHMAN,MUTLU ÇETİN (2019). Efficacy of different trap types in population monitoring of tomato pest *Tuta absoluta* (Meyrick, 1917) [Lepidoptera: Gelechiidae]. International Erciyes Agriculture, Animal Food Sciences Conference, 1(1), 50-50. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5289985)
8. MUTLU ÇETİN (2019). Spider biodiversity in some field crops of Mardin and Şanlıurfa provinces, Turkey. International Erciyes Agriculture, Animal Food Sciences Conference, 1(1), 49-49. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5289986)
9. MAMAY MEHMET,DANIŞMAN TARIK,SABUNCU YELİZ,ÖZGEN İNANÇ,MUTLU ÇETİN (2018). Determination of Overwintering Spider (Arthropoda: Araneae) Biodiversity in Pistachio Orchards of the Euphrates Valley in Şanlıurfa Province of Turkey. The 4rdInternational Symposium onEuroAsian Biodiversity, 1(1), 79-79. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5294095)
10. MUTLU ÇETİN,DUMAN MEHMET (2018). Distribution and Population Development of *Syringopais temperatella* (Lepidoptera: Scythrididae) in Southeast of Anatolia, Turkey. 1. INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE LIVESTOCK CONGRESS, 1(1), 327-327. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5283539)
11. MAMAY MEHMET,HÜSNA DUSAK,MUTLU ÇETİN,SÖNMEZ CEYHAN (2018). The Importance of Cannibalistic Behaviors of Entomophagy Insects in Biological Control. 1. INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE LIVESTOCK CONGRESS, 1(1), 682-685. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5294018)
12. MUTLU ÇETİN,DUMAN MEHMET (2018). The Species of Chrysomelidae and Curculionidae at the Paddy Cultivated Areas in Karacadağ Zone in Southeast Anatolia Region, Turkey. 1. INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE LIVESTOCK CONGRESS, 1(1), 328-328. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5283602)
13. MUTLU ÇETİN,ÇİFTÇİ VAHDETTİN,YEKEN MEHMET ZAHİT,MAMAY MEHMET (2018). Effect of Chalky Spot Damage on Germination and Emergence of Lentil Seeds. 1. INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE LIVESTOCK CONGRESS, 1(1), 313-313. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5293932)
14. MAMAY MEHMET,RAT İLYAS,MUTLU ÇETİN (2018). Cold Storage Effect on Mass Rearing of Natural Enemies for Biological Control. 1. INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE LIVESTOCK CONGRESS, 1(1) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5293976)
15. MAMAY MEHMET,KARAKUŞ HAVVA,MUTLU ÇETİN,CEYHAN SÖNMEZ (2018). The Significance of Intraguild Predation in Biological Control. 1. INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE LIVESTOCK CONGRESS, 1(1), 712-715. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5293996)
16. DUMAN MEHMET,KARACA VEDAT,MUTLU ÇETİN (2017). The Biology of Ground Beetles [*Zabrus tenebrioides* (Coleoptera: Carabidae)] in Cereal Fields of Diyarbakır Province. International Advanced Researches Engineering Congress, 1(1), 2387-2387. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3891939)
17. DUMAN MEHMET,KARACA VEDAT,MUTLU ÇETİN (2017). Determination of Species and Density of Ground beetle [*Zabrus* spp. (Coleoptera:Carabidae)] in Wheat Fields in the Southeast Anatolia

- Region, Turkey. International Advanced Researches Engineering Congress, 1(1), 2388-2388. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3891788)
18. MUTLU ÇETİN, ÖĞRETE AYHAN (2017). Distribution of *Trogoderma granarium* Everts in Southeast Anatolian Grain Storages, Turkey. International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 1(1), 718-718. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3891539)
  19. ÖĞRETE AYHAN, MUTLU ÇETİN, KAYA CAHİT (2017). Resistance of *Trogoderma granarium* against Deltamethrin and Malathionin various grain storages in Turkey. International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 1(1), 719-719. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3891231)
  20. MUTLU ÇETİN, KARACA VEDAT, TONÇA ADİL, ŞAHİN EROL (2017). Leafhoppers (Hemiptera: Cicadellidae) species in different crops in Southeast Anatolia Region, Turkey. International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 1(1), 258-258. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3891036)
  21. MUTLU ÇETİN, KARACA VEDAT, ÖĞRETE AYHAN, BÜYÜK MUSA, BAYRAM YUNUS (2017). Efficacy of deltamethrin against stink bugs, *Dolycoris baccarum* L. and *Piezodorus lituratus* (F.) on red lentil in Southeast Anatolia Region, Turkey. International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 1(1), 255-255. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3891415)
  22. MUTLU ÇETİN, KARACA VEDAT, EREN SEDAT, BÜYÜK MUSA, DUMAN MEHMET (2016). The Density and Distribution of Stink Bugs, *Piezodorus lituratus* (F.), *Dolycoris baccarum* L. on Red Lentil In Southeast Anatolia Region, Turkey. INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES, 1(1), 756-756. (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5282138)
  23. MUTLU ÇETİN, KARACA VEDAT, EREN SEDAT, BÜYÜK MUSA, BAYRAM YUNUS (2016). Management of Stink Bugs Caused Chalky Spot on Red Lentil in Southeast Anatolia Region Turkey. INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3063904)
  24. MUTLU ÇETİN, SERTKAYA ERDAL (2012). New host record for the egg parasitoid *Anagrus atomus* (Hymenoptera: Mymaridae) of the corn leafhoppers, *Z. sohrab*, *E. decipiens*, *A. decedens*, *P. striatus* (Hemiptera: Cicadellidae) and its population. XXIV International Congress of Entomology (ICE 2012), 1(1), 149-149. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5282162)

## C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

### C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Teoriden Pratiğe Kültürel Mücadele, Bölüm adı:(Tarla Bitkileri Yetiştiriciliğinde Kültürel Mücadele) (2015)., MUTLU ÇETİN, EREN SEDAT, BEHZAT BARAN, VEDAT KARACA, AYSEL BARS ORAK, KAYA CAHİT, DUMAN MEHMET, ÇELİK YENER, Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Yayın Dairesi Başkanlığı, Editör:NEVZAT BİRİŞİK, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 285, ISBN:978-605-9175-21-0, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 1925066)

## D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. AZLI ABDURRAHMAN, MUTLU ÇETİN (2019). Population Dynamics of *Tuta absoluta* (Meyrick, 1917) [Lepidoptera: Gelechiidae] With Different Traps Types in Open Areas of Şanlıurfa Province, Turkey. Journal of the Institute of Science and Technology, 9(4), 1916-1925., Doi: 10.21597/jist.580999 (Kontrol No: 5488982)
2. MUTLU ÇETİN, KARACA VEDAT, ÖĞRETE AYHAN, BÜYÜK MUSA, BAYRAM YUNUS (2018). Kırmızı mercimekte zararlı *Dolycoris baccarum* (L.) ve *Piezodorus lituratus* (F.)' a karşı deltamethrin'in biyolojik etkinliği. Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, 22(2), 179-185., Doi: 10.29050/harranziraat.338408 (Kontrol No: 5244199)
3. KILIÇ HASAN, AKTAŞ HÜSNÜ, KENDAL ENVER, ALTIKAT AHMET, KARAHAN TURAN, KARACA VEDAT, MUTLU ÇETİN, DUMAN MEHMET (2018). Farklı fenolojik özelliklere sahip durum buğday genotiplerinin süne (*Eurygaster integriceps* Put ) zararına mukavemet bakımından değerlendirilmesi. Dicle Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 7(1), 1-12. (Kontrol No: 4695261)
4. MUTLU ÇETİN, KOCA ABDURRAHMAN SAMİ, ZEYBEKOĞLU ÜNAL (2017). Güneydoğu Anadolu Bölgesi Hububat Alanlarında Bulunan *Cercopis sanguinolenta* (Scopoli, 1763) (Hem.: Cercopidae)'nın Yayılışı ve Yoğunluğu Üzerine Notlar. Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, 3(2), 80-86., Doi: 10.24180/ijaws.334871 (Kontrol No: 3884795)
5. MUTLU ÇETİN, DUMAN MEHMET, KARACA VEDAT, BAYRAM YUNUS, SIRAY ERDAL, KAN MUSTAFA (2016). Kışlamış Süne Ergin Mücadelesinde Çiftçi Bilinç Düzeyi Örnek Çalışması Güneydoğu Anadolu Bölgesi. Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, 3(4), 280-287. (Kontrol No: 3039603)
6. MUTLU ÇETİN, DUMAN MEHMET, KARACA VEDAT, BAYRAM YUNUS, SÜER İSLAM EMRAH (2016). Karacadağ çeltiğinde Cicadellidae Cixiidae ve Delphacidae Hemiptera türleri ile bunların popülasyonuna yabancıotların etkisi. Türkiye Entomoloji Bülteni, 6(4), 279-289., Doi: <http://dx.doi.org/10.16969/teb.35783> (Kontrol No: 3037647)

#### D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

7. BAYRAM YUNUS,BÜYÜK MUSA,ÖZASLAN CUMALİ,BEKTAŞ ÖZLEM,BAYRAM NESLİHAN,MUTLU ÇETİN,ATEŞ ERDAL,BÜKÜN BEKİR (2015). New Host Plants for Tuta absoluta Meyrick (Lepidoptera Gelechiidae) in Turkey. Namık Kemal Üniversitesi Tekirdağ Ziraat Fakültesi Dergisi, 12(2), 43-46. (Kontrol No: 1924367)
8. MUTLU ÇETİN,SERTKAYA ERDAL (2015). Yumurta parazitoiti Anagrus atomus (Hymenoptera: Mymaridae)'un mısırdaki zararlı önemli yaprakpiresi türlerini parazitlenme oranları. Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, 6(1), 25-40. (Kontrol No: 1923273)
9. MUTLU ÇETİN,SERTKAYA ERDAL (2015). Diyarbakır ilinde mısırdaki zararlı Zyginidia sohrab Zachvatkin Hemiptera Cicadellidae in biyoeolojisi. Bitki Koruma Bülteni, 55(1), 15-30. (Kontrol No: 1922777)
10. BAYRAM YUNUS,BEKTAŞ ÖZLEM,BÜYÜK MUSA,BAYRAM NESLİHAN,DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN (2014). Diyarbakır ili domates alanlarında Domates güvesi [Tuta absoluta (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae)]'nin popülasyon gelişimi. Bitki Koruma Bülteni, 54(4), 343-354. (Kontrol No: 5244390)
11. BAYRAM YUNUS,BEKTAŞ ÖZLEM,BÜYÜK MUSA,BAYRAM NESLİHAN,DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN (2014). Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Domates Güvesi (Tuta absoluta Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) ve Doğal Düşmanlarının Sürveyi.. Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, 5(2), 99-110. (Kontrol No: 4321338)
12. MUTLU ÇETİN,CANHİLAL RAMAZAN,KARACA VEDAT,DUMAN MEHMET,GÖZÜAÇIK CELALETİN,KAN MUSTAFA (2014). Economic threshold revision of the Sunn Pest (Eurygaster integriceps Put.) (Hemiptera: Scutelleridae) on wheat in Southeastern Anatolia Region. Türkiye Entomoloji Bülteni, 4(3), 157-169. (Kontrol No: 3896974)
13. DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN,BÜYÜK MUSA (2014). Güneydoğu Anadolu Bölgesi çeltik alanlarında yeni bir zararlı: Tipula orientalis Laskshewitz,1930 (Diptera: Tipulidae). Türkiye Entomoloji Bülteni, 4(2), 67-77., Doi: 10.16969/teb.38042 (Kontrol No: 4864270)
14. DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN,BÜYÜK MUSA,KARACA VEDAT (2013). Karacadağ çeltik ekim alanlarında bulunan faydalı böcek örümcek ve polinatör türlerin belirlenmesi. Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, 4(1), 53-64. (Kontrol No: 3064589)
15. GÖZÜAÇIK CELALETİN,KARA KENAN,KARACA VEDAT,DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN,MELAN KADİR (2010). Güneydoğu Anadolu Bölgesi nde Süne Eurygaster integriceps Put. Het Scutelleridae nin Ergin Parazitoitleri ve Etkinlikleri. Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 14(1), 1-8. (Kontrol No: 3065157)
16. ÖZGEN İNANÇ,MUTLU ÇETİN,KARSAVURAN YUSUF (2009). Öküzgözü Asma Çeşidinde Beslenen Arboridia adanae (Dlabola, 1957) (Homoptera: Cicadellidae)'nin Ergin Öncesi Dönemlerinin Gelişmesine Farklı Sıcaklıkların Etkisi. TÜBAV Bilim Dergisi, 2(4), 465-467. (Kontrol No: 5243810)
17. DUMAN MEHMET,KARACA VEDAT,GÖZÜAÇIK CELALETİN,MUTLU ÇETİN (2008). Süne Mücadelesinde Çiftçi Davranışları: Adıyaman-Diyarbakır-Mardin-Şanlıurfa Örneği. Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 12(4), 65-71. (Kontrol No: 4699570)
18. MUTLU ÇETİN,SERTKAYA ERDAL,GÜÇLÜ ŞABAN (2008). Diyarbakır ili ikinci ürün mısır alanlarında bulunan Cicadellidae (Homoptera) türleri veyayılış alanları. Türkiye Entomoloji Dergisi, 32(4), 281-301. (Kontrol No: 3896420)
19. MUTLU ÇETİN,SERTKAYA ERDAL,GÜÇLÜ ŞABAN (2008). Diyarbakır ili ikinci ürün mısır alanlarında Cicadellidae (Homoptera) familyasına bağlı önemli türlerin popülasyon değişimleri. Türkiye Entomoloji Dergisi, 32(1), 21-32. (Kontrol No: 5243835)

#### E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. MUTLU ÇETİN,GÜZ NURPER,TÜRKMEN KÜBRA (2016). Determination of Wheat Stem Sawfly Species in Southeastern Anatolia based on Morphological and Molecular Techniques. Turkey 6th Plant Protection Congress with International Participation (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3064049)
2. DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN (2011). Karacadağ Çeltik Çeşidi Yetiştirilen Alanlardaki Zararlı ve Faydalı Böceklerin Belirlenmesi. Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, 1(1), 287-287. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5279400)
3. GÖZÜAÇIK CELALETİN,MUTLU ÇETİN,KARACA VEDAT,DUMAN MEHMET (2011). Buğday Danelerinde Farklı Oranlardaki Süne (Eurygaster integriceps Put., Hem.: Scutelleridae) Zararının Verim ve Bazı Fizyolojik Özelliklerine Olan Etkileri. GAP VI. TARIM KONGRESİ, 1(1), 458-462. (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yayın No:5278920)
4. GÖZÜAÇIK CELALETİN,KARACA VEDAT,DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN (2011). Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Süne (Eurygaster integriceps Put.) (Hem.: Scutelleridae) Yumurta Parazitoiti Trissolcus semistriatus Nees. (Hym.: Scelionidae)'un Üretim ve Salımı Üzerine Araştırmalar. GAP VI. Tarım Kongresi, 1(1), 51-56. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5279901)
5. DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN,KARACA VEDAT,GÖZÜAÇIK CELALETİN (2010). Güneydoğu Anadolu Bölgesindeki Un Sanayicilerinin Süne, Eurygaster integriceps Put. (Het.: Scutelleridae) Mücadelesine



- Bakış Açılırları. TÜRKİYE IX. TARIM EKONOMİSİ KONGRESİ, 2(2), 869-874. (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yayın No:5279720)
6. MUTLU ÇETİN,KARACA VEDAT,DUMAN MEHMET,GÖZÜAÇIK CELALETİN (2009). Süne (Eurygaster integriceps Put., Heteroptera: Scutelleridae)'nin Farklı Buğday Çeşitlerindeki Popülasyon Gelişimi ve Çeşitlerde Oluşan Zararın Belirlenmesi. Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, 1(1), 9-9. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5279475)
  7. GÜRİSOY SONGÜL,URĞUN MURAT,MUTLU ÇETİN,KARACA VEDAT,DUMAN MEHMET (2009). Bazı Buğday Çeşitlerinde Sırta Ekim Yönteminin Süne (Eurygaster integriceps Put.) Popülasyon Yoğunluğu ve Emgi Oranı Üzerine Etkisinin Belirlenmesi. Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, 1(1), 15-15. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5279552)
  8. KARACA VEDAT,MUTLU ÇETİN,DUMAN MEHMET,GÖZÜAÇIK CELALETİN,ŞİMŞEK ZİYA (2009). Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Süne, Eurygaster integriceps Put. (Het.: Scutelleridae)'nin Kışlak Popülasyonu ve Bunun Mücadele Yapılan Alanlara Olan Etkisi. Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, 1(1), 73-73. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5279605)
  9. DUMAN MEHMET,GÖZÜAÇIK CELALETİN,KARACA VEDAT,MUTLU ÇETİN (2009). Yer Aletlerine Geçişle Beraber Süne Mücadelesinde Çiftçi Davranışları: Adıyaman, Diyarbakır, Mardin ve Şanlıurfa Örneği. Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, 1(1), 55-55. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5279631)
  10. KARACA VEDAT,BÜYÜK MUSA,KAPLAN CEVDET,GÖZÜAÇIK CELALETİN,DUMAN MEHMET,MUTLU ÇETİN (2007). Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Buğdayda Zararlı Thrips Türleri, Yayılış Alanları, Yoğunlukları, Konukçuları ve Doğal Düşmanlarının Belirlenmesi. GAP V. TARIM KONGRESİ, 1(1), 100-106. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5279804)
  11. MUTLU ÇETİN,SERTKAYA ERDAL (2007). Diyarbakır İli II. Ürün Mısır Alanlarındaki Cicadellidae (Homoptera) Türleri ve Önemli Olanların Popülasyon Gelişmeleri. TÜRKİYE II. BİTKİ KORUMA KONGRESİ, 1(1), 70-70. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5279020)

## Üniversite Dışı Deneyim

2017	<b>Dr. Öğr.Üyesi</b>	HARRAN ÜNİVERSİTESİ Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü, Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü Entomoloji Ana Bliim Dalı, (Kamu)
2015-2017	<b>Yrd. Doç. Dr.</b>	ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi Bitki Koruma Bölümü, Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü Entomoloji Ana Bilim Dalı, (Kamu)
2004-2015	<b>Ziraat Mühendisi (Teknik Müdür Yrd./ Teknik Koordinatör)</b>	DİYARBAKIR ZİRAİ MÜCADELE ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ, Ziraat Mücadele Araştırma Enstitüsü hububat zararlıları bölümünde Güneydoğu Anadolu bölgesindeki hububat, baklagil ve sebze alanlarındaki bitki koruma sorunlarına yönelik survey, inceleme ve araştırma yaparak proje yürütmek., (Kamu)
2001-2004	<b>Ziraat Mühendisi</b>	DİYARBAKIR TARIM İL MÜDÜRLÜĞÜ (Bitki Koruma Şubesi), Bitki koruma şube müdürlüğünde Diyarbakır ilinin bitki koruma sorunlarını araştırmak amacıyla survey yapmak, hububat zararlıları şubesinde süne mücadelesinde Teknik Kontrolörlük ve mercimek ve nohut entegre mücadele birim sorumlusu olarak saha çalışmaları yapmak., (Kamu)
1994-2001	<b>Ziraat Mühendisi</b>	T.C. ZİRAAT BANKASI Diyarbakır (Çınar) ve Batman (Kozluk ilçe) şubesi, Tarımsal işletmelere işletme ve yatırım kredilerin açılması amacıyla işletmelerin tarımsal altyapılarının incelenmesi ve fizilibite çalışmaları yapmak., (Kamu)
1992-1993	<b>Geçici İşçi Kadrosu (Ziraat Mühendisi)</b>	DİYARBAKIR TARIM İL MÜDÜRLÜĞÜ (Destekleme Şube Müdürlüğü), Arazi ve işletmelerdeki tarımsal destekleme amaçlı inceleme, kontrol ve bitki koruma sorunları konusunda saha çalışmaları yapmak., (Kamu)

## Kurs

1. Teorik ve Uygulamalı Moleküler Biyoloji Eğitimi, Karacadağ Kırsal Kalkınma Ajansı desteğiye Diyarbakır Ziraat Mücadele Araştırma Enstitüsü tarafından düzenlenen kursta, temel moleküler biyoloji kavramları, PCR, Elektroferez Jel, ELISA vb. test yöntemlerinin teorik ve pratik olarak uygulamalı eğitimi., Diyarbakır, Kurs, 03.03.2014 -11.03.2014 (Ulusal)
2. TÜBİTAK-Bilimsel Proje Hazırlama ve Proje Döngüsü Eğitimi (Samsun), Bilimsel Araştırma Konusunun Seçimi Bilimsel Araştırmalar İçin Bilgi Kaynakları ve Literatür tarama, Projede Amaç, Konu ve Kapsam Kavramları Projenin Özgün Değeri, Projenin Yaygın Etkisi: Çıktı ve hedeflerin belirlenmesi, Projenin Çalışma Takvimi ve İş Paketleri Tanımı, Projede başarı ölçütleri ve projede başarısızlığın nedenleri, Proje Bütçesi ve Gerekçelendirilmesi, Samsun, Kurs, 08.01.2014 -10.01.2014 (Ulusal)

3. Climate Change in Political Education-Background and Methods, Förderverein Offene Bildung Umwelt Kultur e.V. (OBUK ) sivil toplum örgütü tarafından Avrupa Birliği (Alman Ulusal Ajansı) tarafından desteklenen bu kursta Küresel ısınmanın başta ekoloji olmak üzere dünya ülkeleri üzerinde negatif yönlerinin ele alınması ve buna yönelik stratejilerin belirlenerek toplumsal boyutta uygulanması., Berlin, Kurs, 19.07.2013 -29.07.2013 (Uluslararası)
4. Organik Tarım Semineri, Organik tarımın amacı, organik tarım, sertifikasyon süreci, Diyarbakır, Kurs, 24.04.2013 -24.04.2013 (Ulusal)
5. İyi Tarım Uygulamaları Semineri, İyi Tarım ve Organik Tarımın temel kavramları, kaliteli ve verimli tarımsal üretim, güvenli gıda tüketimi, sertifikasyon süreci, Diyarbakır, Kurs, 08.04.2013 -09.04.2013 (Ulusal)
6. Zararlı Risk Analizi (Pest Risk Analysis-PRA), Batı mısır kökkurdu Diabrotica virgifera zararlısının simülasyonu şeklinde Zararlı Risk Analizi (PRA) yapılmıştır. Bu amaçla biyolojisi, zarar şekli, ekonomik önemi ve ülkemize girişi ile ilgili risk düzeyinin belirlenmesi konulu eğitim alınmıştır., Milano, Kurs, 03.12.2012 -07.12.2012 (Uluslararası)
7. The Natural Habitat of Mediterranean, Avrupa Birliği Bakanlığı (Türk Ulusal Ajansı) tarafından desteklenen çalışmada Malta adasının doğal habitatu, böcek ve bitki faunası, yetiştiriciliği yapılan tarım ürünleri ve tarımsal sorunların değerlendirildiği bir çalıştay., Attard, Kurs, 23.05.2011 -29.05.2011 (Uluslararası)
8. İstatistik ve Deneme Tekniği 3, SAS istatistik programının temel kavramları ve bilgisayar üzerinde pratik olarak istatistik analiz methodları ile kullanımı., İzmir, Kurs, 05.10.2007 -09.10.2007 (Ulusal)
9. İstatistik ve Deneme Tekniği 2, Arazi ve laboratuvar şartlarında deneme desenlerinin planlanması, Tesadüf parselleri ve blokları deneme desenleri, Bölünmüş ve Latin kare deneme desenleri, Korelasyon, tek ve çift yönlü Varyans analizi, Regrasyon vb. analizler ile bunların yapıldığı JUMP istatistik programının kullanımı., İzmir, Kurs, 16.04.2007 -20.04.2007 (Ulusal)
10. Araştırma Yönetimi (Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğü), Tarımsal Araştırmalar ile ilgili proje hazırlanma yöntem ve aşamaları ile yönetimi., Ankara, Kurs, 21.06.2006 -22.06.2006 (Ulusal)
11. İstatistik ve Deneme Tekniği 1. Kademe, Temel istatistik kavramlar, istatistiğe giriş, deneme desenlerinin planlanması, Korelasyon, Varyans analizi, Regrasyon vb. analizler., Ankara, Kurs, 11.04.2005 -15.04.2005 (Ulusal)

## Araştırma

12. Tarım Bakanlığı Yurt Dışı Araştırma Bursu (Virüs vektörleri ve taşınma yolları), New Mexico State Üniversitesi Ziraat Fakültesi Entomology, Plant Pathology, and Weed Science (EPPWS) bölümünde bazı tarımsal ürünlerde zararlı virüs vektörü olan Circulifer tenellus (Hem.: Cicadellidae)'xxun vektörlük özelliği ile virüsleri taşıma mekanizmaları araştırılmıştır. Bu kapsamda ilgili bölümde Laboratuvar güvenliği, Böceklerin sınıflandırılması ve Biyolojisi, Vektör böceklerin taksonomisi ve teşhisi, Virüs taksonomisi, Böcek davranışları, Böcek yakalama teknikleri, Virüs taşıma araçları, Virüs taşıma prosedürleri, Böcek ekolojisi, Test böceklerini belirleme ve bitkilerin testlenmesi, PCR ile Virüs taşıyan böcekleri test etme , ELİSA yöntemi ile Virüsleri belirleme, Yaprak boyama yöntemi (Staining Method), Böceklerin moleküler yöntemler ile teşhisi ile ilgili çalışmalar yapılmıştır., Amerika Birleşik Devletleri, New Mexico State University, Entomology, Plant Pathology, and Weed Science (EPPWS), Araştırma, 01.11.2010 -02.04.2011 (Uluslararası)

## Çalışma

13. ARAŞTIRMA TAVSİYE KOMİTESİ (TAGEM), TAGEM Program Değerlendirme Toplantılarında kabul edilen yeni teklif projelerin görüşülüp karara bağlanması çalışmaları., ANKARA, Çalışma, 28.05.2015 -29.05.2015 (Ulusal)
14. ARAŞTIRMA TAVSİYE KOMİTESİ (TAGEM), TAGEM Program Değerlendirme Toplantılarında kabul edilen yeni teklif projelerin görüşülüp karara bağlanması çalışmaları., ANKARA, Çalışma, 29.05.2014 -30.05.2014 (Ulusal)
15. ICARDA (The International Center for Agricultural Research in the Dry Areas) Çalışma Gezisi, Tarım Bakanlığına bağlı Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğünce ICARDA Uluslararası Tarımsal Araştırma Merkezi Bitki Koruma Bölümüne araştırma amaçlı teknik gezi düzenlenmiştir.. Bu kapsamda ilgili bölümde Suriye'de hububatta zararlı Süne'ye karşı enstitüde yapılan projeler ile süne zararına dayanıklı buğday hat ve çeşit çalışmaları ile biyolojik mücadele amaçlı üretilerek salımı yapılan Entomopatojen Fungus Beauveria bassiana'nın kitlesele üretim tesisleri, üretim süreci ve salım aşamaları ile ilgili çalışmalar incelenerek bilgi alınmıştır., Halep/ ICARDA, Çalışma, 20.04.2008 -24.04.2008 (Uluslararası)

## Çalıştay

16. Theory Practise: Sustainable use of water - A European Challenge, Avrupa Birliğine bağlı beş üye ülke (Almanya, İsviçre, İtalya, Portekiz ve Polonya) ile beraber yürütülen proje tatlı su kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı ile ilgili yapılan 6. çalıştay toplantısı. Çalıştayda tarımsal sulamada mevcut sorunlar, kişisel anlamda su ayak izinin çıkarılarak su kaynaklarının daha etki ve verimli kullanılmasına yönelik toplumda farkındalık yaratmak. Ayrıca proje partnerleri arasında işbirliğini artırmak ve ileride ortak yapılması düşünülen projelere alt yapı oluşturmak., Diyarbakır, Çalıştay, 09.04.2015 -11.04.2015 (Uluslararası)

17. Theory Practise -Sustainable use of water- a European Challenge (5. Toplantı), Avrupa Birliğine bağlı beş üye ülke (Almanya, İsviçre, İtalya, Portekiz ve Polonya) ile beraber yürütülen proje tatlı su kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı, tarımsal sulamada mevcut sorunlar, kişisel anlamda su ayak izinin çıkarılarak su kaynaklarının daha etki ve verimli kullanılmasına yönelik toplumda farkındalık yaratmak. Ayrıca proje partnerleri arasında işbirliğini artırmak ve ileride ortak yapılması düşünülen projelere alt yapı oluşturmak., Bologna, Çalıştay, 10.12.2014 -12.12.2014 (Uluslararası)
18. Theory Practise -Sustainable use of water- a European Challenge (4. Toplantı), Avrupa Birliğine bağlı beş üye ülke (Almanya, İsviçre, İtalya, Portekiz ve Polonya) ile beraber yürütülen proje tatlı su kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı, tarımsal sulamada mevcut sorunlar, kişisel anlamda su ayak izinin çıkarılarak su kaynaklarının daha etki ve verimli kullanılmasına yönelik toplumda farkındalık yaratmak. Ayrıca proje partnerleri arasında işbirliğini artırmak ve ileride ortak yapılması düşünülen projelere alt yapı oluşturmak., Sosnowiec, Çalıştay, 24.09.2014 -27.09.2014 (Uluslararası)
19. Theory Practise -Sustainable use of water- a European Challenge (3. Toplantı), Avrupa Birliğine bağlı beş üye ülke (Almanya, İsviçre, İtalya, Portekiz ve Polonya) ile beraber yürütülen proje tatlı su kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı, tarımsal sulamada mevcut sorunlar, kişisel anlamda su ayak izinin çıkarılarak su kaynaklarının daha etki ve verimli kullanılmasına yönelik toplumda farkındalık yaratmak. Ayrıca proje partnerleri arasında işbirliğini artırmak ve ileride ortak yapılması düşünülen projelere alt yapı oluşturmak., Porto, Çalıştay, 21.04.2014 -24.04.2014 (Uluslararası)
20. Theory Practise -Sustainable use of water- a European Challenge (2. Toplantı), Avrupa Birliğine bağlı beş üye ülke (Almanya, İsviçre, İtalya, Portekiz ve Polonya) ile beraber yürütülen proje tatlı su kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı, tarımsal sulamada mevcut sorunlar, kişisel anlamda su ayak izinin çıkarılarak su kaynaklarının daha etki ve verimli kullanılmasına yönelik toplumda farkındalık yaratmak. Ayrıca proje partnerleri arasında işbirliğini artırmak ve ileride ortak yapılması düşünülen projelere alt yapı oluşturmak., Locarno, Çalıştay, 05.12.2013 -07.12.2013 (Uluslararası)
21. Life Table Theory and Data Analysis Çalıştayı, Insect Life Table, Predation Rate and Computer Simulation çalıştayı Niğde Üniversitesi tarafından organize edilmiş bu kapsamda Zararlı ve faydalı böceklerin kontrollü koşullarda belirlenen yaşam tablolarının belirlenmesi, tüm hayat dönemleri içindeki kantitatif değişimler, bu tabloların laboratuvar ve doğadaki döllere uygulanabilme olanakları ve kıyaslanması Prof. Dr. Hsin CHI tarafından verilmiştir., Niğde, Çalıştay, 18.02.2013 -22.02.2013 (Ulusal)

## Seminer

22. ERASMUS Staff Mobility For Teaching, ERASMUS Staff Mobility For Teaching kapsamında Latvia University of Life Sciences and Technologies üniveritesi Ziraat fakültesi öğrencilerine Türkiye’de birki koruma alanında yapılmış bazı çalışmalar  
Chalky spot damage caused by stink bugs on red lentil seeds in Southeast Anatolia Region, Turkey (2 hours),  
The control strategies of sunn pest ( Eurygaster integriceps Put.) on cereals in Turkey (2 hours)  
Using of the Staining method in the determination of resistant varieties against harmful leafhoppers. (2 hours) anlatılmıştır., Jelgava, Seminer, 03.09.2019 -05.09.2019 (Uluslararası)
23. ERASMUS Staff Mobility For Teaching, ERASMUS Staff Mobility For Teaching kapsamında Romanya’xnxnı İAŞI şehrindeki ION IONESCU DE LA BRAD” UNIVERSITY OF AGRICULTURAL SCIENCES AND VETERINARY MEDICINE OF IAŞI ROMANIA” Ziraat fakültesi öğrencilerine Lentil cultivation and its plant protection problems in Turkey (2 hours), The control strategies of sunn pest ( Eurygaster integriceps Put.) on cereals in Turkey (2 hours)The studies about European Wheat Stem Sawflies on Wheat in Turkey. (2 hours) konularında seminer verilmiştir., İasi, Seminer, 02.05.2016 -04.05.2016 (Uluslararası)