

KİŞİSEL BİLGİLER	
Adı Soyadı	Hakan Hekimhan
Unvan	Doktor (Dr) / Mühendis
Telefon	(232) 8461331/411
E-mail	hakan.hekimhan@tarim.gov.tr hakanhekimhan@hotmail.com
Doğum Tarihi - Yeri	1970 Van



EĞİTİM BİLGİLERİ	
Doktora	
Üniversite Adı	Selçuk Üniversitesi
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	Bitki Koruma Ana Bilim Dalı/Fitopatoloji Bilim Dalı/2010
Yüksek Lisans	
Üniversite Adı	Gaziosmanpaşa Üniversitesi
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	Tarla Bitkileri Ana Bilim Dalı/Tarla Bitkileri Yetiştiriciliği ve Islahı/2000
Lisans	
Üniversite Adı	Gaziosmanpaşa Üniversitesi
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü/1996

YABANCI DİL BİLGİSİ				
Yabancı Dil / Derecesi	KPDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
İngilizce	56	63,75	-	-

DİĞER EĞİTİMLERİ	
Wheat Rust Surveillance, Resistance and Management	Regional Cereal Rust Research Center/ICARDA,FAO, GDAR/İzmir (2016/10 Gün)
Nematodes&Root Rot Pathogens for Cereals	Sydney University , Adelaide University, South Australia R&D Institute, 2004 (27 gün)
International Master Class in Soil Borne Pathogens of Cereals	Australia Crawford Fund-Grains R&D Corporation and Cimmyt-Icarda-GDAR, 2003 (15 gün)
Lise	Malatya Ziraat Meslek Lisesi (4 Yıl) (Tarım Makineleri Ağırlıklı) (1984-1989)
4734, 4735, 5018 Sayılı Kanunlar, Taşınır Mal Yönetmeliği, Kamu Konutları Yönetmeliği, Döner Sermaye, Tedavi Hizmetleri ve Sosyal Tesisleri Mevzuatları	-Kamu İhale Kurumu- -TKB İMİD Başkanlığı -Personel Genel Müdürlüğü - 2007 (5 gün) - 2008 (5 gün)

-Personel Genel Müdürlüğünün görevleri, Uygulamadaki sorunlar hakkında bilgilendirme, -Strateji geliştirme Başkanlığı (Bütçe ve Harcama Kalemleri) -Teftiş Kurulu Başkanlığı (Yapısı, Görev ve Faaliyetleri) -İdari ve Mali İşler Dairesi Başkanlığı (İdari ve Mali Mevzuat Konuları)	Personel Genel Müdürlüğü Strateji Geliştirme Başkanlığı Teftiş Kurulu Başkanlığı İMİD Başkanlığı Temsilcileri 2006 (5 gün)
Görevde Yükselme Eğitimi	Başbakanlık Personel Dairesi Personel Genel Müdürlüğü Strateji Geliştirme Başkanlığı Teftiş Kurulu Başkanlığı İMİD Başkanlığı -2004 (15 gün)
İngilizce	Türk Amerikan Derneği (2007 -4 ay)(Advanced level)
	Prodem Dil Eğitim Merkezi (2003 -12 ay)
	Selçuk Üniversitesi-YADAM (2002- 6 ay)
	Tömer (2001- 6 ay)
	English Time (6 kur) (Advanced certificate) 2014
İstatistik ve Deneme Tekniği (TAGEM)	2001- 5 gün
	2002- 5 gün
	2003- 5 gün
	2004- 5 gün
	2005- 5 gün
Arıcılık	2003 (5 gün)
Eğitim Yayım Enf. Araçları ve Tekniği	Ankara PERMEM (20 gün 1991)

GÖREV YERLERİ (Tarih / Unvan / Kurum)	
1989-1992/Teknisyen/	Adıyaman Tarım İl Müdürlüğü
1992-1997/Teknisyen/	Tokat Tarım İl Müdürlüğü
1997-1998/Müh. Şb.Md.V./	Nevşehir Tarım İl Müdürlüğü
1998-2002/Müh.-Blm. Bşk. /	Konya Bahri Dağdaş Milletlerarası Kışlık Hububat Arş.Merkezi
2002-2004/Müh.-Blm.Bşk /	Konya Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstitüsü
2004-2008/Müdür Yardımcısı/	Edirne Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
2008-2011/Müh.-Şb.Şf./	Adana Zirai Mücadele Araştırma Enstitüsü
2011-2012/Mühendis-Şb. Şf./	Adana Biyolojik Mücadele Araştırma İstasyonu
2012-Devam/Müh.Blm.Bşk./	İzmir Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü

YAYINLARI	
MAKALELER & BİLDİRİLER	
ULUSAL YAYINLAR	
1-	Akın, K., Hekimhan, H. , Tülek, A., Babaroğlu, N., Özkan, M., Türkaslan, H., Diril, S., Piral, K., Özata, S., 2008. Trakya Bölgesi Süne (<i>Eurygaster</i> spp.) Mücadele Çalışmaları. Ülkesel Tahıl Sempozyumu, 2-5 Haziran 2008, Konya.
2-	Bağcı, S.A., Hekimhan, H. , Arısoy, R.Z., Taner, A., Büyük, O., Nicole, JM., 2008. Bazı Münavebe Sistemlerinin Hububat Kök ve Kökboğazı Çürüklüğü Hastalığı Yönünden Değerlendirilmesi. Ülkesel Tahıl Sempozyumu, 2-5 Haziran 2008, Konya
3-	Bağcı, S.A., Hekimhan, H. , Mergoum, M., Aktaş, H., Taner, S., Tulukcu, E., Ekiz, H., 2001. Kök ve Kökboğazı Çürüklüğü Etmenlerinin Bazı Tahıl Genotiplerinin Verimleri Üzerine Etkileri ve Dayanırlılık Kaynaklarının Tespiti. Türkiye 4. Tarla Bitkileri Kongresi, 17-21 Eylül 2001, 115-120, Tekirdağ.
4-	Çetin, L., Düşünceli, F., Albustan, S., Bolat, N., Yıldırım, AF., Hekimhan, H. , Camcı, H., 2000. 1995-1998 Yılları arasında Orta Anadolu buğday alanlarında sarı pas (<i>Puccinia striiformis</i>) virülanlarının dört lokasyonda kapan nörseleriyle belirlenmesi. Orta Anadolu'da Hububat Tarımının Sorunları ve Çözüm Yolları Semp. 8-11 Haziran 1999, 414-417, Konya.
5-	Düşünceli, F., Çetin, L., Albostan, S., Mert, Z., Akan, K., Bolat, N., Yıldırım, A.F., Ünsal, R., Hekimhan, H. , Bayram, M.E., Özseven, İ., Dinçer, N., Kılıç, H., Bayramoğlu, H.O., Kahraman, T., Küçüközdemir, Ü., İlhan, A., Büyük, O., Uçkun, Z., 2008. Buğday ve Arpanın Ülkemizde Görülen Bazı Önemli Hastalıklarına Karşı Entegre Dayanırlılık Islahı Yaklaşımları. Ülkesel Tahıl Sempozyumu, 2-5 Haziran 2008, Konya
6-	Fidan, H., Güllü, M., Hekimhan, H. , 2014. Tahıl Üretim Alanlarında Bitki Koruma Sorunları. Agromedya Bitkisel Üretim Dergisi, Haziran-Temmuz 2014, Sayı:10, sayfa 48-50, İzmir.
7-	Fidan, H., Güllü, M., Gözüaçık, C., Hekimhan, H. , Konuksal, A., Akerzurumlu, E., 2014. Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Tahıl Üretim Alanlarında Arpa Sarı Cücelik Virüsü (Barley Yellow Dwarf Virus, BYDV)'nin Tespiti ve Virüs-Vektör İlişkilerinin Belirlenmesi. Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Bildiri Özetleri, sayfa 209, 3-5 Şubat 2014, Antalya.
8-	Güllü, M., Gözüaçık, C., Fidan, H., Hekimhan, H. , Konuksal, A., Akerzurumlu, A., Değirmenci, R., 2014. Kuzey Kıbrıs Tahıl Alanlarında Tespit Edilen Yaprakbiti (Hemiptera: Aphididae) Türleri, Yayılışları ve Doğal Düşmanları. Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi Bildiri Özetleri, sayfa 307, 3-5 Şubat 2014, Antalya.
9-	Güllü, M., Gözüaçık, C., Hekimhan, H. , Fidan, H., Konuksal, A., Değirmenci, R., Akerzurumlu, E., 2014. Kuzey Kıbrıs Tahıl Alanlarında Bulunan Bazı Zararlı Böcek Türleri, Yayılışları ve Zarar Durumları Üzerinde Araştırmalar. Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi Bildiri Özetleri, sayfa 5, 3-5 Şubat 2014, Antalya.
10-	Güllü, M., Hekimhan, H. , 2011. Doğu Akdeniz Bölgesi'nde Çeltik, <i>Oryza sativa</i> L. (Cyperales: Poaceae)'te Zarar Yapan Bazı Önemli Lepidopter Türleri. Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, 28-30 Haziran 2011, Kahramanmaraş.
11-	Hekimhan, H. , Boyraz, N., 2011. Bazı ekmeklik buğday çeşitlerindeki <i>Fusarium culmorum</i> kökboğazı çürüklüğü mücadelesinde Avirulent <i>Fusarium oxysporum</i> 'un biyoetkililiğinin belirlenmesi. Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, 25 (3): 35-41, ISSN: 1309-0550, Konya.
12-	Hekimhan, H. , Boyraz, N., 2011. Trakya bölgesi buğday ekilişlerinde fungal kaynaklı kök ve kökboğazı çürüklüğü hastalıklarının durumu ve hastalık etmenleri, Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, 25 (3): 25-34, ISSN: 1309-0550, Konya.
13-	Hekimhan, H. , Bağcı, S.A., Nicol, J., Tunali, B., 2005. Kök ve Kökboğazı Çürüklüğü hastalık Etmenlerinin Bazı Kışlık Hububat Verimleri Üzerine etkileri. Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi 5-9 Eylül 2005, Antalya
14-	Hekimhan, H. , 2010. Trakya Bölgesinde Buğdaylarda Kök ve Kökboğazı Çürüklüğüne Neden Olan

Fungal Etmenler ve Patojenisitelerini Etkileyen Bazı Faktörler Üzerine Araştırmalar. Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma Anabilim Dalı, 134 sayfa (Doktora Tezi). Konya
15- Hekimhan, H. , Araz, A., Yıldırım, A.F., 2007. Orta Anadolu Bölgesinde Arpa Kapalı Rastığı (<i>Ustilago hordei</i> Pers Lagerh.)'nın Dağılımı. Türkiye 2.Bitki Koruma Kongresi, 27-29 Ağustos 2007, Isparta.
16- Hekimhan, H. , Bağcı, S.A., Aktaş, H., Nicol, J.M., Aydoğdu, M., Akbudak, A., 2007. Bazı Fungusitlerin Selçuklu-97 ve Seri-82 Buğdaylarının Verimleri ile Kök ve Kökboğazı Çürüklüğü Hastalık Şiddeti Üzerine Etkisi. Türkiye 2. Bitki Koruma Kongresi, 27–29 Ağustos 2007, Isparta
17- Hekimhan, H. , Bağcı, S.A., Nicol,J.M., Arsoy, R.Z., Kaya, Y., Erdurmuş, D., 2007. Bezostaya-1 ve Kınacı-97 Ekmeklik Buğday Çeşitlerinde Farklı Ekim Sıklılarının Kök ve Kökboğazı Hastalıkları Üzerine Etkisi. Türkiye 2. Bitki Koruma Kongresi, 27-29 Ağustos, 2007, Isparta.
18- Hekimhan, H. , Boyraz, N., 2011. Bazı Ekmeklik Buğdaylarda <i>Fusarium culmorum</i> 'un Patojenisitesi Üzerine Saprotik Fusarium oxysporum'un Etkisi. Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, 28–30 Haziran 2011, Kahramanmaraş.
19- Hekimhan, H. , Boyraz, N., 2011. Çeşit tavsiyelerinde hastalıkların önemi: Buğdaylarda kök ve kökboğazı kökçürüklüğüne neden olan <i>Fusarium culmorum</i> örneği. Türkiye IV. Tohumculuk Kongresi, 14–17 Haziran 2011, Samsun
20- Hekimhan, H. , Boyraz, N., 2011. Trakya Bölgesi Buğday Ekilişlerinde Fungal Kaynaklı Kök ve Kök boğazı Çürüklüğü Hastalıklarının Durumu. Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, 28–30 Haziran 2011, Kahramanmaraş.
21- Hekimhan, H. , Boyraz, N., 2013. Acibenzolar-S-Methyl Uygulamasının Bazı Ekmeklik Buğdaylarda Kök ve Kökboğazı Çürüklüğü Hastalığı (<i>F.culmorum</i>) Üzerine Etkileri. Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi 6 (1): 56-61, ISSN: 1308-3945, E-ISSN: 1308-027X, www.nobel.gen.tr
22- Hekimhan, H. , Fidan, H., Güllü, M., Gözüaçık, C., Konuksal, A., 2014. Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Arpa (<i>Hordeum vulgare</i> L.) Ekilişlerinde Tespit Edilen Toprak Üstü Aksam Fungal Hastalıkları. Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi Bildiri Özetleri, sayfa 254, 3-5 Şubat 2014, Antalya.
23- Hekimhan, H. , Kırıl, A.S., 2003. Çinko Uygulamasının Konya İli Sulamalı Şartlarında Bazı Ekmeklik Buğday (<i>Triticum aestivum</i> L. em thell.) Hat ve Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özellikleri Üzerine Etkileri. Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 20 (1), 105–109, Tokat.
24- Hekimhan, H. , Tülek, A., 2008. Ayçiçeğinde Mildiyö Hastalığı (<i>Plasmopara halstedii</i>). Hasad, Aylık Tarım Dergisi, Haziran–2008, Yıl:24, Sayı:277, Sayfa 90–95.
25- Karahan, A., Hekimhan, H. , 2009. Çeltik Yanıklık Hastalığı ve Mücadelesi. Tarım Türk Dergisi, Eylül-Ekim 2009, Sayı:19, Yıl:4, ISSN 1308–4682- 9771308468007, sayfa 34–37.
26- Küçükçongar, M., Cevher,C., Kan, M., Kan, A., Taner, S., Hekimhan, H. , Arsoy, Z., Taner, A., Kaya, Y., Karabak, S., Atalay, A., Bolat, N., Çekiç, C., Atmaca, E., Avcioğlu, R. 2006. Orta Anadolu Bölgesinde Buğday Üretiminde Kullanılan Teknolojilerin Belirlenmesi, Tarım ve Köyşleri Bakanlığı Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğü (TAGEM) Proje No: TAGEM/TA/04/03/01/007, Ankara
27- Küçükçongar, M., Kan, M., Duman, M., Cevher, C., İslamoğlu, M., Semerci, A., Bayraktar, Ö.V., Kan, A., Ünal, Z., Göçmen, A., Aydoğan, S., Hekimhan, H. , Gözüaçık, C., Mutlu, Ç., Güllü, M., Kanat, A.D., Kaya, E., Yılmaz, E., 2009. Türkiye’de süne (<i>Eurygaster</i> sp., Het.: Scutelleridae) mücadelesinde başarıyı etkileyen sosyo-ekonomik faktörlerin araştırılması. Ülkesel süne projesi alt projesi, Tarım ve Köyşleri Bakanlığı Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğü, Ankara.
28- Nicol, J., Bağcı, S.A., Hekimhan, H. , Tunalı, B., Bolat, N., Braun, H.J., Trethowan, R., 2004. Türkiye/CIMMYT Yazlık ve Kışık Buğday Islah Programlarında Kurak ve/veya Takviyeli Sulama Şartlarında Kök Çürüklüğü Hastalık Etmenlerine Karşı Dayanıklılık Kaynaklarının Tespiti ve Islah Yöntemi. 1.Bitki Koruma Kongresi,160, Samsun.
29- Özduyan, M., Hekimhan, H. ,2012. Zeytinde Biyotik ve Abiyotik Stres Toleransına Yönelik Nanobiyoteknolojik Yaklaşımlar. Türkiye 2. Zeytin ve Zeytinyağı Kongresi, 02-06 Ekim 2012, Özet Kitabı, Sayfa 49, Şanlıurfa.
30- Özduyan, M., Tatlı, A, Hekimhan, H. , 2012. Zeytin Yetiştiriciliğinde Sistemik NFB Bakır Kullanımı. Zeytin ve Zeytinyağı Dergisi, Ocak-Şubat, Sayı 25, s:64-67.

- 31- Öztürk, G., Yıldırım, A.F., Kepenekçi, İ., **Hekimhan, H.**, 2000. Konya İli Hububat Ekim Alanlarında Nadas ve Ekim Nöbeti Uygulamalarının Hububat Kist Nematodlarından *Heterodera filipjevi* Madzhidov'ye Etkilerinin Belirlenmesi. Türkiye 4. Entomoloji Kongresi,12-15 Eylül 2000,247-255, 09, Aydın.
- 32- Tülek, A., Çobanoğlu, S., **Hekimhan, H.**, 2007. Çeltik Beyaz Uç Nematodu (*Aphelenchoides besseyi* Christie). Ziraat Mühendisliği Dergisi, Temmuz-Aralık 2007, Sayı: 349, Sayfa 4–7. ISSN:1301–0891
- 33- Tülek, A., **Hekimhan, H.**, 2012. Önemli Buğday Hastalıkları. Tarım Gündem, Mayıs-Haziran 2012, Yıl 2, Sayı: 8, 62-64, İzmir.
- 34- Tülek.A., **Hekimhan, H.**, Akın, K., Kahraman, T., Öztürk,İ., Avcı, R., Akan, K., Mert,Z., 2009. Farklı buğday genotiplerinin bazı fungal hastalıklara karşı tarla şartlarında dayanıklılıklarının belirlenmesi. III. Bitki Koruma Kongresi 15–18 Temmuz 2009, sayfa 235, Van.
- 35- Tülek, A., Kepenekçi, İ., Çobanoğlu, S., **Hekimhan, H.**, Devran, Z., Melik, B., Elekçioğlu, H.İ.. 2009. Çeltik Beyaz Uç Nematodu (*Aphelenchoides besseyi* Christie, Aphelenchida: Aphelenchoidiae)'nun Havuç Diskinde Kültüre Alınması. Türkiye 3. Bitki Koruma Kongresi 15-18 Temmuz, Sayfa: 109, Van.
- 36- Yıldırım, A.F., **Hekimhan, H.**, 2000. Tahıllarda tohumla taşınan hastalıklar ve sağlıklı tohum elde etme olanakları. Orta Anadolu'da Hububat Tarımının Sorunları ve Çözüm Yolları Sempozyumu, 8–11 Haziran 1999, 711–714, Konya
- 37- Yıldırım, A.F., Kınacı, E., **Hekimhan, H.**, Çeri, S., 2000. Konya, Karaman, Niğde ve Aksaray yörelerinde tahıllarda önemli hastalıkların durumu ve bunlara dayanıklılık kaynaklarının araştırılması. Orta Anadolu'da Hububat Tarımının Sorunları ve Çözüm Yolları Sempozyumu, 404–413, Konya
- 38- Yıldırım, A.F., Nicol, J.M., Bolat, N., Şahin, E., Elekçioğlu, H., Hodson, D., Tülek, A., **Hekimhan, H.**, Yorgancılar, A., 2007. Orta Anadolu Bölgesi Buğday Ekim Alanlarında Nematodların Dağılımı ve Toprak Özellikleri ile İlişkilerinin Araştırılması. Türkiye 2. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, Isparta, 27-29 Ağustos 2007, Sayfa: 76
- 39- Araz, A., Altundağ, Ş., **Hekimhan, H.**, 2016. Gram pozitif bazı *Bacillus* spp izolatlarının Kınacı-97 ekmeçlik buğday çeşidinin fide döneminde bazı büyüme parametreleri üzerine etkileri. Uluslararası Katılımlı Türkiye VI Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül 2016, Konya
- 40- **Hekimhan, H.**, Araz, A., Altundağ, Ş., 2016. Bazı Floresan *Pseudomonas* spp izolatlarının Kınacı-97 ekmeçlik buğday çeşidinin fide dönemi gelişimine etkileri. Uluslararası Katılımlı Türkiye VI Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül 2016, Konya
- 41- **Hekimhan, H.**, Sipahi, H., Gencer, R., Yumurtacı, A., 2016. Bazı arpa çeşitlerinin *Fusarium culmorum* ve *F. graminearum* başak yanıklığı hastalıklarına duyarlılık durumlarının belirlenmesi. Uluslararası Katılımlı Türkiye VI Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül 2016, Konya
- 42- **Hekimhan, H.**, Sipahi, H., Gencer, R., Yumurtacı, A., 2016. Bazı arpa (*Hordeum vulgare* L.) çeşitlerinin *Fusarium culmorum* (W.G. Smith) Sacc. ve *F.graminearum* Schwabe kök ve kökboğazı çürüklüğü hastalıklarına karşı reaksiyonlarının belirlenmesi. Uluslararası Katılımlı Türkiye VI Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül 2016, Konya
- 43- **Hekimhan, H.**, Tugay Karagül, E., Uncuer, D., 2016. Bazı nohut materyallerinin Antraknoz Hastalığı (*Ascochyta rabiei* (Pass) Labr)'na karşı reaksiyonlarının belirlenmesi. Uluslararası Katılımlı Türkiye VI Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül 2016, Konya
- 44- Karagöz, E., Mert, Z., Akan, K., **Hekimhan, H.**, Urin, V., Şermet, C., Tülek, A., Şahin, Y., Bilgili, A., Karaman, M., Yorgancılar, A., Kara, R., 2016. Buğdayda sarı pas etmeni *P. striiformis* f.sp *tritici*'nin 2014 ve 2015 Yıllarında Irklarının Belirlenmesi. Uluslararası Katılımlı Türkiye VI Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül 2016, Konya.
- 45- Mert, Z., Akan, K., Akci, N., Hekimhan, H., Ünsal, R., Urin, V., Demir, L., Şermet, C., Tülek, A., Ay, H., İlhan, A., Bilgili, A., Karaman, M., Yorgancılar, A., Kara1, R., Cengiz, H., Ercan, B., 2016. Buğdayda kara pas etmeni *P. graminis* f.sp *tritici*'nin 2011-2015 Yılları arasında Irklarının Belirlenmesi. Uluslararası Katılımlı Türkiye VI Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül 2016, Konya.

46- Mert, Z., Akan, K., Karagöz, E., Keskin, N., Akci, N., Hekimhan, H., Ünsal, R., Urin, V., Demir, L., Şermet, C., Tülek, A., Ay, H., İlkhan, A., Bilgili, A., Karaman, M., Yorgancılar, A., Kara, R., Cengiz, H., Ercan, B., 2016. Türkiye’de Pas Hastalıklarının İzlenmesi ve Buğday Çeşitlerinin Pas Hastalıklarına Dayanıklılık Durumlarına Genel Bir Bakış. Uluslararası Katılımlı Türkiye VI Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül 2016, Konya.

ULUSLARARASI YAYINLAR

SCI İNDEKS

47- Bastas, K.K., **Hekimhan, H.**, Maden, S., Tor, M., 2009. First report of bacterial stalk and head rot disease caused by *Pectobacterium atrosepticum* on sunflower in Turkey. Plant Disease. The American Phytopathological Society, December 2009, Volume 93, Number 12, Pages 1,352.2, <http://dx.doi.org/10.1094/PDIS-93-12-1352B>, USA

48- Tulek, A., Kepenekci, I., Cobanoğlu, S., **Hekimhan, H.**, Devran, Z., Melik, B. and Elekcioglu, H.I. 2009. A new culturing method for the rice white tip nematode, *Aphelenchoides besseyi* Christie, 1942, on carrot discs. Russian Journal of Nematology 2009. 17 (2), 135 – 136.

49- Tunalı, B., Nicol, J.M., Hodson, D., Uckun, Z., Büyük, O., Erdurmuş, D., **Hekimhan, H.**, Aktaş, H., Akbudak, M.A., Bağcı, S.A., 2008. Root and Crown Rot Fungi Associated with Spring, Facultative, and Winter Wheat in Turkey. Plant Dis. Sep 2008, Vol. 92, Number 9: 1299–1306.

50- Nicol, J.M., **Hekimhan, H.**, Bağcı, A., Tunalı, B., Sahin, E., Bolat, N., Yildirim, A.F., Yorgancılar, A., Braun, H.J., Trethowan, R., Hede, A., 2006. Field and laboratory based screening approach to identify resistance to dryland root rot complex in Turkey. Phytopathology, 6,0,2006.

DİĞER ULUSLARARASI YAYINLAR

51- Aktas, A., Bağcı, A., Bolat, N., Büyük, O., Cekiç, C., Braun, H.J., Ekiz, H., Elekcioglu, H., Gultekin, I., **Hekimhan, H.**, Kaya, Y., Keser, M., Mergoum, M., Nicol, J., Ozseven, I., Rivoal, R., Sahin, E., Tekeoglu, M., Trethowan, R., Toktay, H., Tunalı, B., Tulek, A., Uckun, Z., Ginkel, M.V., William, M., Yildirim, A.F., Yorgancılar, A., 2003. Research on Root Rots and Nematodes. Annual Wheat Newsletter 2003 49: 147–149. USA.

52- Bağcı, A., Nicol, J., Braun, H.J., Hede, A., Trethowan, R., Ginkel, M., **Hekimhan, H.**, Gultekin, İ., Arisoy, Z., Kaya, Y., Taner, A., Bolat, N., Yildirim, F., Cekiç, C., Keser, M., Tunalı, B., Erdurmuş, D., Büyük, O., Ozseven, I., Uckun, Z., Akin, K., 2004. Imp. and control of dryland root rot: a serious limitation to rainfed winter wheat production in Turkey. Summary of the Joint research program between Turkey and CIMMYT. International Caucasian Conference on Cereals and Food Legumes, 242-243. 14-17 Jun, Tbilisi/Georgia

53- Dusunceli, F., Cetin, L., Albustan, S., Mert, Z., Akan, K., Bolat, N., Yildirim, A.F., Unsal, R., **Hekimhan, H.**, Ozseven, I., Dincer, N., Kilic, H., Bayramoglu, H.O, Kahraman, T., Tunalı, B., Demir, G., Ozberk, F., Karahan, S., 2004. An overview of the network for wheat and barley diseases research in Turkey. International Caucasian Conference on Cereals and Food Legumes. p. 253, 14-17 Jun 2004. Tbilisi/Georgia.

54- Duşunceli, F., Akan, K., Mert, Z., Cetin, L., Yazar, S., Akar, T., Bolat, N., Unsal, R., Ercan, B., Ozseven, I., Demir, L., Dinçer, N., Kılıç, H., Bayramoglu, H., Ozturk, I., Tulek, A., Kuçukoğdemir, U., İlkan, A., **Hekimhan, H.**, Yildirim, A.F., 2009. An overview of the network for important cereal diseases management research in Turkey between 2003-2007. 12th International Cereal Rusts and Powdery Mildews Conference, October 13-16, 2009 Antalya Turkey, Abstract book, p. 97.

55- Güllü, M., Gözüaçık, C., Konuksal, A., Fidan, H., **Hekimhan, H.**, 2014. The Determination, Distribution and Parasitoid Species of the Sunn Pest, *Eurygaster integriceps* Puton (Hemiptera: Scutelleridae) in Cereal Fields in Northern Cyprus. “Challenges In Modern Agricultural Production” Scientific Conference, Institute of Agriculture, University “Ss. Cyril and Methodius” in Skopje, December 11, 2014, Skopje/Macedonia.

56- Güllü, M., Gözüaçık, C., Konuksal, A., **Hekimhan, H.**, Fidan, H., 2015. The distribution and population density of the cereal weevil, *Pachytychius hordei* (Brulle) (Coleoptera: Curculionidae)

<p>in cereal fields in Northern Cyprus. 2nd International Symposium for Agriculture and Food, Book of Abstracts, Section 3. Plant protection-Phytomedicine, p105, 7-9 of October 2015, Ohrid, Macedonia.</p>
<p>57- Gözüaçık, C., Güllü, M., Konuksal, A., Yücel, A., Hekimhan, H., 2015. Insect pests of stored cereal in Northern Cyprus. 2nd International Symposium for Agriculture and Food, Book of Abstracts, Section 8. Natural Resources Management and Environment Protection, p96, 7-9 of October 2015, Ohrid, Macedonia.</p>
<p>58- Hekimhan, H., Fidan, H., Güllü, M., Gözüaçık, C., Konuksal, A., Değirmenci, D., and Serinol, E., 2014. The Incidence and Severity of Rust Diseases (<i>Puccinia</i> spp.) in Cereal Production Areas of Northern Cyprus, 2014. 2nd International Wheat Stripe Rust Symposium, April 28-May 1, İzmir/Turkey.</p>
<p>59- Hekimhan, H., Bağcı, S.A., Nicol, J., Arisoy, R.Z., Taner, S., 2004. Dryland root rot: a major threat to winter cereal production under sub-optimal growing conditions. 4th International Crop Science Congress, 26 Sep/01 Oct-2004, Brisbane/Australia</p>
<p>60- Hekimhan, H., Fidan, H., Konuksal, A., Akerzurumlu, E., 2014. The smut infection rates in barley production areas of Northern Cyprus. International Mesopotamia Agriculture Congress, 22-25 September, Abstract book p 127, Diyarbakır/Turkey.</p>
<p>61- Hekimhan, H., Fidan, H., Konuksal, A., Güllü, M., Gözüaçık, C., 2014. Identification of pathogens of fungal diseases caused root and crown rot on barley (<i>Hordeum vulgare</i> L.) in Northern Cyprus. "Challenges In Modern Agricultural Production" Scientific Conference, Institute of Agriculture, University "Ss. Cyril and Methodius" in Skopje, December 11, 2014, Skopje/Macedonia</p>
<p>62- Hekimhan, H., Tülek, A., Aydoğdu, M., 2015. The effects of foliar silicon application on rice plants at Ipsala condition. 2nd International Symposium for Agriculture and Food, Book of Abstracts, Section 3. Plant Protection-Phytomedicine, p240, 7-9 of October 2015, Ohrid, Macedonia.</p>
<p>63- İmamoğlu, A., Pelit, S., Hekimhan, H., Çakır, O., 2014. Ege Bölgesi Ekolojik Koşullarına uyumlu arpa (<i>Hordeum vulgare</i> L.) çeşit ve genotiplerinin verim ve bazı kalite özelliklerinin belirlenmesi. International Mesopotamia Agriculture Congress, 22-25 September, Abstract book p 112, Diyarbakır/Turkey.</p>
<p>64- Nicol, J.M., Bolat, N., Bağcı, A., Trethowan, R.T., William, M., Hekimhan, H., Yıldırım, A.F., Şahin, E., Elekçioglu, H., Toktay, H., Tunali, B., Hede, A., Taner, S., Braun, H.J., Ginkel, M.V., Keser, M., Arisoy, Z., Yorgancılar, A., Tulek, A., Erdurmuş, D., Büyük, O., and Aydoğdu, M., 2007. The International Breeding Strategy for the Incorporation of resistance in Bread Wheat Against the Soil Borne pathogens (dryland Root Rot and Cyst and Lesion Cereal nematodes) Using Conventional and Molecular Tools. H.T. Buck et al (eds), Wheat Production in Stressed Environments, 125-137, ISSN 1381-673X, (Book Chapter) Springer, Netherlands</p>
<p>65- Nicol, J., Bolat, N., Bağcı, A., Hekimhan, H., Elekcioglu, H., Tunali, B., Yildirim, A.F., Sahin, E., Kaplan, A., Yorgancılar, A., Tulek, A., Toktay, H., Uckun, Z., Braun, H.J., Hede, A., Trethowan, R., Ginkel, M.V., William, M., Ekiz, H., Keser, M., Rivoal, R., 2004. Research on Root Rots and Nematodes Progress Update of Turkey Collaboration from 2003, Annual Wheat Newsletter, volume 50, 169-175, Kansas State University, Manhattan, USA.</p>
<p>66- Nicol, J., Bağcı, S.A., Hekimhan, H., Tunali, B., Bolat, N., Braun, H.J., Trethowan, R., 2004. Strategy for the identification and breeding of resistance to Dryland root rot complex for international spring and winter wheat breeding programs. 4th International Crop Science Congress, 26 Sep/01 Oct-2004, Brisbane/Australia</p>
<p>67- Nicol, J., Bolat, N., Elekcioglu, H., Yıldırım, A.F., Sahin, E., Kaplan, A., Yorgancılar, A., Tulek, A., Toktay, H., Hekimhan, H., Caliskan, M., Taner, A., Uranbey, S., Tekeoglu, M., Çekiç, C., Avcı, M., Braun, H.J., Hede, A., Trethowan, R. And William, M., 2004. Cereal Nematodes are causing yield loss in dryland wheat production systems: Current Information and Possible Control Options. International Symposium on Biodiversity of Nematodes in Pakistan, National Institute of Public Administration, 17-19th May 2004, Karachi, Pakistan.</p>

- 68- Nicol, J., Yahyaoui, A., Bagci, A., Bolat, N., Nachitt, M., Rivoal, R., Nsarellah, N., Ketata, H., Braun, H., **Hekimhan, H.**, Mergoum, M., Tunali, B., Ekiz, H., Keser, M., 2003. Importance and Control of Cereal Root Diseases in West Asia and North Africa. 1st Central Asian Wheat Conference, June 10-13th. pp. 639–640. Almaty, Kazakhstan.
- 69- Nicol, J.M., Bolat, N., Bagci, A., Trethowan, R.T., William, M., **Hekimhan, H.**, Yildirim, A.F., Sahin, E., Elekcioglu, i. H., Toktay, H., Tunali, B., Hede, A., Taner, S., Braun, H.J., Ginkel, M.Van., Keser, M., Arisoy, Z., Yorgancilar, A., Tulek, A., Erdurmuş, D., Büyük, O. And Aydogdu, M., 2005. The International Breeding Strategy for the incorporation of resistance in bread wheat against the soil borne pathogens (dryland Root Rot and Cyst and Lesion Nematodes) using conventional and molecular tools. 7th International Wheat Congress, 28th Nov- 2nd Dec 2005, Mar del Plata, Argentina.
- 70- Nicol, J.M., Bolat, N., Bagci, A., Trethowan, R.T., William, M., **Hekimhan, H.**, Yildirim, A.F., Sahin, E., Elekcioglu, H., Toktay, H., Tunali, B., Hede, A., Taner, S., Braun, H.J., Payne, T., Ginkel, M.V., Keser, M., Arisoy, R.Z, Yorgancilar, A., Tulek, A., Erdurmuş, D., Buyuk, O., Aydogdu, M., 2006. CIMMYT and Turkey's International Shuttle Breeding Program to Develop Wheat Lines with *Fusarium* Crown Rot and Other Soil Borne Pathogen Resistances. The Global *Fusarium* Initiative For International Collaboration A Strategic Workshop, 110-118, El-Batan/Mexico
- 71- Nicol, J.M., **Hekimhan, H.**, Bagci, A., Tunali, B., Sahin, E., Bolat, N., Yildirim, A.F., Yorgancilar, A., Braun, H.J., Trethowan, R., Hede, A., 2005. Field and laboratory based screening approach to identify resistance to dryland root rot complex in Turkey. 2005 Pacific Division Meeting Abstracts (Joint with the Annual Western Soil Fungus Conference) June 28-July 1, 2005. (<http://www.apsnet.org/meetings/div/pc05abs.asp>), Portland, Oregon, USA.
- 72- Sahin, E., Elekcioglu, I.H., Nicol, J.M., Bolat, N., Tulek, A., **Hekimhan, H.**, Yildirim, A.F., Yorgancilar, A., 2006. Distribution of nematodes found in cereal soils on the Central Anatolian plateau in Turkey. XXVIII Symposium of the European Society of Nematologists, 5th-9th June 2006, Blagoevgrad/Bulgaria.
- 73- Sahin, E., Nicol, J. M., Elekcioglu, İ. H., Yorgancilar, Ö., Yildirim, A. F., Tulek, A., **Hekimhan, H.**, Yorgancilar, A., Kılınç, A. T., Bolat, N. & Erginbaş-Orakçı, G. 2009. "Frequency and Diversity of Cereal Nematodes on the Central Anatolian Plateau of Turkey. In: Cereal Cyst Nematodes: Status, Research and Outlook (Eds. IT. Riley, J. M. Nicol & A. A. Dababat). 100-105, Yorum Matbaası, Yenimahalle, Ankara.
- 74- Sahin, E., Nicol, J.M., Elekcioglu, I.H., Yorgancilar, O., Yildirim A.F., Tulek, A., **Hekimhan, H.**, Yorgancilar A., Kılınç, A., Bolat, N., Erginbaş-Orakçı, G., 2009. Frequency And Diversity of Cereal Nematodes on The Central Anatolian Plateau of Turkey 1st International Cereal Cyst Nematode Initiative (ICCNi) Workshop 21st-23rd October 2009, p 100-105, Antalya/Turkey
- 75- Yildirim, A.F., Nicol, J. M., Bolat, N., Sahin, E., Elekcioglu, I.H., Hodson, D., Tulek, A., **Hekimhan, H.**, Yorgancilar, A., 2006. The relationship of the plant parasitic cereal nematodes (cyst and lesion) to soil properties and other fungal/bacterial nematode groups on the cereal growing region of the Central Anatolian Plateau of Turkey. XXVIII Symposium of the European Society of Nematologists, 5th-9th June 2006, Blagoevgrad/Bulgaria
- 76- **Hekimhan H.**, Tulek, A., Aydogdu, M., 2016. Effect of foliar silicon application on rice plants in Ipsala Plain. Symposium Proceedings, Section 8. natural resources management and environment protection, 2nd International Symposium for Agriculture and Food, 7-9 October 2015, University Ss. Cyril and Methodius in Skopje Faculty of Agricultural Sciences and Food, Volume II, p749-755, UDC: 633.18-18(560), ISBN 978-9989-845-64-2, Ohrid, Republic of Macedonia.
- 77- **Hekimhan, H.**, Gencer, R., Celik, S.N., Imamoğlu, A., Pelit, S., Egerci, Y., Kalın, A., 2016. Incidence of Some Fungal Diseases of Barley Production Areas in the Aegean Coastal Region. VII International Scientific Agriculture Symposium, "Agrosym 2016", Jahorina, 6-9 October 2016, Bosnia and Herzegovina.
- 78- **Hekimhan, H.**, Gencer, R., Celik, S.N., Imamoğlu, A., Pelit, S., Egerci, Y., Kalın, A., 2016. Incidence of Some Fungal Diseases of Barley Production Areas in the Aegean Coastal Region. VII

International Scientific Agriculture Symposium, "Agrosym 2016", Jahorina, 6-9 October 2016, Bosnia and Herzegovina.
79- Hekimhan, H. , Gencer, R., Imamoglu, A., Pelit, S., Celik, S.N., Egerci, Y., Kalin, A., 2016. The incidence of smut and bunt diseases in wheat and barley fields in Aegean Coastal Cities of Turkey. XIX International Workshop on Smuts and Bunts, Book of Abstracts, p65-66, May 3-6, Izmir, Turkey.
80- Hekimhan, H. , Gencer, R., Imamoğlu, A., Pelit, S., Celik, S.N., Egerci, Y., Kalin, A., 2016. Incidence of Some Fungal Diseases of Wheat Production Areas in the Aegean Coastal Region. VII International Scientific Agriculture Symposium, "Agrosym 2016", Jahorina, 6-9 October 2016, Bosnia and Herzegovina.
81- Hekimhan, H. , Konuksal, A., Fidan, H., Gözüaçık, C., Güllü, M., Değirmenci, R., Akerzurumlu, E., 2016. Important Fungal Disease Problems of Cereal Production Areas in Turkish Republic of Northern Cyprus and Solution Offers. VII International Scientific Agriculture Symposium, "Agrosym 2016", Jahorina, 6-9 October 2016, Bosnia and Herzegovina.
82- Konuksal, A., Gözüaçık, C., Güllü, M., Hekimhan, H. , Akerzurumlu, E., Karaca, C., 2016. The Solution Offers of Entomological Problems of Cereals in Turkish Republic of Northern Cyprus. VII International Scientific Agriculture Symposium, "Agrosym 2016", Jahorina, 6-9 October 2016, Bosnia and Herzegovina.
83- Tulek, A., Ciftçigil, T.H., Akın, K., Kepenekci, I., Dababat, A.A., Hekimhan, H. , 2016. Occurrence and distribution of wheat seed gall nematode, [<i>Anguina tritici</i> (steinbuch) filipjev] in wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.) growing areas in Thrace Region of Turkey. VII International Scientific Agriculture Symposium, "Agrosym 2016", Jahorina, 6-9 October 2016, Bosnia and Herzegovina.
YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER
Adıyaman Atatürk Barajı Havza Geliştirme Projesi (1989-1992)
Adıyaman Vali Selahattin Onur Özel İdare Fidanlığı Tesisi Projesi (1989-1992)
Ülkesel Hububat Kökçürüklüğü Projesi (1999-2005) (TAGEM)
Hububat Çeşit Geliştirme Projeleri (Buğday, Arpa, Çavdar, Yulaf, Triticale) (1998-2004) (TAGEM)
Ülkesel Serin İklim Tahılları Hububat Hastalıkları Araştırmaları (ÜSİTHAP) (TAGEM)
Çinko Uygulamasının Konya İli Sulamalı Şartlarında Bazı Ekmeklik Buğday (<i>Triticum aestivum</i> L. em thell.) Hat ve Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özellikleri Üzerine Etkileri. GOP Üniversitesi FBE-1998-2000.
Trakya ve Yöresinde Buğdaylarda kök ve Kökboğazı Çürüklüğüne Neden olan Fungal Hastalıklar ve Patojenitelerini Etkileyen Bazı Faktörler Üzerine Araştırmalar. Selçuk Ün.BAP ve TAGEM-2006-2010
Ülkesel Hububat Kökçürüklüğü Projesi (1999-2005) (TAGEM)
Konya İli Hububat Ekim Alanlarında Hububat Kist Nematodlarından <i>Heterodera filipjevi</i> Madzhidov'un Etkilerinin Belirlenmesi ve Uygun Mücadele Tekniklerinin Geliştirilmesi (1998-1999) (TAGEM)
Orta Anadolu Bölgesinde Arpa Kapalı Rastığı (<i>Ustilago hordei</i> ("Pers")'nin yayılışının belirlenmesi (TAGEM)
Trakya'da yeşil alan oluşturulması ve doğanın korunması-TAGEM
Buğdayda Nematod Zararı ve Kontrolü Projesi-TAGEM
Türkiye'de Süne (<i>Eurygaster</i> spp., Het.:Scutelleridae) Mücadelesinde Başarıyı Etkileyen Sosyo-Ekonomik Faktörlerin Araştırılması-TAGEM
Türkiye'de Süne (<i>Eurygaster</i> spp., Heteroptera: Scutelleridae)'nin Neden Olduğu Ürün Kayıpları ve Ekonomik Zarar Eşikleri Üzerinde Araştırmalar (TAGEM)
Orta Anadolu Bölgesinde Buğday Üretiminde Kullanılan Teknolojilerin Belirlenmesi (TAGEM)

Konya, Karaman, Niğde ve Aksaray yörelerinde tahıllarda önemli hastalıkların durumu ve bunlara dayanıklılık kaynaklarının araştırılması (TAGEM)
Trakya Bölgesinde Geliştirilen Buğday ve Arpa Çeşit ve Hatlarının Bazı Fungal Hastalıklara Karşı Reaksiyonların Belirlenmesi (TAGEM)
Trakya Bölgesi Hububatlarda Hastalıklara Dayanıklılık Çalışmaları, TAGEM, 2004-2008
İç Anadoluda Yürütülen Hububat Islah Çalışmalarında Hastalıklara Dayanıklılık Araştırmaları- TAGEM, 1998-2004
Trakya Bölgesi Süne Mücadele Koordinatörlüğü-KORGEM, 2004-2008
Buğday ve Arpa Kök ve Kök Boğazı Hastalık Etmenlerinin Belirlenmesi, Dayanımlı Çeşitlerin Geliştirilmesi,Uygun Yetiştirme ve Mücadele Tekniklerinin belirlenmesi, TAGEM/ BS-00-01-05-137, 1999-2005
Edirne ili Çeltik ekilişlerinde yanıklık hastalığının durumu ve Mücadele Koordinasyonu (KORGEM 2004-2012)
Ege Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Çalışmaları (TAGEM)
Ege Bölgesi Makarnalık Buğday Islah Çalışmaları (TAGEM)
Ege Bölgesi Arpa Islah Çalışmaları (TAGEM)
Ege Bölgesi Yulaf Islah Çalışmaları (TAGEM)
Ege Sahil Kuşağı Buğday ve Arpa Ekilişlerinde <i>Cephalosporium</i> Çizgi Hastalığı Etmeni <i>Hymenula cerealis</i> Ellis & Everh.' in Yaygınlığı ve Dayanıklılık Kaynaklarının Belirlenmesi (TAGEM)
Ege Bölgesi Nohutta Hastalıklara Dayanıklılık Test Çalışmaları TAGEM/TBAD/13/A14/P01/003
Nohut Genetik Kaynaklarının Karakterizasyonu ve Islah Amacına Uygun Germplazm Geliştirme-TÜBİTAK-1130108
Buğday Ekiliş Alanlarında Görülen Septorya Yaprak Lekesi Hastalığının (<i>Septoria tritici</i> Rob. ex. Desm.) Yaygınlığı, Patotiplerinin ve Bazı Çeşitlerin Reaksiyonlarının Belirlenmesi (TAGEM)
Susamda Kömür Çürüklüğü Hastalığına Neden Olan <i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid.'in Patojenik ve Moleküler Karakterizasyonu ile Susam Genotiplerinin Hastalığa Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi (TAGEM)
Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyetinde Karantina ve Sertifikasyon Esaslarına Yönelik Hastalık, Zararlı ve Yabancı Otların Belirlenmesi (KKTC)
Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Tahıl Alanlarındaki Zararlı Böcek, Nematot, Hastalık ve Yabancı Otların Tespiti, Önemli Olanların Biyo-Ekolojileri ve Mücadelesi Üzerinde Araştırmalar (KKTC)
Doğu Akdeniz Bölgesinde Buğdayda <i>Cephalosporium</i> Çizgi Hastalığı Etmeni <i>Hymenula cerealis</i> 'in Yaygınlığı ve Kök Yara Nematodları ile Etkileşimi Üzerine Araştırmalar (TAGEM)
Doğu Akdeniz Bölgesi'nde Bazı Ekmeklik Buğday Çeşit ve Hatlarının Bazı Fungal Hastalıklara Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi (TAGEM)
Arpada (<i>Hordeum vulgare</i>) EST esaslı SSR markörlerinin geliştirilmesi, tanımlanması ve <i>Fusarium</i> ssp. ile ilişkili hastalıklarda markör aracılığıyla seçimde bu markörlerin etkinliğinin araştırılması (Sinop Üniversitesi BAP)
Uluslararası Buğday Yerel Çeşitlerinin Geleneksel ve Moleküler Yöntemler Kullanılarak Kahverengi Pasa Dayanımlılığının Testlenmesi ve Ege Bölgesi <i>Puccinia triticina</i> f.sp. <i>tritici</i> Irklarının Virülenslik Dağılımı Üzerine Çalışmalar (TAGEM)
Serin İklim Tahılları Yazlık Dilim Hastalık Araştırmaları: Arpa (<i>Hordeum vulgare</i> L.) Hastalık Araştırmaları (TAGEM)
TEZLER
DOKTORA TEZİ

Trakya ve Yöresinde Buğdaylarda Kök ve Kökboğazı Çürüklüğüne Neden Olan Fungal Hastalıklar ve Patojenitelerini Etkileyen Bazı Faktörler Üzerine Araştırmalar

YÜKSEK LİSANS TEZİ

Çinko Uygulamasının Konya İli Sulamalı Şartlarında Bazı Ekmeklik Buğday (*Triticum aestivum* L. em thell.) Hat ve Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özellikleri Üzerine Etkileri