



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

GEÇİT KUŞAĞI TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ESKİŞEHİR

BERKAN YILMAZ

Ziraat Mühendisi

EĞİTİM

Doçentlik

Doktora

Yüksek Lisans Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
2018-Devam Ziraat Fakültesi

Lisans Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
2015-2018 Ziraat Fakültesi

YABANCI DİL

İŞ TECRÜBESİ

2019-Devam Ziraat Mühendisi, Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü – ESKİŞEHİR

2012-2019 Biyolog, Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü – ESKİŞEHİR

2012 Laborant, Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü - ESKİŞEHİR

2007-2012 Laborant, Şap Enstitüsü Müdürlüğü - ANKARA

2003-2007 Laborant, Bornova Veteriner Kontrol ve Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü - İZMİR

1998-2001 Laborant, Özel Sektör - BOLU

HAKKIMDA

1981 Yılında Eskişehir’de doğmuştur. 1998 Yılında Ankara Laborant Meslek Lisesi’nden mezun olmuştur. 2003 Yılında Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Tıbbi Laboratuvar Bölümü’nden mezun olmuştur. 2010 Yılında Kırıkkale Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü’nden mezun olmuştur. 2018 Yılında Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Ziraat Fakültesi Zootekni Bölümü’nden mezun olmuştur. 2018 Yılından itibaren Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Ziraat Fakültesi Zootekni Bölümü’nde yüksek lisans eğitimine devam etmektedir.

Enstitüde Bitki Sağlığı Bölümünde Çeşitli TAGEM projelerinde Biyolog olarak görev almıştır. 2018 Yılından itibaren Etlik Tavuk Islahı Projesinde görev almaktadır. Evli, 2 çocuk babasıdır.

İLETİŞİM

Eskişehir Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü
Ziraat Cad. No: 396 Tepebaşı / Eskişehir

berkan.yilmaz@tarimorman.gov.tr

0222 324 03 00



BERKAN YILMAZ

Ziraat Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

- Geçit Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları (2012-2017)
- *Geçit Bölgesi Makarnalık Buğday Islah Çalışmaları(2012-2017)
- *Geçit Bölgesi Arpa Islah Araştırmaları(2012-2017)
- *Buğday Kök ve Kök Boğazı Çürüklüğü Hastalığı ile Buğday Kist ve Lezyon Nematodlarına Dayanıklılık Kaynaklarının Geliştirilmesi(2012-2015)
- *Ülkesel Serin İklim Tahıl Hastalıkları Araştırmaları(2012-2017)
- *Etlik piliçlerde in ovo karbonhidrat enjeksiyonu(2018)

▪ **Devam Eden Projeler**

-
- Farklı Seviyelerde Besin Maddesi İçeren Rasyonların Anadolu-T Etlik Piliçlerinin Beslenmesinde Kullanımı. (2020)



DR. MUSTAFA POYRAZ
Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

- **Berkan Yılmaz.**, Aysel Yorgancılar., Aysun Şehirli., 2014, Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Tarafından Geliştirilen Tescilli Çeşitlerin Orta Anadolu Bölgesi'nde Görülen Önemli Buğday Hastalıklarına Karşı Reaksiyonları, 22.Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir 23-27 Haziran 2014
- **Berkan Yılmaz.**, Aysel Yorgancılar., A. Taner Kılınç., Aysun Keten., Özcan Yorgancılar., Savaş Belen, Mustafa Çakmak, Soner Yüksel, Z. Şaban Tunca.,2013 Bazı Buğday Genotiplerinin Adi Sürme (Tilletia Foetida (Wallr.) Liro, Tilletia Caries (D.C.) Tul.)'Ye Karşı Eskişehir Tarla Koşullarında Reaksiyonlarının Belirlenmesi, 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya 10-13 Eylül
- **Berkan Yılmaz.**, Aysel Yorgancılar., Abdullah Taner Kılınç., Aysun Şehirli., Özcan Yorgancılar.,2015 Bazı Buğday Genotiplerinin Adi Sürme (Tilletia foetida (Wallr.) Liro, Tilletia caries (D.C.) Tul.)'ye Karşı Eskişehir Tarla Koşullarında Reaksiyonlarının Belirlenmesi, 11.Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale 07-10.09.2015
- Abdullah Taner Kılınç., Süleyman Topal., Aysel Yorgancılar., **Berkan Yılmaz.**, 2014,Türkiye'de Tescilli Buğday Çeşitlerinin Eskişehir'den Toplanan Adi Sürme Hastalığı Etkeni Tilttia Foetida ve T.caries'e karşı Reaksiyonlarının Tespit edilmesi, 22.Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir 23-27 Haziran 2014
- Aysel Yorgancılar., Beyhan Akın., Abdullah Taner Kılınç., **Berkan Yılmaz.**, Özcan Yorgancılar., Alexey Morronov.,2016 Screening Turkish and IWWIP Geermplazm (İnternational Winter Wheat İmprovement Program) for Commen Bunt (Tilletia foetida(Wallr.)Liro, Tilletia caries(D.C.) Tul.) Resistance under Eskişehir Field Conditions XIX İnternational Workshop on Smut and Bunts İzmir, Turkey 03-06.05.2016



- Aysel Yorgancılar., Abdullah Taner Kılınc., **Berkan Yılmaz.**, Aysun Keten., Özcan Yorgancılar., Mustafa Çakmak., Savaş Belen., Soner Yüksel., Zafer Şaban Tunca.,2013, Bazı Buğday Genotiplerinin Kök Ve Kök Boğazı Çürüklüğü Etmenine (Fusarium Culmorum) Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi, 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya 10-13 Eylül,
- Aysel Yorgancılar., Abdullah Taner Kılınc., **Berkan Yılmaz.**, Aysun Keten., Özcan Yorgancılar., Gül Erginbaş Orakçı., Amer Dababat.,2013 Bazı Tescilli Ekmeklik, Makarnalık Buğday, Triticale, Yulaf Ve Çavdar Çeşitlerinin Kök Ve Kök Boğazı Çürüklüğü Etmenine (Fusarium Culmorum) Karşı Dayanıklılık Kaynaklarının Belirlenmesi Üzerine Araştırmalar, 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya 10-13 Eylül
- Aysel Yorgancılar., Abdullah Taner Kılınc., **Berkan Yılmaz.**, Aysun Keten., Özcan Yorgancılar., Mustafa Çakmak., Savaş Belen., Soner Yüksel., Zafer Şaban Tunca.,2013 Bazı Buğday Genotiplerinin Tahıl Kist Nematoduna (Heterodera filipjevi) Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi, 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya 10-13 Eylül
- Aysel Yorgancılar., Beyhan Akın., Abdullah Taner Kılınc., **Berkan Yılmaz.**, Aysun Keten., Özcan Yorgancılar., Alex Morgounov., Savaş Belen.,Mustafa Çakmak.,2013 IWWIP (Uluslar Arası Kışlık Buğday Geliştirme Programı) Tarafından Geliştirilen Bazı Buğday Genotiplerinin Adi Sürme (Tilletia Foetida (Wallr.) Liro, Tilletia Caries (D.C.) Tul.)'ye Karşı Eskişehir Tarla Koşullarında Reaksiyonlarının Belirlenmesi, 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya 10-13 Eylül
- Aysel Yorgancılar., Abdullah Taner Kılınc., Özcan Yorgancılar., **Berkan Yılmaz.**, Aysun Keten., 2015. Bazı Tescilli Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Çeşitlerinin Adi sürme (Tilltia Foetida(WallR) Liro, Tilletia caries(D.C)Tul.)'ye karşı Eskişehir Tarla koşullarında Reaksiyonlarının Belirlenmesi,11.Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale 07-10.09.2015
- Kop Bozbay, C., **Yılmaz, B.**, Karabacak, H., Dügme, M., Akdağ, A., Helin A.: Etlik piliçlerde in ovo karbonhidrat enjeksiyonu, 13. Ulusal Zootekni Öğrenci Kongresi 26-27 Nisan 2018, Antalya.