



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ANKARA

MUSTAFA NALBANT

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

Doçentlik

Doktora

Yüksek Lisans Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi
2019-2021 Fen Bilimleri Fakültesi, Tarla Bitkileri ABD.

Lisans Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi
2015-2021 Ziraat Fakültesi

YABANCI DİL

İŞ TECRÜBESİ

2022- : Mühendis/ Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü
Müdürlüğü

2010- 2022 : Tekniker / Tarla Bitkileri Merkez Araştırma
Enstitüsü Müdürlüğü

2005-2010: Tekniker / MEDAŞ Karaman Sarıveliler İşletme Baş
Mühendisliği

2003-2005: Teknisyen / MEDAŞ Karaman Ermenek İşletme Baş
Mühendisliği

2000-2003: Teknisyen / TEDAŞ Kars Arpaçay İşletme Baş
Mühendisliği

HAKKIMDA

1977 Yılında Konya'da doğdu. 2019 yılında Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun oldu. Mesleki eğitimine Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Fen Bilimleri Fakültesi Tarla Bitkileri Ana bilim dalında devam etmiştir.

Macar Fiği (*Vicia pannonica* Crantz.) Bitkisinde Gama Işını Uygulaması İle Mutasyon Islahı Projesi, Tek Yıllık Baklagil Yem Bitkileri Islahı, Yonca Islah Araştırmaları, Korunga Islah Araştırmaları, Orta Anadolu Bölgesi Meralarının Islahında Kullanılabilecek Bitki Türlerinde Germplazmı Geliştirmek ve Mera Islah Ve Amenajman Projeleri için çalışmalarda bulunmuştur.

İLETİŞİM

Gayret Mahallesi, Şehit Cem Ersever
Cad. No: 9/11 Yenimahalle/Ankara

mustafa.nalbant@tarimorman.gov.tr

0312 3431050



MUSTAFA NALBANT
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

1. PROJELER

2. Yürüttüğü Projeler

▪ Devam Eden Projeler

1. Tek Yıllık Baklagil Yem Bitkileri Islahı
2. Yonca Islah Araştırmaları
3. Korunga Islah Araştırmaları
4. Orta Anadolu Bölgesi Meralarının Islahında Kullanılabilecek Bitki Türlerinde Germplazmı Geliştirmek



MUSTAFA NALBANT
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

3. YAYINLAR

4. ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER

5. Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

6. Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

7. ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER

8. Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

9. Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.

1. Kırşehir Ekolojik Koşullarında Bazı Nohut (*Cicer arietinum* L.) Çeşitlerinin Tane Verimi ve Verim Öğelerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Çalışma / A Study On The Grain Yield And Yield Components In Chickpea (*Cicer arietinum* L.) Varieties In Kırşehir Ecological Conditions Ankara International Congress On Scientific Research-İv April 10-11, 2021/Ankara, Turkey



MUSTAFA NALBANT
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

10. DİĞER YAYINLAR

11. Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.

1. Kırşehir Ekolojik Koşullarında Bazı Nohut (*Cicer arietinum* L.) Çeşitlerinin Tane Verimi ve Verim Öğelerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Çalışma, Yüksek Lisans Tezi



MUSTAFA NALBANT
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler