



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŐTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ANKARA

Ersin AKŞOR

Ziraat Mühendisi

EĞİTİM

- Lisans** 2016-2018 Atatürk Üniversitesi
Ziraat Fakültesi
- Lisans** 2013 Anadolu Üniversitesi
İktisat Fakültesi
- Ön Lisans** 2005-2007 Hacettepe Üniversitesi
Sađlık Meslekleri Yüksek Okulu
- Lise** 2002-2005 Ankara Laborant Meslek Lisesi

İŐ TECRÜBESİ

- 2019 - ∞ - Tarla Bitkileri Merkez AraŐtırma Enstitüsü,
Tarımsal Biyoteknoloji /Ziraat Müh., ANKARA
- 2007-2019 - Etlik Merkez Veteriner Kontrol AraŐtırma
Enstitüsü, Laborant, ANKARA

HAKKIMDA

1988 Yılında Çankaya'da doğmuŐtur. 2007 yılında Hacettepe Üniversitesi Tıbbi Laboratuvar Bölümü, 2013 yılında ikinci üniversiteyi Anadolu Üniversitesi İktisat Bölümü, 2018 yılında üçüncü üniversite olarak Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun olmuŐtur. İlk iş deneyimi olarak Laborant ünvanı ile 2007 yılında Etlik Merkez Veteriner Kontrol AraŐtırma Enstitüsü daha sonra 2019 yılında Tarla Bitkileri Merkez AraŐtırma Enstitüsü Biyoteknoloji Bölümünde Ziraat Mühendisi olarak göreve başlamıŐtır.

İLETİŐİM

Şehit Cem Ersever Cad. No: 11
Yenimahalle / ANKARA



ersin.aksor@tarimorman.gov.tr
ersinaksorersinaksor@gmail.com



0312 343 10 50 - 2210



Ersin AKŞOR
Ziraat Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **PROJELER**

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Orta Anadolu Arpa Islah Araştırmaları
2. Aspir Islah alışmaları
3. Orta Anadolu Bölgesi erezlik Ayıeği alışmaları
4. Arpa izgili Yaprak Lekesi (Pyreophora Gramine) Ve Bipolaris Sorokiniana Yaprak Lekesi Hastalıklarına Dayanıklılıkla İlişkili Moleküler Markörlerin Geliřtirilmesi



Ersin AKŞOR
Ziraat Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- **YAYINLAR**
- **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**
- **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**
- Özkan Çetin G., Akşor E., Sağkol M. 2020. Determining The Effects Of Different Pre-Treatments In Barley Anther Culture. World Conference On Sustainable Life Sciences. 8-9 December 2020. Online



Ersin AKŞOR Ziraat Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- **DİŐER YAYINLAR**

- **Eđitim**

1. "TS EN 17025:2005" Konulu Akreditasyon Eđitimi /ANKARA
2. "Ventana Benchmark XT " Cihaz Eđitimi /ANKARA
3. Biyoteknolojik Yöntemlerin Meyve Islahında Kullanımı, İzmir Bornova Zeytincilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, 08.09.2020 Online
4. Sebze Islahında Biyoteknolojik Yöntemlerin Kullanımı, Mersin Alata Bahçe Kùltürleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, 12.08.2020 Online
5. Proje Yönetim Döngüsü, Diyarbakır GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eđitim 7Merkezi Müdürlüğü, 18-19-20.08.2020 Online
6. Moleküler Seleksiyonun Bitki Islahındaki Önemi, Adana Dođu Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, 19.08.2020 Online