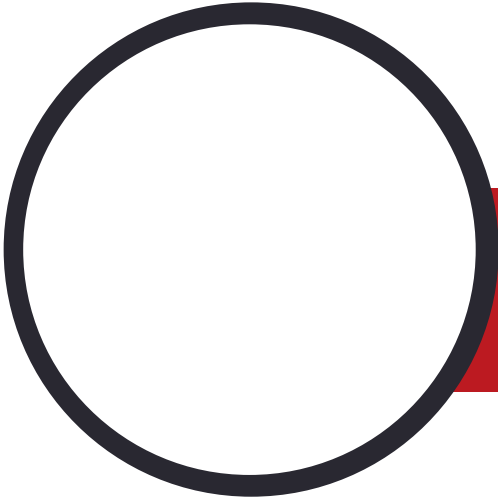




TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

EGE TARIMSAL ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ
MÜDÜRLÜĞÜ/ İZMİR



KADER KURŞUN KIRCI

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

Doçentlik

Doktora Ege Üniversitesi
2018-Devam Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri A.B.D.

Yüksek Lisans Atatürk Üniversitesi
2008-2012 Ziraat Fakültesi

Lisans Atatürk Üniversitesi
2004-2008 Ziraat Fakültesi

YABANCI DİL İngilizce YÖKDİL 57,5 / YDS 53,75

İŞ TECRÜBESİ

2016-Araştırmacı, ETAE, Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü- İZMİR

2013-2016 Mühendis, İstanbul Tarım Orman Müdürlüğü

2010-2013 Mühendis, Malatya Tarım Orman Müdürlüğü

2009-2010 Mühendis, Erzurum Tarım Orman Müdürlüğü

HAKKIMDA

1985 yılında Erzurum'da doğmuştur. 2008 yılında Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun olmuştur. Mesleğe 2009 yılında Erzurum Tarım Orman Müdürlüğü'nde başlamıştır.

2016 yılından beri Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Biyolojik Çeşitlilik ve Genetik Kaynaklar Bölümünde görevine devam etmektedir.

İLETİŞİM

Cumhuriyet Mah. Çanakkale Asfaltı Cad.
No:138 Menemen /İZMİR
35660 TÜRKİYE



kader.kursunkirci@tarimorman.gov.tr



0232 8461331



KADER KURŞUN KIRCI

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Bitki Genetik Kaynaklarının Dokümantasyonu
2. Bitki Genetik Kaynaklarının Generatif (Ex Situ, Tohum) Muhafazası
3. Arazi Gen Bankaları Veritabanı ve Web Sitesinin Oluşturulması
4. Yerel Çeşitlerin Çiftçi Şartlarında Mevcut Durumlarının Belirlenmesi
5. Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Genetik Kaynakları Araştırma Projesi
6. Bergama Yöresinde Geçmişten Günümüze İnsan – Bitki İlişkisinin Araştırılması
7. Kültür Bitkilerinin Yabani Akrabalarının Toplanması ve Genetik Rezervlerinin Belirlenmesi



KADER KURŞUN KIRCI

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

- M. Tan, **K. Kursun Kirci**, Z. Dumlu Gul 2014. Effects of Row Spacing and Seeding Rate on Hay and Seed Yield of Eastern Anatolian Forage Pea (*Pisum sativum* ssp. *arvense* L.) Ecotype , Turkish Journal Of Field Crops, 19(1), 96-100
- Taş N. , Kırçaloğlu G. , **Kurşun Kirci K.** , Özer U. 2017. Conservation of Turkish Landrace Genetic Resources Turkish Journal Of Scientific Reviews 10 (1) 48-52

▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

- Yem Bezelyesinin Önemi ve Kullanımı (Yüksek Lisans Seminer, 2011)
- Bitki Genetik Kaynaklarının Dökümantasyonu ve Muhafazası (Doktora Seminer, 2018)
- Arazi Gen Bankaları ve Yönetimi (Doktora Seminer, 2021)



DR. MUSTAFA POYRAZ
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- **DİĞER YAYINLAR**
- **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**
- Doğu Anadolu Yem Bezelyesi Ekotipinde Tohum Miktarı ve Sıra Aralığının Ot ve Tohum Verimine Etkileri
Atatürk Üniv. Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Tezi



KADER KURŞUN KIRCI Ziraat Yüksek Mühendisi



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

1. Bitki Doku Kültürü ve Islahında Kullanılan Güncel Uygulamalar, ETAE, İzmir 5 Gün-2017
2. International Course on Seed Gene Bank Management Plant and Macro Genetic Resources UTAEM, İzmir 5 Gün-2017
3. Kontrol Görevlisi Kursu ,Malatya Gıda Tarım ve Hayvancılık İl Müdürlüğü 20-31/05/2013
4. Proje Döngüsü Yönetimi ve Proje Hazırlama Eğitimi, Fırat Kalkınma Ajansı/Malatya 26/12/2011
5. Biçerdöver Kontrolör Yetiştirme Kursu, Söke Ziraî Üretim İşletmesi, Tarımsal Yayım ve Hizmetiçi Eğitim Merkezi/Söke-Aydın 05-09/04/2010
6. Gıda Denetçi Kursu, Erzincan Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü/Erzincan 21-25/12/2009

