



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

BATI AKDENİZ TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ANTALYA



Tülay EMREBAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Yüksek Lisans** Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi
2007-2010 Ziraat Fakültesi
- Lisans** Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi
2003-2007 Ziraat Fakültesi
- YABANCI DİL** ÜDS :57,5

İŞ TECRÜBESİ

- 2011-2021 Pamuk Araştırma Enstitüsü - Aydın
- 2011-2013 Ege Üniversitesi, Mimar Mühendislik Fakültesi,
Biyomühendislik Bölümü, (2 yıl görevli)
- 2021- devam Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü -Antalya

HAKKIMDA

1981 Yılında YOZGAT ta doğmuştur. 2007 Yılında ise Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Ziraat Fakültesinden lisans mezun olmuştur. 2010 yılında Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünden Yüksek mühendis diploması almıştır. .

2011 yılında Nazilli Pamuk Araştırma Enstitüsünde çalışmaya başlamıştır. Aynı yıl içerisinde Ege Üniversitesi, Mimar Mühendislik Fakültesi, Biyomühendislik Bölümünde 2 yıllı görevlendirildim. Bitki moleküler genetiği alanında laboratuvar eğitim aldım

İLETİŞİM

BATEM Boztepe mahallesi, Serik caddesi, No:270 L Aksu /Antalya

tulay.emrebas@tarimorman.gov.tr

0 242 325 5325



Tülay EMREBAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi



PROJELER

Yürüttüğü Projeler

- Pamuk Bitkisinde (Gossypium hisutum L.) Gama Işınının (Cobalt 60) Mutasyon Etkisinin Araştırılması(lider)
- Pamukta Tuzluluk Stresine Dayanıklı Genotiplerin Belirlenmesi ve Genetik Karakterizasyonu (lider)
- Bazı Pamuk Çeşitlerinde Farklı Kültür Tiplerinin İn Vitro Koşullarda Somatik Embriyogenez Üzerine Etkileri(araştırmacı)
- Pamukta (Gossypium hirsutum L.) İn Vitro Kültür Tiplerinin Farklı Eksplant Kaynaklarından Tam Bitki Rejenerasyonlarının Sağlanması Üzerine Etkileri(araştırmacı)
- Pamuk Islahında, Moleküler Teknolojileri Kullanarak Verticillium Solgunluğuna Dayanıklı Hatların Geliştirilmesi(araştırmacı)
- Ege Bölgesi ve GAP Pamuk Alanlarına Uygun, Üstün Özelliklere Sahip Pamuk Çeşitlerinin Geliştirilmesi(araştırmacı)

YAYINLAR

ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER

Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

- SEVİNDİK,E., CAYIR,E.M., EMREBAS,T., FİLİZ,E., Assessment of phylogenetic relationships of some world wide-cotton genotypes (Gossypium hirsutum L.) by using ISSR and RAPD markers . Biologia Nyssana, Doi:10.5281/zenodo.5759841

ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER

Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

- EMREBAŞ, T., KILLI, F., 2007-2010. Kahramanmaraş Ekolojik Koşullarında Bazı Kanola Çeşitlerinin Tohum ve Yağ Verimi ile Verim Unsurlarının Belirlenmesi, KSÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri Anabilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, Kahramanmaraş.
- BÖLEK, B., BARDAK, A., EMREBAŞ,T., 2005-2010. TÜBİTAK, Pamukta Lif Kalitesini Kontrol Eden Genlerin Tespit Edilmesi ve Islahta Kullanımı (104O537)