

| KİŞİSEL BİLGİLER | |
|---------------------|--|
| Adı Soyadı | OSMAN AYDOĞMUŞ |
| Ünvan | ZİRAAT MÜHENDİSİ |
| Telefon | |
| E-mail | oaydogmus@tagem.gov.tr |
| Doğum Tarihi - Yeri | 1972- ANKARA |



| EĞİTİM BİLGİLERİ | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Doktora | |
| Üniversite Adı | |
| Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı | |
| Yüksek Lisans | |
| Üniversite Adı | |
| Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı | |
| Lisans | |
| Üniversite Adı | ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ |
| Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı | ZİRAAT FAKÜLTESİ - 1993 |

| YABANCI DİL BİLGİSİ | | | | |
|------------------------|------|-----|-------|-------|
| Yabancı Dil / Derecesi | KPDS | ÜDS | TOEFL | IELTS |
| İNGİLİZCE | | | 497 | |
| | | | | |

| GÖREV YERLERİ (Tarih/ Ünvan/ Kurum) |
|---|
| 1- DOĞU ANADOLU TARIMSAL ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜD.- ERZURUM 1990-1996 |
| 2- TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ –ANKARA 1996-2002 |
| 3- TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ – ANKARA -2002- |

| YAYINLARI |
|------------------------|
| MAKALELER & BİLDİRİLER |
| |

YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER

- 1- TÜBİTAK Türkiye'de Tarımsal Ekolojik Bölgelerin ve Ürünlerin Potansiyel Uygunluk Alanlarının Belirlenmesi Projesi
- 2- TÜBİTAK Dalı Darının Adaptasyonu, Adaptasyon Haritalarının Oluşturulması, Mekanizasyon Karakteristiklerinin, Enerji Bilançosunun Belirlenmesi Ve Biyoetanol Atıklarından Biyogaz Üretimi Projesi
- 3- TÜBİTAK Ulusal Mera Kullanım Ve Yönetim Projesi
- 4- Tarımsal Ürünler İçin İklim, Fenoloji ve Topoğrafya Veri Tabanlarının Coğrafi Bilgi Sistemleri Kullanılarak Oluşturulması Projesi
- 5- Buğday ve Arpa Verim Tahmini Yöntemlerinin Araştırılması Projesi
- 6- Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama Teknikleri Kullanılarak Ankara İlinde Tahıl Ekim Alanlarının Tespit Edilmesi Projesi
- 7- Gaziantep ilinde tarım alanlarının uydu görüntüleri ile belirlenmesi projesi
- 8- Pamuk Ekiliş Alanlarının Uzaktan Algılama İle Tespiti Projesi
- 9- Geçit Bölgesi Genetik Çeşitliliğinin IN- SITU (çiftçi şartlarında) Muhafaza Olanaklarının Araştırılması Projesi - Veri Tabanı Oluşturma ve CBS Çalışmaları Projesi

YAYINLAR

- ŞAHİN B., S. ASLAN, S. ÜNAL, Z. MUTLU, A. MERMER, Ö. URLA, E. ÜNAL, K. A. ÖZAYDIN, A. AVAĞ, H. YILDIZ, O. AYDOĞMUŞ. 2015. Çankırı İli Meralarının Floristik Özellikleri. Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, 2015, 24 (1):1-15
- SIRLI B. A., M. PEŞKİRCİOĞLU, H. TORUNLAR, K. A. ÖZAYDIN, A. MERMER, S. KADER, M. G. TUĞAÇ, O. AYDOĞMUŞ, Y. EMEKLİER, Y. E. YILDIRIM, S. KODAL. Türkiye'de Üzüm (Vitis spp.) Yetiştirmeye Uygun Potansiyel Alanların Coğrafi Bilgi Sistemleri (CBS) Teknikleri Kullanılarak İklim ve Topoğrafya Faktörlerine Göre Belirlenmesi. Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, 2015, 24 (1):56-64
- Mermer A., H. Yıldız, E. Ünal, M. Aydoğdu, A. Özaydın, Ö. Urla, F. Dedeoğlu, O. Aydoğmuş, H. Torunlar, M. Tuğaç, A. Avağ, Z. Mutlu and S. Ünal. 2015. Monitoring Grassland Vegetation Through Time Series Satellite Images (NDVI) In Central Anatolia Region. The Fourth International Conference on Agro-Geoinformatics , July 20-24 July 2015 Istanbul Turkey.