



**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON



## Ramazan AVCIOĞLU

### Ziraat Mühendisi

#### EĞİTİM

**Lisans** 1985-1990 Ankara Üniversitesi  
Ziraat Fakültesi Gıda Bilimi ve Teknolojisi

#### İŞ TECRÜBESİ

- 2009- Mühendis, TAGEM, Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü /ANKARA
- 1996- 2009 Mühendis, TAGEM, Geçitkuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü - ESKİŞEHİR
- 1993- 1996 GİH Memur, Ankara Emniyet Müdürlüğü
- 1990- 1991 Mühendis, Özel Sektör NEVŞEHİR

#### HAKKIMDA

1968 Yılında Ankara'da doğdum. İlkokulu İğdır' da Ortaokul ve Lise Eğitimi Ankara'da tamamladıktan sonra 1990 Yılında Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Gıda Bilimi ve Teknolojisi Bölümünden mezun oldum. 1990 Yılında Asya Meyve Suyu ve Gıda Sanayii AŞ. Fabrikasında ve 1993-1996 Yılları arasında Ankara Emniyet Müdürlüğünde görev aldım.

1996- 2009 yılları arasında Tarım ve Orman Bakanlığına bağlı Eskişehir Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsünde çalıştım. Ardından 2009 Yılında Ankara Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsüne atandım ve halen aynı Enstitüde görevimi sürdürmekteyim. Hububat ve Baklagil Kalitesi ile ilgili projelerde ve çalışmalarda yer aldım.

#### İLETİŞİM



Gayret mahallesi Şehit Cem Ersever caddesi No :11  
Yenimahalle  
06170 TÜRKİYE



[Ramazan.avcioglu@tarimorman.gov.tr](mailto:Ramazan.avcioglu@tarimorman.gov.tr)



0312 310 43 50



# Ramazan AVCIOĞLU

## Ziraat Mühendisi

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

### ▪ **PROJELER**

#### ▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Ülkesel Kışlık Dilim Ekmeklik Buğday Kalite Araştırmaları
2. Ülkesel Serin İklim Tahılları Yazlık Dilim Ekmeklik Buğday Kalite Araştırmaları
3. Ülkesel Serin İklim Tahılları Kışlık Dilim Makarnalık Buğday Kalite Araştırmaları
4. Ülkesel Serin İklim Tahılları Yazlık Dilim Arpa Kalite Araştırmaları
5. Ülkesel Serin İklim Tahılları Kışlık Dilim Arpa Kalite Araştırmaları
6. Ülkesel Serin İklim Tahılları Yazlık Dilim Makarnalık Buğday Kalite Araştırmaları
7. Ülkesel Süne Projesi (ATAEM Dilim)
8. Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsü Tarafından Geliştirilen Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin ve İleri Kademe Hatlarının Bisküvilik Kalitelerinin Belirlenmesi
9. Eskişehir İli Kalite Haritası-Ekmeklik Buğday Ekim Alanlarının Kaliteleri Yönünden Değerlendirilmesi
10. Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsü Kışlık Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Islah Materyalinin Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi
11. Ekmeklik Buğdayda Azot Dozu, Ekim Zamanı ve Sıklığı İle Kalite Kriterleri Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi
12. Geçit Bölgesi Kuruda Ekmeklik Buğday Islah Çalışmaları
13. Geçit Bölgesi Suluda Ekmeklik Buğday Islah Çalışmaları
14. Geçit Bölgesi Makarnalık Buğday Islah Çalışmaları
15. Eskişehir Koşullarında Mevsim İçi Azotlu Gübre Yönetim Sistemlerinin Ekmeklik Buğdayın Verim ve Kalitesi Üzerine Etkisinin Araştırılması
16. Orta Anadolu Bölgesi Makarnalık Buğday Kalite Araştırmaları

#### ▪ **Devam Eden Projeler**

1. Ülkesel Yemeklik Tane Baklagiller Kalite Araştırmaları
2. Orta Anadolu Bölgesi Nohut Islahı Çalışmaları
3. Orta Anadolu Bölgesi Mercimek Islahı Çalışmaları
4. Ülkesel Nohut Islah Araştırmaları - Sürekli Proje
5. Orta Anadolu Bölgesi Makarnalık Buğday Kalite Araştırmaları



## **YAYINLAR**

### **▪ ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

#### **▪ Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. R. **AVCIOĞLU**, S. KÜLEN & T. ŞANAL, Development Of Calibration Equations For Some Quality Parameters Of Chickpea Flour Using Near-infrared Reflectance Spectroscopy (nirs), Poster Sunumu, International Agricultural, Biological And Life Science Conference, 02 Eylül 2018, 05 Eylül 2018, 325 - 325.
2. S. KÜLEN, R. **AVCIOĞLU**, A. ÖZER, T. ŞANAL & A. KEÇELİ, Relationship Between Alkaline Water Retention Capacity And Other Quality Parameters In Some Chickpea (cicer Arietinum L.) Line And Varieties, Poster Sunumu, International Agricultural, Biological And Life Science Conference, 02 Eylül 2018, 05 Eylül 2018, 333 - 333.
3. S. KÜLEN, T. ŞANAL, S. GÜLER & R. **AVCIOĞLU**, Using The Near Infrared Reflectance Spectroscopy (nirs) Method To Evaluate Calibration Equations For Some Quality Parameters Of Barley, Poster Sunumu, International Agricultural, Biological And Life Science Conference, 02 Eylül 2018, 05 Eylül 2018, 330-330.
4. T. ŞANAL, S. KÜLEN, R. **AVCIOĞLU** & A. ÖZER, Determination of Textural Properties And Quality Parameters Of Wheat Bread Enriched With Different Levels of Lentil Flours, Poster Sunumu, 13th International Gluten Workshop, 14 Mart 2018, 17 Mart 2018.
5. S. KÜLEN, R. **AVCIOĞLU**, A. ÖZER & T. ŞANAL, Examination of Some Textural Properties of Breads Made From Chickpea Flour, Poster Sunumu, 13th International Gluten Workshop, 14 Mart 2018, 17 Mart 2018.

### **▪ ULUSAL MAKALELER BİLDİRİLER**

#### **▪ Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. E. SAVAŞLI, C. ÇEKİÇ, O. ÖNDER, R. DAYIOĞLU, Y. KARADUMAN, R. **AVCIOĞLU**, M. KALAYCI, 2010. Ekmeklik Buğdayda Azot Dozu ile Kalite Kriterleri Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi. I. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, 1-4 Haziran 2010, s:611-618, Eskişehir.
2. C. ÇEKİÇ, E. SAVAŞLI, R. DAYIOĞLU, O. ÖNDER, Y. KARADUMAN, R. **AVCIOĞLU**, 2008. Ekmeklik Buğdayda (Triticum aestivum L.) Ekim Zamanı ve Sıklığı İle Kalite Kriterleri Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi. Ülkesel Tahıl Sempozyumu Bildiri Özetleri, 2-5 Haziran, s: 59, Konya.
3. R. **AVCIOĞLU**, G. DEMIROĞLU, B. KIR, M. YILMAZ, A. SİMİC. 2010. Grazing land potential and handycaps and overcoming procedures in Turkey: last decade practices and experiences of Range Act 4342.



# Ramazan AVCIOĞLU

## Ziraat Mühendisi

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

### ▪ Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.

1. G. KINACI, **R. AVCIOĞLU**, Y. KARADUMAN, E. UÇARER, 2000 Eskişehir İlinde Üretilen Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Bazı Kalite Özellikleri 1. Eskişehir İlinin Tarımsal Potansiyeli, Sorunları ve Çözüm Yolları-2 (Un ve Yem Sanayii)-Sempozyum Bildirileri. Osmangazi Üniversitesi Ziraat Fakültesi, ESKİŞEHİR.
2. M. KESER, **R. AVCIOĞLU**, Y. KARADUMAN, 2002. Buğday Islahında Kalite Çalışmaları. Un Sanayii- Sorunları ve Çözüm Yolları Toplantısı Tebliğler-Panel. S: 34-38-ESKİŞEHİR.
3. **R. AVCIOĞLU**, Y. KARADUMAN, 2002. Çeşitlerin Kalite Özellikleri. Un Sanayii-Sorunları ve Çözüm Yolları Toplantısı Tebliğler-Panel. S : 38-55, ESKİŞEHİR.
4. G. KINACI, **R. AVCIOĞLU**, Z. BUDAK, E. KINACI, 2006. Geliştirilmiş buğday hatlarında bazı kalite değerlerinde genetik varyabilite, Hububat Ürünleri Teknolojisi Kongresi, p:90-94, Gaziantep.
5. Y. KARADUMAN, **R. AVCIOĞLU**, 2007. Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsü Tarafından Geliştirilen Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Un Sanayinde Kullanım Olanakları. Türkiye VII. Tarla Bitkileri Kongresi, 25-27 Haziran 2007, ERZURUM.
6. Y. KARADUMAN, **R. AVCIOĞLU**, M. ÇAKMAK, 2008. Makarnalık Buğday Islah Materyalinde Karotenoid Pigment Miktarının Ekstarksiyon ve Reflektans Kolorimetre Metotları İle Belirlenmesi. Ülkesel Tahıl Sempozyumu Bildiri Özetleri, 2-5 Haziran, s: 99, Konya.
7. **R. AVCIOĞLU**, Y. KARADUMAN, N. BOLAT, 2008. Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitleri ve İleri Kademe Hatların Bisküvilik Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. Ülkesel Tahıl Sempozyumu Bildiri Özetleri, 2-5 Haziran, s: 93, Konya.



# Ramazan AVCIOĞLU

## Ziraat Mühendisi



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

1. İngilizce Kursu / Best English- Ankara 1998
2. Hububat Kalitesi Kursu CIMMYT/ 2001 Temmuz-Ağustos /Mexico City-Mexico
3. “Metod Validasyonu ve Ölçüm Belirsizliği Hesaplama” Eğitim Programı, 25.03.2019-28.03.2019 (4 gün), Ankara, Sart Danışmanlık.
4. “Ölçümlerin İzlenebilirliği” Eğitim Programı, 29.03.2019-01.04.2019 (4 gün), Ankara, Sart Danışmanlık.
5. “İç Tetkik” Eğitim Programı, 04.04.2019-04.04.2019 (2 gün), Ankara, Sart Danışmanlık.
6. “TSE EN ISO/IEC 17025:2017 “Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yetkinliği için Genel Gereklilikler”” Eğitim Programı, 04.03.2019-06.03.2019 (3 gün), Ankara, Sart Danışmanlık.
7. “İç Kalite Kontrol” Eğitim Programı, 02.04.2019-03.04.2019 (2 gün), Ankara, Sart Danışmanlık.
8. “International Winter Wheat Improvement Program (IWWIP) Training Course on Wheat Grain Quality”, 21-25 Mayıs, 2012, Ankara.