



**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA  
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ANKARA

## FATİH MEHMET BÜLBÜL

Gıda Yüksek Mühendisi

### EĞİTİM

- Yüksek Lisans** Ankara Üniversitesi  
2017-2020 Fen Bilimleri Enstitüsü/Gıda Müh.
- Lisans** Ankara Üniversitesi  
2005-2009 Mühendislik Fakültesi/Gıda Müh.

**YABANCI DİL** İngilizce YDS 57,5

### İŞ TECRÜBESİ

- 2022-Devam Mühendis, Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü - ANKARA
- 2018-2022 Mühendis, Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü - RİZE
- 2015-2018 Mühendis, İl Tarım ve Orman Müdürlüğü - RİZE
- 2015 Araştırma Geliştirme Mühendisi, ÜLKER AŞ. - KARAMAN
- 2013-2014 Üretim Vardiya Mühendisi, UNO-UNMAŞ AŞ. - ANKARA
- 2011-2012 Vekil Öğretmen, MEB - ANKARA

### HAKKIMDA

1987 Yılında Kayseri’ de doğmuştur. 2010 Yılında ise Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Gıda Mühendisliği Bölümünden mezun olmuştur.

2020 yılında Ankara Üniversitesi Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında “Tuzlanarak Kurutulmuş Hamsi Balıklarında Kurutma Alternatifi Olarak Mikrodalga Uygulamasının, Tuz İkamesi Olarak Potasyum Klorürün Bazı Kalite Özelliklerine Etkisi” konulu yüksek lisans tezini tamamlamıştır.

### İLETİŞİM



Şehit Cem Ersever Cad. No: 11  
Yenimahalle / Ankara 06170  
TÜRKİYE



[fmehmet.bulbul@tarimorman.gov.tr](mailto:fmehmet.bulbul@tarimorman.gov.tr)



0312 343 10 50 / 1215



# FATİH MEHMET BÜLBÜL

## Gıda Yüksek Mühendisi



### ▪ DİĞER YAYINLAR

#### ▪ **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

1. Bülbül, F. M. 2010. Tuzlanarak Kurutulmuş Hamsi Balıklarında Kurutma Alternatifi Olarak Mikrodalga Uygulamasının, Tuz İkamesi Olarak Potasyum Klorürün Bazı Kalite Özelliklerine Etkisi. Yüksek Lisans Tezi. Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı. 70 s., Ankara.