



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

MEYVECİLİK ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ
MÜDÜRLÜĞÜ/ Eğirdir, ISPARTA



BETÜL ASLAN YILMAZ

Gıda Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora** 2020-Devam Afyon Kocatepe Üniversitesi
Gıda Mühendisliği
- Yüksek Lisans** 2014-2017 Süleyman Demirel Üniversitesi
Gıda Mühendisliği
- Lisans** 2008-2013 Süleyman Demirel Üniversitesi
Gıda Mühendisliği

YABANCI DİL İngilizce 56,75

İŞ TECRÜBESİ

- 2023- Mühendis, Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü,
Eğirdir, ISPARTA
- 2017-2023 Mühendis, Afyonkarahisar İl Tarım ve Orman
Müdürlüğü

HAKKIMDA

1991 yılında Isparta'da doğdu. 2008-2013 yılları arasında Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Gıda Mühendisliği Bölümü'nde lisans eğitimi aldı. 2017 yılında Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı'nda yüksek lisans öğrenimini tamamladı. 2017-2023 yıllarında Afyonkarahisar İl Tarım Orman Müdürlüğünde Mühendis olarak görev yapmıştır. 2023 yılında Meyvecilik Araştırma Enstitüsünde Mühendis olarak göreve başlamıştır.

İLETİŞİM

Kızılçubuk Mah. Eğirdir / Isparta
32500 TÜRKİYE

aslan.betul@tarimorman.gov.tr

0246 313 24 20



Betül ASLAN YILMAZ

Gıda Yüksek Mühendisi



▪ YAYINLAR

ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER

▪ Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

1. Aslan B., Özden Tuncer B., 2020. Sucuktan İzole Edilen Bazı Pediococcus Suşlarının Bazı Teknolojik Özelliklerinin Belirlenmesi, *Gıda*, 45(6), 1109-1120.

▪ Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.

1. Aslan, B., Özden Tuncer B., 2015. Sucuktan İzole Edilen Bazı Pediococcus Suşlarının Bazı Teknolojik Özelliklerinin Belirlenmesi. 9 Gıda Mühendisliği Kongresi, 12-14 Kasım 2015, Selçuk/İZMİR.

▪ DİĞER YAYINLAR

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

1. **Aslan B.** 2017. Sucuktan İzole Edilen Bazı Pediococcus Suşlarının Bazı Teknolojik Özelliklerinin Belirlenmesi. Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi. Isparta.