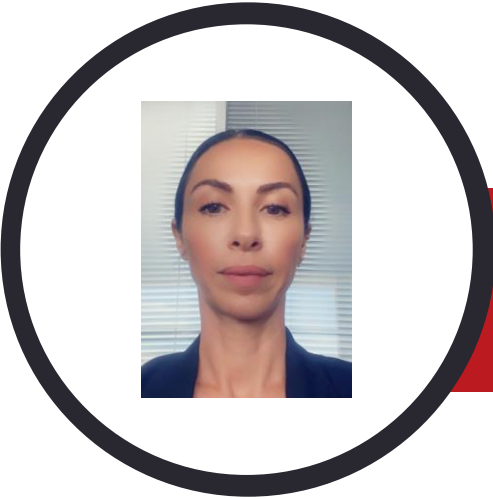




TAGEM
AR-GE & İNOVASYON



Bengü KOYUNCU

Bilgisayar Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora** Hacettepe Üniversitesi
2020-Devam Bilgisayar ve Eğitim Teknolojileri
 - Yüksek Lisans** Yalova Üniversitesi
2016-2019 Bilgisayar Mühendisliği Fakültesi
 - Lisans** Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi
2004-2009 Bilgisayar Mühendisliği Fakültesi
- YABANCI DİL** İngilizce YÖKDİL 65 / YDS 60

İŞ TECRÜBESİ

- 2021- Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü/
Proje Takip Sistemi Yazılım Sorumlusu
- 2016-2021 Türkiye Tohum Gen Bakası-Ankara/Yazılım ve Veri
Tabanı Sorumlusu
- 2015-2016 Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma
Enstitüsü-YALOVA/Bilgi İşlem Birim Sorumlusu
- 2010-2014 İdasoft Yazılım-ANKARA /Yazılım-Analiz Danışmanlığı
- 2009-2010 Hacettepe Teknokent Artun Yazılım -ANKARA
/Yazılım ve Analiz Danışman Yardımcısı

HAKKIMDA

1984 Yılında Ankara'da doğmuştur. 2009 Yılında ise Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Fakültesinden bölüm birinciliği ile mezun olmuştur. Mesleki eğitimine 2010 yılında Hacettepe Teknokentte bulunan bir yazılım firmasında analist ve yazılımcı pozisyonlarında çalışmıştır.

TAGEM ve bağlı araştırma enstitüleri için geliştirdiği birçok veri tabanı, web siteleri ve yazılımları mevcut olup TAGEM Genetik Kaynakları Veri Tabanı projesinin yürütücüsüdür.

İLETİŞİM

Üniversiteler Mah. Dumlupınar Bulv.
Eskişehir Yolu 10. Km Çankaya / Ankara
06800 TÜRKİYE

bengu.esmer@tarimorman.gov.tr

0312 307 60 00



Bengü Koyuncu

Bilgisayar Yüksek Mühendisi



■ **PROJELER**

■ **Yürüttüğü Projeler**

1. TAGEM Proje Takip Sistemi Yazılımı ve Yönetimi
2. TAGEM Network- TAGEM Genetik Kaynakları Veri tabanı Yazılımı ve Yönetimi
3. Tohumun Yolculuğu-2 TÜBİTAK 4004 Rehber
4. Türkiye Tohum Gen Bankası Ulusal DNA Barkodlama Projesi TAGEM Projesi Yardımcı Araştırmacı (Web Sitesi ve Yazılım Geliştirici <http://barkodturk.tagem.gov.tr/>)
5. Türkiye Asma Genetik Kaynakları Veri tabanı ve Web Sitesinin Oluşturulması TAGEM Projesi Yardımcı Araştırmacı / (Web Sitesi ve Yazılım Geliştirici <http://vitis.tagem.gov.tr>)
6. Ulusal Dijital Herbarium Veritabanı TAGEM Projesi Yürütücüsü (<http://herbarium.tagem.gov.tr/>)
7. Türkiye Bitkisel Ürün Çeşit/Tip Elektronik Veri Tabanı TAGEM Projesi Yürütücüsü (Sonuçlandı)
8. Bitki Genetik Kaynakları Ağrı Bilgi Sistemi veritabanı ve Web Sitesini Hazırlama, Tasarım ve Yöneticiliği(<http://bgkag.tagem.gov.tr/Signin.aspx>)
9. TAGEM-D8 Seed Bank Herbarium veritabanı ve Web Sitesini Hazırlama, Tasarım ve Yöneticiliği- Uluslararası Proje (<http://www.d8seedbank.org/>)
10. GEF(Global Environment Facility)- Beslenme ve Gıda için Biyoçeşitlilik veritabanı ve Web Sitesini Hazırlama, Tasarım ve Yöneticiliği-Uluslararası Proje (<http://bfm-tr.org/>)
11. TAGEM-Tarla Bitkileri Proje Tarama Motoru Web Sitesini Hazırlama, Tasarım ve Yöneticiliği(<http://tarmprojeleri.tagem.gov.tr/>)
12. Siyez Festivali Web Sitesini Hazırlama ve Tasarım (<http://www.ihsangazisiyezfestivali.com/>)



Bengü KOYUNCU

Bilgisayar Yüksek Mühendisi



■ **YAYINLAR**

■ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

1. KOYUNCU B., ÖZBEK K., TÜZÜN YAĞCI C., (2015). Seed Gene Banks Informations Systems II. International Plant Breeding Congress, 1-5 November 2015, Antalya, Türkiye.-**POSTER BİLDİRİ.**
2. ÖZBEK K., KOYUNCU B., TOPALOĞLU BOYRAZ Ş., (2015). General Directorate of Agricultural Research and Policies Digital Herbarium Catalog II. International Plant Breeding Congress, 1-5 November 2015, Antalya, Türkiye.-**POSTER BİLDİRİ.**
3. Koyuncu, B., Gök M., & Aydoğan S. (2019). “Bitki İsla Çalışmalarında Genotip Seçiminde Kullanılan Asgari Önemli Farklılık Metodunun Bazı Veri Madenciliği Metotları ile Karşılaştırılması”. Hasat Uluslararası Tarım ve Orman Kongresi ,21-23 Haziran 2019, Ankara, Türkiye.
4. Koyuncu, B., & Gök M. (2019). “Bitki İslahında Genotip Verim Değerinin Regresyon Yöntemleri ile Tahmini ”.Bahçe Dergisi.

■ **YÜKSEK LİSANS TEZİ**

Bitki İslahında Genotip Seçim Tahminlerinin İstatistik Metotlarla Oluşturulmasında Çevrim İçi Bir Uygulama