



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

GEÇİT KUŞAĞI TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ESKİŞEHİR

NEJLA ALICI

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora** 2013-Devam Uludağ Üniversitesi
Fen Bilimleri Inst./Tarla Bitkileri ABD.
 - Yüksek Lisans** 2009-2012 Uludağ Üniversitesi
Fen Bilimleri Inst./Tarla Bitkileri ABD
 - Lisans** 2004-2009 Uludağ Üniversitesi
Ziraat Fakültesi/Tarla Bitkileri Bölümü
- YABANCI DİL** İngilizce ÜDS/61

İŞ TECRÜBESİ

- 2012-... Mühendis, Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü - ESKİŞEHİR

HAKKIMDA

1984 Yılında Bulgaristan'da doğmuştur. 2009 Yılında ise Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun olmuştur. Meslek hayatına 2012 yılında Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'nde Tıbbi ve Aromatik Bitkileri Biriminde başlamıştır.

Safran, Çörekotu, Anason, Kimyon ve Çemen başta olmak üzere Tıbbi ve Aromatik Bitkiler konusunda çalışmalar yürütmektedir.

İLETİŞİM

Karagözler Mahallesi Ziraat Caddesi
No:396 Tepebaşı / ESKİŞEHİR
26005 TÜRKİYE

<https://arastirma.tarim.gov.tr/gktaem>

0222 324 03 00



NEJLA ALICI

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Safran (*Crocus sativus* L.)'da Farklı Soğan (Korm) Büyüklükleri ile Organik Kaynaklı Azot Dozlarının Verim ve Kalite Özellikleri Üzerine Etkileri. TAGEM, Proje Lideri
2. Safran (*Crocus sativus* L.) Bitkisinde Mutasyon Islahı ve Sulamanın Safran ve Soğan Verimine Etkisinin Araştırılması. TAGEM, Proje Lideri
3. Geçit Bölgesi Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Genetik Kaynakları. TAGEM, Yardımcı Araştırmacı
4. Ülkesel Kimyon Islah Çalışmaları. TAGEM, Yardımcı Araştırmacı
5. Anason Islah Projesi. TAGEM, Yardımcı Araştırmacı/Proje Lideri
6. Geçit Bölgesi Sebze Genetik Kaynakları. TAGEM, Yardımcı Araştırmacı/Proje Lideri
7. Kuzey-Batı Geçit Bölgesi Bazı Önemli Bazı Baharat Bitkileri Araştırmaları. TAGEM, Yardımcı Araştırmacı

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Kimyonda Biyogübre ve Biyofungusit ve Mutasyon Uygulamaları. TAGEM, Yardımcı Araştırmacı
2. Batı Geçit Bölgesi Sebze ve Tıbbi Aromatik Bitkiler Gen Kaynakları Çalışmaları. TAGEM, Yardımcı Araştırmacı
3. Safran (*Crocus Sativus* L.) Yetiştiriciliğinde Kısıtlı Sulama Suyu Koşullarında Farklı Vermicampost Dozlarının Toprak Özelliklerine ve Safran Verim-Kalitesine Etkisinin Belirlenmesi. TAGEM, Yardımcı Araştırmacı



NEJLA ALICI

Ziraat Yüksek Mühendisi



■ YAYINLAR

■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

- Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler
- Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

■ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

- Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler
- Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.

1. Çalışkan, N., Kara, İ. 2013. Kimyon (*Cuminum cyminum* L.) Tohumlarında Su Distilasyonu Yöntemi İle Uçucu Yağ Tayininde Farklı Uygulamaların Karşılaştırılması. Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi(Poster Bildiri), 10-13 Eylül 2013. KONYA.
2. Kara, İ., Çalışkan, N. 2013. Anason(*Pimpinella anisum* L.) Meyvelerinde Su Distilasyonu Yöntemi İle Uçucu Yağ Tayininde Farklı Uygulamaların Karşılaştırılması. Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi(Poster Bildiri), 10-13 Eylül 2013. KONYA.
3. Çalışkan, N., Kara, İ. 2014. Farklı Kurutma Tekniklerinin Safran (*Crocus sativus*)' ın Kalitesine Etkileri. 2. Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Sempozyumu 23-25 Eylül 2014 (Sözlü Bildiri). Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, YALOVA.
4. Kara, İ., Çalışkan, N. 2014. Anason Tarımı. 2. Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Sempozyumu 23-25 Eylül 2014 (Poster Bildiri)Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, YALOVA.
5. Çalışkan, N., Kara, İ. 2015. Safran Tarımı. Türkiye 11. Tarla Bitkileri Kongresi(Poster Bildiri), 07-10 Eylül 2015. 18 Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi, ÇANAKKALE.



NEJLA ALICI
Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **DİĞER YAYINLAR**

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

1. Dikim Aralığı ve Azotlu Gübrelemenin Manda Otu (*Buchloe dactyloides* (Nutt) Engelm) Tesisine Etkileri (Yüksek Lisans Tezi).
2. Safran (*Crocus Sativus* L.)'da Farklı Soğan (Korm) Büyüklükleri ile Kimyasal ve Organik Kaynaklı Azot Dozlarının Verim ve Kalite Özellikleri Üzerine Etkileri (Doktora Tezi)
3. Safran (*Crocus sativus* L.)- Bilgi Notu
4. Safran, Çörekotu, Çemen, Anason ve Kimyon Yetiştiriciliği Lifletleri



NEJLA ALICI
Ziraat Yüksek Mühendisi



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

1. 9. Tarla Bitkileri Kongresi. 12-15 Eylül 2011. BURSA
2. 10. Tarla Bitkileri Kongresi 10-13 Eylül 2013. KONYA
3. "Protection and Cultivation of Medicinal and Aromatic Plants in West Mediterranean Region in Turkey"/Proje Eğitimi/ 2013- ANTALYA.
4. II. Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Sempozyumu 23-25 Eylül 2014. YALOVA
5. 11. Tarla Bitkileri Kongresi 7-10 Eylül 2015. ÇANAKKALE