# KİŞİSEL BİLGİLER

ÖZGEÇMİŞ

|  |  |
| --- | --- |
| **Ad Soyad** | :Hasan USLU |
| **Doğum Tarihi** | :02.11.1989 |
| **Doğum Yeri** | :Kahramanmaraş |
| **E-mail** | :[h.uslu@yahoo.com](mailto:h.uslu@yahoo.com) |
| **Telefon** | :(534) 3016864 |
| **Adres** | :Akyar Mahallesi, Toki Akyar Konutları, Blok:GB-17, Kat:4 Daire:19, Dulkadiroğlu/K.MARAŞ |

# EĞİTİM BİLGİLERİ

## Lisans

Uludağ Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü (2009-2014),

Tez: Yedi noktalı uğur böceğinin bazı doğal ve yapay besinlerle yetiştirilmesi üzerine araştırmalar.

Danışman**:** Prof.Dr. Nimet Sema GENÇER.

## Yüksek lisans

Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü (2014– 2017),

Tez: *Beauveria bassiana*’nın yerel diatom toprakları ile kombinasyonlarının depo zararlısı iki Coleoptera türüne karşı etkinliği.

Danışman**:** Prof. Dr. Mehmet Kubilay ER.

## Doktora

Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Bitki Koruma Bölümü (2017–),

Tez önerisi: *Tuta absoluta*’ya karşı yerel entomopatojen fungusların kullanımı. Danışman**:** Prof. Dr. Mehmet Kubilay ER.

## Staj

Kopenhag Üniversitesi, Bitki ve Çevre Bilimi Bölümünde entomopatojen fungus *Metarhizium brunneum*’un *Delia radicum* larvalarının kontrolü üzerine dört aylık araştırma projesinde proje sorumlusu. Kopenhag/DANİMARKA (2018).

Danışman: Nicolai Vitt Meyling, Associate Professor, PhD.

# İŞ TECRÜBESİ

1. Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, YÖK 100/2000 Doktora Projesi, Bursiyer. (2018-2020)
2. Türkiye Tarım Kredi Kooperatifleri, Gaziantep Bölge Birliği, 2143 Sayılı Yeniköy Tarım Kredi Kooperatifi, Yetkili Ziraat Yüksek Mühendisi. (04.02.2020-)

# VERİLEN DERSLER

1. Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi, Gazipaşa Mustafa Rahmi Büyükballı Meslek Yüksekokulu, Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Programı, 2023-2024 Güz Yarılıyılı, Bitki Zararlıları Dersi.

# BELGELER

1. Bitki Koruma Ürünleri Bayi İzin Belgesi

# BİLİMSEL DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

## Uluslararası ve Ulusal Konferanslarda Bildiriler:

1. Thapa, S., Cotes Ramal, B., Uslu, H., & Meyling, N. V. (2020). Inoculation of the entomopathogenic fungus Metarhizium brunneum to target the larvae of the cabbage root fly Delia radicum. In R. Meadow (Ed.), IOBC-WPRS Bulletin: Integrated Protection in Field Vegetables (Vol. 153, pp. 33-39).
2. Uslu, H., Er, M.K., 2019. *Beauveria bassiana* (Balsamo) ve diatom toprağının Ekin kambur biti *Rhyzopertha dominica* (F.) (Coleoptera: Bostrichidae)’ya combine uygulanmasında ortam neminin etkisinin araştırılması. Bu çalışma 11-13 Eylül 2019 tarihlerinde Kayseri'de düzenlenen 7. Uluslararası Entomopatojenler ve Mikrobiyal Kontrol Kongresi'nde sözlü bildiri olarak kabul edilmiş ve ilk yazarın yüksek lisans tezinin özet ve kısmi özeti olarak yayınlanmıştır.
3. Uslu, H., Er, M.K., Işıkber, A.A., Tunaz, H., 2017. Sıcaklık ve bağıl nemin, *Beauveria bassiana* ve Diatom toprağının kombine uygulamasının *Sitophilus oryzae* erginlerine karşı etkinliği üzerindeki etkileri. IOBC/wprs (OILB/srop) Çalışma Grubunun" Depolanan Ürünlerin Entegre Koruması." konulu konferansında sunulmuştur.
4. Uslu, H., Er, M.K., 2016. *Rhyzopertha dominica* ve *Sitophilus oryzae* erginlerine karşı *Beauveria bassiana* ile kombine uygulama yönünden çeşitli Türk Diatom topraklarının değerlendirilmesi. Uluslararası katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi'nde sunulmuştur.