



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON



ÜMİT KARATAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora** 2008-Devam Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi
 - Yüksek Lisans** 2005-2008 Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi
 - Lisans** 2001-2005 Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi
- YABANCI DİL** İngilizce ÜDS 60

İŞ TECRÜBESİ

- 2011 - Araştırmacı, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Arıcılık Araştırma İstasyonu Müdürlüğü, Ordu.

HAKKIMDA

1981 Yılında Adana'da doğmuştur. 2005Yılında ise Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun olmuştur. 2008 yılında ise Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Zootekni Bölümü Yemler ve Hayvan Besleme Anabilim Dalından mezun olmuştur. 2008 yılından itibaren Gaziosmanpaşa Üniversitesi Zootekni Bölümü Yemler ve Hayvan Besleme Anabilim Dalında doktora devam etmektedir.

İLETİŞİM

Ulubey Yolu 12.Km Dedeli / Ordu
52200 TÜRKİYE

umit.karatas@tarimorman.gov.tr

0452 256 23 41



ÜMİT KARATAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi



■ **PROJELER**

■ **YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER**

- Önder Kadın Çiftçileri Yetiştirmeye Yönelik Arı Sütü Eğitimi Projesi, Ordu Büyükşehir Belediyesi, 2017-2020 (Proje Lideri).
- Kadın Çiftçilere Uygulamalı Arı Sütü Üretimi Eğitimi Projesi, Ordu Büyükşehir Belediyesi, 2019 (Proje Lideri).
- Muğla Bal Arısı (Apis mellifera anatoliaca)'n da Tımarlama Davranışından Sorumlu Aday Genlerin Ekspresyon Düzeylerinin Belirlenmesi, TAGEM/HAYSÜD, 2020-2021 (Proje Lideri).
- Bal Arısı Şurubuna Katılan Çay Ağacı, Kafur ve Okaliptus Ekstraktının Koloni Gelişimi ve Hastalıklar Üzerine Etkisine Belirlenmesi, Kamu-Özel Sektör İşbirliği Ar-Ge Projesi. As Ar-Sum A.Ş- Ordu Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, 2018-2019 (Proje Lideri,).
- Türkiye'de Ticari İşletmelerde Üretilen, Seralarda Kullanılan ve Doğadan Toplanan Bombus Arılarının Hastalık Yönünden Araştırılması, TAGEM/HAYSÜD (Proje Yürütücüsü).
- Arı Sütü Üretimine Giriş; Kadın Arıcılarımıza Kovan Desteği, Ordu Büyükşehir Belediyesi- Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Ortaklı Proje, 2015-2016 (Proje Lideri).
- Bal Arılarında (Apis mellifera L.) Biyoteknolojik Uygulamalar. T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı. Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı. 2014 Yılı 3. Teknik Destek Programı. TR90/14/TD03/0070. (DOKA) (Proje Yürütücüsü)
- Türkiye'deki Farklı Bal Arısı İrk ve Ekotiplerine Ait Ana Arıların Sperm Keselerinde Antioksidan Enzim Aktivitelerinin Araştırılması(Proje Yürütücüsü)
- Bal Arılarında (Apis mellifera L.) İslah Planlaması ve Genetik Çeşitliliğin Belirlenmesinde Morfolojik Markörlerin Kullanılması. T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı. Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı. 2016 Yılı 6. Teknik Destek Programı. TR90/16/TD06/0076. (Proje Yürütücüsü)
- Arıcılık Araştırmalarında Polen Morfolojisi ve Uygulamaları. T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı. Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı. 2015 Yılı 1. Teknik Destek Programı. TR90/15/TD01/0027. (Proje Yürütücüsü).
- Arı Sağlığında Varroa destructor'a Karşı Kullanılan Veteriner İlaç Etken Madde Flumetrin'e Karşı Türkiye'de Direnç Gelişiminin Araştırılması. (2021-2023). T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. Hayvan Sağlığı ve Gıda-Yem Araştırmaları Dairesi Başkanlığı. TAGEM/HSGYAD/Ü/21/A5/P3/2607. (Proje Yürütücüsü)
- Bal Arılarını (Apis mellifera L.) Farklı Düzeylerde Çinko İle Beslemenin Larva Kabul Oranı, Larva Ağırlığı, Arı Sütü Verimi İle Arı Sütündeki Miktarının Araştırılması, TAGEM, 2014-2015 (Proje Lideri).
- Türkiye Tarımında Yoğun olarak Kullanılan Bazı Pesticitlerin Erkek Arı Sperm Kalitesi Üzerine Etkisi, TAGEM/HAYSÜD, 2020-2021 (Proje Yürütücüsü).
- Türkiye'nin Farklı İklim Bölgelerinde Kışlatmanın Kafkas Arısı (Apis mellifera caucasica)'nın Bazı Fizyolojik Karakterleri Üzerine Etkilerinin Araştırılması. TAGEM/HAYSÜD/14/06/01/11, 2015-2018 (Proje Yürütücüsü).
- Türkiye'de Organik Arıcılık İşletmelerinin Sosyo-Ekonomik Yapısının İncelenmesi. TAGEM/HAYSÜD, 2016-2019 (Proje Yürütücüsü).
- Bal Arılarında (Apis mellifera L.) Biyoteknolojik Uygulamalar. Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı. 2014 Yılı 3. Teknik Destek Programı. TR90/14/TD03/0070. 2014, (ProjeYürütücüsü).
- Çoklu Doymamış Yağ Asitlerince Zengin Etlik Bildiricin Karma Yemlerine Doğal Antioksidan İlavesinin Besi Performansı, Karkas Parametreleri, Etin Kalitesi ve Raf Ömrü Üzerine Etkileri. G. Ü. Arş. Fonu, Bilimsel Araştırma Projesi, 2006 (Yüksek Lisans Tezi)
- Doğu Karadeniz Bölgesinde Nosema apis ve Nosema ceranae'nin Epidemiyolojisi (Proje Yürütücüsü).
- Orta ve Batı Karadeniz Bölgesi Bal Arıları (Apis mellifera L.)'nin İslahı. 2013-2018. T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. TAGEM/HAYSÜD/03.12.02.02. GÜdümlü Ülkesel Proje. (Proje Yürütücüsü).
- Ana Arı Üretim İşletmelerinde Kullanılan Damızlık Kolonilerin Mikrosatelite DNA Çeşitliliğinin Belirlenmesi (Proje Yürütücüsü).



ÜMİT KARATAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- Farklı Protein Kaynakları ile Ek Besleme Yapılan Bal Arısı (*Apis mellifera* L.). Kolonilerinin Performans ve Davranış Özelliklerinin Araştırılması. TAGEM/HAYSÜD/13/A-06/P-02/01.2013-2016 (Proje Yürütücüsü).
- Türkiye’de Organik Arıcılık İşletmelerinin Sosyo-Ekonomik Yapısının İncelenmesi. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (Proje Yürütücüsü).
- Annelerin Elinden Arı Sütü Üretimi Projesi, DOKAP, 2017 (Proje Yürütücüsü).
- Kadınların Gücü Gram Gram Arı Sütü Projesi, Kadın Çiftçiler Tarımsal Yayım Projesi 2020 (Proje Yürütücüsü).

Devam Eden Projeler

- Muğla Bal Arısı (*Apis mellifera anatoliaca*)’nın da Tımarlama Davranışından Sorumlu Aday Genlerin Ekspresyon Düzeylerinin Belirlenmesi, TAGEM/HAYSÜD, 2020-2021 (Proje Lideri).
- Türkiye Tarımında Yoğun olarak Kullanılan Bazı Pestisitlerin Erkek Arı Sperm Kalitesi Üzerine Etkisi, TAGEM/HAYSÜD, 2020-2021 (Proje Yürütücüsü).
- Orta ve Batı Karadeniz Bölgesi Bal Arıları (*Apis mellifera* L.)’nin Islahı. T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. TAGEM/HAYSÜD/03.12.02.02. Gündümlü Ülkesel Proje. (Proje Yürütücüsü).
- Arı Sağlığında *Varroa destructor*’a Karşı Kullanılan Veteriner İlaç Etken Madde Flumetrim’e Karşı Türkiye’de Direnç Gelişiminin Araştırılması. (2021-2023). T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. Hayvan Sağlığı ve Gıda-Yem Araştırmaları Dairesi Başkanlığı. TAGEM/HSGYAD/Ü/21/A5/P3/2607. (Proje Yürütücüsü)
- Türkiye’deki Farklı Bal Arısı İrk ve Ekotiplerine Ait Ana Arıların Sperm Keselerinde Antioksidan Enzim Aktivitelerinin Araştırılması (Proje Yürütücüsü)

YAYINLAR

ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER

Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

- Sarica, S., Corduk, M., Ensoy, Ü., Basmacıoğlu, H., Karatas, Ü., 2007. Effects of dietary supplementation of L-carnitine on performance, carcass and meat characteristics of quails South African Journal of Animal Science Vol:37, No:3.
- Sarica, S., Corduk, M., Yarim, G. F., Yenisehirli, G., Karatas, Ü., 2009. Effects of novel feed additives in wheat based diets on performance, carcass and intestinal tract characteristics of quail. South African Journal of Animal Science Vol:39, No:2.

Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

- Karataş, Ü., Güler, A., Akdeniz, G., Kabakçı, D., Yılmaz, Ö. The Research on the Zinc Supplement Amount at the Different Levels in the Royal Jelly to the Syrup Which Is Used in Feeding the Honey Bees (*Apis mellifera* L.), 6th International Muğla Beekeeping & Pine Honey Congress, Oral Presentation page:322, 15-19 Ekim 2018, Muğla/Fethiye.
- Kabakçı, D., Karmaz, E., Akdeniz, G., Karataş, Ü., Çol, M. 2013. Investigation Of Antioxidant Properties Of Chestnut Honey Produced In The Black Sea And The Marmara Region In Turkey. XXXXIII International Apicultural Congress. Oral Presentation Abstracts& poster list. page:333, Kyiv, Ukraine.
- Karataş, Ü., Hotoğlu, E., Akdeniz, G., Kabakçı, D. 2013. Apitherapy: Physicochemical Structure Of Royal Jelly And Effects On Living Organisms. XXXXIII International Apicultural Congress. Oral Presentation Abstracts& poster list. page:330, Kyiv, Ukraine.
- Aktürk, S., Arıcı, K. Y., Akdeniz, G., Kuvancı, A., Kayabaşı, R., Kılıçin, T., Kabakçı, D., Başaran, H., Karataş, Ü., Cınbirtoğlu, Ş., Sarıkaya, E., Öztürk, S. H. 2017. The Effects of Wintering in Different Climatic Regions of Turkey on Wintering Ability of Caucasian Honey Bee (*Apis mellifera caucasica*) Colonies. 45th Apimondia International Apicultural Congress Septembe 29 - October 4, 2017 / Oral Presentation Abstracts& poster list. page:204, Istanbul – Turkey. I Presentation Abstracts& poster list. page:278, Istanbul – Turkey.



ÜMİT KARATAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- Karataş, Ü. Royal Jelly Production with Women Beekeepers from Ordu, 6th International Muğla Beekeeping & Pine
- Karataş, Ü., Canverdi, N. P. 2017. A New Employment for the Women from Ordu; the Training on the Production of Royal Jelly. 45th Apimondia International Apicultural Congress Septembe 29 - October 4, 2017 / Oral Presentation Abstracts& poster list. page:247, Istanbul – Turkey. Honey Congress, 15-19 Ekim 2018, Oral Presentation Abstracts& poster list. page:650, Muğla/Fethiye.
- Karataş, Ü., Öztürk, S. The Residues Problem on the Honeycombs Which are Used in the Apiculture, 6th International Muğla Beekeeping & Pine Honey Congress, 15-19 Ekim 2018, Oral Presentation Abstracts& poster list. page:652, Muğla/Fethiye.
- Akdeniz, G., Şahin, S., Yılmaz, Ö., **Karataş, Ü.**, Karmaz, E., Kabakçı, D., Yaşar, N. 2012. Karaçalı (*Paliurus spina-christi* Miller) ve Ayçiçeği (*Helianthus annuus* L.) Ballarının Mikroskopik Yapısı ve Biyokimyasal Özelliklerinin Karşılaştırılması. III. Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi. Kongre Kitabı Sayfa: 413-422, Marmaris/Muğla.
- Kabakçı, D., Çol, M., **Karataş, Ü.**, Akdeniz, G., Yılmaz, Ö., Güney, F. 2012. Ordu, Giresun ve Yalova'dan Toplanan Kestane Ballarının Biyokimyasal Yapısının İncelenmesi. III. Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi. Kongre Kitabı Sayfa:371-382, Marmaris/Muğla.
- Karataş, Ü., Akdeniz, G., Kayaboynu, Ü., Kabakçı, D., Kılıçin, T., Canverdi, N. P., Aktürk, S., Şerefoğlu, H. 2017. The Research on the Amount of Zinc Addiction in the Royal Jelly at the Different Levels to the Syrup Which Is Used in the Nutrition of Apis Mellifera. 45th Apimondia International Apicultural Congress Septembe 29 - October 4, 2017 / Ora Yılmaz, F. Öztürk, S. H., Kurt, M., Kaya, S., Karataş, Ü., Kuvancı, A., Kayaboynu, Ü. 2017. Epidemiology of Nosema Apis and Nosema Ceranae in Eastern Black Sea Region. 45th Apimondia International Apicultural Congress Septembe 29 - October 4, 2017 / Oral Presentation Abstracts& poster list. page:63, Istanbul – Turkey.
- Kılıçin, T., Akdeniz, G., Ese, H., Karataş, Ü., Sıralı, R. 2017. Organic Beekeeping in Turkey. 45th Apimondia International Apicultural Congress Septembe 29 - October 4, 2017 / Oral Presentation page:76, Istanbul – Turkey.
- Akdeniz, G., Akturk, S., Kabakçı, D., Karataş, Ü., Kuvancı, A. 2014. Effects of Sudden Temperature Change on Overwintering of Honey bee (*Apis mellifera* L.) Colonies. 12th Asian Apicultural Association Conference. Oral Presentation Abstracts& poster list. page:333, Antalya, Turkey.
- Karataş, Ü. Education of Royal Jelly Production for Female Apiarists in Ordu Province, 10. International Animal Science Conference, 25-27 Ekim 2018, Antalya/Side.

YAYINLAR

- **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**
- **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**
- Kılıçin, T., Akdeniz, G., Aktürk, S., Kabakçı, D., Karataş, Ü., Çankaya, S. 2021. A Research on the Breeding Activities of Organic Beekeeping Enterprises. Bee Studies 13(1), 9-16. DOI:10.51458/BSTD.2021.12.
- Yılmaz, F. Öztürk, S. H., Kuvancı, A., Kayaboynu, Ü., Karataş, Ü., Kaya, S., Derebaşı, E., Buldağ, M. 2018. Doğu Karadeniz Bölgesinde Nosema apis ve Nosema ceranae'nın Epidemiyolojisi, Arıcılık Araştırma Dergisi/ Journal of Apiculture Research, 10(2), 34-44.
- Karataş, Ü., Okuyan, S., Yılmaz, Ö. 2017. Ek Beslemede Kullanılan Çinko Sülfatın Arı Sütündeki Çinko Miktarı Üzerine Etkisi. Dergi Park Arıcılık Araştırma Dergisi. Arşiv Cilt:9, Sayı: 2, Sayfa: 63 – 67.
- Akdeniz, G., Şahin, S., Yılmaz, Ö., Karataş, Ü., Karmaz, E., Kabakçı, D., Yaşar, N. 2013. Karaçalı (*Paliurus spina-christi* Miller) ve Ayçiçeği (*Helianthus annuus* L.) Ballarının Mikroskopik Yapısı ve Biyokimyasal Özelliklerinin Karşılaştırılması. Arıcılık Araştırma Dergisi (ISSN 2146-2720), Yıl:5, Sayı:9, Sayfa:22-25, Ordu.
- Kabakçı, D., Çol, M., Karataş, Ü., Akdeniz, G., Yılmaz, Ö., Güney, F. 2012. Ordu ve Giresun İli Arı Yetiştiricilerinden Toplanan Kestane Ballarının Biyokimyasal Yapılarının İncelenmesi Arıcılık Araştırma Dergisi (ISSN 2146-2720), Yıl:4, Sayı:8, Sayfa: 25-28, Ordu.
- Karataş, Ü., Yaşar, N., 2012. Avrupa Birliği Ülkeleri ve Türkiye'de Arıcılık, Arıcılık Araştırma Dergisi, Sayı:7, s:21-22.
- Sarıca, Ş., Karataş, Ü., Diktaş, M., 2008. Çay (*Camellia sinensis*); içeriği, Metabolizma ve Sağlık Üzerine Etkileri, Antioksidan Aktivitesi ve Etlik Piliç Karma Yemlerinde Kullanımı. GOÜ. Ziraat Fakültesi Dergisi, 25(2), 79-85.



ÜMİT KARATAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

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

- Arıcılıkta İyi Üretim Uygulamaları, Türkiye ve Avrupa Deneyimlerinin Paylaşılması Çalıştayı” 29-31 Ağustos 2018. Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Ordu.
- “Arı Islahı ve Sağlığı Üzerine Çevresel Stres Faktörlerinin Davranışsal Olarak Değerlendirilmesi-Bal Arılarında Nörofizyoloji Çalıştayı” 23-25 Mayıs 2018. Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü&Arizona State University, Ordu.
- Kamerun arıcılarına yönelik "Arıcılık Eğitimi", 25-29 Haziran 2018, Ordu.
- Nijer arıcılarına yönelik "Arıcılık Eğitimi" 12-16 Haziran 2017, Gıda Tarım Hayvancılık Bakanlığı, Arıcılık Araştırma Enstitüsü, Ordu (Eğitmen)
- Ana Arı Yetiştiriciliği Kursu, 26 Nisan - 05 Mayıs 2018, Giresun İli Arı Yetiştiricileri Birliği.
- Arı Malzemeleri ve Arı Ürünleri Sanayicileri Derneği 3. ARMASAD Arıcılık Fuarı, 09-12 Şubat 2018, İstanbul/Haliç Kongre Merkezi
- Arı Malzemeleri ve Arı Ürünleri Sanayicileri Derneği 4. ARMASAD Arıcılık Fuarı, 16-18 Kasım 2018, Ankara.
- Nijer arıcılarına yönelik "Arıcılık Eğitimi" 12-16 Haziran 2017, Gıda Tarım Hayvancılık Bakanlığı, Arıcılık Araştırma Enstitüsü, Ordu (Eğitmen).
- Gıda ve Tarımsal Ar-Ge İnovasyonda Kamu ve Özel Sektör Buluşması, 02-04 Nisan 2017. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Ankara.
- “ Bal Arılarında Islah Planlaması ve Genetik Çeşitliliğin Belirlenmesinde Morfolojik Markörlerin Kullanılması” Projesi Eğitimi (TR90/15/TD01/0027), Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı 2016 Yılı 6.Teknik Destek Programı, 31 Mart- 7 Nisan 2017, Ordu.
- “Fındık Tarımında Yeni Bir Ürün: Gıdaya” Paneli, Ordu Üniversitesi, 24 Ocak 2017, Ordu.
- “Arı ürünleri ve Apiterapi Uygulamaları” Sempozyumu, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, 18 Mart 2017, Ordu.
- “Arıcılık Eğitimi”, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Adana Tarımsal Yayım ve Hizmetiçi Eğitim Merkezi Müdürlüğü, 20 Mart 2017, Adana (Eğitmen).
- “Arıcılıkta Başarı Sağlayan Uygulamalar”-Konferans, 12 Nisan 2016, Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Ordu.
- "Ana Arı Yetiştirme" Eğitimi, Ordu İli Arı Yetiştiricileri Birliği, 17-29 Nisan 2017, Ordu (Eğitmen).
- " Gıda ve Tarımsal Ar-Ge İnovasyonda Kamu ve Özel Sektör Buluşması " Fuarı, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, 02-04 Mayıs 2017, Ankara.
- “TÜBİTAK Proje Hazırlama Eğitimi”, Ordu Üniversitesi, Merkezi Araştırma Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi, 14-15 Ocak 2016, Ordu.
- “Bal Festivali”, Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü-Ordu Büyükşehir Belediyesi, 18-19 Kasım 2016, Ordu.
- Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Rekabetçi Sektörler Programı Toplantısı, 23 Aralık 2016, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Ankara.
- Polen Morfolojisi ve Polenlerin Tanımlanması, “Arıcılık Araştırmalarında Polen Morfolojisi ve Uygulamaları” Projesi (TR90/15/TD01/0027), Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı 2015 Yılı 1.Teknik Destek Programı, Sertifika Tarih/ No:21 Nisan 2015-11, 13-21 Nisan 2015, Ordu.
- Balda Polen Sayımı ve Monofloral/Polifloral Balların Tanımlanması, “Arıcılık Araştırmalarında Polen Morfolojisi ve Uygulamaları” Projesi (TR90/15/TD01/0027), Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı 2015 Yılı 1.Teknik Destek Programı, Sertifika Tarih/No: 17 Nisan 2015 – 11, 13-21 Nisan 2015, Ordu.
- “Varroa Paraziti ve Mücadele Yöntemleri” Konferansı, 06-07 Ocak 2015, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Arıcılık Araştırma İstasyonu Müdürlüğü, Ordu, Türkiye. (Prof. Dr. Levent AYDIN).
- Uygulamalı Proje Döngüsü Yönetimi(PCM), Proje Hazırlama, KAYS, Erasmus+ ve Hibe Programları Eğitimi, 23-27 şubat 2015 Ordu Ticaret ve Sanayi Odası, Ordu
- “Arıcılık Araştırmalarında Polen Morfolojisi ve Uygulamaları” Proje Eğitimi, (TR90/15/TD01/0027), Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı, Teknik Destek Programı, 13- 21 Nisan 2015, Ordu.



ÜMİT KARATAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi



- **Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler**
- Arıcılıkta İyi Üretim Uygulamaları, Türkiye ve Avrupa Deneyimlerinin Paylaşılması Çalıştayı” 29-31 Ağustos 2018. Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Ordu.
- “Arı Islahı ve Sağlığı Üzerine Çevresel Stres Faktörlerinin Davranışsal Olarak Değerlendirilmesi-Bal Arılarında Nörofizyoloji Çalıştayı” 23-25 Mayıs 2018. Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü&Arizona State University, Ordu.
- Kamerun arıcılarına yönelik "Arıcılık Eğitimi", 25-29 Haziran 2018, Ordu.
- Nijer arıcılarına yönelik "Arıcılık Eğitimi" 12-16 Haziran 2017, Gıda Tarım Hayvancılık Bakanlığı, Arıcılık Araştırma Enstitüsü, Ordu (Eğitmen)
- Ana Arı Yetiştiriciliği Kursu, 26 Nisan - 05 Mayıs 2018, Giresun İli Arı Yetiştiricileri Birliği.
- Arı Malzemeleri ve Arı Ürünleri Sanayicileri Derneği 3. ARMASAD Arıcılık Fuarı, 09-12 Şubat 2018, İstanbul/Haliç Kongre Merkezi
- Arı Malzemeleri ve Arı Ürünleri Sanayicileri Derneği 4. ARMASAD Arıcılık Fuarı, 16-18 Kasım 2018, Ankara.
- Nijer arıcılarına yönelik "Arıcılık Eğitimi" 12-16 Haziran 2017, Gıda Tarım Hayvancılık Bakanlığı, Arıcılık Araştırma Enstitüsü, Ordu (Eğitmen).
- Gıda ve Tarımsal Ar-Ge İnovasyonda Kamu ve Özel Sektör Buluşması, 02-04 Nisan 2017. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Ankara.
- “ Bal Arılarında Islah Planlaması ve Genetik Çeşitliliğin Belirlenmesinde Morfolojik Markörlerin Kullanılması” Projesi Eğitimi (TR90/15/TD01/0027), Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı 2016 Yılı 6.Teknik Destek Programı, 31 Mart- 7 Nisan 2017, Ordu.
- “Fındık Tarımında Yeni Bir Ürün: Gıdya” Paneli, Ordu Üniversitesi, 24 Ocak 2017, Ordu.
- “Arı ürünleri ve Apiterapi Uygulamaları” Sempozyumu, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, 18 Mart 2017, Ordu.
- “Arıcılık Eğitimi”, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Adana Tarımsal Yayım ve Hizmetçi Eğitim Merkezi Müdürlüğü, 20 Mart 2017, Adana (Eğitmen).
- “Arıcılıkta Başarı Sağlayan Uygulamalar”-Konferans, 12 Nisan 2016, Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Ordu.
- "Ana Arı Yetiştirme" Eğitimi, Ordu İli Arı Yetiştiricileri Birliği, 17-29 Nisan 2017, Ordu (Eğitmen).
- " Gıda ve Tarımsal Ar-Ge İnovasyonda Kamu ve Özel Sektör Buluşması " Fuarı, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, 02-04 Mayıs 2017, Ankara.
- “TÜBİTAK Proje Hazırlama Eğitimi”, Ordu Üniversitesi, Merkezi Araştırma Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi, 14-15 Ocak 2016, Ordu.
- “Bal Festivali”, Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü-Ordu Büyükşehir Belediyesi, 18-19 Kasım 2016, Ordu.
- Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Rekabetçi Sektörler Programı Toplantısı, 23 Aralık 2016, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Ankara.
- Polen Morfolojisi ve Polenlerin Tanımlanması, “Arıcılık Araştırmalarında Polen Morfolojisi ve Uygulamaları” Projesi (TR90/15/TD01/0027), Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı 2015 Yılı 1.Teknik Destek Programı, Sertifika Tarih/ No:21 Nisan 2015-11, 13-21 Nisan 2015, Ordu.
- Balda Polen Sayımı ve Monofloral/Polifloral Balların Tanımlanması, “Arıcılık Araştırmalarında Polen Morfolojisi ve Uygulamaları” Projesi (TR90/15/TD01/0027), Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı 2015 Yılı 1.Teknik Destek Programı, Sertifika Tarih/No: 17 Nisan 2015 – 11, 13-21 Nisan 2015, Ordu.
- “Varroa Paraziti ve Mücadele Yöntemleri” Konferansı, 06-07 Ocak 2015, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Arıcılık Araştırma İstasyonu Müdürlüğü, Ordu, Türkiye. (Prof. Dr. Levent AYDIN).
- Uygulamalı Proje Döngüsü Yönetimi(PCM), Proje Hazırlama, KAYS, Erasmus+ ve Hibe Programları Eğitimi, 23-27 Şubat 2015 Ordu Ticaret ve Sanayi Odası, Ordu
- “Arıcılık Araştırmalarında Polen Morfolojisi ve Uygulamaları” Proje Eğitimi, (TR90/15/TD01/0027), Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı, Teknik Destek Programı, 13- 21 Nisan 2015, Ordu.