

KİŞİSEL BİLGİLER	
Adı Soyadı	Neslihan ÇAKICI
Unvan	Gıda Yüksek Mühendisi
Telefon	0 (452) 256 22 13-153
e-mail	neslihan.cakici@tarimorman.gov.tr
Doğum Tarihi-Yeri	1987-Erzurum



EĞİTİM BİLGİLERİ	
DOKTORA	
Üniversite Adı	Ordu Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Gıda Mühendisliği A.B.D.
YÜKSEK LİSANS	
Üniversite Adı	Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Gıda Mühendisliği A.B.D. 2012
LİSANS	
Üniversite Adı	Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Gıda Mühendisliği A.B.D. 2009

YABANCI DİL BİLGİSİ				
Yabancı Dil / Derecesi	KPDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
İngilizce		67.500		

GÖREV YERLERİ (Tarih/ Unvan/ Kurum)	
2012-	Araştırmacı Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Ordu.
2009-2012	Gıda Mühendisi Atatürk Üniversitesi Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı, Erzurum.

KATILDIĞI SEMPOZYUM, KURS VE KONFERANSLAR (Ulusal)

1. Gıda Araştırmaları Grup Değerlendirme Toplantısı, 18 Şubat-22 Şubat 2019, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Antalya.
2. Terazi-Sıcaklık-Hacim Kalibrasyon Eğitimi, 09-11 Nisan 2018, Uzmanlar Kalibrasyon Laboratuvarı.
3. Arı Islahı ve Sağlığı Üzerine Çevresel Stres Faktörlerinin Davranışsal Olarak Değerlendirilmesi Çalıştayı, 23-25 Mayıs 2018, Ordu.
4. Gıda Araştırmaları Grup Değerlendirme Toplantısı, 26 Şubat-02 Mart 2018, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Antalya.
5. "LC-MSMS ile Balda Antibiyotik Kalıntı Analizi" İzmir Bornova Veteriner Müdürlüğü, 11-15 Aralık 2017.
6. "Thermo Scientific Marka Liquid Chromatography-High Resolution Mass Spectrometry Cihazı Kullanım ve Aplikasyon Eğitimi" 07-18 Ağustos 2017, Redoks Lab, Ordu.
7. "Thermo Scientific Marka 2D-UHPLC Cihazı Kullanım ve Aplikasyon Eğitimi" 07-18 Ağustos 2017, Redoks Lab, Ordu.
8. "Thermo Scientific Marka GC MS-MS+Headspace Cihazı Kullanım ve Aplikasyon Eğitimi" 07-18 Ağustos 2017, Redoks Lab, Ordu.
9. "Thermo Scientific Marka ICP-MS Device+Microwave Burning Cihazı Kullanım ve Aplikasyon Eğitimi" 07-18 Ağustos 2017, Redoks Lab, Ordu.
10. Arım Balım Peteğim Projesi Teknik Destek Bileşeni Bölgesel Arıcılık Ağı Ortak Vizyon Belirleme Çalıştayı, 25 Nisan 2017, Ordu.
11. Arı Ürünleri ve Apiterapi Uygulamaları Sempozyumu, 18 Mart 2017, Ordu.
12. Gıda Araştırmaları Grup Değerlendirme Toplantısı, 20-24 Şubat 2017, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Antalya.
13. "Elementar Isoprime 100 EA-IRMS Cihazı Kullanıcı Eğitimi" 31 Ocak-03 Şubat 2017, AYES Group, Ordu.
14. Arım Balım Peteğim Projesi Teknik Destek Bileşeni Bölgesel Arıcılık Ağı Çalıştayı, 4 Ocak 2017, Ordu.
15. İstanbul Arıcılık ve Arı Ürünleri Festivali, 23-25 Aralık 2016, Feshane, Eyüp/İstanbul.
16. Bal Festivali, 18-19 Kasım 2016, Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Ordu.
17. "Randox Marka Evidence Investigator ve Antimikrobiyal Teşhis Kitleri" Eğitimi, 06 Aralık 2016, Ordu.

18. 12. Türkiye Gıda Kongresi, 5-7 Ekim 2016, Edirne.
19. “Zeiss Mikroskop Kullanıcı Eğitimi ” 26 Nisan 2016, Ordu.
20. Sınai Mülkiyet Hakları ve Coğrafi İşaret Çalıştayı, 13 Nisan 2016, Ordu.
21. Arıcılıkta Başarı Sağlayan Uygulamalar Konferansı, 11-12 Nisan 2016, Ordu.
22. “Balda Polen Analizleri” Eğitimi, 4-8 Nisan 2016, Hacettepe Üniversitesi Arı ve Arı Ürünleri Uygulama ve Araştırma Merkezi, Ankara.
23. Hayvansal Gıda ve Yem Araştırmaları Grup Değerlendirme Toplantısı, 15-17 Şubat 2016, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Antalya.
24. “Perkin Elmer Spektrofotometre Cihazı Kullanıcı Eğitimi, 25 Ocak 2016, Ordu.
25. Horizon 2020 Programı Eğitimi, 21-22 Ocak 2016,Ordu.
26. Proje Hazırlama Eğitimi Çalıştayı,14-15 Ocak 2016, Ordu Üniversitesi
27. Ordu Arıcılık Paneli, 14 Ocak 2016, Ordu.
28. IPARD Uygulamaları Değerlendirme Toplantısı, Arıcılık Sektörü, 17 Aralık 2015, TESK Otel, Ordu.
29. Tarımsal Araştırma İstatistik Paket Programı Kullanımı, 03-06 Kasım 2015, Eğirdir Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Isparta.
30. HPLC Kullanıcı Eğitimi, Ant Teknik Cihazlar,12-14 Ekim 2015, Ordu.
31. İstatistik ve Deneme Teknikleri-1. 05-08 Ekim 2015, Eğirdir Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Isparta.
32. “Gıda Sektörü İçin İnovasyon, Ar-Ge, Mevzuat, Projelendirme ve Proje Yönetimi Eğitimi”, 24-28 Ağustos 2015, Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı, Ordu.
33. Balda Polen Sayımı ve Monofloral/Polifloral Balların Tanımlaması, 13-21 Nisan 2015. Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Ordu.
34. Polen Morfolojisi ve Polenlerin Tanımlaması, 13-21 Nisan 2015. Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Ordu.
35. Arıcılık Araştırmalarında Polen Morfolojisi ve Uygulamaları, 13-21 Nisan 2015. Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Ordu.
36. Arıcılıkta Modern Uygulamalar Eğitimi, 13 Ocak 2015, Ordu.

37. Marka Bal Olma Yolunda Samsun Sempozyumu, 07 Ocak 2015, Samsun.
38. Balda C13 ve C4 Analizi Eğitimi, 19-20 Haziran 2014, Ankara Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü, Ankara.
39. “Balda Prolin Analizi” Teorik ve Pratik Eğitimi, 18-19 Haziran 2014, Ankara Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü, Ankara.
40. “Elementar Isoprime 100 EA-IRMS Cihazı Kullanıcı Eğitimi” 24 Mart-04 Nisan 2014, AYES Group, Ordu.
41. TS EN ISO/IEC 17025 Laboratuvar Akreditasyonu, Ölçüm Belirsizliği, Metot Validasyonu Eğitimi, 13-15 Mayıs 2014, Arıcılık Araştırma İstasyonu Müdürlüğü, Ordu.
42. Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Bilgilendirme Eğitimi, 08 Mayıs 2014, TQM DEMA, Ordu.
43. Hakkâri’de Tarım ve Hayvancılığın Mevcut Durumu, Tarımsal Potansiyelinin Geliştirilmesi Çalıştayı, 19-20 Aralık 2013, Hakkâri.
44. Arıcılık Çalıştayı, 8-9 Kasım 2013, Antalya.
45. ISO-EN 17025 Laboratuvar Akreditasyonu İç Denetçi Eğitimi, 19 Eylül 2013, Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı, Ordu.
46. Ölçüm Belirsizliği Eğitimi, 16-17 Eylül 2013, Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı, Ordu.
47. Metot Validasyonu Eğitimi, 11-13 Eylül 2013, Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı, Ordu.
48. ISO-EN 17025 Laboratuvar Akreditasyonu Eğitimi, 9-10 Eylül 2013, Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı, Ordu.
49. TS EN ISO/IEC 17025 Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği İçin Genel Şartlar Eğitimi, 8-9 Nisan 2013, Gıda ve Yem Merkez Araştırma Enstitüsü, Bursa.
50. V. Marmara Arıcılık Kongresi, 4-6 Nisan 2013, Bursa.
51. Hayvansal Gıda ve Yem Araştırmaları Grup Değerlendirme Toplantısı, 18-22 Mart 2013, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Antalya.
52. “GCMSQP-2010 ULTRA” Kullanıcı Eğitimi, 12-14 Mart 2013, Ant Teknik, Samsun.
53. “Dünyada Arı Ölümleri ve Sebepleri ile Dünya Arıcılığında Güncel Durum

Değerlendirmesi Konferansı”, 06-07 Kasım 2012, Arıcılık Araştırma İstasyonu Müdürlüğü, Ordu.

54. Proje Hazırlama Eğitimi, 21-22 Ocak 2013, Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı, Ordu.

55. “ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi İç Denetçi” Eğitimi, 2009, Erzurum.

56. “ISO 22000:2005 Gıda Güvenliği Yönetim Sistemi Bilgilendirme” Eğitimi, 2009, Erzurum.

KATILDIĞI SEMPOZYUM, KURS, TOPLANTI VE KONGRELER (Uluslararası)

1. International Congress on Agriculture and Forestry Research (AGRIFOR), 8-10 April 2019, Marmaris / Turkey.
2. 45th Apimondia International Apicultural Congress. 29 Eylül-4 September 2017, Istanbul/TURKEY.
3. 5th Apimedica & 4th Apiquality Forum of Apimondia, 01-05 September 2014, Erzurum/Turkey.
4. 4th International Muğla Beekeeping & Pine Honey Congress (concurrently with) 20th Apislavia Congress, 05-09 November 2014, Muğla/Turkey.
5. International Congress of Meat Science and Technology, 18-23 August 2013, İzmir/Turkey.
6. 2nd International Symposium on Traditional Foods From Adriatic to Caucasus. 24-26 October 2013, Struga/Macedonia.

YAYINLARI

MAKALELER & BİLDİRİLER

Ulusal ve Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- A1.Mehmetoğlu,S., Tarakçı,Z., Demirkol,M., **Çakıcı,N.**, Güney,F. 2017. Gıda Katkı Maddesi Olarak Propolis. Arıcılık Araştırma Dergisi, ISSN:2146-2720, Cilt:9 Sayı:1,32- 39.
- A2.Özler, H., Yücedağ, E., Cınbirtoğlu, Ş., Güney, F., **Çakıcı, N.** and Türkarıslan, N., (Baskıda). Physicochemical Analysis of Some Honey Samples From Konya and Karaman Regions of Turkey. 416/2016-CJFS
- A3.Aksu, M. İ., Erdemir, E. and **Çakıcı, N.** 2016. Changes in the Physico-chemical and Microbial Quality during the Production of Pastırma Cured with Different Levels of

Sodium Nitrite. Korean J. Food Sci. An. Vol. 36, No. 5, pp. 617~625.

A4. **Çakıcı, N.**, Aksu, M. İ. and Erdemir, E. 2014. A survey of the physico-chemical and microbiological quality of different pastırma types: a dry-cured meat product. *CyTA - Journal of Food*, 13:2, 196-203.

A5. **Çakıcı, N.** ve Yassihüyük, N. 2013. Balın Antioksidan Aktivitesi ve Antibakteriyel Etkisi. *Arıcılık Araştırma Dergisi*, (ISSN 2146-2720). Yıl: 5, Sayı: 9, Haziran 2013, 12-13.

Kongre/Konferans/Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- B1. **Çakıcı, N.** Güney, F., Arıgül Apan, M., Mehmetoğlu, S., Atmaca, Ö. F., 2019. Arı Ürünlerinde Pestisit Sorunu, International Congress on Agriculture and Forestry Research (AGRIFOR), 8-10 April 2019, Kongre Kitapçığı Sayfa:38. Marmaris.
- B2. Atmaca, H., **Çakıcı, N.**, Atmaca, Ö. F., Demir, T., Arıgül Apan, M., 2019. Balda Antioksidan Aktivite Tayini, International Congress on Agriculture and Forestry Research (AGRIFOR), 8-10 April 2019, Kongre Kitapçığı Sayfa:40. Marmaris.
- B3. Güney, F., **Çakıcı, N.**, Demir, T., Arıgül Apan, M., Mehmetoğlu, S., 2019. Türkiye'nin farklı bölgelerinden toplanan propolislerin antioksidan içeriklerinin karşılaştırılması, International Congress on Agriculture and Forestry Research (AGRIFOR), 8-10 April 2019, Kongre Kitapçığı Sayfa:42. Marmaris.
- B4. **Çakıcı, N.**, Türkarlan, N., Güney, F., 2018. Farklı Yöntemlerle Paketlenen Polenin Bazı Kalite Parametrelerinde Depolama Süresince Meydana Gelen Değişimlerin İncelenmesi. 6th International Muğla Beekeeping & Pine Honey Congress. Kongre Kitapçığı Sayfa:280, Muğla.
- B5. Canverdi, N. P., Kayaboynu, Ü., Duman, M., **Çakıcı, N.**, Güney, F., 2018. Arı Sütü ve Arı Sütünün Sağlık Açısından Önemi. 6th International Muğla Beekeeping & Pine Honey Congress. Kongre Kitapçığı Sayfa:545, Muğla.
- B6. Atmaca, Ö. F., Atmaca, H., Mehmetoğlu, S., **Çakıcı, N.**, Arıgül Apan, M., Demir, T., 2018. Baldaki Fenolik Bileşikler. 6th International Muğla Beekeeping & Pine Honey Congress. Kongre Kitapçığı Sayfa:574, Muğla.
- B7. Arıgül Apan, M., Apan, M., Mehmetoğlu, S., **Çakıcı, N.**, Atmaca, H., Atmaca, Ö. F., 2018. Çiçek ve Salgı Ballarının Kalite Karakteristikleri. 6th International Muğla Beekeeping & Pine Honey Congress. Kongre Kitapçığı Sayfa:627, Muğla.
- B8. **Çakıcı, N.**, Atmaca, H., Mehmetoğlu, S., Atmaca, Ö. F. Demir, T., 2018. Haşhaş (*Papaver somniferum*) Poleninin Biyokimyasal Özellikleri. 6th International Muğla Beekeeping & Pine Honey Congress. Kongre Kitapçığı Sayfa:631, Muğla.

- B9. Demir, T., Mehmetoğlu, S., Türkarşlan, N., **Çakıcı, N.**, Atmaca, H., Güney, F., Atmaca, Ö. F., 2018. Camili Bölgesinde Üretilen Kestane Ballarının Şeker Kompozisyonları ve Hmf Düzeyleri. 6th International Muğla Beekeeping & Pine Honey Congress. Kongre Kitapçığı Sayfa:648, Muğla.
- B10. **Çakıcı, N.**, Canverdi, N. P., Tevkür, H., Arıgöl Apan, M., Türkarşlan, N., Demir, T., 2018. Balmumu ve Kullanım Alanları, 2nd International Conference on Agriculture, Forest Food Science and Technologies, İzmir.
- B11. Apan, M.A., Apan, M., Mehmetoglu,S., **Çakıcı, N.**, Tevkür,H. 2018 Balın Beslenmede Yeri ve Önemi. 2nd International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies ICAFOF. Kongre Kitapçığı Sayfa:323, İzmir.
- B12. Tevkür,H. Atmaca,Ö.,F., Mehmetoglu,S., **Çakıcı, N.**, Apan,M.A., Demir, T.2018. Balın Fenolik Madde İçeriği. 2nd International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies ICAFOF. Kongre Kitapçığı Sayfa:397, İzmir.
- B13. Mehmetoglu, S., **Çakıcı, N.**, Türkarşlan, N., Apan,M.A., Demir, T.2018. HMF Formation in Honey. 2nd International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies ICAFOF. Kongre Kitapçığı Sayfa:577, İzmir.
- B14. Güney, F., **Çakıcı, N.**, Türkarşlan, N., Demir, T., Mehmetoğlu, S. 2017. Comparison of antioxidant content of propolis collected from different regions of Turkey. 3rd International Agriculture Congress.
- B15. Mehmetoğlu, S., Tevkür, H., Türkarşlan, N., **Çakıcı, N.**, Apan. A., M., Güney, F. 2017. Antioxidant Activity of Bee Products. 45th Apimondia International Apicultural Congress. Kongre Kitabı Sayfa:259, İstanbul.
- B16. Güney, F., **Çakıcı, N.**, Mehmetoğlu, S., Demir, T., Ertürk, Ö. 2017. GC-MS analysis of propolis samples collected from different regions of Turkey. 45th Apimondia International Apicultural Congress. Kongre Kitabı Sayfa:107, İstanbul.
- B17. Tevkür, H., Mehmetoğlu, S., **Çakıcı, N.**, Türkarşlan, N., Apan. A., M., Atmaca., Ö. F. 2017. Mineral and Trace Elements in Honey. 45th Apimondia International Apicultural Congress. Kongre Kitabı Sayfa:275, İstanbul
- B18. Türkarşlan, N., **Çakıcı, N.**, Güney, F., Mehmetoğlu, S., Tevkür, H., Apan. A., M. 2017. Monofloral Honeys from Turkey.45th Apimondia International Apicultural Congress. Kongre Kitabı Sayfa:279, İstanbul
- B19. Apan A., M., Güney, F., Mehmetoğlu, S., Türkarşlan, N., **Çakıcı, N.**, Tevkür, H. 2017. Half-lives of Antibiotics. 45th Apimondia International Apicultural Congress. Kitabı Sayfa:300, İstanbul.
- B20. Demir, T., Güney, F., Tevkür, H., Mehmetoğlu, S., **Çakıcı, N.**, Atmaca, Ö.F. 2017. Residue Problem in Bee Products. 45th Apimondia International Apicultural Congress.

Kongre Kitabı Sayfa:265, İstanbul.

- B21. Atmaca, Ö. F., Mehmetoğlu, S., Tevkür, H., **Çakıcı, N.**, Türkarşlan, N., Güney, F. 2017. Physicochemical Properties of Honeys from Sivas Region. 45th Apimondia International Apicultural Congress. Kongre Kitabı Sayfa:268, İstanbul.
- B22. **Çakıcı, N.**, Türkarşlan, N., Güney, F. 2017. Effect of Storage on Antioxidant Activity of Pollen with Packaged Different Methods. 45th Apimondia International Apicultural Congress. Kongre Kitabı Sayfa:155, İstanbul.
- B23. **Çakıcı, N.**, Türkarşlan, N., Tevkür, H., Apan. A., M. 2017. Proline in the Honey. 45th Apimondia International Apicultural Congress. Kongre Kitabı Sayfa:156, İstanbul.
- B24. Canverdi, N. P., Kayaboynu, Ü., Duman, M., Türkarşlan, N., **Çakıcı, N.**, 2017. Doolittle Method from Controlled Queen Bee Production Methods. Apimondia International Apicultural Congress. Kongre Kitabı Sayfa:197, İstanbul.
- B25. **Çakıcı, N.**, Türkarşlan, N., Güney, F., 2017. Farklı Yöntemlerle Paketleme ve Depolamanın Polenin Kimyasal Özellikleri Ve Antioksidan Aktivitesi Üzerine Etkisi, Uluslararası Katılımlı 1. Ulusal Apiterapi Kongresi, İstanbul. Kongre Kitapçığı Sayfa:76, İstanbul
- B26. Mehmetoğlu, S., Türkarşlan, N., **Çakıcı, N.**, Güney, F., Demir, T., 2017. Farklı Ülkelerden Propolis Örneklerinin Antimikrobiyal Özelliği, Uluslararası Katılımlı 1. Ulusal Apiterapi Kongresi, İstanbul. Kongre Kitapçığı Sayfa:77, İstanbul
- B27. Tevkür, H., Güney, F., Mehmetoğlu, S., **Çakıcı, N.**, Atmaca, Ö. F., 2017. Arı Ürünlerinin Antikanser Aktivitesi, Uluslararası Katılımlı 1. Ulusal Apiterapi Kongresi, İstanbul. Kongre Kitapçığı Sayfa:78, İstanbul.
- B28. Konak, F., Güney, F., Mehmetoğlu, S., Tevkür, H., Türkarşlan, N., **Çakıcı, N.**, Demir, T. Atmaca, Ö. F. 2017. Chemical Properties of Chestnut Honeys Produced in Different Regions of Turkey. 6th International Chestnut Symposium. Kongre Kitapçığı Sayfa:19, Samsun.
- B29. Duman, M., Kayaboynu, Ü., Türkarşlan, N., **Çakıcı, N.** ve Canverdi, N. 2016. Sukroz Beslemeli Kolonilerden Elde Edilen Balların Bazı Kimyasal ve Palinolojik Özellikleri, 5. Uluslar Arası Muğla Çam Balı ve Apiterapi Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa: 487-488.
- B30. **Çakıcı, N.**, Türkarşlan, N. ve Güney, F. 2016. Çam Ballarında Antioksidan Aktivite. 5. Uluslar Arası Muğla Çam Balı ve Apiterapi Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa:430-431.
- B31. Türkarşlan, N., **Çakıcı, N.**, Güney, F., Demir, T. ve Yılmaz, M. 2016. Türk Çam Ballarının Kalitesinin Değerlendirilmesi. 5. Uluslar Arası Muğla Çam Balı ve Apiterapi Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa: 432-433.
- B32. Güney, G., Türkarşlan, N., **Çakıcı, N.**, Demir, T. ve Tepe, Ş. 2016. Türk Çam

Ballarının Prolin ve Diastaz Düzeyleri 5. Uluslar Arası Muğla Çam Balı ve Apiterapi Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa:524-525.

B33. Tevkür, H., **Çakıcı, N.**, Mehmetoğlu, S., Atmaca, Ö. F. 2016. Deli Bal ve Medikal Etkileri. Türkiye 12.Gıda Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa:549.

B34. Atmaca, Ö. F., Mehmetoğlu, S., Tevkür, H., **Çakıcı, N.**, Demir, F. 2016. Arı Sütünün Medikal Faydaları. Türkiye 12.Gıda Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa:552.

B35. **Çakıcı, N.**, Türkarlan, N., Güney, F., Tevkür, H., Mehmetoğlu, S. 2016. Gıda İşletmelerinde Sorumlu Yöneticilerin Yükümlülükleri. Türkiye 12.Gıda Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa:554.

B36. **Çakıcı, N.**, Türkarlan, N., Tevkür, H. 2016. Gıda Maddesi Olarak Polen Muhafazası ve Kullanılan Yöntemler. Türkiye 12.Gıda Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa:548.

B37. Güney, F., **Çakıcı, N.**, Türkarlan, N. 2016. Propolis ve Gıda Koruyucu Etkisi. Türkiye 12.Gıda Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa:556.

B38. Aksu, M. İ., Erdemir, E., **Çakıcı, N.**, Güngör, S., Alaylı Güngör, A., 2016. The Effect of Mullein Plant (*Verbascum Sp.*) Extract on Quality Characteristics of Ground Meat, International Journal of Biotechnology and Bioengineering Research. International Journal of Biotechnology and Bioengineering Research.

B39. Türkarlan, N., **Çakıcı, N.**, Mehmetoğlu, S., Güney, F. 2016. Taklit ve Tağşişli Ballarda C4 Analizinin Önemi. Türkiye 12.Gıda Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa:553.

B40. **Çakıcı, N.**, Yassihüyük, N., Güney, F., Demir, T., Yılmaz, Ö. 2015. Kestane Balının Kimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi. Uluslar Arası Katılımlı Türkiye Doğal Beslenme ve Yaşam Boyu Sağlık Zirvesi, Kongre Kitabı Sayfa: 355.

B41. Güney, F., Ertürk, O., Yassihuyuk, N., **Çakıcı, N.**, Yılmaz, O., 2015. Total Polyphenols and Chemical Properties of Turkish Propolis. 44th APIMONDIA International Apicultural Congress.

B42. **Çakıcı, N.**, Yassihüyük, N. ve Demir, T., 2015. Samsun Salıpazarı Kestane Ballarının Kimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi, Sempozyum Kitabı (ISBN:978-605-4672-93-6), sayfa: 261.

B43. Cınbirtoğlu, Ş., Konak, F., Güney, F., Akdeniz G., **Çakıcı, N.**, 2015. Ihlamur (*Tilia sp.*) Bitkisi ve Poleninin Morfolojik Yapısı. Uluslar Arası Katılımlı Marmaris Apiterapi ve Arı Ürünleri Sempozyumu, Kongre Kitabı Sayfa 63.

B44. Güney F. ve **Çakıcı, N.**, 2015. Arı Ürünlerinde Kalıntı Problemi ve Sebepleri. 5. Gıda Güvenliği Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa 127.

B45. **Çakıcı, N.**, Yassihüyük, N., Yılmaz, Ö., Güney, F., Demir, T., Yılmaz, M. 2014. Çam Balı Ve Çiçek Ballarının Kimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi, 4. Uluslar Arası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi, p: 414.

- B46. Güney, F., Yılmaz, Ö., **Çakıcı, N.**, Yassihüyük, N., Demir, T., Yılmaz., M.2014. Çam Balının Elektriksel İletkenlik, Diastaz Sayısı ve Mineral Madde İçeriği, 4. Uluslar Arası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi, p:401.
- B47. **Çakıcı, N.** and Yassihüyük, N. 2014. Baldaki Tehlike: Hidroksimetilfurfural (HMF), 5th Apimedita & 4th Apiquality Forum of Apimondia, p:81.
- B48. Yassihüyük, N. and **Çakıcı, N.** 2014. Polen ve Sağlıklı Yaşam, 5th Apimedita & 4th Apiquality Forum of Apimondia, p:82.
- B49. **Çakıcı, N.** and Aksu, M. İ. 2013. Sırt, Bohça, Şekerpare ve Kuşgözü Pastırma Çeşitlerinin Renk Özellikleri. I. International Scientific Conference of Young Researchers, Kongre Kitabı, 3/317.
- B50. **Çakıcı, N.** ve Yassihüyük, N. 2013. Balın Antioksidan Aktivitesi ve Antibakteriyel Etkisi. V. Marmara Arıcılık Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa:50.
- B51. **Çakıcı, N.** and Aksu, M.İ. 2013. The Some Chemical Quality Properties of Sırt, Şekerpare, Bohça and Kuşgözü Pastırma Types, a Turkish Dry Meat Product. International Congress of Meat Science and Technology, p 165.
- B52. Erdemir, E., Aksu, M. İ., **Çakıcı, N.**, 2013. The effect of different nitrite levels on colour values during pastırma production, International Congress of Meat Science and Technology.
- B53. **Çakıcı, N.** and Aksu, M.İ. 2013. Determination of Microbiological Properties of Sırt, Şekerpare, Bohça and Kuşgözü Pastırma Types, a Turkish Dry Meat Product. The 2nd International Symposium on Traditional Foods From Adriatic to Caucasus.
- B54. **Çakıcı, N.** and Aksu, M. İ. 2012. Sırt, Bohça, Şekerpare ve Kuşgözü Pastırma Çeşitlerinin Kalıntı Nitrit Miktarları. 11. Gıda Kongresi, Kongre Kitabı Sayfa: 523.
- B55. **Çakıcı, N.**, Aksu, M. İ. 2012. Pastırma Çeşitleri ve Kalite Özellikleri. 3. Geleneksel Gıdalar Sempozyumu, Kongre Kitabı Sayfa: 774-776.

PROJELER

- 1. Sırt, Bohça, Şekerpare ve Kuşgözü Pastırma Çeşitlerinin Kalite Özellikleri, Yüksek Lisans (BAP-2011/159). (Proje Yürütücüsü)**
- 2. Güvenli ve Güvenilir Laboratuvar (Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı, TR90/13/TD02/29). (Proje Yürütücüsü)**
- 3. Farklı Sıcaklıklarda Depolanan Ayçiçeği, Pamuk, Çam Kestane ve Şekerle Besleme ile Elde Edilen Balların Kristallenme Sürecinde Kimyasal ve Fiziksel Yapılarında Meydana Gelen Değişikliklerin İncelenmesi. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. Hayvancılık ve Su Ürünleri Araştırmaları Dairesi Başkanlığı. TAGEM/HSGYAD/13/A05/P01/34. (Proje Yürütücüsü)**

- 4. Bal Arısı (*Apis mellifera* L.) Kolonilerinde Farklı Oranlarda Şeker Şurubu Verilerek Yapılan Besleme Yöntemleri ile Üretilen Balların Ayırt Edilmesinde Kullanılacak Fiziksel, Kimyasal ve Palinolojik Kriterlerin Araştırılması.** T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. Hayvancılık ve Su Ürünleri Araştırmaları Dairesi Başkanlığı. TAGEM/HAYSÜD/13/A-06/P-02/02. (Proje Yürütücüsü)
- 5. Farklı Yöntemlerle Paketlenen Polenin Bazı Kalite Parametrelerinde Depolama Süresince Meydana Gelen Değişimlerin İncelenmesi.** T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. Hayvancılık ve Su Ürünleri Araştırmaları Dairesi Başkanlığı. TAGEM/HSGYAD/15/A05/P05/96. (Proje Lideri)
- 6. Gezginci Arıcılık Şartlarında Farklı Nektar Kaynaklarından Üretilen Petekli Balların Botanik Orijininin ve Prolin Miktarının Belirlenmesi (Güdümlü Proje).** T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. Hayvancılık ve Su Ürünleri Araştırmaları Dairesi Başkanlığı. (Proje Yürütücüsü)
- 7. Türkiye’de Üretilen Çam Balının Fiziksel, Kimyasal ve Mineral Madde Profili (Güdümlü Proje).** T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. Hayvancılık ve Su Ürünleri Araştırmaları Dairesi Başkanlığı. (Proje Yürütücüsü)
- 8. Türkiye Coğrafyasındaki Akasya Balının Karakterizasyonu.** T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. Hayvancılık ve Su Ürünleri Araştırmaları Dairesi Başkanlığı (Proje Lideri).
- 9. Türkiye’de Üretilen ve Ticari Potansiyeli Olan Bazı Monofloral Balların Parmak İzlerinin Belirlenmesi: Kimyasal İçerikleri ile Tıbbi Aktivitelerinin Araştırılması ve Standardizasyonları (Ar-Ge Projesi).** T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. Hayvancılık ve Su Ürünleri Araştırmaları Dairesi Başkanlığı (Proje Yürütücüsü).
- 10. Hayıt (*Vitex agnus castus*) Balı ve Poleninin Üretim Alanları ve Ayırıcı Özellikleri ile Hayıt Polenini Depolama Olanaklarının Belirlenmesi (Ar-Ge Projesi).** T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM/18/AR-GE/14). (Proje Yürütücüsü).
- 11. Karadeniz Bölgesi Ballarının Özellikleri İle İlgili Veri Bankası Oluşturulması.** Kamu-Özel Sektör Projesi (Proje Yürütücüsü).