

1. **Adı Soyadı** : Onur BASANÇELEBİ
2. **Doğum Tarihi** : 23.04.1989
3. **Unvanı** : Öğretim Görevlisi
4. **Öğrenim Durumu** : Yüksek Lisans
5. **Çalıştığı Kurum** : Şebinkarahisar Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Gıda Mühendisliği	Akdeniz Üniversitesi	2007-2011
Y. Lisans	Gıda Mühendisliği	Akdeniz Üniversitesi	2014-2017
Doktora	Gıda Mühendisliği	Akdeniz Üniversitesi	2017-Devam Ediyor

Yüksek Lisans Tezi:

Sebzelerin Pestisit Güvenliğinin Sağlanmasında Ultrases ve Düşük Şiddet Elektrik Akımının Birlikte Kullanılma Olanaklarının Belirlenmesi

5. Akademik Unvanlar

Yardımcı Doçentlik Tarihi :
Doçentlik Tarihi :
Profesörlük Tarihi :

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri
6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

7.1.1. Cengiz M.F., Başlar M., **Basançelebi O.**, Kılıçlı M., "Reduction of pesticide residues from tomatoes by low intensity electrical current and ultrasound applications", FOOD CHEMISTRY, vol.267, pp.60-66, 2018.

7.1.2. Cengiz M.F., **Basançelebi O.**, Başlar M., Certel M., "A novel technique for the reduction of pesticide residues by a combination of low-intensity electrical current and ultrasound applications: A study on lettuce samples", FOOD CHEMISTRY, vol.354, 129360, 2021.

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.3.1. Cengiz M.F., Bilgin A.K., **Basançelebi O.**, Gümüş C., Karakaş Budak B., "Glucomannan Compositions of Salep Powder for the Determination of Salep and Its Adulteration", International Conference on Raw Materials to Processed Foods, ANTALYA, TÜRKİYE, 11-13 Nisan 2018, pp.64-64.

7.3.2. Cengiz M.F., Ersoy N., Tongur T., ErKaymaz T. , **Basançelebi O.** , "Amino Acid Compositions of Some Important Aromatic Plants", 1st International Congress on Medicinal and Aromatic Plants, KONYA, TÜRKİYE, 9-12 Mayıs 2017, pp.189-189.

7.3.3. Cengiz M.F., **Basançelebi O.**, Kitiş Y.E., "Glyphosate Residues in Drinking Waters and Adverse Health Effects", 2nd International Water and Health Congress,, ANTALYA, TÜRKİYE, 13 Şubat 2017, pp.407-409.

7.3.4. Cengiz M.F., Gümüş C., Tongur T., ErKaymaz T., **Basançelebi O.**, "Compositions of Amino Acids in Different Varieties of Salep Tubers", 1st International Congress on Medicinal and Aromatic Plants, KONYA, TÜRKİYE, 9-12 Mayıs 2017, pp.1704-1704.

7.3.5. Cengiz M.F., **Basançelebi O.**, Başlar M., "Reduction of Pesticide Residues from Tomatoes by Low Intensity Electrical Current and Ultrasound Applications", First Food Chemistry Conference, AMSTERDAM, HOLLANDA, 29 Ekim - 2 Kasım 2016, pp.07-07.

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.6.1. Cengiz M.F., **Basançelebi O.**, "Tarım İlacı Kalıntılarının Mevsimsel Sıcaklık ve Nem Etkileriyle Değişimi", Türkiye Doğal Beslenme ve Yaşam Boyu Sağlık Zirvesi '2015, SAKARYA, TÜRKİYE, 3-5 Mayıs 2015, ss.345-345.

7.6.2. Cengiz M.F., **Basançelebi O.**, "Pestisit Kalıntılarının Uzaklaştırılmasında Yenilikçi Yöntemler", Türkiye Doğal Beslenme ve Yaşam Boyu Sağlık Zirvesi '2015, ANTALYA, TÜRKİYE, 3-5 Mayıs 2015, ss.346-346.

7.7. Diğer yayınlar

8. Projeler

8.1. "Sebzelerin mikrobiyal ve pestisit güvenliğinin sağlanmasında ultrases ve düşük şiddet elektrik akımının birlikte kullanılma olanaklarının belirlenmesi", TUBITAK Projesi, TUBITAK- 113O448, **Bursiyer**, 2015, (Tamamlandı)

8.2. "Salebin taklit ve taşımasının belirlenmesinde kullanılacak hızlı analiz yöntem(ler)inin geliştirilmesi", TUBITAK Projesi, 115O058, **Bursiyer**, 2018, (Tamamlandı)

9. İdari Görevler

9.1. Giresun Üniversitesi Şebinkarahisar Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Bölüm Başkan Yardımcılığı (13.07.2018-Devam Ediyor)

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

10. Ödüller

10.1. Poster Birinciliği, Cengiz M, **Basançelebi O.**, Bilgin AK, 2nd International Water and Health Congress, Mart 2017.

10.2. Şiir Yarışması Birinciliği, Liselerarası Şiir Yarışması İlçe Birinciliği, Kdz.Ereğli-Zonguldak, 2006.

12. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2023-2024	Güz	1. Gıda Teknolojisine Giriş	3	0	67
		2. Gıda Analizleri I	2	2	31
		3. Et Bilimi ve Teknolojisi	2	1	3
		4. Süt İşleme Teknikleri	3	0	28
		5. İleri Laboratuvar Uygulamaları	0	3	5
		6. Geleneksel Gıdalar	2	0	53
2022-2023	Bahar	1. Gıda Kimyası II	2	0	16
		2. Gıda Analizleri II	2	2	5
		3. Et Ürünleri ve Teknolojisi	2	0	28
		4. Süt ve Süt Ürünleri Teknolojisi	2	2	27
		5. Gıda Teknolojisinde Son Gelişmeler	2	0	1
2022-2023	Güz	1. Gıda Teknolojisine Giriş	3	0	38
		2. Gıda Kimyası I	3	0	22
		3. Et Bilimi ve Teknolojisi	2	1	29
		4. Süt İşleme Teknikleri	3	0	1
		5. Gıda Analizleri I	2	2	13
2021-2022	Bahar	1. Gıda Analizleri II	2	2	33
		2. Et Ürünleri ve Teknolojisi	2	0	3

		3. Süt ve Süt Ürünleri Teknolojisi	2	2	2
		4. Süt ve Ürünleri Teknolojisi (Şebinkarahisar Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu)	2	0	18
		5. Et ve Ürünleri Teknolojisi (Şebinkarahisar Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu)	2	2	13