

ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı : Tuğçe TÜCCAR
2. Doğum Tarihi : 17.07.1985
3. Unvanı : Öğretim Görevlisi
4. Öğrenim Durumu : Yüksek Lisans
5. Çalıştığı Kurum : İstanbul Kavram MYO.

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Biyoloji	Orta Doğu Teknik Üniversitesi	2004-2009
Y. Lisans	Temel ve Endüstriyel Mikrobiyoloji	İstanbul Üniversitesi	2009-2011
Doktora	Temel ve Endüstriyel Mikrobiyoloji	İstanbul Üniversitesi	2012-

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)
7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler
7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

Tüccar T., Sungur E., Muzzer G., Hoşgörmez H., "Investigation of Bacteria Co-exist with Sulphate Reducing Bacteria in the Petroleum Reservoirs of Diyarbakır Region", IPETGAS 2015, ANKARA, TÜRKİYE, 27-29 Mayıs 2015, pp.316-318.

- 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

Tüccar T., Sungur E., "Diyarbakır Bölgesi Petrol Sahalarında Sülfat İndirgeyen Bakterilerin Araştırılması Ve Bakteriyel Populasyon Çeşitliliğinin PCR-DGGE Yöntemi İle Belirlenmesi", 35. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, AYDIN, TÜRKİYE, 3-7 Kasım 2012.

7.7. Diğer yayınlar

8. Projeler

Petrolden Elde Edilen Bakteri Kültürlerinin Petrol Üretiminde Kullanılan Çeliklerin Mikrobiyolojik Korozyonuna Etkisi, İ.Ü. Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi, Doktora Tez Projesi, Proje araştırmacısı, Proje No: 55148, 2015-devam.

Petrol Örneklerinden Elde Edilen Zenginleştirilmiş Sülfat İndirgeyen Bakteri Kültürlerinin Moleküler Tiplendirilmesi, İ.Ü. Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi, Normal Proje, Yardımcı araştırmacı, Proje No: 55622, 2015-2016.

Diyarbakır Bölgesi'nde Bulunan Petrol Rezervuarlarındaki Bakteriye Çeşitliliğin Moleküler Yöntemlerle Araştırılması, İ.Ü. Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi, YADOP Proje, Yardımcı araştırmacı, Proje No: 22302, 2012.

Güneydoğu Anadolu Bölgesi Petrol/Gaz Sahalarındaki Gazların Kökeni, Oluşum Mekanizmaları ile Bu Sahalardaki Termofilik Sülfat İndirgeyen Bakteriler ve Metanojenlerin Petrolün Bozuşmasına Olan Etkileri, TÜBİTAK Projesi, 107Y205, Bursiyer öğrenci, 2010-2011.

Güneydoğu Anadolu Bölgesi Petrol Sahalarından Alınan Petrol Örneklerinde Sülfat İndirgeyen Bakterilerin Araştırılması, İ.Ü. Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi, Yüksek Lisans Tez Projesi, Proje yürütücüsü, Proje No:10970, 2010-2011.

The evolution of beta-lactam resistance in clinical isolates of *Streptococcus pneumoniae*, Technische Universität Kaiserslautern, Mikrobiyoloji Bölümü, Misafir Araştırmacı, 2008.

9. İdari Görevler

Muafiyet Komisyon Üyeliği 12.2017 -
İstanbul Kavram Meslek Yüksekokulu

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

11. Ödüller

ERASMUS Öğrenci Değişim Programı, Destek Bursu, Technische Universiteit Delft, HOLLANDA, Şubat-Temmuz 2011.

ERASMUS Staj Programı, Destek Bursu, Technische Universität Kaiserslautern, ALMANYA, Haziran-Eylül 2008.

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	
2017-2018	Güz	Genel Biyoloji	4	0	284
2017-2018	Güz	Temel Mikrobiyoloji	2	0	217
2017-2018	Güz	Temel Mikrobiyoloji (İ.Ö)	2	0	52
2017-2018	Bahar	Genel Patoloji	2	0	57
2017-2018	Bahar	Genel Patoloji (İ.Ö)	2	0	43
2017-2018	Bahar	Özel Patoloji	2	0	10
2017-2018	Bahar	Yönlendirilmiş Çalışma	0	2	113

Not: Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.