


<b>Kişisel Bilgiler</b>	
Adı-Soyadı: UĞUR SAKLANGIÇ	
Unvan: ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	
E-posta: ugursaklangic@uludag.edu.tr	
Telefon: 0 224 2942316	
Göreve Başlama Tarihi :15.02.2016	

Uzmanlık Alanları:

### **Öğrenim Durumu**

Üniversite	Abant İzzet Baysal Üniversitesi
Yüksek Lisans	Abant İzzet Baysal Üniversitesi
Yüksek Lisans	İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi
Doktora	Yıldız Teknik Üniversitesi (Devam Ediyor)

### **Verdiği Dersler**

Mesleki Matematik	İş Hukuku
Kimya	İş Hijyeni
Yangından Korunma Yöntemleri	Uyarı İşaretleri ve Levha Standartları

### **İdari Görevler**

--	--	--

### **Akademik Çalışmalar**

- Saklangıç, U.**, Kaşarcı-Hakan, A., Aktaş, E., Kunt, G., Otomotiv Sektöründe Üretim Yapan Tesislerde Patlama ve Yangına Neden Olabilecek Faktörlerin Belirlenmesi, 8. Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi, 16-18 Nisan 2015, Adana, poster sunum.
- Kaşarcı-Hakan, A., **Saklangıç, U.**, Tümer, E., "Psikolojik Tacize Yönelik Çalışan Odaklı Algı Tespiti" 8. Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi, 16-18 Nisan 2015, Adana, poster sunum.
- Saklangıç, U.**, Keleş, M., Karadeniz, H., Öztürk, F., Karakaş, D., Yenisoay-Karakaş, S., Bolu İl

Merkezinde Biyo-izleme İle Hava Kirliliğinin Kaynaklarının Belirlenmesi: İzotopik Kompozisyon, V. Hava Kirliliği ve Kontrolü Sempozyumu (HKK 2013), 18-20 Eylül 2013, Eskişehir, s.601-608, poster sunumu.

4. Keleş, M., Karadeniz, H., **Saklangıç, U.**, Yenisoy-Karakaş, S., Karakaş, D., Öztürk, F., Gaz Fazlı Kirleticilerin PM<sub>2.5</sub> ve PM<sub>10</sub> Örneklerinde Belirlenen EC/OC ile İlişkisinin İncelenmesi, 10.Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, 12-14 Eylül, 2013, Ankara, s. 219-224, sözlü sunum.
5. Keleş, M., Karadeniz, H., **Saklangıç, U.**, Karakaş, SY., Karakaş, D., Öztürk, F., EC/OC Concentrations in PM10 Samples Collected in the Bolu Atmosphere, VI. Atmosfer Bilimleri Sempozyumu (ATMOS 2013), April 24-26 2013, Istanbul, Turkey, pp.187-192, sözlü sunum.
6. **Saklangıç, U.**, Karadeniz, H., Yenisoy-Karakaş, S., Toprak Örneklerindeki Organoklorlu Pestisitlerin Tayini için Ultrasonik Ekstraksiyon Metodunun Geliştirilmesi ve Metot Validasyonu, II. Ulusal Kimya Öğrenci Kongresi, 14-17 Haziran 2011, Bolu, sözlü sunum.