

HASAN ATEŞ

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

E-Posta Adresi : hasan.ates@kavram.edu.tr
Telefon (İş) : 4449134____ -
Telefon (Cep) : 444 9 134
Faks :
Adres : OĞUZLAR MAH. 1251/2 SOK. NO:8 35230 KONAK/İZMİR

Öğrenim Bilgisi

Yüksek Lisans 2021	ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ (YL) (TEZSİZ) (İÖ)
Doktora 2012 16/Kasım/2018	MERSİN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI Tez adı: Zeytin karasuyunun biyogaz üretim verimine, termal, kimyasal, termokimyasal ve ultrases önışlemlerin etkilerinin araştırılması (2018) Tez Danışmanı:(FADİME TANER)
Yüksek Lisans 2009 4/Eylül/2012	MERSİN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI Tez adı: Zeytin karasuyunun ters osmoz yöntemiyle arıtılması sürecinde üretilen çamurların değerlendirme yönteminin araştırılması (2012) Tez Danışmanı:(FADİME TANER)
Lisans 2001 6/Haziran/2005	MERSİN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ PR.

Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2021	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ/ÇEVRE SAĞLIĞI PR. (TAM BURLU))
---------------------------	--

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Mersin de Yetiştirilen Palmiye Bitki Atıklarından Biyoetanol Üretimi Altyapısının Araştırılması, ARAŞTIRMA PROJESİ, Yürütücü, , 01/01/2016 (Devam Ediyor) (ULUSAL)
2. ZEYTİN KARASUYUNUN TERS OSMOZ YÖNTEMİYLE ARITILMASI SÜRECİNDE ÜRETİLEN ÇAMURLARIN DEĞERLENDİRME YÖNTEMİNİN ARAŞTIRILMASI, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, , 06/02/2012 - 06/08/2012 (ULUSAL)

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. ATEŞ HASAN,ÖZAY YASİN,DİZGE NADİR (2017). Treatment of Dairy Industry Cleaning-in-Place Wastewater by Electrocoagulation Supported with Immersed Membrane Process. CLEAN - Soil, Air, Water, 45(11), 1600654, Doi: 10.1002/clen.201600654 (Yayın No: 3829051)
2. DİZGE NADİR,GONULDAS HAKAN,ÖZAY YASİN,ATEŞ HASAN,OCAKOĞLU KASIM,HARPUTLU ERSAN,Yıldırımcan Saadet,ÜNYAYAR ALİ (2017). Synthesis and performance of antifouling and self-cleaning polyethersulfone/graphene oxide composite membrane functionalized with photoactive semiconductor catalyst. Water Science and Technology, 75(3), 670-685., Doi: 10.2166/wst.2016.543 (Yayın No: 3271861)
3. ATEŞ HASAN,DİZGE NADİR,YATMAZ HÜSEYİN CENGİZ (2017). Combined process of electrocoagulation and photocatalytic degradation for the treatment of olive washing wastewater. Water Science and Technology, 75(1), 141-154., Doi: 10.2166/wst.2016.498 (Yayın No: 3829083)
4. AKARSU CEYHUN,ÖZAY YASİN,DİZGE NADİR,GÜLŞEN HABİBE ELİF,ATEŞ HASAN,GÖZMEN SÖNMEZ BELGİN,TURABİK MERAL (2016). Electrocoagulation and nanofiltration integrated process application in purification of bilge water using response surface methodology. Water Science and Technology, 74(3), 564-579., Doi: 10.2166/wst.2016.168 (Yayın No: 3267529)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. ATEŞ HASAN,TANER FADİME,CAN SİNAN (2017). Processing of The Olive Mill Wastewater as Anaerobic by Thermochemical Pretreatment And Investigation of Biogas Production Yield. I. International Scientific And Vocational Studies Congress, 421-426. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3829303)
2. KÖLELİ NURCAN,ATEŞ HASAN,CAN SİNAN (2017). Removal of Chromium from A Contaminated Soil Using Edds and Edta. I. International Scientific And Vocational Studies Congress, 653-657. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3829389)
3. AKARSU CEYHUN,ÖZAY YASİN,ATEŞ HASAN,DİZGE NADİR (2016). TREATMENT OF BEVERAGES INDUSTRY WASTEWATER BY ELECTROCOAGULATION PROCESS. II. INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, 70-70. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3272911)

Üniversite Dışı Deneyim

2009-2010	Çevre Mühendisi/Membran Arıtma Tesisi Sorumlusu	Çevre Yönetim Merkezi Mak. Taş Tek. Ltd.Şti, Zeytin Fabrikasından Çıkan Karasuyun, Membran sistem Arıtma Tesisi ile işletilmesi, tesisin sorumluluğu ve Araştırma Geliştirme, (Ticari (Özel))
2008-2008	Çevre Mühendisi/Proje, Satış, Pazarlama	Sistem Arıtım ve Havuzculuk LTD.ŞTİ, İçme suyu arıtma sistemleri - Evsel atıksu arıtma sistemleri, Endüstriyel atıksu arıtma sistemleri - Havuz kimyasalları, Yüzme ve Süs Havuzu projelendirilmesi, Çevre Mühendisliği danışmanlık hizmetleri, (Ticari (Özel))
2007-2008	Çevre Mühendisi/Tesis Sorumlu Müdürü	Akasma Tasımacılık Ins. .Mad.Akr.Ykt.Tehl.ve In.Kat.At.Ltd.Sti, Ambalaj Atıkları Tesisi, Sorumlu Müdürü, (Ticari (Özel))

Sertifika

1. İŞ GÜVENLİĞİ UZMANLIĞI BELGESİ (C SINIFI), İş Güvenliği Uzmanlarının Görev, Yetki, Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelikte Belirtilen konulardır., T.C. Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı, Sertifika, 08.12.2020 (Ulusal)
2. ÇEVRE YÖNETİM HİZMETİ YETERLİK BELGESİ, 2872 Sayılı Çevre Kanuna dayanılarak yürürlüğe giren Çevre Mevzuatı kapsamında çevre yeterlik hizmeti vermektir., T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Sertifika, 30.10.2019 (Ulusal)