

İDİL YİĞİT

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

E-Posta Adresi	:	idil.yigit@kavram.edu.tr
Telefon (İş)	:	
Telefon (Cep)	:	
Faks	:	
Adres	:	BAHÇELİEVLER MAH. BOSNA BULVARI NO:140 34680 ÇENGELKÖY/ÜSKÜDAR/İSTANBUL

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2010 15/Aralık/2017	ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/TEKSTİL TEKNOLOJİSİ ANABİLİM DALI Tez adı: AŞINDIRMA BASKIDA OZON KULLANIMI (2017) Tez Danışmanı:(HÜSEYİN AKSEL EREN)
Yüksek Lisans 2008 2010	ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/TEKSTİL TEKNOLOJİSİ ANABİLİM DALI Tez adı: Yuvarlak örme makinelerinde ince ve süper ince kumaş üretiminin incelenmesi (2010) Tez Danışmanı:(YASEMİN KAVUŞTURAN)
Lisans 2002 Ağustos/2006	ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ PR.

Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2013	İSTANBUL KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/İSTANBUL KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/TASARIM BÖLÜMÜ)
---------------------------	--

Projelerde Yaptığı Görevler:

- 214M427 Polyester Pamuk Karışımlarının Boyama Sonrası Yıkanmasında Ozon Kullanımı, TÜBİTAK PROJESİ. Bursiver. . 15/04/2105 (Devam Edivor) (ULUSAL)

Ödüller

- Proje Ödüller, Uludağ Tekstil İhracatçılar Birliği, 2016

Dersler *

2017-2018

Önlisans

Öğrenim Dili Ders Saati

Ölçme Teknikleri ve İş Güvenliği	Türkçe	2
2016-2017		
Önlisans		
Malzeme Bilgisi	Türkçe	2
Moda Eğilimleri	Türkçe	2
Kalite Yönetim Sistemleri	Türkçe	2
2015-2016		
Önlisans		
Malzeme Bilgisi	Türkçe	2
Örmecilik Esasları	Türkçe	3
Çorap Üretim Teknolojisi	Türkçe	3
Tekstilde Terbiye İşlemleri	Türkçe	2

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. YİĞİT İDİL, EREN SEMİHA, EREN HÜSEYİN AKSEL OZONE UTILISATION FOR DISCHARGE PRINTING FOR REACTIVE DYED COTTON. COLORATION TECHNOLOGY, Doi: 10.1111/cote.12306 (Yayın No: 3576144)
2. EREN SEMİHA, YİĞİT İDİL (2018). OZONE BLEACHING OF WOVEN COTTON FABRIC. Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, Doi: 10.5505/pajes.2017.82231 (Yayın No: 3576116)
3. YİĞİT İDİL, EREN SEMİHA (2017). HAŞIL SÖKME İŞLEMİNE ALTERNATİF BİR METOT; OZON UYGULAMASI. Uludağ University Journal of The Faculty of Engineering, 22(1), 139-139., Doi: 10.17482/uumfd.309460 (Yayın No: 3576129)

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

1. EREN SEMİHA, YİĞİT İDİL, EREN HÜSEYİN AKSEL (2017). Decolorisation of Disperse Dark Blue 148 with Ozone. Autex Conference 2017 (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3576179)
2. EREN SEMİHA, YİĞİT İDİL, EREN HÜSEYİN AKSEL (2017). Hidrojen Peroksit ve Ultraviyole Işık Kullanımıyla C.I. Reactive Red 239 Çözeltisinin Dekolorizasyonu. 16. ULUSLARARASI TEKSTİL TEKNOLOJİSİ VE KİMYASINDAKİ SON GELİŞMELER SEMPOZYUMU (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3576190)
3. EREN HÜSEYİN AKSEL, EREN SEMİHA, YİĞİT İDİL (2016). OZONE CLEARING OF DISPERSE BLUE 56 60 AND 79 DYES ON DYED POLYESTER. 16th World Textile Conference Autex 2016 (Tam Metin Bildiri)(Yayın No:2630680)
4. EREN SEMİHA, EREN HÜSEYİN AKSEL, YİĞİT İDİL (2016). New Generation Discharge Printing Machine Printing By Ozone. Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektörü VIII. Uluslararası Ar-Ge Proje Pazarı Zirvesi (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yayın No:2821118)
5. EREN HÜSEYİN AKSEL, EREN SEMİHA, YİĞİT İDİL (2015). Decolorisation of CI Reactive Red 195 By Ultrasound Assisted Fenton Process. ITU- 5 th International Istanbul Textile Congress (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:2630647)
6. EREN SEMİHA, EREN HÜSEYİN AKSEL, YİĞİT İDİL (2015). Rapid Color Removal Of CI Reactive Blue 222 With Ozone and Ultrasonic Homogenizer. 15 th Autex World Textile Conference 2015 (/)(Yayın No:2630664)
7. YİĞİT İDİL, KAVUŞTURAN YASEMİN (2010). Fine And Super Fine Knitted Technical Fabrics Poster Presentation. IV. Technical Textile Sempozyum, DEÜ, 103 (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yayın No:877329)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler: C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. BUTEKOM AKADEMİ TEKSTİLDE ÖZEL KONULARCI 8 FONKSİYONEL İŞLEMLER EĞİTİM KİTAPÇIĞI, Bölüm adı:(HİBRİD İPLİKLER) (2015)., YİĞİT İDİL, ULUDAĞ İHRACATÇI BİRLİKLERİ / BUTEKOM, Editör:Pascual Javier / FornésFrancesc, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 29, ISBN:978-605-9193-02-3. Türkçe(Arastırma (Tez Haric) Kitabı). (Yayın No: 2630695)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. EREN SEMİHA,YİĞİT İDİL (2017). YENİLİKÇİ, ÇEVRECİ, SÜRDÜRÜLEBİLİR BİR YÖNTEM: OZON GAZI İLE AŞINDIRMA BASKI. ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ VI BİLGİLENDİRME VE AR-GE GÜNLERİ (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3576192)
2. EREN HÜSEYİN AKSEL,YİĞİT İDİL (2014). Yenilikçi Terbiye Yöntemlerinin Pamuk Yün ve Polyester Lifleri Üzerine Etkileri. IV. Bilgilendirme ve AR-GE Günleri- ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ (/)(Yayın No:2630672)
3. YİĞİT İDİL,KAVUŞTURAN YASEMİN (2009). Süper İnce Örne Kumaşlar. Tekstil Teknolojisi ve Kimyasındaki Son Gelişmeler Sempozyumu, 134-140. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:876498)
4. KAVUŞTURAN YASEMİN,YİĞİT İDİL (2010). Süper İnce Örne Kumaşların Temiz Odalarda Kullanımı. II. Arge Proje Pazarı, Poster Sunumu,UİB, 157-158. (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yayın No:877102)

Üniversite Dışı Deneyim

2010-2010	ÜRETİM SORUMLUSU	BİESSECI TEKSTİL A.Ş, KONFEKSİYON ÜRETİMİNİN TAKİBİ VE SORUMLULUĞU, (Ticari (Özel))
2006-2008	PLANLAMA MÜHENDİSİ	TAHA GİYİM A.Ş (LCW), ÜRÜNÜN KONFEKSİYON SÜRECİNDEKİ İLERLEMESİNİ PLANLAMAK, (Ticari (Özel))

Sertifika

1. İş Güvenliği Uzmanlığı, İş Güvenliği Uzmanlığı -C Sınıfı Sertifika, Bursa, Sertifika, 01.01.2013 - 01.02.2013 (Ulusal)