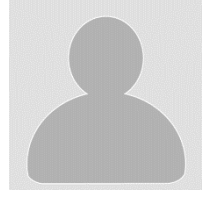


KEMAL ÖZKAN YILMAZ



Mesleki Deneyim

Öğretim Görevlisi	2018 - Halen Işık Üniversitesi
Tedarik Zinciri Müdürü	2015 - 2016 VE-GE Hassas Kağıt ve Yapıştırıcı Bant A.Ş.
Dış Ticaret Direktörü	2016 - 2017 VE-GE Hassas Kağıt ve Yapıştırıcı Bant A.Ş.
Strateji Ve İş Yönetimi Müdürü	2010 - 2012 Mudo Satış Mağazaları A.Ş.
İç Denetim Müdürü	2012 - 2015 Mudo Satış Mağazaları A.Ş.
İş Geliştirme Koordinatörü	2008 Maya Petrol Gaz. San. Tic. Ltd. Şti.
Satın Alma Müdürü	2007 - 2008 Teknosa İç ve Dış Ticaret A.Ş.
Kilit Müşteri Yöneticisi	2001 - 2005 Beko Elektronik A.Ş.
Endüstri Mühendisi	1998 - 2001 Beko Elektronik A.Ş.

Proje Asistanı

1997 - 1998

Beko Elektronik A.Ş.

Eđitim Bilgileri

Doktora

2017

Işık Üniversitesi – İşletme Yönetimi

Yüksek Lisans

2001

Marmara Üniversitesi – Yönetim Ve Organizasyon

Lisans

1998

Yıldız Teknik Üniversitesi – Endüstri Mühendisliği

Projeler

09.10.2018-

Diğer Kurum
İstanbul Kültür Üniversitesi
Bazı Ketencik (*Camelina sativa* (L.) Crantz)
Genotiplerinin Soğuk Stresine
Dayanıklılıklarının Fizyolojik
Karakterizasyonu

25.07.2018-

Diğer Kurum
İstanbul Kültür Üniversitesi
Mutasyon ıslahı ile soyada (*Glycine max* L.)
tuzluluğa ve kuraklığa toleranslı bitkilerin
geliştirilmesi

01.04.2018-

TÜBİTAK
İstanbul Kültür Üniversitesi
Bor Toksisitesine Eksrem Toleranslı
Puccinellia distans (Jacq.) Parl. Bitkisinde
Bor (B) ve Sodyum (Na) Atılımını Sağlayan
Transporter'ların Karakterizasyonu

01.05.2017-

TÜBİTAK
İstanbul Kültür Üniversitesi
Bor Toksisitesine Eksrem Toleranslı
Puccinellia distans (Jacq.) Parl. Bitkisinde
Bor (B) ve Sodyum (Na) Atılımını Sağlayan
Transporter'ların Karakterizasyonu

-

TÜBİTAK
İstanbul Kültür Üniversitesi
Bor Toksisitesine Eksrem Toleranslı
Puccinellia distans (Jacq.) Parl. Bitkisinde
Bor (B) ve Sodyum (Na) Atılımını Sağlayan
Transporter'ların Karakterizasyonu

-

BAP
İstanbul Kültür Üniversitesi
Bor Toksisitesine Eksrem Toleranslı
Puccinellia distans (Jacq.) Parl. Bitkisinde
Bor (B) ve Sodyum (Na) Atılımını Sağlayan
Transporter'ların Karakterizasyonu

Uluslararası

- Yılmaz, K.O. and Ferman, M., 2017. An Applied Study on the Customer Retention Dynamics of Organized Ready -to-Wear Textiles Retailers in Real and Virtual Markets. *Journal of Management, Marketing and Logistics(JMML)*, V.4, Iss.4, pp.366-383.
- Yılmaz, K.Ö. 2017. 23rd EBES (Eurasia Business and Economics Society) Conference, *Customer Retention Dynamics of Organized Ready-to-Wear Retailers in Real and Virtual Markets*. Madrid, Spain, 27-29 September 2017.
- Yılmaz, K.Ö. 2018. *Customer Retention Dynamics: A Research on Practices and Its Elements*, LAP Lambert Academic Publishing. ISBN: 978-613-8-38693-3.