

ÖZGEÇMİŞ

- 1. Adı Soyadı** : Ahmet Fahri ÖZOK
- 2. Doğum Tarihi** :
- 3. Unvanı** : Prof.Dr.
- 4. Öğrenim Durumu** : Doktora
- 5. Çalıştığı Kurum** : İstanbul Okan Üniversitesi

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ	1964
Lisans	MATEMATİK BÖLÜMÜ	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ	1979
Yüksek Lisans	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (DR)	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ	1964
Doktora	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (YL)	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ	1973

5. Akademik Unvanlar

- Yardımcı Doçentlik Tarihi :
Doçentlik Tarihi :
Profesörlük Tarihi :

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

SEVGİ ÖZ, Bilgi iletişiminde etkinlik, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1991.

LÜSAN BIÇAKÇI, Yönetim bilişim sistemlerinde etkinlik, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1992.

SAADET YILDIZ, İmalat kaynakları planlaması, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1992.

MELİH ÖZER, ISO-9000 kalite güvencesi sistemi ve ISO-9000 standartlarının uygulanması için yapılan çalışmalar, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1993.

M.FAHRİ DÜNDAR, Bulanık kümeler ve endüstri mühendisliği uygulamaları, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1996.

ÖZGÜR EROL, Toplam kalite yönetiminde eğitim gereksinimi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1996.

DUYGU DERİNÖZ, Bilgi sistemlerinde bilgi akışı modellemesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1998.

IŞILAY OKAY, İşletmelerde süreç yönetimine geçiş ve uygulama sonuçları, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1999.

ÜLKE AKKOYUNLU, Organizasyonel davranış modellerinin sayısallaştırılması, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1999.

MUSTAFA ACUNGİL, Yönetim tiplerinin amaca ulaşmakta etkinliklerinin değerlendirilmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1999.

NURULLAH ÖZDEMİR, Askeri insan-makine sistemlerinin performansını artırmada ergonominin rolü, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2000.

NURULLAH ÖZDEMİR, Askeri insan-makine sistemlerinin performansının artırmada ergonominin rolü, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2000.

ÖZLEM GÖÇMEN, Bilgi iletimine etki eden faktörler ve iletimin sayısallaştırılması, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2002.

ONUR SAYGIN, Makroergonomik açıdan işletme performansının değerlendirilmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2002.

MESUT YILMAZ, Elektronik işyeri teknolojisi ve yazılım ergonomisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2002.

MUSTAFA ERDOĞAN, Tedarik zinciri yönetiminde elektronik veri değişimi uygulamaları, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2002.

SELİN YIDIRIM, İşletmelerde eğitim ihtiyaçlarının sayısallaştırılması, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2004.

HALİL AYDIN, Tedarik zinciri yönetiminde performans değerlendirmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2005.

GÜLÇİN YÜCEL, Zihinsel işlerde insan hatasının bulanık mantıkla modellenmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2005.

ALMILA SENEM EVRENOSOĞLU, Birey-çevre uyumu ve uyumun çalışanların performansı üzerindeki etkisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2007.

İLKAY GÜLTAŞ, Endüstri mühendisliği eğitiminde matematik ders içeriklerinin belirlenmesine bulanık AHP yöntemi ile çözüm önerisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2007.

MEHMET EKMEKÇİOĞLU, Fuzzy investment analysis and some applications, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2009.

HÜSRE GİZEM AKALP, Bir iş istasyonundaki ergonomik risklerin bulanık mantık yöntemi ile modellenmesi, Okan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2016.

MÜGE BULU, Bilimsel Parametreler Açısından Ülkelerin Teknolojik - Dijital Rekabet Olanaklarının Karşılaştırılması, İstanbul Okan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2021.

6.2. Doktora Tezleri

BERMAN KAYIŞ(ÇİLİNGİR), Farklı yüklenmeler altında antropometrik verilere bağlı olarak fizyolojik parametrelerdeki değişimlerin incelenmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1989.

DİLEK ERİK, Yönetimlerin sayısal değerlendirilmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2005.

DİLEK KAPTANOĞLU, Akademik performans değerlendirmesi için bir çok ölçütlü bulanık karar verme modeli, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2005.

BAŞAR ÖZTAYŞI, Müşteri ilişkileri yönetiminde etkinliği arttırmak için bir bulanık model önerisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2009.

ORKUN KOZANOĞLU, A fuzzy human resource allocation model in quality function deployment, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2009.

İLKER AKGÜN, Security risk assessment for critical facility protection, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2012.

EMRE MERCAN, İnsan-makine sistemlerinin değerlendirilmesinde bulanık modelleme, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2013.

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

AYTAÇ SEVİNÇ SERPİL,ÖZOK AHMET FAHRİ,YAMANKARADENİZ NURETTİN,AKALP HÜSRE GİZEM,ÇANKAYA OĞUZHAN,GÖKÇE AHMET,Tüfekci Ulviye, İSG Kültürü Oluşmasında Metal Sanayinde Çalışan Kadınların Risk Algısı Üzerine Bir Araştırma, Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, 2017.

AYTAÇ SEVİNÇ SERPİL,ÖZOK AHMET FAHRİ,YAMANKARADENİZ NURETTİN,AKALP GİZEM,ÇANKAYA OĞUZHAN,GÖKÇE AHMET,TÜFEKÇİ ÜLVİYE, İSG KÜLTÜRÜ OLUŞMASINDA METAL SANAYİNDE ÇALIŞAN KADINLARIN RİSK ALGISI ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA, Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, 2017.

7.2. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

KAYA ÖZLEM,ÖZOK AHMET FAHRİ, Hazır Giyim İşletmelerinin Ergonomik Risk Etmenleri Yönünden Değerlendirilme, Çukurova Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, 2017.

KAYA ÖZLEM,ÖZOK AHMET FAHRİ, Tasarımda Antropometrinin Önemi, SDÜ Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, 2017.

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

KAYA ÖZLEM,ÖZOK AHMET FAHRİ, Ergonomi ve Tasarım İlişkisi, II. Uluslararası Akdeniz'xxde Güzel Sanatlar Sempozyumu ve Kültür Sanat Çalıştayı,2017.

7.4. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

KAYA ÖZLEM,ÖZOK AHMET FAHRİ, Hazır Giyim İşletmelerinin Ergonomik Risk Etmenleri Yönünden Değerlendirilmesi, 23.Ulusal Ergonomi Kongresi, 2017.

AYTAÇ SEVİNÇ SERPİL,ÖZOK AHMET FAHRİ,YAMANKARADENİZ
NURETTİN,GÖKÇE AHMET,ÇANKAYA OĞUZHAN,AKALP HÜSRE GİZEM,Tüfekci Ulviye, Endüstride Çalışan Kadın İşçilerin Ergonomik Risk Algısı Üzerine Bir Araştırma, 24. ulusal ergonomi kongresi, 2018.

7.5. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.6. Yazılan ulusal kitaplar veya kitaplarda bölümler

AYTAÇ SEVİNÇ SERPİL,ÖZOK AHMET FAHRİ,YAMANKARADENİZ
NURETTİN,GÖKÇE AHMET,ÇANKAYA OĞUZHAN,Tüfekci Ulviye,AKALP HÜSRE GİZEM, Metal sanayiinde çalışan kadınların iş sağlığı ve güvenliği açısından risk algısı, 2018.

7.7. Diğer yayınlar

8. Projeler

9. İdari Görevler

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

11. Ödüller

12. Son İki Yılda Verdiği Lisans ve Lisansüstü Düzeydeki Dersler