


IŞIK ÜNİVERSİTESİ
Makina Mühendisliği Bölümü
Diğer Bölümler Öğretim Elemanı Bilgi Formu

A. Kişisel Bilgileri		
Unvanı	Dr. Öğretim Üyesi	
Adı Soyadı	Ahmet Feyzi ATEŞ	
Doğum Yeri / Yılı	Bursa / 1967	
e-Posta / Kişisel Web Sayfası	ahmetfeyzi.ates@isikun.edu.tr https://ahmetfeyziates.github.io/	
Çalışma Alanı	Bilgisayar Bilimleri	
Yabancı Dil	İngilizce	
Bölüm	Bilgisayar Mühendisliği	
Katkı Verdiği Program	Mekatronik Mühendisliği	

B. Eğitim			
	Tarih	Alan	Kurum
Doktora	2008	Bilgisayar Mühendisliği	Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü
Yüksek Lisans	1993	Bilgisayar ve Enformatik Mühendisliği	Bilkent Üniversitesi, Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü
Lisans	1990	Bilgisayar Bilimleri Mühendisliği	Yıldız Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi
Ön Lisans	-	-	-

C. Akademik		
Unvan	Tarih	Kurum
Profesör	-	-
Doçent	-	-
Dr. Öğretim Üyesi	2022 -	FMV Işık Üniversitesi, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi
Dr. Öğretim Üyesi	2017-2022	İstinye Üniversitesi, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi
Araştırma Görevlisi	1994-1996	Ege Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi

D. Mesleki Deneyim	
a. Yurtiçi	
2015-2017	Özel Projeler Müdürü, Türk Telekom, Yeni Gelişen Servisler ve İnovasyon Grubu, İstanbul.
2014-2015	Türkiye Ekibi Yazılım Geliştirme Yöneticisi, Yupana LLC, İstanbul
2008-2014	Ar-Ge Grup Yöneticisi, Uygulamalar ve Servisler, Defne Bilgi İşlem Ürünleri San. ve Tic. Ltd.
2002-2008	Yazılım Geliştirme Uzmanı, Telsim – Vodafone Telekomünikasyon A.Ş
b. Yurt dışı	
2022-2022	Kıdemli Yazılım Geliştirici, Toptal (ARK Partners Limited).
2021-2022	Arkaplan Yazılım Geliştirici, Toptal (Woven Planet Holdings, önceki adıyla Toyota Research Institute for Autonomous Driving, TRI-A).

2020-2021	Lider Yazılım Geliştirici, Toptal (Shivagos Inc.).
2018-2020	Yazılım Mimarı, Crossover for Work, Veri Mühendisliği ve Operasyon Grubu.

E. İDARİ GÖREVLER**a. Işık Üniversitesi**

-	-
-	-
-	-
-	-

b. Diğer Üniversite ve/veya Kurumlar

2017-2018	Yazılım Mühendisliği Kurucu Bölüm Başkanı, İstinye Üniversitesi.
-	-

F. ÇALIŞMA KONULARI

Yazılım Mühendisliği

Yazılım Mimarisi

G. VERDİĞİ DERSLER**a. Işık Üniversitesinde (Bölümünde)**

COMP3112 Algoritma Analizi
SOFT3215 Yazılım Mimarisi
SOFT2101 Yazılım Mühendisliği Prensipleri
SOFT3416 Yazılım Sınama Doğrulama

b. Mekatronik Mühendisliği Programında

COMP1112 Nesne Yönelimli Programlama

H. YÖNETİLEN LİSANSÜSTÜ TEZ SAYILARI

Yüksek Lisans

-

Doktora

-

I. YAYINLAR

Türü	SCI-Expanded Uluslararası Makale	Diğer Uluslararası Makale	Ulusal Hakemli Makale	Uluslararası Bildiri	Ulusal Bildiri	Kitap / Kitapta Bölüm (Çeviri Dahil)
Sayı	2	-	-	3	1	-

SCI-Expanded Toplam Atıf Sayısı

88

Önemli Yayınları

"An Application for Detecting Network Related Problems from Call Center Text Data", (İ. O. Yiğit, E. Zeydan ile birlikte), IEEE International Black Sea Conference on Communications and Networking, Haziran 2017.

"Çağrı Merkezi Metin Madenciliği Yaklaşımı", (İ. O. Yiğit, M. Güvercin, H. Ferhatosmanoğlu, B. Gedik ile birlikte), 25. Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Konferansı (SIU), Mayıs 2017

"Crowdsourcing-based Mobile Network Tomography for xG Wireless Systems", (E. Dinç, M. Özger, İ. Delibalta, Ö. B. Akan ile birlikte), IEEE Symposium on Computers and Communication (ISCC), Haziran 2016.

“Leveraging Multi-Agent Systems Backed by Semantic Web for the Delivery of Innovative Value Added Mobile Telecommunications Services” (R. C. Erdur ile birlikte), Workshop Proceedings of The 9th International Conference on Mobile Data Management (MDM’08), IEEE Computer Society, Nisan 2008.

“Test Sequence Generation and Timed Testing” (B. Sarıkaya ile birlikte), Computer Networks and ISDN Systems, Cilt 29, No. 1, Aralık 1996.

“Using Timed CSP for Specification, Verification and Simulation of Multimedia Synchronization” (M. Bilgiç, S. Saito, B. Sarıkaya ile birlikte), IEEE Journal on Selected Areas in Communications, Cilt 14, No. 1, Ocak 1996.

J. ARAŞTIRMA DENEYİMİ

Tamamlanmış Proje Sayıları	DPT Projeleri	TÜBİTAK Projeleri	SANTEZ Projeleri	BAP Projeleri	AB Projeleri	Diğer Projeler
Yürütücü	-	-	-	-	-	8
Araştırmacı	-	-	-	-	-	3

K. HAKEMLİKLER

Türü	SCI-Expanded Dergiler	Diğer Dergiler		Sempozyum		Ar-Ge Projeleri		
		Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	ARDEB	TEYDEB	Uluslararası
Sayı	-	-	-	-	-	-	-	-

L. FİKRİ HAKLAR

Patent	Faydalı Model	Endüstriyel Tasarım	Diğer
1	-	-	-

M. ÜYE OLUNAN MESLEKİ KURULUŞLAR

-
-

N. YARARLI OLABİLECEK DİĞER BİLGİLER (varsa)

-
-