

MEHMET ALİ AKSOY TÜYSÜZ

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ

E-Posta Adresi	:	alituysuz@maltepe.edu.tr
Telefon (İş)	:	2166261050-2425
Telefon (Cep)	:	-
Adres	:	Maltepe ÜniversitesiMarmara Eğitim Köyü 34857Mühendislik Ve Doğa Bilimleri FakültesiYazılım Mühendisliği BölümüMaltepe/İstanbul

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2004 2010	TRAKYA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR. Tez adı: Denetlemeli kelime anlamı belirginleştirmede kullanılan özelliklerin ayırmediciliğinin biçimsel kavram analizi yardımı ile değerlendirilmesi (2010) Tez Danışmanı:(DOÇ. DR. YILMAZ KILIÇASLAN)
Yüksek Lisans 2000 2003	TRAKYA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR. Tez adı: Doğal dillerin anlambilimsel (semantik) incelemesi (2003) Tez Danışmanı:(Y.DOÇ.DR. YILMAZ KILIÇASLAN)
Lisans 1996 2000	TRAKYA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR.

Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2017	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ (İNGİLİZCE)
DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2013-2016	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ PR. (ÜCRETLİ))
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (DR) 2012-2012	İSTANBUL AREL ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE) (TAM BURLU) (Ders saat ücretli olarak görev yapılmıştır.)
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2000-2006	İSTANBUL BİLGİ ÜNİVERSİTESİ/FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/BİLGİSAYAR BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR BİLİMLERİ PR. (İNGİLİZCE) (ÜCRETLİ))

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans
2020

1. ŞENTÜRK MUHAMMET, (2020). Veri madenciliği ve karmaşık ağ analizi teknikleriyle satın alma siparişi verilerinin analizi, Maltepe Üniversitesi->Lisansüstü Eğitim Enstitüsü->Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı
2. EKİN MUHAMED FATİH, (2020). Türkçe morfolojik analiz için yeni bir yöntem, Maltepe Üniversitesi->Lisansüstü Eğitim Enstitüsü->Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı
3. KIZILIRMAK EMİR, (2020). İngilizce-Türkçe çeviri metinlerde Levenshtein uzaklığı ile desteklenmiş çapa tabanlı cümle eşleme, Maltepe Üniversitesi->Lisansüstü Eğitim Enstitüsü->Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı

2019

4. BAĞIRGAN MUHAMMET, (2019). Shearlet dönüşümü kullanılarak gerçek zamanlı kumaş hatası tespiti, Maltepe Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı
5. SÜBAY MEHMET TURGUT, (2019). Türkçe kelime vektörlerinde görülen anlamsal ve biçimsel yakınlıklar, Maltepe Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı

2018

6. AYIRKAN YAŞAR, (2018). İngilizce Türkçe çevrilmiş cümlelerden istatistikî yöntemler ile kelime gruplarının elde edilmesi, Maltepe Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı

İdari Görevler

Bölüm Başkanı
2014-2016

MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Dersler *

2019-2020

Lisans

	Öğretim Dili	Ders Saati
DATA STRUCTURES	İngilizce	4
Data Structures and Algorithms - II	İngilizce	5
ALGOTRİTHMS AND PROGRAMMING - I	İngilizce	4
OBJECT ORIENTED PROGRAMMING	İngilizce	4
ALGOTRİTHMS AND PROGRAMMING - II	İngilizce	4

2018-2019

Lisans

Data Structures	İngilizce	4
Yazılım Mühendisliğinde Özel Konular	Türkçe	3
Special Topics in Software Engineering	İngilizce	3
ALGOTRİTHMS AND PROGRAMMING - II	İngilizce	4
OBJECT ORIENTED PROGRAMMING	İngilizce	4
ALGOTRİTHMS AND PROGRAMMING - I	İngilizce	4

Yüksek Lisans

Veri Yapıları ve Programlama	Türkçe	3
------------------------------	--------	---

2017-2018

Lisans

Data Structures	İngilizce	4
Nesneye Yönelik Programlama	Türkçe	4

Object Oriented Programming	İngilizce	4
Operating Systems	İngilizce	4
Algorithms and Programming - II	İngilizce	4
Algorithms and Programming - I	İngilizce	4

Yüksek Lisans

Veri Yapıları ve Programlama	Türkçe	3
------------------------------	--------	---

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. TUNALI VOLKAN,TÜYSÜZ MEHMET ALİ AKSOY (2020). Analysis of function-call graphs of open-source software systems using complex network analysis. Pamukkale University Journal of Engineering Sciences, 26(2), 352-358., Doi: 10.5505/pajes.2019.63239 (Kontrol No: 5465074)
2. TÜYSÜZ MEHMET ALİ AKSOY,GÜVENOĞLU ERDAL (2014). Türkçe İçin Karşılaştırmalı Bir Kelime Anlamı Belirginleştirme Uygulaması. :Akademik Bilişim (Kontrol No: 4465274)

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

1. TÜYSÜZ. Mehmet Ali Aksoy, KILIÇASLAN. Yılmaz Bilgisayar Ortamında Türkçe nin Semantik Analizi. Bilgi Teknolojileri Kongresi, Pamukkale Üniversitesi, Denizli (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:464597)
2. Aydın. Özlem, TÜYSÜZ. Mehmet Ali Aksoy Türkçe İçin Bir Kelime Anlamı Belirginleştirme Uygulaması. Elektrik-Elektronik-Bilgisayar Mühendisliği 12.Ulusal Kongresi (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:464719)
3. TÜYSÜZ. Mehmet Ali Aksoy, GÜVENOĞLU. Erdal Türkçe İçin Karşılaştırmalı Bir Kelime Anlamı Belirginleştirme Uygulaması. Akademik Bilişim 2014 (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:464907)
4. GÜVENOĞLU ERDAL,TÜYSÜZ MEHMET ALİ AKSOY (2015). An improvement for Knutt Durstenfeld algorithm based image encryption. 2015 23rd Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Doi: 10.1109/SIU.2015.7130194 (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4392061)

Üniversite Dışı Deneyim

2018	Ar-Ge Yazılım Geliştirme	Agena Bilişim ve Savunma Teknolojileri, 4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu kapsamında görevlendirme, (Ticari (Özel))
2017-2017	Ar-Ge Yazılım Mühendisi	Agena Bilişim ve Savunma Teknolojileri, Ar-Ge Yazılım Mühendisliği, (Ticari (Özel))
2016-2017	Software Architect	E Data / Profilo Ödeme Sistemleri RD Center, Yazılım Mimarı, (Ticari (Özel))
2006-2011	Uzman Araştırmacı	TÜBİTAK - UEKAE, Yazılım Geliştirme, (Kamu)