



Dr. Öğr. Üyesi

Fatih Soygazi

Mühendislik Fakültesi

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü

Bilgisayar Yazılımı Anabilim Dalı

Eğitim Bilgileri

2000-2004	Lisans	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü	Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Bilgisayar Mühendisliği Pr. (İngilizce)
2004-2006	Yüksek Lisans	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü	Mühendislik Ve Fen Bilimleri Enstitüsü Bilgisayar Yazılımı (YI) (Tezli) (İngilizce)
2006-2015	Doktora	Ege Üniversitesi	Fen Bilimleri Enstitüsü Bilgisayar Mühendisliği (Dr)

Yabancı Dil Bilgisi

İngilizce	2017	2017-YDS Sonbahar Dönemi Sonuçları	YDS	87,50000
İngilizce	2013	2013-YDS Sonbahar Dönemi Sonuçları	YDS	87,50000
İngilizce	2010	2010-KPDS Sonbahar Dönemi Sonuçları	KPDS	88

Akademik Ünvan Ve Görevler

İzmir Yüksek

2005-2016	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü	Teknoloji Enstitüsü Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı
2016-2017	YARDIMCI DOÇENT	Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi	Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
2017-	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	Adnan Menderes Üniversitesi	Adnan Menderes Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı

İdari Görevler

2016-2017	Erasmus Koordinatörü	Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi
-----------	----------------------	---------------------------------------

Tez Danışmanlığı

2022 Tamamlandı TezMerkezi	Aydın Adnan Menderes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalı	Yüksek Lisans - Gamze Gülsün G. A novel trend prediction system design via association rule mining represented in knowledge graphs: BIM research field application
2023 Tamamlandı TezMerkezi	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Bilgisayar Mühendisliği Ana Bilim Dalı	Yüksek Lisans - Okan Ç. Enrichment of Turkish question answering systems using knowledge graphs
2023 Tamamlandı TezMerkezi	Aydın Adnan Menderes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalı	Yüksek Lisans - Sylvester Erick K. Digital twins for resilience: A conceptual knowledge management framework in emergency
2023 Devam Ediyor TezMerkezi	Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Uluslararası Bilgisayar Ana Bilim Dalı	Doktora - Cemil Aybars U. Akıllı Cihazlar Kullanarak El Hijyeni Gözetim Sistemleri Tasarımı
2023 Tamamlandı TezMerkezi	Aydın Adnan Menderes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalı	Yüksek Lisans - Büşra Ö. Digital heritage twins: Ontology development and semantic enrichment for cultural heritage knowledge management

Verdiği Dersler

2016-2017-Lisans	Veritabanı Sistemleri ve Yönetimi
2016-2017-Lisans	Programlamaya Giriş
2016-2017-Lisans	Bilimsel Programlamaya Giriş
2016-2017-Lisans	Programlama Teknikleri ve Dilleri II
2016-2017-Lisans	Bilgisayar I
2016-2017-Lisans	Bilgi Teknolojileri Kullanımı
2017-2018-Lisans	Nümerik Analiz
2017-2018-Lisans	Algoritma ve Programlama
2017-2018-Lisans	Veri Yapıları

2017-2018-Lisans	Programlamaya Giriş
2018-2019-Lisans	Web Teknolojileri ve Programlama
2018-2019-Lisans	Veritabanı Yönetim Sistemleri
2018-2019-Lisans	Yapay Zeka
2018-2019-Lisans	Yapay Öğrenme
2018-2019-Lisans	Yazılım Mühendisliği
2018-2019-Lisans	PROGRAMLAMAYA GİRİŞ
2018-2019-Lisans	NÜMERİK ANALİZ
2019-2020-Lisans	Çevik Yazılım Geliştirme
2019-2020-Lisans	Ontoloji Mühendisliği
2019-2020-Lisans	Yapay Zeka
2019-2020-Lisans	Nümerik Analiz
2019-2020-Lisans	Nörobilime Giriş
2019-2020-Lisans	Yapay Öğrenme
2020-2021-Lisans	Yapay Zeka
2020-2021-Lisans	Nümerik Analiz
2020-2021-Lisans	Ontoloji Mühendisliği
2020-2021-Lisans	Nörobilime Giriş
2020-2021-Lisans	Çevik Yazılım Geliştirme
2021-2022-Lisans	Nümerik Analiz
2021-2022-Lisans	Yapay Zeka
2021-2022-Lisans	Nörobilime Giriş
2021-2022-Lisans	Çevik Yazılım Geliştirme
2021-2022-Lisans	Yapay Öğrenme ile Doğal Dil İşleme
2021-2022-Lisans	Ontoloji Mühendisliği
2022-2023-Lisans	Nörobilime Giriş
2022-2023-Lisans	Çevik Yazılım Geliştirme

2022-2023-Lisans	Yapay Zeka
2022-2023-Lisans	Yapay Öğrenme ile Doğal Dil İşleme
2022-2023-Lisans	Ontoloji Mühendisliği
2022-2023-Lisans	Nümerik Analiz
2023-2024-Lisans	Ontoloji Mühendisliği
2023-2024-Lisans	Yapay Öğrenme ile Doğal Dil İşleme
2023-2024-Lisans	Derin Öğrenmeye Giriş

Araştırma Alanları

Mühendislik Temel Alanı	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği	Yapay Zeka Bilgisayar Yazılımı ve Yazılım Mühendisliği Makine Öğrenmesi
-------------------------	--------------------------------------	---

Dergilerde Yayınlanan Makaleler

Hakemli , DAĞDEVİREN ORHAN,KORKMAZ İLKER,TEKBACAK FATİH,ERCİYEŞ KAYHAN , A Survey of Agent Technologies for Wireless Sensor Networks,4,2011

Hakemli , TAKAN SAVAŞ, SOYGAZİ FATİH , Yazılım Mühendisliğinde Gözlemlenebilirlik ve İzleme Üzerine Bir Tasarım Şablonu,5,2023

Hakemli , DORUK ALPAY, TAKAN SAVAŞ, SOYGAZİ FATİH, DEMİRTAŞ ZEYNEP, AKKURT ELNUR , Tag: Blokzincirinden Esinlenen Veri Yapısı,4,2023

Hakemli , SOYGAZİ FATİH, AYDOĞAN MUHAMMET ENES, TAŞKIRAN HİLMİ CAN, KAYA ÖZGÜR , Matching Potential Customers and Influencers for Social Media Marketing,12,2021

Hakemli , İNAN EMRAH,SOYGAZİ FATİH,MOSTAFAPOUR VAHAB , TurkiS: A Turkish Sentiment Analyzer Using Domain-specific Automatic Labelled Dataset,6,2019

Hakemli , İNAN EMRAH,TEKBACAK FATİH,ÖZTÜRK CEMALETTİN , Moreopt: A Goal Programming based Movie Recommender System,8,2018

Bildiriler

Uluslararası , Tam metin bildiri , TAPUCU DİLEK,TEKBACAK FATİH,İNAN EMRAH,The 2013 FTRA International Conference on Advanced IT, Engineering and Management (FTRA AIM-13),23.01.2013

Ulusal , Tam metin bildiri , KORKMAZ İLKER,TEKBACAK FATİH,Akademik Bilişim 2013,25.01.2013

Uluslararası , Tam metin bildiri , TAPUCU DİLEK,KASAP SEDA,TEKBACAK FATİH,6th IEEE International Workshop on Quality Oriented Reuse of Software (QUORS 2012), a joint event with COMPSAC 2012,20.07.2012

Uluslararası , Tam metin bildiri , KORKMAZ İLKER,KUMOVA METİN SENEM,DAĞDEVİREN ORHAN,TEKBACAK FATİH,The Second International Symposium On Computing In Science And Engineering (ISCSE2011),04.06.2011

Uluslararası , Özet bildiri , TEKBACAK FATİH,TUĞLULAR TUĞKAN,DİKENELLİ OĞUZ,The 10th International Conference on Autonomous Agents and Multiagent Systems,06.05.2011

Uluslararası , Tam metin bildiri , TAPUCU DİLEK,TEKBACAK FATİH,ÜNALIR MURAT OSMAN,KASAP SEDA,25th International Symposium on Computer and Information Sciences (ISCIS 2010),24.09.2010

Ulusal , Tam metin bildiri , TEKBACAK FATİH,TUĞLULAR TUĞKAN,DİKENELLİ OĞUZ,Akademik Bilişim 2010,12.02.2010

Uluslararası , Tam metin bildiri , TEKBACAK FATİH,KORKMAZ İLKER,DAĞDEVİREN ORHAN,KUMOVA METİN SENEM,The Fourth International Student Conference On Advanced Science And Technology (ICAST2010),26.05.2010

Ulusal , Tam metin bildiri , DAĞDEVİREN ORHAN,TEKBACAK FATİH,ERCİYEŞ KAYHAN,Akademik Bilişim 2009,13.02.2009

Uluslararası , Tam metin bildiri , TEKBACAK FATİH,TUĞLULAR TUĞKAN,DİKENELLİ OĞUZ,33rd Annual IEEE International Computer Software and Applications Conference(COMPSAC 'xx09),24.07.2009

Uluslararası , Tam metin bildiri , TEKBACAK FATİH,TUĞLULAR TUĞKAN,DİKENELLİ OĞUZ,3. Uluslararası Katılımlı Bilgi Güvenliği ve Kriptoloji Konferansı,27.12.2008

Uluslararası , Tam metin bildiri , TEKBACAK FATİH,TUĞLULAR TUĞKAN,DİKENELLİ OĞUZ,The Twentieth International Conference on Software Engineering Knowledge Engineering (SEKE'xx2008),03.07.2008

Uluslararası , Tam metin bildiri , ÖZTÜRK ÖZERAY GÖZDE BAŞAK, ADIGÜZEL RASMUSSEN EYLÜL, SOYGAZİ FATİH,7th International Project and Construction Management Conference,19.10.2022 [Erişim Linki](#)

Uluslararası , Tam metin bildiri , SOYGAZİ FATİH, KAYA ÖZGÜR, TAŞKIRAN HİLMİ CAN, AYDOĞAN MUHAMMET ENES, ANŞIN FURKAN,1st International Congress on Artificial

Intelligence and Data Science,28.11.2021 [Erişim Linki](#)

Uluslararası , Tam metin bildiri , SOYGAZİ FATİH, ÇİFTÇİ OKAN, KÖK UĞURCAN, CENGİZ SONER,6. Uluslararası Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği Konferansı (UBMK 2021),13.10.2021 [Erişim Linki](#)

Uluslararası , Tam metin bildiri , ÇİFTÇİ OKAN, SOYGAZİ FATİH,Akıllı Sistemlerde Yenilikler ve Uygulamaları Konferansı(ASYU 2020),23.11.2020 [Erişim Linki](#)

Uluslararası , Tam metin bildiri , İNAN EMRAH,MOSTAFAPOUR VAHAB,TEKBACAK FATİH,8. Akıllı Sistemlerde Yenilikler ve Uygulamaları Konferansı (ASYU-2017),29.11.2017 [Erişim Linki](#)

Uluslararası , Tam metin bildiri , İNAN EMRAH,YÖNYÜL BURAK,TEKBACAK FATİH,8. Akıllı Sistemlerde Yenilikler ve Uygulamaları Konferansı (ASYU-2017),29.11.2017 [Erişim Linki](#)

Uluslararası , Özet bildiri , İNAN EMRAH,ÖZTÜRK CEMALETTİN,TEKBACAK FATİH,28th European Conference on Operational Research(EURO 2016),06.07.2016 [Erişim Linki](#)

Ulusal , Tam metin bildiri , TEKBACAK FATİH,KORKMAZ İLKER,Akademik Bilişim Konferansı (AB 2015),06.02.2015

[Kitaplar](#)

Mühendislik Alanında Uluslararası Araştırmalar - III , Bilimsel Kitap , Bölüm(ler),Yapay Öğrenme Teknikleri ile Araç Hasar Tespiti ve Fiyat Tahmini,SOYGAZİ FATİH, ARIKAN İBRAHİM, ŞEN ARDA,,2022,978-625-6399-15-0 [Erişim Linki](#)

Sağlık Bilimleri Alanında Yeni Trendler IV , Bilimsel Kitap , Bölüm(ler),Toplu Beslenme Yapılan Kurumlarda Kişilerin Vücut Analizlerine Uygun Sağlıklı Beslenme Menü Öneri Yazılımının ve Buna Yönelik Cihazın Geliştirilmesi,SOYGAZİ FATİH, ARLI DENİZ, ÇAM YAKUP ENES, ÇERİ MAHMUT, ÖĞÜT SERDAL,,2022,978-625-8261-86-8 [Erişim Linki](#)

Theory and Research in Engineering , Bilimsel Kitap , Bölüm(ler),A Turkish Chatbot Developed for Urban Transportation,SOYGAZİ FATİH, KILIÇASLAN YILMAZ, DEMİR BÜLENT,Prof. Dr. Coşkun Özalp,2022,978-605-4517-86-2 [Erişim Linki](#)

Theory and Practice of Cryptography Solutions for Secure Information Systems , Bilimsel Kitap , Bölüm(ler),A Survey on Security in Wireless Sensor Networks: Attacks and Defense Mechanisms,KORKMAZ İLKER,DAĞDEVİREN ORHAN,TEKBACAK FATİH,DALKILIÇ MEHMET EMİN,,2013,1466640308 [Erişim Linki](#)

[Bilimsel Hakemlikler](#)

Neural Network World , Dergi , Mühendislik Temel Alanı->Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği,

Celal Bayar Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi , Dergi , Mühendislik Temel Alanı->Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği,

Acta INFOLOGICA , Dergi , Mühendislik Temel Alanı->Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği,

25. Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Kurultayı , Bildiri Kitabı , Mühendislik Temel Alanı->Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği,

Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi , Dergi , Mühendislik Temel Alanı->Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği,

Bu sitedeki veriler YÖKSİS veritabanından alınmaktadır ve her gün 01.00 de güncellenmektedir

[AKBİS](#) © ADÜ BİDB - Web Tasarım Grubu 2016