

Prof. Şule Öğündüçü

Personal Information

Email: sgunduz@itu.edu.tr

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-0288-4757

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-7710-2009

ScopusID: 12242271400

Yoksis Researcher ID: 150776

Education Information

Doctorate, İstanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı, Turkey 1999 - 2003

Postgraduate, Bogazici University, Institute Of Biomedical Engineering, Biyomedikal Mühendisliği (YI) (Tezli), Turkey 1991 - 1999

Undergraduate, İstanbul Technical University, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü, Turkey 1987 - 1991

Dissertations

Doctorate, Recommendation models for web users: User interest model and click-stream tree, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı, 2003

Postgraduate, Electrical properties of bone and isolated skeletal muscle, Boğaziçi Üniversitesi, Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Biyomedikal Mühendisliği (YI) (Tezli), 1995

Research Areas

Technical Sciences, Computer Sciences, Artificial Intelligence, Computer Learning and Pattern Recognition, Knowledge Engineering

Academic Titles / Tasks

Professor, İstanbul Technical University, Bilgisayar ve Bilişim, Bilgisayar Mühendisliği, 2017 - Continues

Associate Professor, İstanbul Technical University, Bilgisayar Ve Bilişim Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2011 - Continues

Academic and Administrative Experience

İstanbul Teknik Üniversitesi, Bilgisayar Ve Bilişim Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2015

Supported Projects

Öğdücü Ş., Tugay R., Project Supported by Higher Education Institutions, Paralel Çift Parçalı Çizge Demetleme, 2017 - 2019

Öğdücü Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, SOSYAL AĞLARDA TOPLULUK DEĞİŞİMİNİN ZAMAN SERİLERİ İLE ÖNGÖRÜLMESİ, 2015 - 2018

Öğdücü Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Dinamik Sosyal Ağlarda Topluluk Gelişimi Tahmin Etme, 2013 - 2018

Öğdücü Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Folksonomiler için kullanıcı kaynak ve etiketlerin Bileşik Olasılık Modeli Kullanan Kişisel Öneri Sistemi, 2012 - 2018

Öğdücü Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Sosyal Kaynak paylaşım Siteleri için Üç Parçalı Çizge Denetlemeye Dayanan Öneri Modeli, 2011 - 2018

Öğdücü Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Dinamik Ağlarda Örtüsen Topluluk Belirleme, 2013 - 2016

Metrics

Publication: 71

Citation (WoS): 203

Citation (Scopus): 272

H-Index (WoS): 10

H-Index (Scopus): 11

Non Academic Experience

IDEA Teknoloji

Doğuş Planet Elektronik Ticaret ve Bilişim Hizmetleri A.Ş

IDEA Teknoloji

Business Establishment Private, Turkcell

KariyerNet

Ericsson

University of Waterloo