

Prof. Cengiz Kahraman

Personal Information

Office Phone: [+90 212 258 0847](tel:+902122580847)

Fax Phone: [+90 212 240 7260](tel:+902122407260)

Email: kahramanc@itu.edu.tr

Web: <https://avesis.itu.edu.tr/kahramanc>

Address: İTÜ İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 34367 Maçka Beşiktaş, İstanbul

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-6168-8185

Publons / Web Of Science ResearcherID: N-9259-2013

Yoksis Researcher ID: 9178

Education Information

Doctorate, İstanbul Technical University, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Turkey 1990 - 1996

Postgraduate, İstanbul Technical University, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Turkey 1988 - 1990

Undergraduate, İstanbul Technical University, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Turkey 1984 - 1988

Foreign Languages

English

Dissertations

Doctorate, İleri imalat teknolojilerinin ekonomik analizi ve esneklik faktörünün sayısallaştırılmasına bulanık kümeler yaklaşımı, İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 1996

Postgraduate, Yatırım projelerinin değerlendirilmesinde çok ölçülü yöntemler, İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 1990

Research Areas

Technical Sciences, Industrial Engineering , Engineering Economics, Risk analysis, Quality and Reliability, Quality Control, Decision Theory, Multi Criteria Decision Making

Academic Titles / Tasks

Professor, İstanbul Technical University, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2003 - Continues

Associate Professor, İstanbul Technical University, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 1998 - 2003

Assistant Professor, İstanbul Technical University, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 1996 - 1998

Academic and Administrative Experience

İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2010 - 2013
İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2004 - 2008
İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 1998 - 2003

Courses

MÜHENDİSLİK EKONOMİSİ, Undergraduate, 2016 - 2017
FUZZY LOGİC AND MODELİNG, Doctorate, 2016 - 2017
STATİSTİCAL METHODS FOR ENGINEERS, Undergraduate, 2016 - 2017
İSTATİSTİK, Undergraduate, 2016 - 2017
ENGİNEERİNG ECONOMY, Undergraduate, 2016 - 2017
QUALITY MANAGEMENT, Undergraduate, 2016 - 2017
ADVANCED TOPICS IN STATISTICAL QUALITY CONTROL, Undergraduate, 2016 - 2017
DESIGN OF EXPERIMENTS, Undergraduate, 2016 - 2017

Supported Projects

Kahraman C., Çevik Onar S., Öztayşi B., Project Supported by Higher Education Institutions, Alacak takibi yapan kurumların performansa bağlı gruplanması ve dosya atama optimizasyonu, 2018 - 2019
Kahraman C., Project Supported by Higher Education Institutions, Projeksiyon model tabanlı sezgisel bulanık çok ölçülü bir karar verme yöntemi ile fotovoltaik seçimi, 2016 - 2018
Kahraman C., Project Supported by Higher Education Institutions, Aralık Değerli Sezgisel Bulanık Kümeleri Kullanarak Global Gayrimenkul Yatırım Analizi, 2015 - 2018
Kahraman C., Project Supported by Higher Education Institutions, Hesitant Bulanık Dilsel Terim Kümelerini Kullanarak Çok Ölçülü Tedarikçi Seçim Modeli, 2014 - 2018
Kahraman C., Project Supported by Higher Education Institutions, Tip 2 Bulanık Analitik Hiyerarşî Metodu Kullanılarak CNC Makina Seçimi, 2013 - 2018
Kahraman C., Project Supported by Higher Education Institutions, Personel Selection Using Type-2 Fuzzy AHP Method, 2013 - 2018
Kahraman C., Project Supported by Higher Education Institutions, Multicriteria Environmental Risk Evaluation Using Type 2 Fuzzy Sets, 2012 - 2018
Kahraman C., Project Supported by Higher Education Institutions, HEALTHCARE FAILURE MODE AND EFFECTS ANALYSIS UNDER FUZZINESS, 2011 - 2018
Kahraman C., Project Supported by Higher Education Institutions, SÜREÇ DOĞRULUK İNDEKSİ İÇİN BULANIK TAHMİNLEME, 2010 - 2018
Kahraman C., Project Supported by Higher Education Institutions, Process Improvement Using Fuzzy Robust Process Capability Indices, 2008 - 2018
Kahraman C., Project Supported by Higher Education Institutions, Learning Processes and Their Fuzzy Capability Analyses, 2007 - 2018
Kahraman C., Project Supported by Higher Education Institutions, Yatırım Analizinde Bulanık Model Önerileri, 2012 - 2012

Metrics

Publication: 597
Citation (WoS): 4159
Citation (Scopus): 4425
H-Index (WoS): 30

H-Index (Scopus): 31

Non Academic Experience

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ