

Res. Asst. ESRA SARAÇ

Personal Information

Office Phone: [+90 322 338 7101](tel:+903223387101) Extension: 19

Email: sarace@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//sarace>

Address: Çukurova Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-2503-0084

Yoksis Researcher ID: 129566

Education Information

Doctorate, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Elektronik Mühendisliği/Bilgisayar Bilimleri, Turkey
2011 - Continues

Postgraduate, Cukurova University, Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği/Bilgisayar Bilimleri A.B.D., Turkey 2008 - 2011

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Postgraduate, Web Page Classification Using Ant Colony Optimization, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği/Bilgisayar Bilimleri A.B.D., 2011

Research Areas

Computer Sciences, Artificial Intelligence, Computer Learning and Pattern Recognition, Evolutionary Computing, Text/Document Processing, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Cukurova University, Mühendislik Mimarlık Fak., Bilgisayar Mühendisliği, 2008 - Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

I. An Ant Colony Optimization Based Feature Selection for Web Page Classification

SARAÇ E., ÖZEL S. A.

SCIENTIFIC WORLD JOURNAL, 2014 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **AUTOMATIC DETECTION OF CYBERBULLYING IN FORMSPRING.ME, MYSPACE AND YOUTUBE SOCIAL NETWORKS**
ACI Ç., ÇÜRÜK E., SARAÇ EŞSİZ E.
Turkish Journal of Engineering, vol.3, no.4, pp.168-178, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Web Page Classification Using Ant Colony Optimization**
SARAÇ E., ÖZEL S. A.
Çukurova Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.25, no.2, pp.11-20, 2011 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Environmental Risk Assessment by Using FMEA with Clustering Algorithms**
OTURAKÇI M., DAĞSUYU C., SARAÇ EŞSİZ E.
in: Theoretical Investigations and Applied Studies in Engineering, Turgut Özseven, Editor, Ekin Yayınevi, pp.45-62, 2019
- II. **Environmental Risk Assessment by Using FMEA with Clustering Algorithms**
OTURAKÇI M., DAĞSUYU C., SARAÇ EŞSİZ E.
in: Theoretical Investigations and Applied Studies in Engineering, Turgut Özseven, Editor, Ekin Yayınevi, pp.45-62, 2019

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Siber Zorbalık Tespiti İçin Yapay Sinir Ağrı Tabanlı Sınıflandırıcıların Performans Analizi**
ÇÜRÜK E., ACI Ç., SARAÇ EŞSİZ E.
Uluslararası Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği Konferansı (UBMK 2018), Saraybosna, Bosnia And Herzegovina, 20 - 23 September 2018, pp.1-5
- II. **Yapay Sinir Ağrı Tabanlı Sınıflandırıcılarında Nitelik Seçiminin Siber Zorbalık Tespitine Etkileri**
ÇÜRÜK E., ACI Ç., SARAÇ EŞSİZ E.
Uluslararası Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği Konferansı (UBMK 2018), Saraybosna, Bosnia And Herzegovina, 20 - 23 September 2018, pp.6-11
- III. **IWD Based Feature Selection Algorithm for Sentiment Analysis**
PARLAR T., SARAÇ EŞSİZ E.
22nd International Conference ELECTRONICS 2018, Palang, Bangladesh, 18 - 20 June 2018
- IV. **A REVIEW ON THE FORECASTING OF SOLAR GENERATED POWER**
DEMİRDELEN T., EKİNCİ F., SARAÇ EŞSİZ E., AKSU İ. Ö., BİLGİLİ M.
ICAT'xx18, 28 April - 01 May 2018
- V. **SHORT TERM WIND SPEED PREDICTION A COMPREHENSIVE REVIEW**
DEMİRDELEN T., EKİNCİ F., SARAÇ EŞSİZ E., AKSU İ. Ö., BİLGİLİ M.
ICAT 2018, Antalya, Turkey, 28 April - 01 May 2018
- VI. **Siber Zorbalığın Etkileri Ve Siber Zorbalığın Tespit Edilmesi Üzerine Örnek Uygulamalar**
ÇÜRÜK E., ACI Ç., SARAÇ EŞSİZ E.
2. Uluslararası Akdeniz Bilim ve Mühendislik Kongresi, Adana, Turkey, 25 - 27 October 2017, pp.2082-2086
- VII. **Detection of Cyberbullying on Social Media Messages in Turkish**
ÖZEL S. A., Sarac E., Akdemir S., Aksu H.
2017 International Conference on Computer Science and Engineering (UBMK), Antalya, Turkey, 5 - 08 October 2017, pp.366-370
- VIII. **Effects of Feature Selection for Automatic Detection of Cyberbullying**
SARAÇ E., ÖZEL S. A.
International Conference on Science, Ecology and Technology I (ICONSETE 2015), Viyana, Austria, 25 - 28 August 2015, pp.288-295

- IX. Web Page Classification Using Firefly Optimization**
Saraç E., ÖZEL S. A.
2013 IEEE International Symposium on INnovations in Intelligent SysTems and Applications, Albena, Bulgaria, 19 - 21 June 2013, pp.1-5
- X. Web Page Classification Using Firefly Optimization**
SARAÇ E., ÖZEL S. A.
IEEE International Symposium on INnovations in Intelligent SysTems and Applications (INISTA), Bulgaria, 19 - 21 June 2013
- XI. Feature Selection for Web Page Classification Using the Intelligent Water Drop Algorithm**
ÖZEL S. A., SARAÇ E.
2nd World Conference on Information Technology, Antalya, Turkey, 23 - 26 November 2011, pp.1-5
- XII. URL Tabanlı Web Sayfası Sınıflandırma**
SARAÇ E., ÖZEL S. A.
Akıllı Sistemlerde Yenilikler ve Uygulamaları Sempozyumu, Kayseri, Turkey, 21 - 24 June 2010, pp.1-6
- XIII. Focused Crawler for Finding Professional Events Based on User Interests**
ÖZEL S. A., SARAÇ E.
23rd of the International Symposium on Computer and Information Sciences, İstanbul, Turkey, 27 - 29 October 2008, pp.441-444
- XIV. Konferans Odaklı Arama**
SARAÇ E., ÖZEL S. A.
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi 30.Yıl Sempozyumu, Adana, Turkey, 16 - 17 October 2008, pp.1-6
- XV. Focused Crawler for Finding Professional Events Based on User Interests**
ÖZEL S. A., SARAÇ E.
23rd International Symposium on Computer and Information Sciences (ISCIS), İstanbul, Turkey, 27 - 29 October 2008, pp.441-444
- XVI. Bir yerel alan ağı tasarıımı ve similasyonu**
SARAÇ E., AVCI M.
III. İletişim Teknolojileri Ulusal Sempozyumu, Turkey, 18 - 19 October 2007

Supported Projects

ÖZEL S. A., SARAÇ E., Project Supported by Higher Education Institutions, Bilimsel Yayınları Teşvik Desteği, 2015 - 2018
ÖZEL S. A., SARAÇ E., Project Supported by Higher Education Institutions, Sanal Zorbalık Tespiti için Doğa Esinli Algoritmalarla Nitelik Altkümelerinin Seçimi, 2013 - 2016

Metrics

Publication: 21
Citation (WoS): 27
Citation (Scopus): 81
H-Index (WoS): 2
H-Index (Scopus): 4