

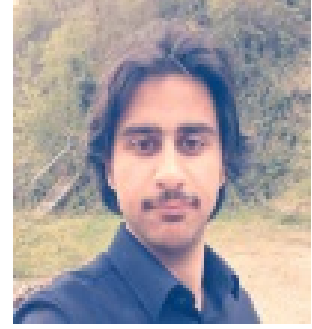
Arş.Gör. EMRE YALÇIN

Kişisel Bilgiler

Doğum Yeri:

E-posta: eyalcin@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/eyalcin>



Eğitim Bilgileri

Doktora, Eskişehir Teknik Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Türkiye 2016 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2014 - 2016

Lisans, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2007 - 2012

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Naive Bayes sınıflandırıcı tabanlı ikili-veri çoklu-ölçütlü öneri sistemler, Anadolu Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (YL) (Tezli), 2016

Araştırma Alanları

Bilgisayar Öğrenimi

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 2019 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Eskişehir Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2014 - 2019

Araştırma Görevlisi, Yozgat Bozok Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **An entropy empowered hybridized aggregation technique for group recommender systems**
Yalçın E., İsmailoğlu F., Bilge A.
Expert Systems with Applications, cilt.166, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **An empirical evaluation of aggregation techniques used in group recommender systems**
Yalçın E., Bilge A., Yüksek A. G.

● 8TH International Conference on Advanced Technologies , Sarajevo, Bosna-Hersek, 26 - 30 Ağustos 2019

A new neighborhood selection method for collaborative filtering recommender systems

YALÇIN E.

International Conference on Research in Education and Science, 19 - 22 Mayıs 2016

Desteklenen Projeler

Delibaş E., Yüksek A. G. , Yalçın E., Şeker A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Grup Öneri sistemlerinde yeni birleştirme ve gruplama tekniklerinin geliştirilmesi, 2019 - 2020

Yalçın E., Bilge A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Naive Bayes sınıflandırıcı tabanlı ikili veri çoklu-ölçütlü öneri sistemleri, 2015 - 2016