

Öğr. Gör. Dr. Ayşe DALGALI

Kişisel Bilgiler

E-posta: ayse.dalgali@yildiz.edu.tr

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/17536>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: zVXKB0AAAAAJ

ORCID: 0000-0002-1925-4305

Publons / Web Of Science ResearcherID: IUM-2224-2023

ScopusID: 57221841863

Eğitim Bilgileri

Doktora, Syracuse University, Data Engineering/Information Science and Technology, Amerika Birleşik Devletleri 2018 - 2023

Yüksek Lisans, Syracuse University, Data Engineering/Information Science and Technology, Amerika Birleşik Devletleri 2016 - 2018

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Almanca, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2023 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Syracuse University, 2021 - 2023

Araştırma Görevlisi, Syracuse University, 2018 - 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- Framing and feelings on social media: the futures of work and intelligent machines**
Ocal A., Crowston K.
Information Technology and People, cilt.37, sa.7, ss.2462-2488, 2024 (SSCI)
- The Future of Work in the Age of Automation: Proceedings of a Workshop on Norbert Wiener's 21st Century Legacy**
A. Love H. A. L., Adamson G., James M., Lajoie J., Mareels I., Pearl Z., S. Schiff D., Schmitt K., Arohi T., Buchanan J., et al.

IEEE TECHNOLOGY AND SOCIETY MAGAZINE, ss.1-23, 2024 (SCI-Expanded)

- III. **Perceptions of the Future of AI on Social Media: A Topic Modeling and Sentiment Analysis Approach**
Ocal A.
IEEE ACCESS, cilt.1, ss.1-25, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Reasoning in social media: insights from Reddit "Change My View" submissions**
Öcal A., Xiao L., Park J.
Online Information Review, cilt.45, sa.7, ss.1208-1226, 2021 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Perceptions of AI Ethics on Social Media**
Ocal A.
IEEE ethics, Indiana, Amerika Birleşik Devletleri, 18 - 20 Mayıs 2023, ss.1
- II. **Algorithmic journalism and its impacts on work**
Dalgali A., Crowston K.
C+ J 2020 Symposium, Massachusetts, Amerika Birleşik Devletleri, 20 Mart 2020, ss.1
- III. **Factors influencing approval of Wikipedia bots**
Dalgali A., Crowston K.
53rd Annual Hawaii International Conference on System Sciences, HICSS 2020, Hawaii, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 10 Ocak 2020, cilt.2020-January, ss.136-145
- IV. **Evaluation of teaching practice performance of students of secondary mathematics education by fuzzy logic**
Öcal A., Turanlı N.
International Symposium on Chaos, Complexity and Leadership, ICCLS 2017, Ankara, Türkiye, 21 - 22 Ekim 2017, ss.153-162
- V. **Sharing open deep learning models**
Dalgali A., Crowston K.
52nd Annual Hawaii International Conference on System Sciences, HICSS 2019, Hawaii, Amerika Birleşik Devletleri, 8 - 11 Ocak 2019, cilt.2019-January, ss.2109-2118

Desteklenen Projeler

Dalgali A., Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, Convergence HTF: A Research Coordination Network to Converge Research on the Socio-Technological Landscape of Work in the Age of Increased Automation, 2018 - 2022

Dalgali A., Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, FW-HTF-P: Planning to study automation and the future of news production, 2020 - 2021

Metrikler

Yayın: 10

Atıf (Scopus): 20

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 3