

Arş.Gör. ERKAN YAŞAR

Kişisel Bilgiler

E-posta: erkan.yasar@ege.edu.tr

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Comparison of different classification algorithms to identify geographic origins of olive oils**
GÜMÜŞ Ö., YAŞAR E., GÜMÜŞ Z. P. , ERTAŞ H.
JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE, cilt.57, ss.1535-1543, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Evaluation of knowledge graph embedding approaches for drug-drug interaction prediction in realistic settings**
Celebi R., Uyar H., Yaşar E., Gümüş Ö., Dikenelli O., Dumontier M.
BMC BIOINFORMATICS, cilt.20, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Classification of olive oils using chromatography, principal component analysis and artificial neural network modelling**
Gümüş Z. P. , Ertaş H., Yasar E., Gümüş Ö.
JOURNAL OF FOOD MEASUREMENT AND CHARACTERIZATION, cilt.12, ss.1325-1333, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Evaluation of Knowledge Graph Embedding Approaches for Drug-Drug Interaction Prediction using Linked Open Data**
ÇELEBİ R., YASAR E., Uyar H., GÜMÜŞ Ö., DİKENELLİ O., Dumontier M.
11th International Workshop on Semantic Web Applications and Tools for Health Care and Life Sciences, Antwerp, Belçika, 03 Aralık 2018, ss.5-15
- II. **Prediction of Drug-Drug Interactions Using Pharmacological Similarities of Drugs**
Celebi R., MOSTAFAPOUR V., YASAR E., GÜMÜŞ Ö., DİKENELLİ O.
26th International Workshop on Database and Expert Systems Applications (DEXA), Valencia, İspanya, 1 - 04 Eylül 2015, ss.14-17

Desteklenen Projeler

GÜMÜŞ Ö., ÇELEBİ R., YAŞAR E., UYAR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AÇIK BİYOMEDİKAL VERİLERİN ANLAMSAL AĞ TEKNOLOJİLERİ İLE BÜTÜNLEŞTİRİLMESİ VE ÇİZGE MADENCİLİĞİ İLE ANALİZİ, 2016 - 2020

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):5

h-indeksi (WOS):1