

MINE KUÇAK
ARŞ. GÖR. DR.

Uluslararası Araştırmacı
ID'leri

ORCID: 0000-0003-3991-
4953

Yoksis Araştırmacı ID: 46594



Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi
2014 - Devam Ediyor

Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik
Bölümü

Desteklenen Projeler

- MÜSLÜMANOĞLU M. H., ÇELİK TEN M., BAHADORI F., AKBAŞ F., KOÇYİĞİT A., KUÇAK M., Ceylan Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MEME KANSERİNİN YENİ NESİL TEDAVİSİNE YÖNELİK PLGA NANOMİSELLERİNE YÜKLENMİŞ CRISP/CAS9 İLE MYC GENİNİN DÜZENLENMESİ, 2022 - Devam Ediyor
- Maraklı S., Kuçak M., Çakır C., TÜBİTAK Projesi, Van İlinden Toplanan Mycenastrum Corium (Guers.) Desv. Mantarının Su Bazlı Ekstraksiyonu ile MDA-MB-231 (Meme Kanseri Hücre Hattında) Sitotoksik ve Antioksidan Etkilerinin Belirlenmesi, 2024 - 2025
- MÜSLÜMANOĞLU M. H., KUÇAK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Toluhidrokinonun kolon kanseri hücreleri anjiyogenez özelliğine etkilerinin araştırılması., 2019 - 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Investigation of the cytotoxic, anti-proliferative and anti-angiogenic effects of Toluhydroquinone on Caco-2 cell line**
Kuçak M., Demir Ü., Müslümanoğlu M. H.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.68, sa.8, ss.8-12, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Exploring the anti-proliferative and cytotoxic impact of doxycycline on C6 glioma cells**
Bektas F. U., Kuçak M., Bektas E., Öntürk T., Müslümanoğlu M. H.
Frontiers in Life Sciences and Related Technologies (Online), cilt.5, sa.2, ss.83-88, 2024 (Hakemli Dergi)
- Investigation of the cytotoxic effects of juglone on C6 glioma cell line**
Bektaş E., KUÇAK M., Ünlü Bektaş F., Öntürk T., MÜSLÜMANOĞLU M. H.
Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, cilt.42, sa.4, ss.965-972, 2024 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- 1. EDGE DETECTION ANALYSIS OF TUBE FORMATION IMAGES OBTAINED FROM CACO-2 CELLS**
Kuçak M., Müslümanoğlu M. H.
29th OF OCTOBER SYMPOSIUM ON SCIENTIFIC RESEARCHES - 4, Adana, Türkiye, 29 - 30 Ekim 2022, ss.122-128
- 2. CYTOTOXIC EFFECTS OF TOLUHYDROQUINONE ON C6 GLIOBLASTOMA MULTIFORME(GBM) CELLS**
Kuçak M., Müslümanoğlu M. H.
IV. International Turkic World Congress on Science and Engineering 23-24 June 2022, Niğde - Türkiye, Niğde, Türkiye, 23 - 24 Haziran 2022, ss.294-295
- 3. INVESTIGATION OF THE CYTOTOXIC EFFECTS OF TOLUHYDROKINONE ON COLON CANCER CELLS**
Kuçak M., Müslümanoğlu M. H.
INTERNATIONAL GOBEKLITEPE APPLIED SCIENCES CONGRESS-II, Şanlıurfa, Türkiye, 6 - 08 Mayıs 2021, ss.149-151
- 4. INVESTIGATION OF THE USE OF NEFH, MIF, IL-1?, IL-2 PROTEINS AS BIOMARKERS IN BLOOD SERUM AND PLASMA FROM ALS PATIENTS**
Özen G., YURTSEVER M., KUÇAK M., Günel A., İdrisoğlu H. A., VURAL KORKUT Ş.
SANKO Üniuersity Innovation in Medicine Summit-2, Gaziantep, Türkiye, 05 Mayıs 2016, ss.119-120
- 5. Comparision of genes with increased expression in leaves of common bean grown under organic and conventional conditions**
KUÇAK M., VURAL KORKUT Ş., Turan Ö.
ICFAS, İstanbul, Türkiye, 22 Ağustos 2016, ss.170-171
- 6. Konvansiyonel Koşullarda Yetiştirilmiş Fasulye Yapraklarında Anlatımı Artan Genlerin İzolasyonları**
PEKSOY M.
18.Biyoteknoloji Kongresi, Türkiye, 18 - 19 Aralık 2015

Metrikler

Yayın: 9

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademi Dışı Deneyim

EMBİL İlaç San.

TÜBİTAK