

Prof. Dr. Yasin Tülüce

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 25294

E-posta: ytuluce@yyu.edu.tr

Web: <http://avesis.yyu.edu.tr/ytuluce/>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Y-6wnCIAAAAJ

ORCID: 0000-0002-7312-5934

Publons / Web Of Science ResearcherID: S-6812-2016

ScopusID: 10143414500

Yoksis Araştırmacı ID: 27862

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Biyoloji, Türkiye 2000 - 2005

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Biyoloji, Türkiye 1997 - 2000

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Türkiye 1991 - 1996

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Kurs, An Introduction to Ethical Publishing Behavior, Web of Science Academy, 2023

Mesleki Kurs, Introduction to Journal Impact Factor & H-index, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, Plagiarism, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, How To Publish in High Impact Journals, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, Cost of publishing open access: how and why, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, How to submit and publish an OA article, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, How to get your book published, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, How to secure funding - ECR edition, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, Introduction to PlumX, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, Plagiarism: Decision making & dealing with grey-zones across academic Fields, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, Why you should know about SNIP & SJR, Elsevier Researcher Academy, 2022

Kalite Yönetimi, Değerlendirici Başlangıç Eğitimi, Yükseköğretim Kalite Kurulu, 2022

Mesleki Kurs, Why write a book?, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, What to expect from the Certified Peer Reviewer Course?, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, Authorship, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, Demystifying permissions, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, Introduction to the Certified Peer Reviewer Course, Elsevier Researcher Academy, 2022

Mesleki Kurs, Mentoring in peer review, Web of Science Academy, 2022

Mesleki Kurs, An Introduction to Peer Review, Web of Science Academy, 2022

Mesleki Kurs, Good Citation Behavior, Web of Science Academy, 2022

Mesleki Kurs, Practical Peer Review, Publons Academy, 2018

Mesleki Kurs, Certificate of Recognition, Taylor & Francis Group, 2015

Mesleki Kurs, Eğitici Formasyon Eğitimi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi /Tıp Fakültesi, 2015

Mesleki Kurs, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Harran Üniversitesi, 2009

Yaptığı Tezler

Doktora, EFFECTS OF SUBACUTE AND SUBCHRONIC TREATMENT OF SOME PLANT GROWTH REGULATORS ON ANTIOXIDANT ENZYMES ACTIVITY AND GLUTATHIONE, LIPID PEROXIDATION LEVELS IN RAT ERYTHROCYTE AND VARIOUS TISSUES, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2005

Araştırma Alanları

Tıp, Tıbbi Biyoloji, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2012 - 2017

Yrd. Doç. Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2009 - 2012

Akademik İdari Deneyim

Akreditasyon, Sürekli Gelişim ve Yenilenme Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Eğitim ve Müfredat Kurulu üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Etik Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Fakülte Akademik Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Birim Burs Komisyonu, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor
Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Ders Muafiyet Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Yatay Geçiş Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi Danışma Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

C Puan Komisyon Başkanlığı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2015 - Devam Ediyor

Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2009 -

Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2016 - 2022

Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji (YI) (Tezli), 2016 - 2022

Birim Stratejik Plan Komisyonu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2019 - 2021

Bölüm Başkan Yardımcısı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2012 - 2021

Etik Kurul Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Rektörlük, Rektörlük, 2018 - 2020

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2018 - 2019

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2017 - 2018

Akademik Performans D. Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2017 - 2018

Performans Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2015 - 2017

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2015 - 2017

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2015 - 2017

BAP Bilimsel Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2015 - 2017

Komisyon Üyeliği, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2012 - 2017

BAP Bilimsel Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2014 - 2016

UTEAK (Ulusal Tıp Eğitimi Akreditasyon Kurulu) Öğrenci Değerlendirme Komisyon Başkanlığı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2014 - 2016

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2012 - 2015

BAP Bilimsel Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2013 - 2014

Dönem I Koordinatör Yardımcılığı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2011 - 2013

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2009 - 2012

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Harran Üniversitesi, Rektörlük, 2008 - 2009

Harran Üniversitesi, Genel Biyoloji, 2008 - 2009

Etik Kurul Üyesi, Harran Üniversitesi, Rektörlük, 2007 - 2009

Verdiği Dersler

Kök Hücre ve Rejeneratif Tıp, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Kanser Biyolojisi ve Genetiği, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Tıbbi Biyoloji ve Genetik (DH), Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Temel Tıbbi Genetik, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Hücre ve Doku Kültürü, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

İnsan Biyolojisi, Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022

Gelişim Biyolojisi ve Genetiği, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

Biyolojik Zarların Yapı ve İşlevleri, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

Nörogenetikte Özel Konular, Yüksek Lisans, 2020 - 2021

Kanser Biyolojisi ve Genetiği, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

Nörogenetikte Özel Konular, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Tıbbi Biyoloji (Tıp Fakültesi), Lisans, 2017 - 2018

Gelişim Biyolojisi ve Genetiği, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Kanser Genetiği, Lisans, 2016 - 2017

Tıbbi Biyoloji ve Genetik (ECZ), Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Biyomoleküller-II, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Kanser Biyolojisi, Lisans, 2016 - 2017

Biyomoleküller-I, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Tıbbi Biyoloji, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

Biyolojik Zarların Yapı ve İşlevleri, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Moleküler Biyoloji, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Yönetilen Tezler

Tülüce Y., Kafeik Asit Fenetil Esterin Tiroid Kanseri Hücre Hattında Sitotoksikite Antimetastaz Antiproliferatif Aktivite Apoptoz Oksidatif Stres ve Mitokondriyal Membran Potansiyeli Üzerindeki Etkileri, Yüksek Lisans, H.BUCAK(Öğrenci), Devam Ediyor

Tülüce Y., Arı sütünün SHSY5Y Nöroblastom Hücrelerinde ROMO1 Yolu Üzerinden Pentilenetetrazol Kaynaklı Nörotoksikite Üzerindeki Nöroprotektif Etkisi, Yüksek Lisans, G.KAVAK(Öğrenci), Devam Ediyor

Tülüce Y., Enkapsüle Edilmiş miR-3670, miR-8078 Temelli Tedavi Yaklaşımının Meme Kanserinin İmmünoterapisindeki Etkinliğinin Araştırılması, Doktora, S.Köstekci(Öğrenci), 2024

Tülüce Y., MCF-7 meme kanseri /CD8+ hücre hattı Ko-kültür modelinde PD-L1 hedefli miR-34a'nın immün kontrol noktası modülasyon etkisinin araştırılması, Yüksek Lisans, N.BAYDAR(Öğrenci), 2023

Tülüce Y., Bektaş M., Pentilentetrazol ile Oluşturulmuş in vitro Epilepsi Modelinde TRPM2 Katyon Kanalı Aracılığı ile Valproik Asit Etkisinin Araştırılması, Doktora, A.Ahlatcı(Öğrenci), 2023

Tülüce Y., Lermioğlu Erciyas F., Atorvastatin / Metformin Kombinasyon Tedavisinin STZ-Diyabetik Sıçanlarda Egzersiz Kapasitesi Üzerindeki Olası Toksikitesinin Değerlendirilmesi, Doktora, M.Tunçyürekli(Öğrenci), 2023

Tülüce Y., Çeşitli Mantar Ekstraktlarının Kolorektal Kanser Hücre Hatlarında Genotoksik, Apoptotik, Sitotoksik ve Gen Ekspresyonu Üzerine Etkisi, Yüksek Lisans, A.Yasin(Öğrenci), 2021

Tülüce Y., Sodyum Deoksikolat Maddesinin Meme Kanser Hücre Hattında Apoptotik Sitotoksik ve DNA Hasarı Üzerine Etkisi, Yüksek Lisans, H.ALHAMMUD(Öğrenci), 2019

Tülüce Y., Rağbetli M. Ç., Sıçanlarda Ultraviyole A ve B İle İndüklenmiş Deneysel Deri Hasarı Modelinde Curcumin ve Alfa Lipoik Asitin Antiapoptotik, Antioksidan ve Doku Koruyucu Etkilerinin Moleküler, Stereolojik ve Biyokimyasal Yöntemlerle değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, D.YILDIRIMVURAN(Öğrenci), 2019

Tülüce Y., The cytotoxic, apoptotic, genotoxic and oxidative effects of carbonic anhydrase 9 inhibitor on cervical cancer cells, Yüksek Lisans, H.Slahaddin(Öğrenci), 2017

Tülüce Y., The Cytotoxic, Apoptotic, Genotoxic and Oxidative Effects of Carbonic Anhydrase 9 Inhibitor on Colorectal Cancer Cells, Yüksek Lisans, B.Ali(Öğrenci), 2017

Tülüce Y., Özkol H., Glioblastoma Multiforme Dokularında İnsülin Reseptör Substrat1in IRS1 Mutasyon Analizi ve Ekspresyon Aktivasyon Profilinin Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, İ.Musab(Öğrenci), 2017

Tülüce Y., The Effect of Reduced Salicylaldehyde Derivative on Apoptotic, Cytotoxic and DNA Damage of Cervical Cancer Cell Line, Yüksek Lisans, H.Nadhim(Öğrenci), 2017

Tülüce Y., The Effect of Bis Structured Schiff Base Materials on Apoptosis, Cytotoxic and DNA Damage of Breast Cancer Cell Line, Yüksek Lisans, A.İbrahim(Öğrenci), 2017

Tülüce Y., The Apoptotic, Cytotoxic and Genotoxic Effects of Novel Fluorine Boron Hybrid Complex (L4BF2) on Colorectal Cancer, Yüksek Lisans, H.Dlawar(Öğrenci), 2017

Tülüce Y., The Apoptotic, Cytotoxic and Genotoxic Effects of Novel Fluorine Boron Hybrid Complex (L5BF2) on Endometrial Cancer, Yüksek Lisans, P.Tareq(Öğrenci), 2017

Özkol H., Tülüce Y., Albino sıçanlarda ultraviyole B ile indüklenmiş deri hasarı modelinde arı sütünün antiapoptotik, antijenotoksik ve antioksidan etkisinin moleküler, biyokimyasal ve stereolojik yöntemlerle araştırılması, Yüksek Lisans, B.ZORER(Öğrenci), 2016

Özkol H., Tülüce Y., Albino sıçanlarda ultraviyole A ile indüklenmiş deri hasarı modelinde kafeik asit fenetil ester ve erdosteinin antiapoptotik, antijenotoksik ve antioksidan etkisinin moleküler, biyokimyasal ve stereolojik yöntemlerle araştırılması, Yüksek Lisans, E.ZEREN(Öğrenci), 2016

Tülüce Y., Sıçanlarda oluşturulan kas yaralanmasında vitamin C, selenyum ve terapötik ultrason uygulamasının

biyokimyasal ve histopatolojik etkilerinin araştırılması, Yüksek Lisans, N.Muhammed(Öğrenci), 2013
Tülüce Y., Bazı Bitki Ekstrelerinin İmmobilize Stres Oluşturulan Sıçanlar Üzerindeki Rolü, Yüksek Lisans,
İ.KOYUNCU(Öğrenci), 2008

Jüri Üyelikleri

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Aralık, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Aralık, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Mersin Üniversitesi, Ekim, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Temmuz, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Aralık, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Aralık, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2020
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı, Ocak, 2020
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Dicle Üniversitesi, Ocak, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2020
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük Atama Jüri Üyeliği, Üniversite-Profesörlük Atama, Ekim, 2019
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük Atama Jüri Üyeliği, Üniversite-Profesörlük Atama, Eylül, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Temmuz, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Temmuz, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Harran Üniversitesi, Haziran, 2019
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı, Mart, 2019
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mart, 2019
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı, Mart, 2019
Akademik Personel Sınavı, Bilim Sınavı Jürisi, Van YYÜ, Ocak, 2019
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük Atama Jüri Üyeliği, Üniversite-Profesörlük Atama, Ocak, 2019
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı, Ekim, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2018
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı, Ekim, 2018
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı, Temmuz, 2018
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı, Temmuz, 2018
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Doçentlik Atama, Erzincan Üniversitesi, Şubat, 2018
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2018
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2018
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2018
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama Jürisi, Erzincan Üniversitesi, Aralık, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Temmuz, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Haziran, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Haziran, 2017

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mayıs, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mayıs, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Aralık, 2016
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Şubat, 2016
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama Jürisi, Sinop Üniversitesi, Ocak, 2016
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2016
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2016
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama Jürisi, Erzincan Üniversitesi, Aralık, 2014
Akademik Personel Sınavı, Bilim Sınavı Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ağustos, 2014
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama Jürisi, Harran Üniversitesi, Aralık, 2013
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ağustos, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ağustos, 2013
Akademik Personel Sınavı, Yabancı Dil Sınavı Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Haziran, 2013
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2012
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mayıs, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Eylül, 2009
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Harran Üniversitesi, Haziran, 2007
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Harran Üniversitesi, Haziran, 2007
Akademik Personel Sınavı, Bilim Sınavı Jürisi, Harran Üniversitesi, Ağustos, 2006

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Exploring Natural Compounds Targeting PD-L1 and STAT3: Toxicogenomic Analysis, Virtual Screening, Molecular Docking, ADMET Evaluation, and Biological Activity Prediction.**
Karakuş F., Kuzu B., Köstekci S., Tülüce Y.
Current computer-aided drug design, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Investigation of the biochemical and histopathological effects of vitamin C, selenium, and therapeutic ultrasound on muscle damage in rats.**
Tülüce Y., Tat N. M., Kara M., Tat A. M.
Naunyn-Schmiedeberg's archives of pharmacology, cilt.396, sa.1, ss.3581-3593, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Assessment of redox homeostasis via genotoxicity, cytotoxicity, apoptosis and NRF-2 in colorectal cancer cell lines after treatment with Ganoderma lucidum extract.**
Tülüce Y., Keleş A. Y., Köstekci S.
Drug and chemical toxicology, ss.1-16, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **ROS-mediated Genotoxicity and Apoptosis Induced by a Novel Salicylaldimine Derivatives in Human Cervical Cancer Cells.**
Tülüce Y., Mohammed H. N., Koyuncu İ., Kılıç A., Durgun M.
Current medicinal chemistry, cilt.30, sa.33, ss.3815-3829, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Valproic Acid Attenuated PTZ-induced Oxidative Stress, Inflammation, and Apoptosis in the SH-SY5Y Cells via Modulating the TRPM2 Channel**
Ahlatcı A., Yıldızhan K., Tülüce Y., Bektaş M.
NEUROTOXICITY RESEARCH, cilt.40, sa.6, ss.1979-1988, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **The effect of a bis-structured Schiff base on apoptosis, cytotoxicity, and DNA damage of breast cancer cells**
Tülüce Y., Hussein A. I., Koyuncu İ., Kılıç A., Durgun M.
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, cilt.2022, sa.e23148, ss.1-14, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Evaluation of the relationship of IL-17A and IL-17F gene polymorphisms with the response to**

treatment in psoriatic patients using biological drugs: a case-control study in patients in Eastern Turkey

Uce Özkol H., Görgişen G., Özkol H., Tülüce Y., Gülaçar İ. M.

Postepy Dermatologii I Alergologii, cilt.1, sa.1, ss.1-8, 2021 (SCI-Expanded)

- VIII. **Silibinin and ellagic acid increase the expression of insulin receptor substrate 1 protein in ultraviolet irradiated rat skin.**
Gorgisen G., Ozkol H., Tuluce Y., Arslan A., Ecer Y., Keskin S., Kaya Z., Ragbetli M.
Biotechnic & histochemistry : official publication of the Biological Stain Commission, cilt.95, sa.8, ss.641-646, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Novel Fluorine Boron Hybrid Complex as Potential Antiproliferative Drugs on Colorectal Cancer Cell Line**
Tülüce Y., Masseh H. D. I., Koyuncu İ., Kılıç A., Durgun M., Özkol H.
ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.19, sa.5, ss.627-637, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **Evaluation of the anticancer potential of a sulphonamide carbonic anhydrase IX inhibitor on cervical cancer cells**
Koyuncu İ., Tülüce Y., Qadir H. S., Durgun M., Supuran C. T.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.34, sa.1, ss.703-711, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **Antiproliferative and Apoptotic Role of Novel Synthesized Cu(II) Complex with 3-(3-(4-fluorophenyl)Triaz-1-en-1-yl) Benzenesulfonamide in Common Cancer Models.**
Tuluce Y., Gorgisen G., Gulacar I., Koyuncu I., Durgun M., Akocak S., Ozkol H., Kaya Z.
Anticancer research, cilt.38, ss.5115-5120, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. **The cytotoxic, apoptotic and oxidative effects of carbonic anhydrase IX inhibitor on colorectal cancer cells**
Tülüce Y., Ahmed B. A., KOYUNCU İ., DURGUN M.
JOURNAL OF BIOENERGETICS AND BIOMEMBRANES, cilt.50, sa.2, ss.107-116, 2018 (SCI-Expanded)
- XIII. **The apoptotic, cytotoxic and genotoxic effect of novel binuclear boron-fluoride complex on endometrial cancer**
Tülüce Y., Lak P. T. A., KOYUNCU İ., KILIÇ A., DURGUN M., Özkol H.
BIOMETALS, cilt.30, sa.6, ss.933-944, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. **Protective Effects of Selenium, N-Acetylcysteine and Vitamin E Against Acute Ethanol Intoxication in Rats**
Ozkol H., Bulut G., Balahoroglu R., Tuluce Y., Ozkol H.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.175, sa.1, ss.177-185, 2017 (SCI-Expanded)
- XV. **Is GDF5 gene promoter polymorphism+104T/C associated with osteoarthritis in the Eastern of Turkey population?**
Tuluce Y., Yildirim I. H., Ozkol H., Ediz L., Delen V.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.63, sa.8, ss.64-66, 2017 (SCI-Expanded)
- XVI. **Investigation of the effects of JNK inhibitor (SP600125) on serum oxidative stress and inflammatory parameters in a rat model of polycystic ovary syndrome**
KURDOGLU Z., Özkol H., TULUCE Y., Donmez Y., Bulut G., Kurdoglu M., Goren D.
GYNECOLOGICAL ENDOCRINOLOGY, cilt.32, ss.84-85, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **Oral isotretinoin therapy of acne patients decreases serum paraoxonase-1 activity through increasing oxidative stress**
Ozkol H., Ozkol H., KARADAG A., Bilgili S., Tuluce Y., CALKA O.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.38, sa.1, ss.63-66, 2015 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Anthocyanin-rich extract from Hibiscus sabdariffa calyx counteracts UVC-caused impairments in rats.**
Ozkol H., KOYUNCU I., Tuluce Y., DILSIZ N., SORAL S., Ozkol H.
Pharmaceutical biology, cilt.53, ss.1435-41, 2015 (SCI-Expanded)
- XIX. **The Prevalence of "MEFV" Gene Mutations in Rheumatoid Arthritis Patients Inhabiting the Van Province and Surroundings**

Özkol H., Yildirim I. H., TULUCE Y., Ediz L., DELEN V., GULCU E.

TURKIYE FIZIKSEL TIP VE REHABILITASYON DERGISI-TURKISH JOURNAL OF PHYSICAL MEDICINE AND REHABILITATION, cilt.60, sa.1, ss.17-21, 2014 (SCI-Expanded)

- XX. **The influence of shift work on cognitive functions and oxidative stress**
OZDEMIR P. G., SELVÍ Y., Özkol H., AYDIN A., Tülüce Y., Boysan M., Besiroglu L.
PSYCHIATRY RESEARCH, cilt.210, sa.3, ss.1219-1225, 2013 (SCI-Expanded)
- XXI. **Therapeutic Potential of Some Plant Extracts Used in Turkish Traditional Medicine on Streptozocin-Induced Type 1 Diabetes Mellitus in Rats**
Özkol H., Tülüce Y., Dilsiz N., Koyuncu I.
JOURNAL OF MEMBRANE BIOLOGY, cilt.246, sa.1, ss.47-55, 2013 (SCI-Expanded)
- XXII. **Ameliorative influence of *Urtica dioica* L against cisplatin-induced toxicity in mice bearing Ehrlich ascites carcinoma**
Özkol H., Musa D., TULUCE Y., Koyuncu I.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.35, sa.3, ss.251-257, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Oxidative stress in patients with primary insomnia**
Gulec M., Özkol H., SELVÍ Y., Tülüce Y., AYDIN A., BEŞİROĞLU L., OZDEMIR P. G.
PROGRESS IN NEURO-PSYCHOPHARMACOLOGY & BIOLOGICAL PSYCHIATRY, cilt.37, sa.2, ss.247-251, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Omethoate modulates some oxidant/antioxidant parameters in frogs (*Rana ridibunda* Pallas)**
Özkol H., TULUCE Y., Çelik İ., ISIK I.
TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH, cilt.28, sa.4, ss.320-326, 2012 (SCI-Expanded)
- XXV. **Photoprotective effect of flax seed oil (*Linum usitatissimum* L.) against ultraviolet C-induced apoptosis and oxidative stress in rats**
Tülüce Y., Özkol H., Koyuncu I.
TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH, cilt.28, sa.2, ss.99-107, 2012 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Oxidative status and its relation with insulin resistance in young non-obese women with polycystic ovary syndrome**
KURDOGLU Z., Özkol H., Tülüce Y., Koyuncu I.
JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION, cilt.35, sa.3, ss.317-321, 2012 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Subacute effect of cigarette smoke exposure in rats: Protection by pot marigold (*Calendula officinalis* L.) extract**
Özkol H., Tülüce Y., Koyuncu I.
TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH, cilt.28, sa.1, ss.3-9, 2012 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Comparison of Superoxide Dismutase, Glutathione Peroxidase and Adenosine Deaminase Activities between Respiratory and Nocturnal Subtypes of Patients with Panic Disorder**
Ozdemir O., SELVÍ Y., Özkol H., Tülüce Y., BEŞİROĞLU L., AYDIN A.
NEUROPSYCHOBIOLOGY, cilt.66, sa.4, ss.244-251, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Chronotypes and oxidative stress: is there an association?**
SELVÍ Y., Özkol H., Tülüce Y., BEŞİROĞLU L., OZDEMIR P. G.
BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH, cilt.43, sa.2, ss.167-176, 2012 (SCI-Expanded)
- XXX. **Some medicinal plants counteract alterations of neuroendocrine stress response system, oxidative and nitrosative stress caused by repeated restraint in rats**
Özkol H., Koyuncu I., Tülüce Y.
JOURNAL OF MEDICINAL PLANTS RESEARCH, cilt.5, sa.17, ss.4360-4368, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Gastroprotective effect of small centaury (*Centaurea erythraea* L) on aspirin-induced gastric damage in rats.**
Tuluce Y., Ozkol H., Koyuncu I., Ine H.
Toxicology and industrial health, cilt.27, ss.760-8, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Increased occupational coal dust toxicity in blood of central heating system workers**
Tülüce Y., Özkol H., Koyuncu I., Ine H.
TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH, cilt.27, sa.1, ss.57-64, 2011 (SCI-Expanded)

- XXXIII. **ATTENUATION OF UVC-INDUCED TOXICITY BY *Linum usitatissimum* L OIL IN RATS: MONITORING OF SOME HEMATOLOGICAL AND BIOCHEMICAL CONSTITUENTS**
Özkol H., Tülüce Y., Koyuncu I.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.20, sa.8, ss.1955-1959, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Increased oxidative stress in patients with familial Mediterranean fever during attack period**
Ediz L., Özkol H., Tekeoglu I., Tülüce Y., Gulcu E., Koyuncu I.
AFRICAN HEALTH SCIENCES, cilt.11, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXV. **A BIOCHEMICAL STUDY ON THE PROTECTIVE POTENTIAL OF *Centaurium erythraea* L. IN RATS AT ACUTE ASPIRIN EXPOSURE**
Özkol H., Tülüce Y., Koyuncu I., Balahoroglu R.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.20, ss.2699-2703, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **CALENDULA OFFICINALIS L. AMELIORATES LEVELS OF SOME BLOOD CONSTITUENTS AND BODY WEIGHT LOSS IN PASSIVE CIGARETTE SMOKE EXPOSURE OF RATS**
Özkol H., Tülüce Y., Koyuncu I.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.20, sa.6, ss.1447-1451, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **The Effects of Diet Supplemented with the Black Cumin (*Nigella sativa* L.) upon Immune Potential and Antioxidant Marker Enzymes and Lipid Peroxidation in Broiler Chicks**
Sogut B., Çelik İ., Tuluçe Y.
Journal of Animal and Veterinary Advances, cilt.7, sa.10, ss.1196-1199, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Determination of toxicity of subacute treatment of some plant growth regulators on rats**
Celik I., TULUCE Y.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY, cilt.22, sa.6, ss.613-619, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Elevation protective role of *Camellia sinensis* and *Urtica dioica* infusion against trichloroacetic acid-exposed in rats**
Celik I., Tülüce Y.
PHYTOTHERAPY RESEARCH, cilt.21, sa.11, ss.1039-1044, 2007 (SCI-Expanded)
- XL. **Abcisic acid and gibberellic acid cause increased lipid peroxidation and fluctuated antioxidant defense systems of various tissues in rats**
Celik I., Turker M., TULUCE Y.
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.148, sa.3, ss.623-629, 2007 (SCI-Expanded)
- XLI. **Evaluation of toxicity of abcisic acid and gibberellic acid in rats: 50 days drinking water study**
Celik I., TULUCE Y., ISIK I.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.22, sa.2, ss.219-226, 2007 (SCI-Expanded)
- XLII. **Antioxidant and immune potential marker enzymes assessment in the various tissues of rats exposed to indoleacetic acid and kinetin: A drinking water study**
Celik I., TULUCE Y., Turker M.
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, cilt.86, sa.3, ss.180-185, 2006 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Influence of subacute and subchronic treatment of abcisic acid and gibberellic acid on serum marker enzymes and erythrocyte and tissue antioxidant defense systems and lipid peroxidation in rats**
Tuluçe Y., Celik I.
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, cilt.86, sa.2, ss.85-92, 2006 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Effects of subacute treatment of thiourea on antioxidant and immunopotential marker enzymes and lipid peroxidation of rats: A drinking water study**
Celik I., SUZEK H., TULUCE Y.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.18, sa.3, ss.2041-2046, 2006 (SCI-Expanded)
- XLV. **Influence of subacute treatment of some plant growth regulators on serum marker enzymes and erythrocyte and tissue antioxidant defense and lipid peroxidation in rats**
Celik I., Tuluçe Y., ISIK I.
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, cilt.20, sa.4, ss.174-182, 2006 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Effects of indole-3-acetic acid and kinetin on the adenosine deaminase activity in various tissues of rats**

- TULUCE Y., Celik I.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.18, sa.1, ss.528-532, 2006 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Effects of indoleacetic acid and kinetin on lipid peroxidation and antioxidant defense in various tissues of rats**
Celik I., TULUCE Y.
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, cilt.84, sa.1, ss.49-54, 2006 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Bazı Bitki Büyüme Düzenleyicilerin Subkronik Uygulamasının Sıçanlarda Hematolojik ve Biyokimyasal Parametreler Üzerine Etkileri**
Çelik İ., Özbek H., Tülüce Y.
Türk Hijyen ve Deneysel Biyoloji Dergisi, cilt.60, sa.1, ss.9-14, 2003 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Effect of Indoleacetic acid and kinetin on lipid peroxidation levels in various rat tissues**
Çelik İ., Tülüce Y., Özok N.
Turkish Journal of Biology, cilt.26, sa.4, ss.193-196, 2002 (SCI-Expanded)
- L. **Effects of subchronic treatment of some plant growth regulators on serum enzyme levels in rats**
Çelik İ., Özbek H., Tülüce Y.
Turkish Journal of Biology, cilt.26, sa.2, ss.73-76, 2002 (SCI-Expanded)
- LI. **Influence of some commercial pesticides on human and bovine erythrocyte carbonic anhydrase enzymes (in Vitro)**
Tülüce Y., Çelik İ.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi *, cilt.12, sa.1, ss.27-29, 2002 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Farklı Dozlarda Uygulanan Streptozotosinin Sıçan Karaciğerine Etkilerinin Stereolojik Metotlarla İncelenmesi**
Yıldız S., Rağbetli M. Ç., Tülüce Y.
Van Veterinary Journal, cilt.35, sa.1, ss.53-58, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Anticancer Effect of 1-(Anthracen-10-ylmethyl)-3-(2-cyanobenzyl)-1H-benzo[d]imidazol-3-ium chloride in 2D and 3D Cell Culture Models in Breast Cancer**
Çakır M., Akar S., Çakır Ş., Akkoç S., Özkol H., Tülüce Y.
Eastern Journal of Medicine, cilt.29, sa.2, ss.244-251, 2024 (Scopus)
- III. **Ultraviyole radyasyona maruz bırakılan ratlarda ellajik asit ve silibininin bazı hematolojik parametreler üzerine etkisinin araştırılması**
Özkol H., Rağbetli M. Ç., Keskin S., Tülüce Y., Taşkin E., Tahiroğlu V., Çelik S., Yavuz D. M., Keskin H.
Van Tıp Dergisi, cilt.27, sa.4, ss.453-457, 2020 (Hakemli Dergi)
- IV. **The relationship between blood antioxidant enzyme levels and genotype in athletes training at high altitudes**
Atli M., Karaca R., Özkol H., Tülüce Y., Aslan M., özbey Ü.
International Journal of Advanced Research, cilt.4, ss.787-794, 2016 (Hakemli Dergi)
- V. **Effect of Colchicine on Total Antioxidant Capacity, Antioxidant Enzymes and Oxidative Stress Markers in Patients with Knee Osteoarthritis**
erden M., Ediz L., hız ö., Tülüce Y., Özkol H., Toprak M., Demirbağ F.
International Journal of Clinical Medicine, cilt.3, ss.377-383, 2012 (Hakemli Dergi)
- VI. **Effects of Nigella sativa L. on lipid peroxidation and reduced glutathione levels in erythrocytes of broiler chickens**
Tuluce Y., Özkol H., Söğüt B., Çelik I.
Cell Membranes and Free Radical Research, cilt.1, sa.3, ss.95-99, 2009 (Scopus)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Neuroprotective effect of chrysin in PTZ-induced neurotoxicity in SH-SY5Y cells: Role of TRPM2 channel**
Ahlatcı A., Yıldızhan K., Tülüce Y., Bektaş M.
8th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP Channels, Isparta, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2023, cilt.15, sa.3, ss.43
- II. **The Implications of Combined Metformin and Atorvastatin Treatment on Oxidative Stress/Antioxidant Status in the Gastrocnemius Muscle of Treadmill Exercised STZ-Diabetic Rats**
Tunçyürekli M., Tülüce Y., Lermioğlu Erciyas F.
8th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP Channels, Isparta, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2023, cilt.15, sa.3, ss.53
- III. **Farklı Dozlarda Uygulanan Streptozotosinin Sıçan Karaciğerine Etkilerinin Stereolojik Metotlarla İncelenmesi**
Yıldız S., Rağbetli M. Ç., Tülüce Y.
5th International Congress on Medical Sciences and Multidisciplinary Approaches, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 Ekim 2022, ss.486
- IV. **Current Approach in Diagnosis and Treatment of Cancer: Use of MiRNA**
Tülüce Y., Kavak G.
1st International Health Sciences Research Days Congress, İstanbul, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2022, ss.5
- V. **Development of a Liposomal Form of Docetaxel and Investigation of its Cytotoxic Activity in Various Cancer Cell Cultures**
Tülüce Y., Köstekci S.
1st International Health Sciences Research Days Congress, İstanbul, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2022, ss.1
- VI. **Acrylamide Exposure from Foods and Its relationship to Diabetes**
Tunçyürekli M., Tülüce Y., Lermioğlu Erciyas F.
1st International Health Sciences Research Days Congress, İstanbul, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2022, ss.2
- VII. **Investigation of TRPM2 cation channel activation in PTZ-induced SH-SY5Y cells by patch-clamp technique: Regulatory role of valproic acid**
Ahlatcı A., Bektaş M., Tülüce Y., Yıldızhan K.
7th International Brain Research School, Isparta, Türkiye, 27 Haziran - 03 Temmuz 2022, cilt.14, sa.4, ss.19
- VIII. **Sentetik Benzimidazol Tuzunun Over Kanser Hücrelerinin Proliferasyon ve Koloni Oluşumu Üzerine Etkileri**
AKAR S., TÜLÜCE Y., ÖZKOL H., ÇAKIR M.
2.Uluslararası Ege Sağlık Alanları Sempozyumu (UESAS'22), Türkiye, 7 - 08 Mart 2022
- IX. **Effects of Synthetic Benzimidazole Salt on Proliferation and Colony Formation of Ovarian Cancer Cells**
Akar S., Özkol H., Tülüce Y., Çakır M.
2th International Aegean Health Areas Symposium 2022 (IAHAS'22), İzmir, Türkiye, 7 - 08 Mart 2022, cilt.1, sa.1, ss.142-143
- X. **Anticancer Effect of a Benzimidazole Salt on Aggressive Mouse Breast Cancer Cells**
Çakır M., Akkoç S., Özkol H., Tülüce Y., Akar S., Bitgen N., Altuntaş H.
2th International Aegean Health Areas Symposium 2022 (IAHAS'22), İzmir, Türkiye, 7 - 08 Mart 2022, cilt.1, sa.1, ss.16-17
- XI. **Çeşitli Mantar Ekstraktlarının Kolorektal Kanser Hücre Hatlarında Genotoksik, Apoptotik, Sitotoksik ve Gen Ekspresyonu Üzerine Etkisi**
Tülüce Y., Keleş A. Y., Köstekci S., Özkol H.
XVII. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, , Ankara, Türkiye, 28 - 31 Ekim 2021, cilt.52, sa.21479488, ss.281-283
- XII. **Sodyum Deoksikolat Maddesinin Meme Kanser Hücre Hattında Apoptotik, Sitotoksik ve DNA Hasarı Üzerine Etkisi**
Tülüce Y., Alhamud H., Keleş A. Y., Köstekci S.

XVII. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Ankara, Türkiye, 28 - 31 Ekim 2021, cilt.52, sa.21479488, ss.424-426

- XIII. **İnsülin-benzeri büyüme faktörü bağlayıcı protein 7 ekspresyonu ve özofagus kanseri arasındaki ilişki**
KAYA Z., ALMALI N., TÜLÜCE Y., ÖZKOL H., GÖRGİŞEN G.
Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Muğla, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2019
- XIV. **S636, S666 AND S736 PHOSPHORYLATIONS OF INSULIN RECEPTOR SUBSTRATE 1 (IRS1) DECREASE THE VIABILITY OF HELA CELLS VIA INHIBITING TYROSINE PHOSPHORYLATION OF IRS1**
GÖRGİŞEN G., GÜLAÇAR İ. M., TÜLÜCE Y., ÖZKOL H., KAYA Z.
International Conference on Recent Advances in Medical Science (ICRAMS), Krakow, Polonya, 13 - 14 Eylül 2019
- XV. **Site Specific Serine Phosphorylation of insulin receptor substrat 1 (IRS1) protein inhibit the proliferation of cervical carcinoma cells**
Görgişen G., Gülaçar İ. M., Tülüce Y., Özkol H., Kaya Z.
XXVI. International Symposium on Morphological Sciences, Praha, Çek Cumhuriyeti, 5 - 07 Temmuz 2019, ss.26-27
- XVI. **Investigation of Immunohistochemical and Histopathological Effects of Ellagic Acid and Silibinin on Ultraviolet Radiation (UVAB)-induced Rat Skin Damage**
KESKİN S., RAĞBETLİ M. Ç., ÖZKOL H., TÜLÜCE Y., YILDIRIM S., ALTINDAĞ F.
V. Science, Technology and Innovation Kongresi (INES - 2019), Antalya, Türkiye, 17 - 21 Nisan 2019
- XVII. **Association of rs1042522 and rs3176352 polymorphisms with esophageal cancer**
KAYA Z., KARAN B. M., ALMALI N., GÖRGİŞEN G., TÜLÜCE Y., ÖZKOL H.
1st INTERNATIONAL CONFERENCE OF GENOMICS AND BIOINFORMATICS (ICGB - 2018), Aydın, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2018, ss.38
- XVIII. **"ULTRAVİYOLE A VE B İRRİDASYONU İLE OLUŞAN DERİ HASARINDA ELLAJİK ASİT VE SİLİBİNİNİN ANTİOKSİDAN ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI"**
KESKİN S., RAĞBETLİ M. Ç., ÖZKOL H., TÜLÜCE Y.
AHTAMARA I. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ, Van, Türkiye, 25 - 26 Ağustos 2018, ss.212
- XIX. **Ultraviyole A ve B İrridasyonu ile Oluşan Deri Hasarında Ellajik Asit ve Silibininin Antioksidan Etkisinin Araştırılması**
KESKİN S., RAĞBETLİ M. Ç., ÖZKOL H., TÜLÜCE Y.
I. ULUSLARARASI AHTAMARA MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ, Van, Türkiye, 25 - 26 Ağustos 2018
- XX. **Serine Phosphorylation of insulin receptor substrate 1 (IRS1) protein inhibit the proliferation of cervical carcinoma cells**
GÖRGİŞEN G., GÜLAÇAR İ. M., TÜLÜCE Y., ÖZKOL H., KAYA Z.
XXVI. International Symposium on Morphological Sciences, Prague, Çek Cumhuriyeti, 5 - 07 Temmuz 2018
- XXI. **SITE SPECIFIC SERINE PHOSPHORYLATION OF INSULIN RECEPTOR SUBSTRATE 1 (IRS1) PROTEIN INHIBITS THE PROLIFERATION OF CERVICAL CARCINOMA CELLS**
Görgişen G., Gülaçar İ. M., Tülüce Y., Özkol H., Kaya Z.
XXVI International Symposium on Morphological Sciences, Prag, Çek Cumhuriyeti, 5 - 07 Temmuz 2018, ss.70
- XXII. **The effect of bis structured schiff base material on apoptosis, cytotoxicity and DNA damage of breast cancer cell line**
Tülüce Y., Hussein A. I., Koyuncu İ., KILIÇ A., Durgun M.
25th Biennial Congress of the European Association for Cancer Research, Amsterdam, Hollanda, 30 Haziran - 03 Temmuz 2018, ss.189-190
- XXIII. **Comparision of the beneficial effects of vitamin e and n- acethyl cysteine supplementations with therapeutic ultrasound application on the treatment of muscle injury of rats**
TAT A. M., ÖZKOL H., TÜLÜCE Y.
International Congress on Advances in BioScience and Biotechnology, 25 - 29 Ekim 2017
- XXIV. **The apoptotic, cytotoxic and genotoxic effect of the new binuclear boron-fluoride complex on the L (BF2) 2 endometrial cancer cell line**
TÜLÜCE Y., LAK P. T. A., KOYUNCU İ., KILIÇ A., DURGUN M., ÖZKOL H.
XV. National Medical Biology and Genetics Congress (International participant), Türkiye, 27 - 30 Ekim 2017

- XXV. **Investigation of biochemical and histopathological effects of vitamin c, selenium and therapeutical ultrasound application on muscular injury formed in rats**
TAT N. M., TÜLÜCE Y., KARA M., TAT A. M., ZKOL H.
International Congress on Advances in BioScience and Biotechnology, Sarajevo, 25 - 27 Ekim 2017
- XXVI. **Sıçanlarda oluşturulan kas yaralanmasında yalnız ve kombine uygulanan vitamin C, selenyum ve terapötik ultrason tedavisinin biyokimyasal ve histopatolojik etkilerinin araştırılması**
TAT N. M., TÜLÜCE Y., KARA M., TAT A. M., ÖZKOL H.
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (uluslararası katılımlı), Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017
- XXVII. **Albino Sıçanlarda Ultraviyole A ile İndüklenmiş Deri Hasarı Modelinde Kafeik Asit Fenetii Ester ve Erdosteinin Antiapoptotik, Antigenotoksik ve Antioksidan Etkilerinin Araştırılması**
ÖZKOL H., ZEREN E., TÜLÜCE Y., RAĞBETLİ M. Ç., UCE ÖZKOL H., KOYUNCU İ., KOYUN N.
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası katılımlı), 26 - 29 Ekim 2017
- XXVIII. **Sıçanlarda serulein ile indüklenen akut pankreatit'te eritropoietin'in koruyucu etkisinin moleküler ve biyokimyasal yöntemlerle araştırılması**
ŐEKER A., ÖZKOL H., KOYUNCU İ., TÜLÜCE Y.
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası katılımlı), 26 - 29 Ekim 2017
- XXIX. **Yeni flor boron hibrit kompleksinin [L(BF₂)₂] kolorektal kanser hücre hattı üzerindeki apoptotik, sitotoksik ve genotoksik etkisi**
TÜLÜCE Y., Maseh H. D. I., KOYUNCU İ., KILIÇ A., DURGUN M., ÖZKOL H.
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (uluslararası katılımlı), 26 - 29 Ekim 2017
- XXX. **Sıçanlarda oluşturulan kas yaralanmasında vitamin E, N-asetil sistein ve terapötik ultrason uygulamasının biyokimyasal ve histopatolojik etkilerinin araştırılması**
TAT A. M., ÖZKOL H., TÜLÜCE Y.
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (uluslararası katılımlı), Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017
- XXXI. **Yeni binükleer bor-florür kompleksinin L(BF₂)₂ endometrial kanser hücre hattı üzerindeki apoptotik, sitotoksik ve genotoksik etkisi**
TÜLÜCE Y., LAK P. T. A., KOYUNCU İ., KILIÇ A., DURGUN M., ÖZKOL H.
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (uluslararası katılımlı), 26 - 29 Ekim 2017
- XXXII. **Meme Kanserinde Pentamidin İzetiyonat'ın Sitotoksik, Genotoksik ve Apoptotik Etkilerinin Araştırılması**
ÖZKOL H., BESOKY H. H., GÖRGİŞEN G., KOYUNCU İ., TÜLÜCE Y., KAYA Z.
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası katılımlı), 26 - 29 Ekim 2017
- XXXIII. **Albino sıçanların Ultraviyole B ile indüklenmiş deri hasarı modelinde arı sütünün antiapoptotik, antigenotoksik ve antioksidan etkilerinin araştırılması**
zkol H., Zorer B., Tülüce Y., Rağbetli M. Ç., ÖZKOL H. U., Koyuncu İ., Uce zkol H.
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017, ss.290
- XXXIV. **Comparison of the Beneficial Effects of Vitamin E and N-Acethyl Cystein Supplementations with Therapeutic Ultrasound Application on the Treatment of Muscle Injury of Rats**
Tat A. M., zkol H., Tülüce Y.
International Congress on Advances in Bioscience and Biotechnology, Sarajevo, Bosna-Hersek, 25 - 29 Ekim 2017, ss.25
- XXXV. **Imbalance of oxidant/antioxidant status in Marek Disease: as a Tumor model in both human and animal medicines**
TÜLÜCE Y., KOYUNCU İ., KELEŞ H.
1st International Congress on Cancer Ion Channels, 21 - 23 Eylül 2017
- XXXVI. **The cytotoxic, apoptotic, genotoxic and oxidative effects of carbonic anhydrase IX inhibitor on colorectal cancer cells**
TÜLÜCE Y., ALİ AHMED B., KOYUNCU İ., DURGUN M.
1st International Congress on Cancer Ion Channels, 21 - 23 Eylül 2017
- XXXVII. **Anti-Proliferative Effect of Novel Synthesized Cu(II) Complex with 3-(3-(4-fluorophenyl) Triaz-1-en-1-yl) Benzenesulfonamide on Common Gynecological Cancer Cell Lines**

TÜLÜCE Y., GÖRGİŞEN G., GÜLAÇAR İ. M., KOYUNCU İ., DURGUN M., AKOCAK S., ÖZKOL H., KAYA Z.

VI. International Congress of Molecular Medicine, 22 - 25 Mayıs 2017

- XXXVIII. **MUTATIONAL ANALYSIS OF AMINO TERMINAL DOMAIN OF INSULIN RECEPTOR SUBSTRATE-1 (IRS1) GENE IN GLIOBLASTOMA MULTIFORME PATIENTS**
Gülaçar İ. M., Tülüce Y., Özkol H., Görgişen G., Yakut S.
6.Multidispliner Kanser Araştırma Kongresi, Konya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2016, ss.143
- XXXIX. **Cytotoxic Effects of Bisphenol A on Fish Hepatocytes**
KAPTANER B., KANKAYA E., ÖZKOL H., TÜLÜCE Y.
International Conference on Biological Sciences (ICBS), 21 - 23 Ekim 2016
- XL. **Screening of Insulin Receptor Substrate 1 IRS 1 Carboxy Terminal Domain Variations in Glioblastoma Multiforme Patients**
GÜLAÇAR İ. M., TÜLÜCE Y., ÖZKOL H., GÖRGİŞEN G., YAKUT UZUNER S.
Innovation in Medicine Summit-2, 5 - 07 Mayıs 2016
- XLI. **Investigation of the Effects of JNK Inhibitor (sp600125) on Serum Oxidative Stress and Inflammatory Parameters in A Rat Model of Polycystic Ovary Syndrome**
kurdoğlu z., Özkol H., tülüce y., Bozdemir dönmez Y., Bulut G., kurdoğlu M., uzun gören d.
17th World Congress of Gynecological Endocrinology, Firenze, İtalya, 2 - 05 Mart 2016, ss.84-85
- XLII. **Investigation of the protective effect of anthocyanin-rich Hibiscus sabdariffa L. calix extract against UVC-induced phototoxicity in rats**
UCE ÖZKOL H., KOYUNCU İ., TÜLÜCE Y., SORAL S., DİLSİZ N., ÖZKOL H.
XXV. National Congress of Dermatology, Antalya, Türkiye, 21 - 28 Ekim 2014, ss.40-41
- XLIII. **"Bazı Bitki Büyüme Regülatörlerinin Sıçanların Çeşitli Doku Biyokimyasal Değerleri Üzerine Etkileri"**
Özok N., Çelik İ., Tülüce Y.
XVII. Ulusal Biyoloji Kongresi, Adana, Haziran 2004, Adana, Türkiye, 21 Haziran 2014 - 24 Haziran 2004, ss.63
- XLIV. **Is growth differentiation factor 5 gene promoter polymorphism associated with osteoarthritis in the Eastern of Turkey population?**
TÜLÜCE Y., YILDIRIM İ. H., ÖZKOL H., EDİZ L., DELEN V.
XIII. National Medical Biology and Genetics Congress, Aydın, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2013, ss.341-342
- XLV. **Prevalence of MEFV gene mutations in patients with rheumatoid arthritis living in and around Van**
ÖZKOL H., YILDIRIM İ. H., TÜLÜCE Y., EDİZ L., GÜLCÜ E.
XIII. National Medical Biology and Genetics Congress, Aydın, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2013, ss.342-343
- XLVI. **The Influence of Shift Work on Cognitive Functions and Oxidative Stress**
Özdemir P. G., Selvi Y., Özkol H., Aydın A., Tülüce Y., Boysan M., Beşiroğlu L.
21th European Congress of Psychiatry (EPA 2013), Nice, Fransa, 06 Nisan 2013 - 09 Nisan 2016, ss.1
- XLVII. **Relationship Between Blood Antioxidant Enzyme Levels and Genotype in Sportman Training at High-Altitude**
Atli M., özbey Ü., Tülüce Y., Özkol H., Aslan M., Karaca R.
12th International Sport Sciences Congress, Denizli, Türkiye, 12 - 14 Aralık 2012, ss.36
- XLVIII. **Investigations on Protein Oxidation In Panic Disorder Patients**
ŞAHİN N. Ö., Berköz M., YALIN S., Özkol H., Tülüce Y.
10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012, ss.362
- XLIX. **Comparison of superoxide dismutase, glutathione peroxidase, and adenosine deaminase activities between respiratory and nocturnal subtypes of patients with panic disorder**
Özdemir O., Selvi Y., Özkol H., Tülüce Y., Beşiroğlu L.
4. Ulusal Psikofarmakoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Antalya, Türkiye, 23 - 27 Kasım 2011, ss.188
- L. **Vitiligo Hastalarda Oksidatif Stres ve Paraoksonaz, Arilesteraz Aktivitelerinin İzlenmesi**
Güneş Bilgili S., Özkol H., Karadağ A. S., ÖZKOL H. U., Tülüce Y., Çalka Ö.
XX. Prof Dr A Lütfü Tat Simpozyumu, Ankara, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2011, ss.0-41
- LI. **İsotretinoin Tedavisinin TAS, TOS, OSİ Seviyeleri ile Paraoksonaz ve Arilesteraz Aktiviteleri Üzerine Etkisi**
ÖZKOL H. U., Özkol H., Karadağ A. S., Güneş Bilgili S., Tülüce Y., Çalka Ö.

- XX. Prof Dr A Lütfü Tat Simpozyumu, Ankara, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2011, ss.0-38
- LII. **The healing effect of *Urtica dioica* L against cisplatin toxicity in Ehrlich ascites tumor-bearing mice**
ÖZKOL H., MUSA D., TÜLÜCE Y., KOYUNCU İ.
XII. National Medical Biology and Genetics Congress, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2011
- LIII. **Oxidative stress in familial mediterranean fever patients during attack**
EDİZ L., ÖZKOL H., TEKEOĞLU İ., TÜLÜCE Y., GÜLCÜ E., KOYUNCU İ.
XII. National Medical Biology and Genetics Congress, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2011, ss.127
- LIV. **Streptozotocin (STZ) is a therapeutic potential of some plant extracts used in traditional Turkish medicine on type 1 diabetes induced in rats**
ÖZKOL H., TÜLÜCE Y., DİLSİZ N., KOYUNCU İ.
XII. National Medical Biology and Genetics Congress, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2011
- LV. **Subacute effect of cigarette smoke in rats: protection of the extract of *Calendula officinalis* L.**
ÖZKOL H., TÜLÜCE Y., KOYUNCU İ.
XII. National Medical Biology and Genetics Congress, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2011
- LVI. **Sıçanların Pasif Sigara Dumanı Maruziyetinde *Calendula officinalis* L Bitkisinin Bazı Kan Bileşen Düzeylerini ve Vücut Ağırlık Kaybını İyileştirmesi**
Özkol H., Tülüce Y., Koyuncu İ.
21.Ulusal Farmakoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2011, ss.387
- LVII. **Reduction of toxicity induced by UVC in rats with *Linum usitatissimum* L. oil: monitoring of some hematological and biochemical components**
ÖZKOL H., TÜLÜCE Y., KOYUNCU İ.
21. National Pharmacology Congress, Eskişehir, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2011, ss.388
- LVIII. **Akut Aspirin Uygulamasına Maruz Bırakılan Sıçanlarda *Centaurium erythraea* L'nin Koruyucu Potansiyeli Üzerine Biyokimyasal Bir Çalışma**
Özkol H., Tülüce Y., Koyuncu İ., Balahoroğlu R.
21.Ulusal Farmakoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2011, ss.386
- LIX. **Oxidative status and its relation with insulin resistance in young nonobese women with polycystic ovary syndrome**
KURDOĞLU Z., ÖZKOL H., TÜLÜCE Y., KOYUNCU İ.
3. Congress of Reproductive Medicine Society, Antalya, Türkiye, 5 - 09 Ekim 2011, ss.249-250
- LX. **The Role of paraoxonase and arylesterase activities in rheumatoid arthritis cases**
Yüksel A., Özkol H., Tülüce Y., Gülcü E., Berköz M., Şahin N. Ö.
20th International Symposium- Molecular and Physiological Aspects of Regulatory Processes of the Organism, Krakov, Polonya, 15 - 17 Haziran 2011, ss.283
- LXI. **Bazı Bitki Ekstrelerinin İmmobilize Stres Uygulanmış Ratların Oksidan-Antioksidan ve Hormon Seviyeleri Üzerindeki Etkisi**
KOYUNCU İ., Tülüce Y., KOÇYİĞİT A., Özkol H., TAŞKIN A., SELEK Ş., BİLİNÇ H.
11. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2011, ss.155
- LXII. **Çeşitli Bitki Ekstrelerinin Diyabetik Rat Lökositleri Üzerindeki Koruyucu Etkisi**
Koyuncu İ., Sütpak E., Tülüce Y., Özkol H., Taşkın A.
XI. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2011, ss.154
- LXIII. **Uyku-uyanıklık Döngüsü Farklı Bireylerde Oksidatif Stres Düzeyleri Farklı mıdır?**
Selvi Y., Özkol H., Tülüce Y., Beşiroğlu L., Özdemir P. G.
15.Bahar Sempozyumu-Türkiye Psikiyatri Derneği Yıllık Toplantısı, Antalya, Türkiye, 12 - 16 Nisan 2011, ss.1
- LXIV. **THE EFFECT OF ANTI-CCP ANTIBODIES ON SYNOVIAL FLUID OXIDANT AND ANTI-OXIDANT ACTIVITIES IN PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS**
Ediz L., Tülüce Y., Özkol H., HIZ O., GULCU E., Toprak M.
Conference on Excellence in Rheumatology, İstanbul, Türkiye, 17 - 19 Şubat 2011, cilt.50
- LXV. ***Nigella sativa* L'nin Broiler Piliçlerin Eritrosit Lipid Peroksidasyonu ve Redükte Glutasyon Düzeyleri Üzerine Etkisi**
Tülüce Y., Özkol H., Söğüt B., Çelik İ.

- XXII. Ulusal Biyokimya Kongresi (22th National Biochemistry Congress), Eskişehir, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2010, ss.84
- LXVI. **Effects of Nigella Sativa L on Lipid Peroxidation and Reduced Glutathione Levels in Erythrocytes of Broiler Chickens**
Tülüce Y., Özkol H., SÖĞÜT B., Çelik İ.
22th National Biochemistry Congress, Eskişehir, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2010, ss.84
- LXVII. **Photoprotective Effect of Flax Seed Oil (Linum Usitatissimum L.) Against Ultraviolet C Induced Apoptosis and Oxidative Stress in Rats**
Tülüce Y., Özkol H., Koyuncu İ.
22th National Biochemistry Congress, Eskişehir, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2010, ss.116
- LXVIII. **Fairly successful treatment of a patient with sulfur metabolism disorder and a new look to molybdenum metabolism**
Köstü M., Aktar F., Kırmı E., Özkol H., Tülüce Y., Akdeniz N.
2nd UENPS Congress Academic Olympics, İstanbul, Türkiye, 14 - 17 Ekim 2010, ss.37
- LXIX. **Increased occupational coal dust toxicity in blood of central heating system workers**
Tülüce Y., Özkol H., Koyuncu İ., İne H.
3rd International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress: Focus on Calcium Signaling and TRP Channels, Isparta, Türkiye, 22 - 27 Haziran 2010, ss.34
- LXX. **Gastroprotective effect of small centaury (Centaurium erythraea) on aspirin induced gastric damage in rats**
Tülüce Y., Özkol H., Koyuncu İ., İne H.
3rd International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress: Focus on Calcium Signaling and TRP Channels, Isparta, Türkiye, 22 - 27 Haziran 2010, ss.34
- LXXI. **Sedatif Özelliğe Sahip Olan Bazı Bitki Ekstrelerinin İmmobilize Stres Uygulanmış Ratların; Beyin Protein Karbonil ve Nitrik Oksit Seviyeleri Üzerindeki Etkisi**
Koyuncu İ., Tülüce Y., DİLSİZ N.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslararası katılımlı), Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.264
- LXXII. **Omethoate modulates some oxidant/antioxidant parameters in frogs**
Tülüce Y., Özkol H., Çelik İ.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslararası katılımlı), Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.210
- LXXIII. **Tuzcul Alanlarda Gelişen Bazı Bitkilerdeki Prolin, Şekerler ve Yağların Belirlenmesi**
Battal P., BERBER İ., BEHÇET L., Çelik İ., EREZ M. E., Selçuk N., Tülüce Y., Türker M., YENİDÜNYA E.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.18
- LXXIV. **Tuzcul Alanlarda Gelişen Bazı Bitkilerin Protein Profillerinin, Total DNA ve RNA Miktarlarının Araştırılması**
Battal P., BERBER İ., BEHÇET L., Çelik İ., EREZ M. E., Selçuk N., Tülüce Y., Türker M., YENİDÜNYA E.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.15
- LXXV. **Bazı Bitki Büyüme Düzenleyicilerinin Subakut ve Subkronik Uygulamalarının Ratların Eritrosit ve Çeşitli Dokularındaki Antioksidan Enzim Aktiviteleri, Glutatyon ve Lipid Peroksidasyonu Üzerine Etkileri**
Tülüce Y., Çelik İ.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.178
- LXXVI. **Tuzcul Alanlarda Gelişen Bazı Bitkilerdeki Bitkisel Hormonların Araştırılması**
Battal P., BERBER İ., BEHÇET L., Çelik İ., EREZ M. E., Selçuk N., Tülüce Y., Türker M., YENİDÜNYA E.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.143
- LXXVII. **Tuzcul Alanlarda Gelişen Bazı Bitkilerin Antioksidan Enzim Seviyelerinin Araştırılması**
Battal P., BERBER İ., BEHÇET L., Çelik İ., EREZ M. E., Selçuk N., Tülüce Y., Türker M., YENİDÜNYA E.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.143
- LXXVIII. **Effects of Indoleacetic Acid and Kinetin on Lipid Peroxidation and Antioxidant Defence in Various Tissues of Rats Vol I 252 Kuşadası 2005**
ÇELİK İ., TÜLÜCE Y.

- 10th European Ecological Congress, 8 - 13 Kasım 2005, cilt.1, ss.252
- LXXXIX. **Effects of Indoleacetic Acid and Kinetin on Lipid Peroxidation and Antioxidant Defence in Various Tissues of Rats**
Çelik İ., Tülüce Y.
10th European Ecological Congress, Aydın, Türkiye, 8 - 13 Kasım 2005, ss.252
- LXXX. **Bazı Bitki Büyüme Regülatörlerinin Sıçanların Kas ve Karaciğer Dokularındaki Glikojen Protein ve Lipid Seviyeleri Üzerine Etkileri**
ÖZOK N., ÇELİK İ., TÜLÜCE Y.
17. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 21 - 24 Haziran 2004, cilt.2, ss.7
- LXXXI. **The effects of some plant growth regulators indole-3-acetic acid and kinetin on the adenosine deaminase specific activity in various tissues of rats**
Tülüce Y., Çelik İ., Özok N.
18th National Biochemistry Congress, Trabzon, Türkiye, 15 - 19 Mayıs 2004, ss.135
- LXXXII. **Effects of Subchronic Treatment of Thiocarbamide on Haematological and Biochemical Constituents of Rats**
Çelik İ., Özbek H., Tülüce Y.
13th Balkan Biochemical and Biophysical Days and Meeting on Metabolic Disorders, Aydın, Türkiye, 12 - 15 Ekim 2003, ss.210
- LXXXIII. **Effects of Subacute Treatment of Some Plant Growth Regulators on Haematological and Biochemical Constituents of Rats**
Çelik İ., Özbek H., Tülüce Y.
16. Ulusal Biyoloji Kongresi, Malatya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002, ss.47

Desteklenen Projeler

- Tülüce Y., KAVAK G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Arı sütünün SHSY5Y Nöroblastom Hücrelerinde ROMO1 Yolu Üzerinden Pentilenetetrazol Kaynaklı Nörotoksisite Üzerindeki Nöroprotektif Etkisi, 2024 - Devam Ediyor
- Tülüce Y., TÜBİTAK Projesi, Kafeik asit fenetil esterin tiroid kanseri hücre hattında sitotoksisite, antimetastaz, antiproliferatif aktivite, apoptoz, oksidatif stres ve mitokondriyal membran potansiyeli üzerindeki etkileri, 2024 - 2025
- Kuzu B., Karakuş F., Tülüce Y., TÜSEB A Grubu Acil AR-GE Projesi, Benzoksazol-Piropirazin hibrit bileşiklerinin tasarımı, sentezi, in vitro antiproliferatif etkinliklerinin ve Aurora kinaz A/B inhibisyon potansiyellerinin araştırılması, 2024 - 2025
- Karakuş F., Tülüce Y., Kuzu B., TÜBİTAK Projesi, Meme Kanseri Hücre Hattında Kinin Sülfatın PD-L1 ve STAT3'e Karşı Potansiyel İnhibitör Etkisinin Araştırılması, 2023 - 2024
- Tülüce Y., Bucak H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kafeik Asit Fenetil Esterin Tiroid Kanseri Hücre Hattında Sitotoksisite Antimetastaz Antiproliferatif Aktivite Apoptoz Oksidatif Stres ve Mitokondriyal Membran Potansiyeli Üzerindeki Etkileri, 2023 - 2024
- Yavuz., Tülüce Y., Karakuş F., Köstekci S., Tunçyürekli M., Keleş A. Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme kanseri hücre hattında Metformin (Met) ve Kafeik Asit (CA) Kombine tedavisinin potansiyel Anti-metastatik Etkisinin İn-vitro kültür Modelinde Araştırılması, 2022 - 2024
- Tülüce Y., TÜBİTAK Projesi, Atorvastatin/Metformin Kombinasyon Tedavisinin Stz-Diyabetik Sıçanlarda Egzersiz Kapasitesi Üzerindeki Olası Toksikitesinin Degerlendirilmesi, 2023 - 2023
- Tülüce Y., Baydar N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MCF7 meme kanseri CD8 hücre hattı Kokültür modelinde PDL1 hedefli miR34anın immün kontrol noktası modülasyon etkisinin araştırılması, 2022 - 2023
- Bektaş M., Tülüce Y., Ahlatcı A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pentilentetrazol ile Oluşturulmuş in vitro Nörotoksisite Modelinde TRPM2 Katyon Kanalı Aracılığı ile Valproik Asit Etkisinin Araştırılması, 2022 - 2023
- Tülüce Y., Köstekci S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolorektal kanserde immün kontrol noktası olan PDL1in regülasyonunda mir4477a ve metforminin etkinliğinin araştırılması, 2022 - 2023
- Tülüce Y., Köstekci S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Enkapsüle Edilmiş miR3670 miR8078 Temelli Tedavi Yaklaşımının Meme Kanserinin İmmünoterapisindeki Etkinliğinin Araştırılması, 2021 - 2023
- Tülüce Y., Lermioğlu Erciyas F., Tunçyürekli M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Atorvastatin/metformin

Kombinasyon Tedavisinin STZ-Diyabetik Sıçanlarda Egzersiz Kapasitesi Üzerindeki Olası Toksikitesinin Değerlendirilmesi, 2021 - 2022

Tülüce Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lipozomlanan nonenzimatik antioksidanların oksidan-antioksidan balansı üzerine in vitro etkileri, 2019 - 2021

Tülüce Y., Keleş A. Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çeşitli Mantar Ekstraktlarının Kolorektal Kanser Hücre Hatlarında Genotoksik, Apoptotik, Sitotoksik ve Gen Ekspresyonu Üzerine Etkisi, 2019 - 2021

Uce Özkol H., Görgişen G., Özkol H., Tülüce Y., Savaş H., Gülaçar İ. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyolojik ilaç kullanan psoriasis vulgaris hastalarında IL17A ve IL17F gen polimorfizmlerinin tedaviye dirençle ilişkisinin araştırılması, 2019 - 2020

Tülüce Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnsan Kanser Hücre Hatlarında Bazı Deniz Sünger Ekstrelerinin Sitotoksikite Analizleri, 2018 - 2019

Tülüce Y., AL HAMMUD H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sodyum Deoksikolat Maddesinin Meme Kanser Hücre Hattında Apoptotik Sitotoksik ve DNA Hasarı Üzerine Etkisi, 2018 - 2019

Görgişen G., Gülaçar İ. M., Özkol H., Kaya Z., Tülüce Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Serviks Kanser Hücre Hattında İnsülin Reseptör Substrat 1 IRS1 Proteininin Translasyon Sonrası Modifikasyonlarının Hücre Proliferasyonu ve Migrasyonu Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi, 2016 - 2018

Tülüce Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Jinekolojik Kanser Hücre Hatlarında Yeni Sentezlenmiş Maddelerin Ön Sitotoksikite Testleri ve Apoptotik Yolların Analizi, 2017 - 2017

Tülüce Y., ALI AHMED B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karbonik Anhidraz 9 İnhibitörünün Kolorektal Kanser Hücreleri Üzerine Sitotoksik Apoptotik Genotoksik ve Oksidatif Etkisi, 2017 - 2017

Tülüce Y., SLAHADDIN QADIR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karbonik Anhidraz 9 İnhibitörünün Serviks Kanser Hücreleri Üzerine Sitotoksik Apoptotik Genotoksik ve Oksidatif Etkisi, 2017 - 2017

Tülüce Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanser Hücre Hatlarında Mutasyon Analiz ve Ekspresyon/Aktivasyon Profilinin Değerlendirilmesi, 2016 - 2017

Tülüce Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanser Hücre Hatlarında Mutasyon Analiz ve Ekspresyon Aktivasyon Profilinin Değerlendirilmesi, 2016 - 2017

Tülüce Y., Özkol H., Gülaçar İ. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Glioblastoma Multiforme Dokularında İnsülin Reseptör Substrat1in IRS1 Mutasyon Analizi ve EkspresyonAktivasyon Profilinin Değerlendirilmesi, 2016 - 2017

Tülüce Y., MOHAMMED H. N. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İndirgenmiş Salisilaldimin Türevinin Serviks Kanser Hücre Hattındaki Apoptotik, Sitotoksik ve DNA Hasarı Üzerine Etkisi, 2015 - 2017

Tülüce Y., KHOSHNAW A. I. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bis Yapılı Schiff Bazı Maddesinin Meme Kanser Hücre Hattı Üzerindeki Apoptoz, Sitotoksik ve DNA Hasarı Etkisi, 2015 - 2017

Tülüce Y., DLAWAR ISMAEL MASSEH H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Fluor Boron Hibrit Kompleksinin (L4BF2) Kolorektal Kanser Üzerindeki Apoptotik, Sitotoksik ve Genotoksik Etkisi, 2015 - 2017

Tülüce Y., LAK P. T. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Fluor Boron Hibrit Kompleksinin (L5BF2) Endometrial Kanser Üzerindeki Apoptotik, Sitotoksik ve Genotoksik Etkisi, 2015 - 2017

Kaptaner B., Tülüce Y., Kankaya E., Özkol H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bisfenol A'ya maruz bırakılan gökkuşağı alabalığı (Oncorhynchus mykiss)'nin primer hepatositlerinde oksidatif stresin ve kaspaz aktivitesinin araştırılması, 2013 - 2014

Tülüce Y., Kaptaner B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bisfenol A ya Maruz Bırakılan Gökkuşağı Alabalığı Oncorhynchus mykiss nın Primer Hepatositlerinde Oksidatif Stresin ve Kaspaz Aktivesinin Araştırılması, 2013 - 2014

Tülüce Y., YILDIRIM İ. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiyenin Doğusunda Büyüme Differansiasyon Faktör 5 (GDF5) Gen Promotor Polimorfizmi Osteoartritle ilişkili midir, 2010 - 2014

Tülüce Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kas yaralanması oluşturulan sıçanlarda vitamin C, Na2SeO3 ve terapötik ultrason tedavisinin yalnız ve kombine uygulandığında antioksidan ve antiinflamatuvar etkilerinin araştırılması, 2012 - 2013

Özkol H., Tülüce Y., YILDIRIM İ. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van İli ve Çevresinde Yaşayan Romatoid Artrit Hastalarında MEFV Gen Mutasyonlarının Prevalansı, 2010 - 2013

Tülüce Y., Özkol H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van ve çevresinde yaşayan romatoid artrit hastalarında MEFV gen mutasyonlarının prevalansı, 2010 - 2013

Tülüce Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Albino Ratlarda Ultraviyole C ile İndüklenmiş Deri Hasarı Modelinde

Antosiyenin Etkisi, 2009 - 2009

Çelik İ., Tülüce Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı bitki büyüme düzenleyiciler, subakut ve kronik uygulama. ratların eritrosit ve çeşitli dokuların. antiok. enzimaktiviteleri, glutatyon ve lip. per. sevi. üzer. etki, 2003 - 2005

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

PHARMACEUTICALS, Danışma Kurul Üyesi, 2023 - Devam Ediyor

Technology In Cancer Research & Treatment, Editörler Kurulu Üyesi, 2021 - Devam Ediyor

Coronaviruses, Editörler Kurulu Üyesi, 2020 - Devam Ediyor

Current Molecular Medicine, Editörler Kurulu Üyesi, 2020 - Devam Ediyor

Türkiye Klinikleri Journal of Medical Sciences, Danışma Kurul Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

The Eastern Journal of Medicine, Danışma Kurul Üyesi, 2009 - Devam Ediyor

Van Tıp Dergisi, Danışma Kurul Üyesi, 2009 - Devam Ediyor

HELIYON, Editörler Kurulu Üyesi, 2019 - 2020

Türkiye Klinikleri Journal of Neurology, Danışma Kurul Üyesi, 2017 - 2019

Journal of Pediatric Genetics, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2011 - 2012

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Moleküler Kanser Araştırma Derneği (MOKAD), Üye, 2018 - Devam Ediyor

Avrupa Kanser Araştırmaları Birliği, Üye, 2018 - Devam Ediyor

Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği, Üye, 2011 - Devam Ediyor

GBBYG Komisyonu, Üye, 2017 - 2020, Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2024

JOURNAL OF SAUDI CHEMICAL SOCIETY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

HELIYON, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

MEDICAL ONCOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

HELIYON, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

RECENT PATENTS ON ANTI-CANCER DRUG DISCOVERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024

BIOMEDICINES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024

CLINICAL AND TRANSLATIONAL ONCOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024

ENDOCRINE, METABOLIC AND IMMUNE DISORDERS - DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024

CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024

CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024

COMPUTER METHODS IN BIOMECHANICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024

CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024

CANCERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024

JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024

CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024

MEDICINA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

DIAGNOSTICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

JOURNAL OF VISUALIZED EXPERIMENTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH AND TREATMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
CANCERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
Human Gene, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
DISEASES, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
FRONTIERS IN MOLECULAR BIOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
CANCERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
BMC CANCER, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
Coronaviruses, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2023
Mersin Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
CURRENT CANCER DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
DISEASES, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
NAUNYN-SCHMIEDEBERG'S ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
Discover Oncology, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2023
TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH AND TREATMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
HELIYON, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
MARINE DRUGS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
Health Sciences Journal of Adıyaman University, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
BIONANOSCIENCE, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
Health Sciences Journal of Adıyaman University, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2023
GUT MICROBES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
NUTRIENTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
PHARMACEUTICALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023

NAUNYN-SCHMIEDEBERG'S ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH AND TREATMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
HELIYON, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023
RECENT PATENTS ON ANTI-CANCER DRUG DISCOVERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023
ENDOCRINE, METABOLIC AND IMMUNE DISORDERS - DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023
JOURNAL OF SAUDI CHEMICAL SOCIETY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023
JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023
Coronaviruses, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2023
CELL STRESS AND CHAPERONES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023
RECENT PATENTS ON ANTI-CANCER DRUG DISCOVERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023
MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
RECENT PATENTS ON ANTI-CANCER DRUG DISCOVERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
MOLECULES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
FOODS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
ENDOCRINE, METABOLIC AND IMMUNE DISORDERS - DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
CANCERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
THE OPEN COVID JOURNAL, Diğer Dergiler, Mayıs 2023
MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2023
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023
CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023
CURRENT BIOACTIVE COMPOUNDS, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2023
Processes, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023
INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2023
JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
INTERNATIONAL JOURNAL OF PUBLIC HEALTH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
PHARMACEUTICALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
CANCERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
SCIENTIFIC REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
BIOCHEMISTRY RESEARCH INTERNATIONAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
CLINICAL AND TRANSLATIONAL ONCOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
CLINICAL AND TRANSLATIONAL ONCOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023

BIOCHEMISTRY RESEARCH INTERNATIONAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
PHARMACEUTICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022
IMMUNOBIOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022
CLINICAL AND TRANSLATIONAL ONCOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022
CELLS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022
IMMUNOBIOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022
TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH AND TREATMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2022
BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022
SEMINARS IN CANCER BIOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022
Toxicology Research And Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2022
HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022
NAUNYN-SCHMIEDEBERG'S ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2022
TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH & TREATMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022
MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022
CELL STRESS & CHAPERONES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022

CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH & TREATMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT CANCER DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
NAUNYN-SCHMIEDEBERGS ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
Current Bioactive Compounds, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT CANCER DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
RECENT PATENTS ON ANTI-CANCER DRUG DISCOVERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT CANCER DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2022
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2022
CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT CANCER DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2022

Recent Patents On Anti-Cancer Drug Discovery, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
Recent Patents On Anti-Cancer Drug Discovery, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
CURRENT CANCER DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
CURRENT CANCER DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
RECENT PATENTS ON ANTI-CANCER DRUG DISCOVERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH & TREATMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
CURRENT CANCER DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
Meta Gene, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
CURRENT CANCER DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2022
PHYTOTHERAPY RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
Coronaviruses, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
BIOLOGICAL PROCEDURES ONLINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022

CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
NAUNYN-SCHMIEDEBERGS ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2022
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2022
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2022
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021
Meta Gene, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021
CELL BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
TOXICOLOGY MECHANISMS AND METHODS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021
Biochemistry and Biophysics Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2021
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
Coronaviruses, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
Coronaviruses, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
Coronaviruses , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2021
CURRENT MOLECULAR MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021
BIOLOGICAL PROCEDURES ONLINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021
Coronaviruses , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2021
BIOLOGICAL PROCEDURES ONLINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021
Toxicology Research and Application , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2021
NAUNYN-SCHMIEDEBERGS ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021
Food And Chemical Toxicology, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021
Annals of Medical Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2020
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2020
Teknopark, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2020
Eastern Journal of Medicine, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2020
Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2020

Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020
Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020
Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2020
Oxidative Medicine and Cellular Longevity, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2020
Eastern Journal of Medicine, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2020
International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2020
Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020
Biological Procedures Online, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020
Food and Chemical Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2020
Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020
Applied Organometallic Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019
International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2019
Van Tıp Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2019
Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019
Cell Stress and Chaperones, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019
Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2019
Issues in Biological Sciences and Pharmaceutical Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2019
Eastern Journal of Medicine, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2019
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2019
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2019
S Pharmaceutical Journal , SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019
Journal of SChemical Society, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019
Biological Procedures Online, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019
Journal of Herbs, Spices & Medicinal Plants, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2019
Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2019
Van Tıp Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2019
Van Tıp Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2019
SPharmaceutical Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2019
Journal of Cellular Neuroscience and Oxidative Stress , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2019
Van Tıp Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2019
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2019
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019
International Journal of Molecular Medicine, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019
Eastern Journal of Medicine, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2019
Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2019
Eastern Journal of Medicine, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2019
Biological Procedures Online, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019
Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2019
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018
Cellular and Molecular Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018
Heliyon, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aralık 2018
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aralık 2018
Advances in Pharmacological Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018

Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2018
Eastern Journal of Medicine, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2018
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2018
Cell Stress and Chaperones , SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kasım 2018
Turkish Journal of Medical Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018
Food and Chemical Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2018
Toxicology Research and Application , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2018
Current Bioactive Compounds, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2018
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2018
Journal of Clinical and Analytical Medicine, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
Eastern Journal of Medicine, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2018
Toxicology Research and Application , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2018
Toxicology Research and Application , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2018
Cellular and Molecular Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
Drug and Chemical Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
Toxicology Research and Application , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2018
Journal of Clinical and Analytical Medicine, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018
Eastern Journal of Medicine, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2018
Cellular and Molecular Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018
Clinical Medical Reviews and Case Reports, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2018
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2018
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2018
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2018
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2018
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2018
Van Tıp Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2018
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018
Van Tıp Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2018
Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2018
Cutaneous and Ocular Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2018
Journal of Agricultural and Food Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Temmuz 2018
TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2018
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2018
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018
Journal of Clinical and Analytical Medicine, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018
SAGE Open Medical Case , SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2018
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018
Cellular and Molecular Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018
Cellular and Molecular Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018
Toxicology Research and Application , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2018
Van Tıp Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2018
TÜBİTAK Projesi, Nisan 2018
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2018
Journal of Clinical and Analytical Medicine, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018
African Health Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018
Eastern Journal of Medicine, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2018

Van Tıp Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2018
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018
Cellular and Molecular Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018
Cutaneous and Ocular Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018
Cutaneous and Ocular Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018
TÜBİTAK Projesi, Ocak 2018
TÜBİTAK Projesi, Ocak 2018
TÜBİTAK Projesi, Ocak 2018
TÜBİTAK Projesi, Ocak 2018
TÜBİTAK Projesi, Ocak 2018
TÜBİTAK Projesi, Ocak 2018
Food and Chemical Toxicology , SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017
Cell Stress and Chaperones, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2017
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aralık 2017
Cellular and Molecular Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017
Journal of Medicinal Plant and Herbal Therapy Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2017
TÜBİTAK Projesi, Kasım 2017
Cytotechnology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017
Cellular and Molecular Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ekim 2017
TÜBİTAK Projesi, Ekim 2017
Bezmialem Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017
Türkiye Klinikleri Nöroloji Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2017
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2017
Journal of Gene Medicine, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017
Cutaneous and Ocular Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017
Cell Stress and Chaperones, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017
Cellular and Molecular Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2017
Bezmialem Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2017
TÜBİTAK Projesi, Nisan 2017
Human and Experimental Toxicology , SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2017
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şubat 2017
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şubat 2017
TÜBİTAK Projesi, Ocak 2017
Toxin Reviews, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2016
Toxicology Research and Application, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2016
Human and Experimental Toxicology , SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2016
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aralık 2016
TÜBİTAK Projesi, Kasım 2016
Human Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2016
Cutaneous and Ocular Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2016
Pharmaceutical Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2016
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2016

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2016
Food and Chemical Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016
Human Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2015
Human Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015
Journal of Functional Foods, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015
Human Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2015
Human Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2015
Pharmaceutical Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2015
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2015
Pharmaceutical Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2015
Human Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015
Human Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mart 2015
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aralık 2014
Pesticide Biochemistry and Physiology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2014
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ekim 2014
Microbial Ecology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2014
Metabolic Brain Disease, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2014
Pathology - Research and Practice, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2014
Cutaneous and Ocular Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2014
Food and Chemical Toxicology , SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2014
Human Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2014
Toxicology and Industrial Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2014
Cytotechnology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2014
Biological Trace Element Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2014
Food and Chemical Toxicology , SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eylül 2013
Malaysian Journal of Medical Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2013
Food and Chemical Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2013
Cutaneous and Ocular Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2013
Toxicology and Industrial Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2013
Journal of Photochemistry and Photobiology, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2013
Toxicology and Industrial Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2013
Biological Trace Element Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2013
Toxicology and Industrial Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2012
Toxicology and Industrial Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2012
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2012
Food and Chemical Toxicology , SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2012
Biological Trace Element Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2012
Cell Biochemistry and Biophysics, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2011
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2011
African Journal of Biotechnology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2011
Toxicology and Industrial Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2011
Food and Chemical Toxicology , SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2011
Toxicology and Industrial Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2010
Food and Chemical Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2009
Journal of Medicinal Food, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2009
Food and Chemical Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2008
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ekim 2007
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2007

Bilimsel Danışmanlıklar

YLSY MEB Yurt İçi Akademik Danışmanlık, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye, 2020 - Devam Ediyor

YLSY MEB Yurt İçi Akademik Danışmanlık, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye, 2018 - Devam Ediyor

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, 2008 - 2009

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, 2008 - 2009

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, 2007 - 2008

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Tülüce Y., Global Summit on Advanced Materials and Sustainable Energy, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Ekim 2022

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Anti-Kanser İlaç Geliştirme Grubu, Harran Üniversitesi, Türkiye, <https://calismagruplari.harran.edu.tr/contents.aspx?gID=678>, 2019 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 141

Atf (WoS): 831

Atf (Scopus): 933

H-İndeks (WoS): 19

H-İndeks (Scopus): 20

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı 2022, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2022

Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) Değerlendirici Başlangıç Eğitimi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2022

"Ben Girişimciyim" Girişimcilik ve İş Fikri Yarışması, Katılımcı, Van, Türkiye, 2022

Farabi VII. AR-GE ve İnovasyon Proje Pazarı, Katılımcı, Zonguldak, Türkiye, 2021

DAKAF'20, AR-GE ve Proje Pazarı Yarışması. Doğu Anadolu Bölgesel Kariyer Fuarı, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2020

GBBYG Belirli Gıda Bileşenleri, Panelist, Ankara, Türkiye, 2019

International Conference on Recent Advances in Medical Science (ICRAMS), Katılımcı, Krakow, Polonya, 2019

GBBYG Belirli Gıda Bileşenleri, Panelist, Ankara, Türkiye, 2019

GBBYG Belirli Gıda Bileşenleri, Panelist, Ankara, Türkiye, 2018

Ahtamara I. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar Kongresi, Katılımcı, Van, Türkiye, 2018

GBBYG Belirli Gıda Bileşenleri, Panelist, Ankara, Türkiye, 2018

GBBYG Belirli Gıda Bileşenleri, Panelist, Ankara, Türkiye, 2018

GBBYG Belirli Gıda Bileşenleri, Panelist, Ankara, Türkiye, 2018

GBBYG Belirli Gıda Bileşenleri, Panelist, Ankara, Türkiye, 2018

XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası katılımlı), Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2017

1st INTERNATIONAL CONGRESS on CANCER & ION CHANNELS (IONCC2017), Oturum Başkanı, Şanlıurfa, Türkiye, 2017

1st INTERNATIONAL CONGRESS on CANCER & ION CHANNELS (IONCC2017), Katılımcı, Türkiye, 2017

6. MULTİDİSİPLİNER KANSER ARAŞTIRMA KONGRESİ, Katılımcı, Türkiye, 2016

XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Katılımcı, Aydın, Türkiye, 2013
22th National Biochemistry Congress, Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2010
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Katılımcı, Denizli, Türkiye, 2010
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2008
10th European Ecological Congress, Katılımcı, Aydın, Türkiye, 2005
17. Ulusal Biyoloji Kongresi, Katılımcı, Adana, Türkiye, 2004
16. Ulusal Biyoloji Kongresi, Katılımcı, Malatya, Türkiye, 2002

Ödüller

Tülüce Y., Köstekci S., 16. Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Kasım 2023
Tülüce Y., Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, Ağustos 2023
Tülüce Y., Köstekci S., "Ben Girişimciyim İş Fikri ve Girişimcilik", Van Teknokent Ve Doğu Anadolu Kalkınma Ajansı (Daka)
, Mayıs 2022
Tülüce Y., Köstekci S., 15. Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mayıs 2022
Tülüce Y., Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, Ocak 2012
Tülüce Y., Poster Bildiri Birincilik Ödülü, Psikofarmakoloji Derneği, Kasım 2011
Tülüce Y., Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, Haziran 2007

Akademi Dışı Deneyim

MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI