

Dr.Öğr.Üyesi AYFER BECEREN

Kişisel Bilgiler

E-posta: ayfer.tozan@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/ayfer.tozan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: RDOIsugAAAAJ

ORCID: 0000-0002-6770-6089

ScopusID: 12807797900

Yoksis Araştırmacı ID: 44009



Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye
2006 - 2011

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü,
Türkiye 2003 - 2005

Lisans, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Pr., Türkiye 1999 - 2003

Yaptığı Tezler

Doktora, Kolorektal kanser tanılı olgularda ve birinci derece yakınlarında DNA hasarının ve onarım kapasitesinin araştırılması, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2011

Yüksek Lisans, İstanbul'da piyasadan temin edilen işlenmiş hububat ve bakliyat örneklerinde diasetoksisirpenol (anguidin) aranması ve miktar tayini, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2005

Araştırma Alanları

Farmasötik Toksikoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2011 - 2012

Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2003 - 2011

Verdiği Dersler

Genel Toksikoloji, Lisans, 2020 - 2021

Yönetilen Tezler

Beceren A., *Micromeria fruticosa* Bitkisinin Antienflamatuvar, Analjezik ve Antispazmodik Aktiviteleri ile Sitotoksik ve Genotoksik Etkilerinin Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, I.ÇELİKKOL(Öğrenci), 2021

ELÇİOĞLU H. K., BECEREN A., Sıçanlarda streptozotosin ile oluşturulan diabetes mellitus modelinde mikrorrna'ların kardiyomyopatiye etkileri, Yüksek Lisans, A.Şeyda(Öğrenci), 2019

BECEREN A., Neraband (*scorzonera veratrifolia*) bitkisinin antioksidan ve yara iyileştirici özelliklerinin araştırılması, Yüksek Lisans, M.GEÇİM(Öğrenci), 2018

BECEREN A., Türkiye'de sigara kullanan genç bireylerin bukkal hücrelerinde genotoksik hasarın mikroçekirdek yöntemi ile belirlenmesi: Prospektif randomize kontrollü çalışma, Yüksek Lisans, G.CANSU(Öğrenci), 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **It Is Time to Revitalize the Antibiotic Pipeline: Systems Ecology Can Help**
Sardas S., Buyuk A. S., BECEREN A.
OMICS-A JOURNAL OF INTEGRATIVE BIOLOGY, cilt.24, sa.3, ss.124-128, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **DNA repair capacity of the colorectal cancer patients and the correlation between the pathological parameters**
Tolan H. K., Tozan-Beceren A., Sardas S., Senkesen O., Celikel Ç., Gencosmanoglu R., Yegen C.
NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.22, sa.2, ss.194-200, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Melatonin ameliorates oxidative DNA damage and protects against formaldehyde-induced oxidative stress in rats**
AYDEMİR S., AKGÜN ÖLMEZ S. G., BECEREN A., YÜKSEL M., Kumas M., Erdogan N., Sardas S., Omurtag G. Z.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.10, sa.4, ss.6250-6261, 2017 (SCI-Expanded)
- IV. **Protective effect of N-Acetyl-L-Cysteine (NAC) on endosulfan-induced liver and kidney toxicity in rats**
BECEREN A., Sehirli A. O., Omurtag G. Z., Arbak S., Turan P., ŞENER G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.10, sa.7, ss.10031-10039, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **Resveratrol ameliorates oxidative DNA damage and protects against acrylamide-induced oxidative stress in rats.**
Alturfan A. A., Tozan-Beceren A., Sehirli A. O., Demiralp E., ŞENER G., Omurtag G. Z.
Molecular biology reports, cilt.39, sa.4, ss.4589-96, 2012 (SCI-Expanded)
- VI. **Melatonin protects against acrylamideinduced oxidative tissue damage in rats Sıçanlarda akrilamidin neden olduğu oksidatif doku hasarına karşı melatoninin koruyucu etkisi**
Tozan-Beceren A., Şehirli A. Ö., Eksioğlu-Demiralp E., ŞENER G., Omurtag G. Z.
Marmara Pharmaceutical Journal, cilt.16, sa.3, ss.213-221, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Protective effect of N-acetyl-L-cysteine against acrylamide-induced oxidative stress in rats**
ALTURFAN E. I., BECEREN A., Sehirli A. O., Demiralp Z. E., ŞENER G., Omurtag G. Z.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.36, sa.4, ss.438-445, 2012 (SCI-Expanded)
- VIII. **Comparison of biocompatibility and cytotoxicity of two new root canal sealers.**
Gençoğlu N., Şener G., Omurtag G. Z., Tozan A., Uslu B., Arbak S., Helvacioğlu D.
Acta histochemica, cilt.112, ss.567-75, 2010 (SCI-Expanded)
- IX. **Evaluation of DNA damage in construction-site workers occupationally exposed to welding fumes and solvent-based paints in Turkey.**
Sardas S., Omurtag G. Z., Tozan A., Gul H., Beyoğlu D.
Toxicology and industrial health, cilt.26, sa.9, ss.601-8, 2010 (SCI-Expanded)
- X. **Protective effect of resveratrol against naphthalene-induced oxidative stress in mice.**
Sehirli O., Tozan A., Omurtag G. Z., ÇETİNEL Ş., Contuk G., Gedlik N., Sener G.
Ecotoxicology and environmental safety, cilt.71, sa.1, ss.301-8, 2008 (SCI-Expanded)
- XI. **Melatonin protects against endosulfan-induced oxidative tissue damage in rats.**

- Omurtag G. Z., Tozan A., Sehirli A. O., Sener G.
Journal of pineal research, cilt.44, sa.4, ss.432-8, 2008 (SCI-Expanded)
- XII. **Occurrence of diacetoxyscirpenol (anguidine) in processed cereals and pulses in Turkey by HPLC**
Omurtag G. Z., Tozan A., Sirkecioglu O., Kumbaraci V., Rollas S.
Food Control, cilt.18, sa.8, ss.970-974, 2007 (SCI-Expanded)
- XIII. **Nonprescription medication purchases and the role of pharmacists as healthcare workers in self-medication in Istanbul.**
Gül H., Omurtag G., Clark P., Tozan A., Ozel S.
Medical science monitor : international medical journal of experimental and clinical research, cilt.13, 2007 (SCI-Expanded)
- XIV. **Ginkgo biloba extract protects against mercury(II)-induced oxidative tissue damage in rats**
Sener G., Sehirli O., Tozan A., Velioglu-Ovunc A., Gedik N., Omurtag G. Z.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.45, sa.4, ss.543-550, 2007 (SCI-Expanded)
- XV. **Ginkgo biloba extract reduces naphthalene-induced oxidative damage in mice.**
Tozan A., Sehirli O., Omurtag G. Z., Cetinel S., Gedik N., Sener G.
Phytotherapy research : PTR, cilt.21, sa.1, ss.72-7, 2007 (SCI-Expanded)
- XVI. **Protective effects of Ginkgo biloba against acetaminophen-induced toxicity in mice**
Sener G., Omurtag G., Sehirli O., Tozan A., Yuksel M., Ercan F., Gedik N.
MOLECULAR AND CELLULAR BIOCHEMISTRY, cilt.283, sa.1-2, ss.39-45, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Radioprotective effect of resveratrol for early and late ionizing radiation-induced damages on colon and rectum in rats**
Becerren A., Aydemir S., Atasoy B. M., Ak E., Ercan F., Şener T. E., Şener G.
Journal of research in pharmacy (online), cilt.27, sa.4, ss.1617-1625, 2023 (ESCI)
- II. **SAFETY OF HERBAL DRUGS**
BECEREN A.
Journal of Research in Pharmacy, cilt.27, ss.1-3, 2023 (Scopus)
- III. **Evaluation of clinical pharmacist interventions on drug-related problems in the gastroenterology ward**
CEYLAN C., SANCAR M., BECEREN A., Demir A., KUŞ C., Omurtag G. Z.
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, cilt.26, sa.3, ss.687-696, 2022 (ESCI)
- IV. **Polyphenolic composition and Antioxidant Effect of Aerial Parts and Roots Extracts from Scorzonera veratrifolia**
Taskin D., Gecim M., DOĞAN A., BECEREN A.
International Journal of Secondary Metabolite, cilt.8, sa.3, ss.284-299, 2021 (Scopus)
- V. **EVALUATION OF GENOTOXICITY RISK IN HEALTH CARE WORKERS EXPOSED TO ANTINEOPLASTIC DRUGS**
OLTULU Ç., YEŞİL DEVECİOĞLU T., AKINCI M., AKGÜN ÖLMEZ S. G., OBEIDIN S. V., BECEREN A.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL HEALTH SCIENCES, cilt.9, ss.166-170, 2019 (ESCI)
- VI. **The importance of genotoxicity tests in new drug development process Genotoksisite testlerinin yeni ilaç geliştirme sürecindeki önemi**
ŞEN S., BECEREN A., AKSOY H.
International Journal of Human Sciences, cilt.15, sa.3, ss.1634-1649, 2018 (Hakemli Dergi)
- VII. **Yeni ilaç geliştirme sürecinde genotoksisite testlerinin yeri ve önemi**
ŞEN S., BECEREN A., AKSOY H.
Journal OF Human Science, cilt.15, sa.3, ss.1634-1649, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Investigation of Antioxidants's Antimutagenic Effects by The Ames Test**
BECEREN A., Sarikaya B., Tatlipinar E., Omurtag G. Z., Sardas S.

MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.21, sa.3, ss.455-460, 2017 (ESCI)

- IX. **DNA damage in gasoline station workers caused by occupational exposure to petrol vapour in Turkey**
BECEREN A., Akdemir N., Omurtag G. Z., Tatlıpınar M. E., Şardaş S.
Acta Pharmaceutica Scientia, cilt.54, sa.1, ss.53-62, 2016 (Scopus)
- X. **Assessment of DNA Damage and Protective Role of Vitamin E Supplements after Exhaustive Exercise by Comet Assay in Athletes**
ŞARDAŞ S., OMURTAG G. Z., MONTERIO I., BEYOĞLU D., BECEREN A., COTUK H.
Journal of Clinical Toxicology, 2011 (ESCI)
- XI. **Kolorektal kanser tanısı konmuş olgularda ve birinci derece yakınlarında DNA hasarının araştırılması.**
BECEREN A., OMURTAG G. Z., YEĞEN C., ŞARDAŞ S.
Journal of Marmara University Institute of Health Sciences (MÜSBED), cilt.1, sa.3, ss.155-161, 2011 (Hakemli Dergi)
- XII. **A review on fumonisin and trichothecene mycotoxins in foods consumed in Turkey**
Omurtag G. Z., Yazicioğlu D., Beyoğlu D., Tozan A., Atak G.
ARI Bulletin of the Istanbul Technical University, cilt.54, sa.4, ss.39-44, 2006 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Metal Zehirlenmeleri**
ŞARDAŞ S., BECEREN A.
Zehirlenmeler Yeni Akıl Notları, Hülya ULUSOY, Editör, güneş, Ankara, ss.653-668, 2019
- II. **Türk Farmakopesi 2017**
Türk Farmakopesi Çalışma Grubu Üyeleri Ü. y., EMERCE E.
Artı 6 Reklam Matbaa Ltd. Şti, Ankara, 2018
- III. **Toksikolojinin Temelleri**
DURAL E., boşgelmez i. i., ÜNLÜ ENDİRLİK B., EKEN A., AYDIN S., ULUTAŞ O. K., DEMİRBÜĞEN M., ÜSTÜNDAĞ A., UÇKUN Z., YILMAZ SARIALTIN S., et al.
Ankara Nobel Tıp Kitapevleri, Ankara, 2017
- IV. **Karaciğerin Toksik Cevabı**
BECEREN A., KARSLI ÇEPPİOĞLU S.
Casarett Doull's Toksikolojinin Temelleri, Süzen S, Erdem O, Erkekoğlu P, Çakmak Demircigil G, Ada AO, Demirel B, Editör, Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, Ankara, ss.195-208, 2017
- V. **Zirai İlaçların Satışı ve Güvenli Kullanımında Eczacının Rolü**
BECEREN A., OMURTAG G. Z.
Eczacının Başvuru Rehberi, Prof. Dr. Cengiz Yakıncı, Prof. Dr. Göknur Aktay, Editör, Türk Eczacıları Birliği, Ankara, ss.347-353, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Determination of in vitro genotoxic effects of pine resin and Aronia melonacarpa on prostate and breast cancer cell lines by using comet assay technique**
Becerren A., Bingöl Özakpınar Ö.
11th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2022, ss.60
- II. **Evaluation of Antioxidant, Analgesic, Anti-Inflammatory and Antispasmodic Activity and Genotoxic Effect of Micromeria Fruticosa Subsp Brachycalyx In Vitro and In Vivo**
Çelikkol I., Beceren A., Kabasakal L., Taşkın T., Aydemir S.
The 13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS)., Ankara, Türkiye, 22 - 25 Temmuz 2021,

- III. **Amelioration of Incision Wound Healing by Scorzonera Veratrifolia Extract in Rats: Evaluation Of Oxidative Stress And Genotoxic Effect**
BECEREN A., Geçim M., ÖZKAN N., YÜKSEL M.
10th International Congress of the Turkish Society of Toxicology (TST), Antalya, Türkiye, 16 - 19 Ekim 2019
- IV. **Investigation of the effects of infrared rays on DNA strand in hot environment workers by comet assay**
Kanbur S., Beceren A., Aydemir S., Uzun M. F.
54th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX) - Toxicology Out of the Box, Brussels, Belçika, 2 - 05 Eylül 2018, cilt.295
- V. **Evaluation of micronucleus frequency in buccal cells of smokers**
Dökmeci G. C., BECEREN A., ŞARDAŞ S.
International Meeting on Education and Research in Health Sciences (IMER-HS), İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2017
- VI. **Piyasadan çekilmiş analjezik ilaçların retrospektif analizi**
KOCADAL K., ALKAŞ F. B., BECEREN A.
III. Ulusal Farmakovijilans Kongresi, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2017
- VII. **The role of St. John's Wort against formaldehyde toxicity induced by inhalation in rats**
AYDEMİR S., BECEREN A., Gecim M., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., Sehirli A. O., Omurtag G. Z.
53rd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Bratislava, Slovakya, 10 - 13 Eylül 2017, cilt.280
- VIII. **Evaluation of incision wound healing activity of Scorzonera veratrifolia in Wistar albino rats**
Gecim M., BECEREN A., AYDEMİR S., Sardas S.
53rd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Bratislava, Slovakya, 10 - 13 Eylül 2017, cilt.280
- IX. **Protective role of St. John's Wort on formaldehyde-induced lung tissue injury: Inhibition of inflammation and oxidative stress mediated apoptosis**
BECEREN A., AYDEMİR S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., Sehirli A. O., Omurtag G. Z.
53rd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Bratislava, Slovakya, 10 - 13 Eylül 2017, cilt.280
- X. **Evaluation of cytotoxic and genotoxic effect of Scorzonera veratrifolia**
BECEREN A., Geçim M., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., TAŞKIN T., DOĞAN A., ŞARDAŞ S.
1st International Congress on Medicinal and Aromatic Plants "Natural and Healthy Life", Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2017, ss.1407
- XI. **Bitki-İlaç Etkileşimleri**
BECEREN A.
Bitkilerle Tedavi Sempozyumu (BİTES 2017), İstanbul, Türkiye, 09 Mayıs 2017
- XII. **Resveratrol Protects Against Ionizing Radiation-Induced Multiple Organ Damage in Rats**
BECEREN A., AK E., AYDEMİR S., ATASOY B. M., Değerli A. D., ERCAN F., ŞENER G.
3rd. International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, 26 - 29 Nisan 2017
- XIII. **Resveratrol protects against ionizing radiation induced multiple organ damage**
BECEREN A., AK E., AYDEMİR S., ATASOY B. M., DAGLI DEĞERLİ A., ERCAN F., ŞENER G.
3rd IVEK, 26 - 29 Nisan 2017
- XIV. **İlaç Geliştirilmesinde Preklinik Toksikite Testlerinin Önemi**
BECEREN A.
1. Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016
- XV. **Comparison of inhaled and intraperitoneal formaldehyde toxicity in rats and the evaluation of the effects of melatonin**
Aydemir S., Akgun S. G., Ozkan N., Yuksel M., Beceren A., Erdogan N., Omurtag G. Z.
52nd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Sevilla, İspanya, 4 - 07 Eylül 2016, cilt.258
- XVI. **The wound healing effects of Nerium oleander extract against burn-induced oxidative injury**

Akgun S. G., Aydemir S., Ozkan N., Beceren A., Sardas S.

52nd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Sevilla, İspanya, 4 - 07 Eylül 2016, cilt.258

- XVII. **Comparison of inhaled and intraperitoneal formaldehyde toxicity in rats and the evaluation of the effects of melatonin**
AYDEMİR S., AKGÜN S. G., ÖZKAN N., YÜKSEL M., BECEREN A., ERDOĞAN N., OMURTAG G. Z.
52nd Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX), 4 - 07 Eylül 2016
- XVIII. **Assessment of the protective effects of antioxidants on acrylamide induced toxicity in rats**
BECEREN A., AYDEMİR S., OMURTAG G. Z.
2nd International Congress Of Forensic Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016
- XIX. **Kozmetik ürünlerinde kullanılan bazı koruyucuların uçucu yağlar ile kombinasyonlarının antimikrobiyel ve mutajenik etkilerinin araştırılması**
TUĞÇE K., BECEREN A., SOYOĞUL GÜRER Ü., GÜRBÜZ B., RAYAMAN P., DALKILIÇ E., RAYAMAN E.
2nd İVEK International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, 27 - 29 Kasım 2015
- XX. **Investigation Of Black Cumin Nigella Sativa L Seeds And Its Oil In Terms Of Antioxidant Activity And Total Phenols Content**
BECEREN A., AYAZ SEYHAN S.
DRD 2015–International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development, Eskişehir, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015
- XXI. **KALDIRIK Trachystemon Orientalis L G Don bitkisinin sulu ekstraktlarının antioksidan aktivite ve toplam fenol içeriklerinin belirlenmesi**
AYDEMİR S., AYAZ SEYHAN S., AKGÜN S. G., BECEREN A.
27. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXII. **Trachystemon Orientalis L G Don bitkisinin farklı kısımlarının antioksidan aktivitelerinin incelenmesi**
AYAZ SEYHAN S., AYDEMİR S., BECEREN A., AKGÜN S. G.
27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXIII. **Kaldirik (Trachystemon Orientalis (L.) G. Don) bitkisinin sulu ekstraktlarının antioksidan aktivite ve toplam fenol içeriklerinin belirlenmesi**
AYDEMİR S., AYAZ SEYHAN S., AKGÜN S. G., BECEREN A.
27. ULUSAL KİMYA KONGRESİ, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXIV. **Trachystemon Orientalis (L.) G. Don bitkisinin farklı kısımlarının antioksidan aktivitelerinin incelenmesi**
AYAZ SEYHAN S., AYDEMİR S., BECEREN A., AKGÜN S. G.
27. ULUSAL KİMYA KONGRESİ, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXV. **Matbaa İşçilerinde Mesleki Maruziyetin Yaratabileceği Genotoksik Hasarın Araştırılması**
BECEREN A., OMURTAG G. Z., DÖNBAK L., ÇİMEN B., YEŞİL DEVECİOĞLU T., ŞARDAŞ S.
1. Ulusal Palandöken Toksikoloji Sempozyumu, Türkiye, 28 - 30 Mayıs 2010

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Acta Pharmaceutica Scientia, Editör, 2016 - Devam Ediyor

MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, Editör, 2016 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Toksikoloji Derneği, Üye, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye

Farmakovijilans Derneği, Yönetim Kurulu Üyesi, 2018 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi , Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2022
CLINICAL AND EXPERIMENTAL HEALTH SCIENCES, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022
the Journal of Veterinary Pharmacology and Therapeutics, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022
Istanbul Journal of Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
ACTA PHARMACEUTICA SCIENTIA, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2021
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, ESCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Bilimsel Danışmanlıklar

T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye, 2022 - Devam Ediyor
BİDEB -BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye, 2021 - 2021
BİDEB -BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye, 2021 - 2021

Metrikler

Yayın: 59
Atf (WoS): 387
Atf (Scopus): 512
H-İndeks (WoS): 10
H-İndeks (Scopus): 10