

Doç. Dr. LEYLA PASHAYEVA

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 28277

E-posta: leypasayeva@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/leypasayeva/>

Posta Adresi: Erciyes Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmakognozi Anabilim Dalı 38039 Melikgazi/Kayseri

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: so8212oAAAAJ

ORCID: 0000-0003-3860-7222

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-2087-2019

ScopusID: 57190121711

Yoksis Araştırmacı ID: 187083

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye 2013 - 2017

Yüksek Lisans, Azerbaycan Tıp Üniversitesi, Eczacılık, Farmakognozi, Azerbaycan 2008 - 2010

Lisans, Azerbaycan Tıp Üniversitesi, Eczacılık, Azerbaycan 2004 - 2008

Yabancı Diller

Almanca, A1 Başlangıç

Azerice, C1 İleri

İngilizce, B2 Orta Üstü

Rusça, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, Klinik Aromaterapi, Kayseri Eczacı Odası, 2019

Diğer, İyi Laboratuvar Uygulamaları, Erciyes Üniversitesi, İlaç Araştırma ve Uygulama Merkezi, 2019

Diğer, İyi üretim Uygulamaları, Erciyes Üniversitesi, İlaç Araştırma ve Uygulama Merkezi, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, LCMS-8040 cihazının Kullanıcı eğitimi, Eczacılık Fakültesi, 2017

Eğitim Yönetimi ve Planlama, GCMS cihazının Kullanıcı Eğitimi, Eczacılık Fakültesi, 2016

Eğitim Yönetimi ve Planlama, HPLC cihazının Kullanıcı Eğitimi, Eczacılık Fakültesi, 2016

Diğer, Ependorf Pipet Semineri, Eczacılık fakültesi, 2015

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Erciyes Üniversitesi, 2014, Ersem, 2014

Yaptığı Tezler

Doktora, DÖRT COUSİNİA TÜRÜ (SEC. STENOCEPHALAE BUNGE.) ÜZERİNDE FARMAKOGNOZİK ARAŞTIRMALAR, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakognozi, 2017

Yüksek Lisans, Crocus Sativus Bitkisinde Bazı Farmakognostik Araştırmalar, Azerbaycan Tıp Üniversitesi, Eczacılık, Farmakognozi, 2010

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Meslek Bilimleri, Farmakognozi

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2018 - Devam Ediyor
Öğretim Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2012 - 2018

Akademik İdari Deneyim

Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Üyeliği, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2020 - Devam Ediyor
Erciyes Üniversitesi, 2020 - Devam Ediyor
Staj Komisyonu Üyeliği, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2017 - Devam Ediyor
Erciyes Üniversitesi, 2014 - Devam Ediyor
Erciyes Üniversitesi, 2019 - 2020
Engelli Komisyonu Üyeliği, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2019 - 2019

Verdiği Dersler

DOĞAL KAYNAKLI HAMMADELERİN EKSTRAKSİYONU, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2020 - 2021
TEZ ÇALIŞMASI I, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2020 - 2021
Alternatif ve Tamamlayıcı Tedavi Sistemleri, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022
FARMAKOGNOZİ I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2019 - 2020
BİTİRME PROJESİ I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Tez Danışmanlığı Dersi II, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
UZMANLIK ALAN DERSİ 2, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2020 - 2021
Farmakognozi II, Lisans, 2022 - 2023
UZMANLIK ALAN DERSİ 1, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2020 - 2021
TEZ ÇALIŞMASI II, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2020 - 2021
STJ 302, Lisans, 2022 - 2023, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Bitkilerle tedavi I, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
BİTİRME PROJESİ II, Lisans, 2022 - 2023, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018
FARMAKOPELERDE BİTKİSEL ÜRÜNLER, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2019 - 2020
Bitkisel Ürünler, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
FARMAKOGNOZİ I LAB., Lisans, 2022 - 2023, 2019 - 2020
FİTOTERAPİ, Lisans, 2022 - 2023, 2020 - 2021
Bitkisel Materyallere Uygulanan Distilasyon Teknikleri, Yüksek Lisans, 2021 - 2022
BİTKİSEL İLAÇ TASARIMI, Lisans, 2020 - 2021
BİTKİSEL ÜRÜNLER, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020
BİTKİSEL ÇAYLAR, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
ALTERNATİF VE TAMAMLAYICI TYEDAVİ SİSTEMLERİ, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020
TIBBİ BİTKİSEL ÜRÜNLERDE KALİTE KONTROL, Doktora, 2020 - 2021, 2019 - 2020
FARMAKOGNOZİ II LAB., Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
UYGULAMADA FARMAKOGNOZİ, Doktora, 2020 - 2021

Yönetilen Tezler

Pasayeva L., Ildız N., *Morus nigra* İÇERİKLİ GELENEKSEL BİTKİSEL TIBBİ ÜRÜN GELİŞTİRİLMESİ, Doktora, İ.Önal(Öğrenci), Devam Ediyor

Pashayeva L., *COUSINIA BIRANDIANA HUBMOR* BİTKİSİNİN BAZI BİYOLOJİK AKTİVİTELERİNİN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, A.Cemre(Öğrenci), 2023

Pashayeva L., Tez Projesinin Adı : *COUSINIA AINTABENSIS* BOİSS. & *HAUSSKN.* BİTKİSİ ÜZERİNDE FARMAKOGNOZİK ARAŞTIRMALAR, Yüksek Lisans, F.Kübra(Öğrenci), 2022

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, Mart, 2022

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Haziran, 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Histopathological and biochemical evaluation of the protective efficacy of *Prunus spinosa* L. extract in a rat model of indomethacin-induced gastric ulcer**
Cetin N., Menevse E., Ceylan C., Celik Z. E., Akdam N., Rama S. T., Buyukyildirim T., Pasayeva L., Tugay O., Gumus M. Iranian Journal of Basic Medical Sciences, cilt.27, sa.11, ss.1464-1474, 2024 (SCI-Expanded)
- II. ***Echinophora tournefortii* Jaub. & Spach: Evaluation of the effect on indomethacin-induced gastric ulcer in rats and phytochemical analyses by LC-HRMS**
Ceylan C., Cetin N., Menevse E., Celik Z. E., Akdam N., PASHAYEVA L., Tugay O., Rama S. T., Buyukyildirim T., Kose H., et al.
Fitoterapia, cilt.177, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Dynamic monitoring of the cytotoxic effects of *Cousinia iconica* extracts on A549 and RL95-2 cells using the xCELLigence RTCA system**
Pasayeva L., KARABOĞA ARSLAN A. K., DEMİRPOLAT E., TUGAY O.
INDIAN JOURNAL OF TRADITIONAL KNOWLEDGE, sa.6, ss.573, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Dynamic monitoring of the cytotoxic effects of *Cousinia iconica* extracts on A549 and RL95-2 cells using the xCELLigence RTCA system**
PASHAYEVA L., Arslan A. K. K., DEMİRPOLAT E., Tugay O.
Indian Journal of Traditional Knowledge, cilt.23, sa.6, ss.569-573, 2024 (SCI-Expanded)
- V. ***Cousinia birandiana* (Asteraceae): phytochemical composition, antioxidant and enzyme inhibition capacity**
KARARENK A. C., Pasayeva L., FATULLAYEV H., TUGAY O.
PLANT BIOSYSTEMS, cilt.158, sa.5, ss.1141-1148, 2024 (SCI-Expanded)
- VI. ***Momordica charantia* Inhibits Prostate Cancer Cell Proliferation by Suppressing Dihydrotestosterone-Induced Caspase-9 Phosphorylation**
Asta C., PASHAYEVA L., İMAMOĞLU ŞİRVANLI N. N., CUMAOĞLU A.
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE, cilt.47, sa.5-6, ss.1487-1496, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Neuroprotective effect of *Capparis ovata* Desf. var. *palaestina* Zoh. on H₂O₂ induced neurotoxicity in SH-SY5Y cells Efecto neuroprotector de *Capparis ovata* Desf. var. *palaestina* Zoh. sobre la neurotoxicidad inducida por H₂O₂ en células SH - SY5Y**
Arslan A. K., Olagan K., Pashayeva L.
Boletin Latinoamericano y del Caribe de Plantas Medicinales y Aromaticas, cilt.22, sa.4, ss.437-450, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Phytochemical Composition, In Vitro Antimicrobial, Antioxidant, and Enzyme Inhibition Activities, and In Silico Molecular Docking and Dynamics Simulations of *Centaurea lycaonica*: A Computational**

and Experimental Approach.

Fatullayev H., Paşayeva L., Celik İ., İnce U., Tugay O.

ACS omega, cilt.8, sa.25, ss.22854-22865, 2023 (SCI-Expanded)

- IX. **New benzimidazole-oxadiazole derivatives: Synthesis, α -glucosidase, α -amylase activity, and molecular modeling studies as potential antidiabetic agents**
ACAR ÇEVİK U., ÇELİK İ., PASHAYEVA L., FATULLAYEV H., BOSTANCI H. E., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.
Archiv der Pharmazie, cilt.356, sa.5, 2023 (SCI-Expanded)
- X. **Chemical composition and biological activity of the essential oil from *Eryngium kotschy* Boiss.**
PASHAYEVA L., Karadeli H., Ulukus D., FATULLAYEV H., Tugay O.
Journal of Essential Oil-Bearing Plants, cilt.26, sa.4, ss.1055-1066, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. **Chemical Composition, in vitro Antioxidant, and Antidiabetic Potential of Essential Oil from Flowers of *Rhaponticoides iconiensis***
Pashayeva L., Fatullayev H., Ersoy M., Karaboğa Arslan A. K., Tugay O.
JOURNAL OF ESSENTIAL OIL-BEARING PLANTS, cilt.25, sa.6, ss.1281-1288, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. **Evaluation of the Chemical Composition, Antioxidant and Antidiabetic Activity of *Rhaponticoides iconiensis* Flowers: Effects on Key Enzymes Linked to Type 2 Diabetes In Vitro, In Silico and on Alloxan-Induced Diabetic Rats In Vivo.**
Paşayeva L., Fatullayev H., Celik İ., Unal G., Bozkurt N. M., Tugay O., Abdellattif M. H.
Antioxidants (Basel, Switzerland), cilt.11, sa.11, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **Cytotoxic evaluation and LC-MS/MS analysis of aerial parts of *Eryngium kotschy* Boiss. grown in Turkey**
Karaboğa Arslan A. K., Paşayeva L., Tugay O.
BRAZILIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.2022, sa.58, ss.1-16, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **LC-ESI-MS/MS-BASED PHYTOCHEMICAL PROFILE, ANTIOXIDANT AND ENZYME INHIBITION ACTIVITIES OF EXTRACTS FROM *COUSINIA AINTABESIS* BOISS. & *HAUSSKN.***
Yılmaz F. K., Paşayeva L., Tugay O.
FARMACIA, cilt.70, sa.2, ss.287-294, 2022 (SCI-Expanded)
- XV. **Synergistic Growth Inhibitory Effects of *Eryngium kotschy* Extracts with Conventional Cytotoxic Agents: Cisplatin and Doxorubicin Against Human Endometrium Cancer Cells**
Karaboğa Arslan A. K., Paşayeva L., Esen M. A., Tugay O.
Current Pharmaceutical Biotechnology, cilt.23, sa.5, ss.740-748, 2022 (SCI-Expanded)
- XVI. **Comparison of antioxidant activity and determination of epigallocatechin gallate and trace elements of green tea samples manufactured and exported by Turkey**
Paşayeva L., Yuvalı D., Köngül Şafak E., Şeker Karatoprak G., Narin İ.
Bulgarian Chemical Communications, cilt.53, sa.4, ss.405-411, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **Assessment of the antioxidant and enzyme inhibition activities of *Cousinia iconica* with focus on phytochemical investigation by LC-MS/MS**
Paşayeva L., Eruygur N., Ayaz F., Tugay O., Fatullayev H.
PLANT BIOSYSTEMS, cilt.155, sa.6, ss.1178-1188, 2021 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Screening of different fruit extracts from *Viburnum opulus* L. as inhibitors of key enzymes linked to type 2 diabetes and antioxidants: a comparative evaluation**
PASAYEVA L., Kararenk A. C., FATULLAYEV H.
JOURNAL OF FOOD MEASUREMENT AND CHARACTERIZATION, cilt.15, sa.5, ss.4403-4410, 2021 (SCI-Expanded)
- XIX. **Hypoglycemic, antioxidant, antimicrobial activities and phytochemical analyses of *Rhaponticoides iconiensis* leafy stem extracts**
Paşayeva L., İnce U., Fatullayev H., Ceylan C., Tugay O.
VEGETOS : INTERNATIONAL JOURNAL OF PLANT RESEARCH, cilt.34, sa.1, ss.592-599, 2021 (SCI-Expanded)
- XX. **Comparative Evaluation of Cytotoxicity and Phytochemical Composition of *Centaurea iconiensis* (*Rhaponticoides iconiensis*)**
Tugay O., Paşayeva L., Demirpolat E., Şahin M.
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY TRANSACTION A-SCIENCE, cilt.45, sa.1, ss.65-75, 2021 (SCI-

Expanded)

- XXI. **Potential enzyme inhibitory properties of extracts and fractions from fruit latex of *Ficus carica*-based on inhibition of alpha-amylase and alpha-glucosidase**
PASAYEVA L., OZALP B., FATULLAYEV H.
JOURNAL OF FOOD MEASUREMENT AND CHARACTERIZATION, cilt.14, sa.5, ss.2819-2827, 2020 (SCI-Expanded)
- XXII. **CYTOTOXIC AND PHYTOCHEMICAL INVESTIGATION OF *COUSINIA ERMENEKENSIS* HUB.-MOR**
PASAYEVA L., DEMİRPOLAT E., FATULLAYEV H., TUGAY O.
FARMACIA, cilt.68, sa.3, ss.521-525, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIII. **CHEMICAL COMPOSITION AND ANTI-INFLAMMATORY ACTIVITY OF *KITAIBELIA BALANSAE* BOISS**
ŞEKER KARATOPRAK G., PASAYEVA L., KÖNGÜL ŞAFAK E., GÖGER F., TUGAY O., KOSAR M.
FARMACIA, cilt.67, sa.6, ss.1054-1059, 2019 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Bioactivity-Guided Isolation of Cytotoxic and Antioxidant Phytochemicals from Four *Cousinia* Species from *Stenocephala* Bunge Section**
PASAYEVA L., USTUN O., DEMİRPOLAT E., KARATOPRAK G., TUGAY O., KOSAR M.
PHARMACOGNOSY MAGAZINE, cilt.15, sa.65, ss.682-692, 2019 (SCI-Expanded)
- XXV. **ERYNGIUM BILLARDERİ DELAR. EKSTRELERİNİN TOPLAM FENOLİK VE FLAVONOİT MADDE KOMPOZİSYONLARININ VE ANTİOKSİDAN ETKİLERİNİN BELİRLENMESİ**
PASAYEVA L., KÖNGÜL E., ŞEKER KARATOPRAK G., TUGAY O.
Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.26, ss.18-23, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Guaiane-type Sesquiterpene Lactones from *Chrysophthalmum montanum***
GÜRBÜZ P., DOĞAN S. D., PASAYEVA L., PAKSOY M. Y.
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.10, sa.6, ss.714-720, 2016 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. ***Stenocephalae* Bunge. Seksiyonuna Dâhil Olan Türlerin Antidiyabetik, Antimikrobiyal Etkisi ve Fitokimyasal İçeriğinin İncelenmesi**
PASHAYEVA L., İNCE U., KARADELİ H., MARAŞLI F., ÖZTÜRK D., URMAK S., TUGAY O.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.11-17, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **REAL TIME ANALYSIS OF IMPEDANCE ALTERATIONS BY THE NEUROTOXICITY OF SCPOLETIN ON SHSY5Y NEUROBLASTOMA CELLS**
KARABOĞA ARSLAN A. K., ÖKÇESİZ A., PASAYEVA L.
JOURNAL OF HEALTH SCIENCES, cilt.31, sa.2, ss.242-248, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Phytochemical composition and cytotoxic activity of four *Cousinia* Species against human hepatocellular carcinoma (HepG2) cell line**
PASAYEVA L., DEMİRPOLAT E., FATULLAYEV H., TUGAY O.
Phytomedicine Plus, cilt.1, sa.4, ss.1-7, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **INVESTIGATION OF ENZYME INHIBITORY PROPERTIES AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF *CAPPARIS OVATA* DESF. VAR. *PALAESTINA* ZOH. FLOWER AND FRUIT EXTRACTS**
PASAYEVA L., KARABOĞA ARSLAN A. K.
Journal of Health Sciences, cilt.30, sa.2, ss.113-117, 2021 (Scopus)
- V. **HPLC-PDA DETERMINATION OF PSEUDO TARAXASTEROL (Ψ -TARAXASTEROL) IN DIFFERENT *COUSINIA* SPECIES**
PASAYEVA L., FATULLAYEV H., KILIÇ Ş., ÜSTÜN O., TUGAY O.
JOURNAL OF HEALTH SCIENCES, cilt.30, sa.1, ss.17-20, 2020 (Scopus)
- VI. ***COUSINIA* CASS. CİNSİNİN GELENEKSEL KULLANIMI, FİTOKİMYASAL İÇERİĞİ VE BİYOLOJİK ETKİLERİ**
PASAYEVA L., KARARENK A. C., KOŞAR M.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.44, sa.2, ss.293-307, 2020 (Scopus)
- VII. **TRADITIONAL USAGE, PHYTOCHEMICAL COMPOSITIONS AND BIOLOGICAL ACTIVITIES OF *COUSINIA* CASS. GENUS**

PASAYEVA L., KARARENK A. C., KOŞAR M.

Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, ss.293-307, 2020 (Scopus)

VIII. **In vitro antioxidant capacity and phytochemical characterization of *Eryngium kotschy* Boiss**

PASAYEVA L., Safak E., Arigun T., FATULLAYEV H., Tugay O.

JOURNAL OF PHARMACY & PHARMACOGNOSY RESEARCH, cilt.8, sa.1, ss.18-31, 2020 (ESCI)

IX. **Characterization of Secondary Metabolites in Two Cousinia species**

PASAYEVA L., FATULLAYEV H., KARAKUŞ İ. N., SOYLU S., TUGAY O.

International Journal of Secondary Metabolite, cilt.6, sa.4, ss.333-341, 2019 (Hakemli Dergi)

X. **Türk-İslam Tıbbında Safranın Yeri**

PAŞAYEVA L., TEKİNER H.

Lokman Hekim Journal, cilt.4, sa.3, ss.11-15, 2014 (Hakemli Dergi)

XI. **ADİ ZƏFƏRAN (CROCUS SATIVUS L.) BİTKİSİNİN YARPAQLARININ BƏZİ FARMAKOQNOSTİK TƏDQIQI**

İSAYEV C., MEMMEDOVA N., KERİMOV Y., PASAYEVA L.

AZƏRBAYCAN MİLLİ ELMLƏR AKADEMİYASIBOTANİKA İNSTİTUTUNUN ELMİ ƏSƏRLƏRİ, 2011 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. **HELICHRYSUM PLICATUM SSP. PLICATUM BİTKİSİNİN FARMAKOLOJİK AÇIDAN DEĞERLENDİRİLMESİ**

GÖKGÖZ S., PASHAYEVA L., KARABOĞA ARSLAN A. K.

Eczacılıkta Güncel Araştırmalar, , Editör, AKADEMİSYEN YAYINEVİ, Ankara, ss.49-64, 2023

II. **Foeniculum vulgare Mill.**

Pashayeva L.

Novel Drug Targets With Traditional Herbal Medicines, Güragaç Dereli FT, İlhan M, Belwal T, Editör, Springer Nature, Aarau, ss.263-288, 2022

III. **İncir Sütünün (Ficus Latex) - Kimyasal İçeriği ve Biyolojik Etkileri**

Pashayeva L.

INSAC Advances in Health Sciences , Doç. Dr. Mehmet Dalkılıç, Editör, Duvar Kitabevi, Ankara, ss.41-48, 2021

IV. **Antioxidant Activity and Enzyme Inhibitory Properties of Traditional Beverage “Kaynar”: New Therapeutic Perspectives**

Pasayeva L., Kılıç Ş.

INSAC Advances in Health Sciences, --, Editör, Duvar Kitabevi, Ankara, ss.51-55, 2021

V. **CAPPARIS L. CİNSİ - ETNOFARMAKOLOJİK ÖZELLİKLERİ, FARMAKOLOJİK ETKİLERİ ve KİMYASAL İÇERİĞİ**

Olagan K., Karaboğa Arslan A. K., Pasayeva L.

Güncel Eczacılık Çalışmaları, Mehmet ALP, Özlem BAHADIR ACIKARA, Özge ÜLKER, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.1-14, 2020

VI. **ERYNGIUM L. CİNSİ – ETNOFARMAKOLOJİK ÖZELLİKLERİ, FARMAKOLOJİK ETKİLERİ ve KİMYASAL İÇERİĞİ**

Esen M. A., Karaboğa Arslan A. K., Pasayeva L.

GELECEĞİN DÜNYASINDA BİLİMSEL VE MESLEKİ ÇALIŞMALAR 2019 SAĞLIK VE SPOR BİLİMLERİ, DOÇ. DR. ELİF TEZEL ERSANLI DR. ÖĞR. ÜYESİ NİL DOĞRUER ÜNAL, Editör, Ekin Yayınevi, Bursa, ss.18-31, 2019

VII. **Galega officinalis**

PASAYEVA L., GÜRBÜZ P.

FFD Monografıları Bitkiler ve Etkileri, Demirezer Ö., Ersöz T., Saraçoğlu İ., Şener B., Köroğlu A., Yalçın F. N., Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.491-498, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **Viburnum opulus L. Fruit Extracts Protect Human Neuroblastoma SH-SY5Y Cells against Hydrogen**

Peroxide-Induced Cytotoxicity

PASAYEVA L., KARABOĞA ARSLAN A. K., Kararenk A. C.

3rd International conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Kayseri, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2019, cilt.40, ss.5

- II. **Viburnum opulus L.**
Kararenk A. C., Pasayeva L.
MEFKO 2019, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2019, ss.20-21
- III. **TÜRKİYE'DE YETİŞEN COUSINIA AINTABENSIS BİTKİSİ ÜZERİNDE FARMAKOGNOZİK ARAŞTIRMALAR**
Bayana A., Pasayeva L.
ULUSLARARASI ERCİYES BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ , Kayseri, Türkiye, 26 - 28 Nisan 2019, ss.12-13
- IV. **Alzheimer Hastalığı ve Alfa Lipoik Asit**
KARABOĞA ARSLAN A. K., PASAYEVA L.
2. Fitovizyon Kongresi Doğal Yaşam ve Sağlık Ürünleri, İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2018, ss.34
- V. **Chemical Composition and Anti-Inflammatory Activity of Kitaibelia balansae**
ŞEKER KARATOPRAK G., PASAYEVA L., KÖNGÜL E., Göğçer F., TUGAY O., KOŞAR M.
I. Uluslararası Bitki Biyolojisi Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018
- VI. **Cytotoxic Effects of Eryngium kotschy Boiss. Extracts on HepG2 Cell Line**
PASAYEVA L., KARABOĞA ARSLAN A. K., FATULLAYEV H., TUGAY O.
I. Uluslararası Bitki Biyolojisi Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018
- VII. **Dört Cousinia Hub.-Mor. Türü (Sec. Stenocephalae Bunge.) Üzerinde Farmakognozik Araştırmalar**
PASAYEVA L., Üstün O., Şener B., TUGAY O., KOŞAR M.
XXIII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Antalya, Türkiye, 9 - 12 Nisan 2018, ss.19
- VIII. **Analysis of the Cytotoxic Effects of Achillea millefolium L. Extracts on MCF7 Cell Line**
KÖNGÜL E., TAŞ Ö., PASAYEVA L., ŞEKER KARATOPRAK G.
2nd International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Kayseri, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2017
- IX. **Analysis of the Cytotoxic Effects of Eryngium billardieri Delar. Extracts on MCF7 Cell Line**
PASAYEVA L., KÖNGÜL E., Geylan R., ŞEKER KARATOPRAK G., Tugay O.
2nd International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Kayseri, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2017, ss.1055
- X. **Comparative Evaluation of the Cytotoxic Effects of Stem and Flower Extracts of Rhaponticoides iconiensis (Hub.-Mor.) M.V.Agab. & Greuter**
DEMİRPOLAT E., PASAYEVA L., Tugay O.
2nd International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Kayseri, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2017, ss.1057
- XI. **Cytotoxic and Antioxidant Activity of Four Cousinia Species of Stenocephalae Bunge. Section**
PASAYEVA L., Üstün O., DEMİRPOLAT E., ŞEKER KARATOPRAK G., Tugay O., KOŞAR M.
2nd International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Kayseri, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2017, ss.1001
- XII. **ANTIOXIDANT PROPERTIES OF SOME COUSINIA SPECIES**
PASAYEVA L., KÖNGÜL E., ŞEKER KARATOPRAK G., Tugay O., KOŞAR M., Üstün O.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.52
- XIII. **OBSERVING THE ANTIOXIDANT ACTIVITIES AND PHENOLIC CONTENT OF KITAIBELIA BALANSAE BOISS. WITH DIFFERENT EXTRACTION METHODS**
KÖNGÜL E., PASAYEVA L., ŞEKER KARATOPRAK G., TUGAY O., KOŞAR M.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2017), Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017
- XIV. **CYTOTOXIC ACTIVITY OF SOME SALVIA SPECIES INFUSIONS ON A549 AND MCF7 CELL LINES**
KÖNGÜL E., ŞEKER KARATOPRAK G., PASAYEVA L., KOŞAR M.
International Symposium on Advances in Lamiaceae Science, Antalya, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017, cilt.4, sa.2, ss.71
- XV. **CYTOTOXIC ACTIVITY OF SALVIA VIRGATA JACQ. ON A549 AND MCF7 CELL LINES**
ŞEKER KARATOPRAK G., KÖNGÜL E., PASAYEVA L., KOŞAR M.

International Symposium on Advances in Lamiaceae Science, Antalya, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017, cilt.4, sa.2, ss.72

- XVI. **KİTAİBELİA BALANSÆ BOİSS. BİTKİSİNİN ANTİMİKROBİYAL AKTİVİTE YÖNÜNDEN İNCELENMSİ**
PASAYEVA L., ŞEKER KARATOPRAK G., ALTINSOY B., KÖNGÜL E., TUGAY O., KOŞAR M.
XXII. **BİTKİSEL İLAÇ HAMMADELERİ TOPLANTISI**, Trabzon, Türkiye, 31 Ağustos - 05 Eylül 2016, ss.153
- XVII. **GEÇMİŞTEN GÜNÜMÜZE ÜZERLİK TOHUMLARININ TIBBİ KULLANIMI**
PASAYEVA L., FATULLAYEV H.
XII **TÜRK ECZACILIK TARİHİ TOPLANTISI**, Eskişehir, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2016, ss.106-107
- XVIII. **PHARMACOGNOSTICAL AND PRELIMINARY PHYTOCHEMICAL INVESTIGATION OF *Crocus sativus* L LEAF**
PASAYEVA L., CAVANŞİR İ.
1st International Gazi Pharma Symposium Series, 12 - 15 Kasım 2015
- XIX. **CYTOTOXICITY OF METHANOL EXTRACTS OF *Cousinia davisiana* Hub Mor AND *C ramosissima* DC ON A 549 AND COLO 205 CELLINES**
PASAYEVA L., ÜSTÜN O., DEMİRPOLAT E., TUGAY O., KOŞAR M., GÜRBÜZ P.
1st International Gazi Pharma Symposium Series, 12 - 15 Kasım 2015
- XX. **CYTOTOXICITY OF METHANOL EXTRACTS OF *Cousinia davisiana* Hub.-Mor. AND *C. ramosissima* DC. ON A-549 AND COLO-205 CELL LINES**
PAŞAYEVA L., Üstün O., DEMİRPOLAT E., Tugay O., KOŞAR M., GÜRBÜZ P.
1st International Gazi Pharma Symposium Series, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, ss.150
- XXI. **FRAGMENT-BASED APPROACHES IN DRUG DISCOVERY**
FATULLAYEV H., PÜSKÜLLÜ M. O., PAŞAYEVA L.
1st International Gazi Pharma Symposium Series, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, ss.201
- XXII. **New agents for cancer treatment approved by FDA in 2011-2014 years**
FATULLAYEV H., PAŞAYEVA L.
1st International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, İstanbul, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2015, cilt.26
- XXIII. **Antitumor activity of the Genus *Artemisia***
KÖNGÜL E., PAŞAYEVA L.
1st International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, İstanbul, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2015, cilt.26
- XXIV. **Cytotoxic and antitumor compounds from the genus *Laurencia***
PAŞAYEVA L., KÖNGÜL E., FATULLAYEV H.
1st International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, İstanbul, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2015, cilt.26
- XXV. **Guaianolides from *Chrysophthalmum montanum* (DC.) Boiss**
GÜRBÜZ P., DOĞAN Ş. D., PAŞAYEVA L., DOKUMACI A. H., Eroğlu D., Paksoy M. Y., AYCAN M. B.
1st International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, İstanbul, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2015, ss.32
- XXVI. **Secondary metabolites from *Chrysophthalmum montanum* (DC.) Boiss**
GÜRBÜZ P., PASAYEVA L., DOĞAN Ş. D., EROĞLU D., PAKSOY M. Y.
Natural Products and Drug Discovery Future Perspectives, Viyana, Avusturya, 13 - 14 Kasım 2014
- XXVII. **HPLC-DAD Analysis of GSK-3β Inhibitors from *Salvia fruticosa* Mill.**
GÜRBÜZ P., KÖNGÜL E., KOŞAR M., Odabaşı B., AYCAN M. B., PAŞAYEVA L., Eroğlu D., Paksoy M. Y.
Natural products and drug discovery-future perspectives, Viyana, Avusturya, 13 - 14 Kasım 2014, ss.30
- XXVIII. **HPLC-DAD analysis of GSK-3β inhibitors from *Salvia fruticosa* Mill.**
GÜRBÜZ P., KÖNGÜL E., KOŞAR M., ODABAŞI B., AYCAN M. B., PASAYEVA L., EROĞLU D., PAKSOY M. Y.
Natural Products and Drug Discovery Future Perspectives, 13 - 14 Kasım 2014
- XXIX. **HPLC-DAD Analysis of GSK-3β inhibitor Compounds of *Salvia huberi* Hedge and *S.rosifolia* Sm**
GÜRBÜZ P., KÖNGÜL E., KOŞAR M., Odabaşı B., AYCAN M. B., PAŞAYEVA L., EROĞLU D., PAKSOY M.
Natural products and drug discovery-future perspectives, Viyana, Avusturya, 13 - 14 Kasım 2014, ss.15
- XXX. **Türkiye'de Yetişen *Chrysophthalmum* Türleri Üzerinde Farmakognozik Araştırmalar**

- ŞEKER KARATOPRAK G., PAŞAYEVA L., GÜRBÜZ P., KOŞAR M.
21. bitkisel ilaç hammaddeleri toplantısı, Nevşehir, Türkiye, 28 Mayıs - 01 Haziran 2014, ss.0-80
- XXXI. **Salvia fruticosa Mill.'in GSK-3beta inhibitör etki gösteren bileşiklerinin HPLC-DAD ile analizi**
GÜRBÜZ P., KÖNGÜL E., KOŞAR M., ODABAŞI B., AYCAN M. B., PASAYEVA L., EROĞLU D., PAKSOY M. Y.
21. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı (BİHAT), Kayseri, Türkiye, 28 Mayıs - 01 Haziran 2014
- XXXII. **Salvia huberi Hedge ve S. rosifolia Sm.'nin GSK-3beta inhibitör etki gösteren bileşiklerinin HPLC-DAD ile analizi**
GÜRBÜZ P., KÖNGÜL E., KOŞAR M., ODABAŞI B., AYCAN M. B., PASAYEVA L., EROĞLU D., PAKSOY M. Y.
21. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı (BİHAT), Nevşehir, Türkiye, 28 Mayıs - 01 Haziran 2014
- XXXIII. **Salvia fruticosa Mill.' in GSK-3β İnhibitör Etki Gösteren Bileşiklerinin HPLC-DAD ile Analizi**
GÜRBÜZ P., KÖNGÜL E., KOŞAR M., ODABAŞI B., AYCAN M. B., PAŞAYEVA L., EROĞLU D., PAKSOY M.
BİHAT 2014-21. BİTKİSEL İLAÇ HAMMADDELERİ TOPLANTISI, Nevşehir, Türkiye, 28 Mayıs - 01 Haziran 2014, ss.10
- XXXIV. **Salvia huberi Hedge ve S. rosifolia Sm.'nin GSK-3β İnhibitör Etki Gösteren Bileşiklerinin HPLC-DAD Analizi**
GÜRBÜZ P., KÖNGÜL E., KOŞAR M., Odabaşı B., AYCAN M. B., PAŞAYEVA L., Eroğlu D., Paksoy M. Y.
21. bitkisel ilaç hammaddeleri toplantısı, Nevşehir, Türkiye, 28 Mayıs - 01 Haziran 2014, ss.0-9
- XXXV. **Türk-İslam Tababetinde Safranın Yeri**
PAŞAYEVA L., TEKİNER H.
XI. Türk Eczacılık Tarihi Toplantısı, Kayseri, Türkiye, 25 - 28 Mayıs 2014, ss.114-115
- XXXVI. **The Place of Saffron in Turkish-Islamic Medicine**
PAŞAYEVA L., TEKİNER H.
XI. Türk Eczacılık Tarihi Toplantısı, Kayseri, Türkiye, 25 - 28 Mayıs 2014, ss.69
- XXXVII. **Gürbüz P.,Yerer-Aycan,M.B.,Paşayeva L., Paksoy M.,Koşar M., "Chrysophthalmum montanum(DC)Boiss Bitkisinin Karaciğer Karsinoma Hücreleri Üzerinde Sitotoksik Etkileri",20.Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı,Antalya, 10-13 Ekim 2012,P-71**
PAŞAYEVA L.
Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012, ss.100
- XXXVIII. **Evaluation of cytotoxic effects of Cistus salviifolius with alamar blue and MTT assays on HepG2 cells**
Gürbüz P., Demirezer L. Ö., Koşar M., Kuruüzüm-Uz A., Güvenalp Z., Aycan M. B., Paşayeva L., Odabaşı B.
Natural Anticancer Drugs, Olomouc, Çek Cumhuriyeti, 30 Haziran - 04 Temmuz 2012, cilt.156, ss.557

Desteklenen Projeler

- FATULLAYEV H., PASHAYEVA L., YAĞICI B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı yeni benzofuran-hidrazon türevlerinin sentezi alfa-amilaz ve alfa-glukozidaz enzim inhibisyon özelliklerinin araştırılması, 2024 - Devam Ediyor
- PASHAYEVA L., TANRIVERDİ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Salvia marashica İlçim Celep Doğan çiçek ve kök ekstraktlarının antioksidan etkisinin araştırılması, 2024 - Devam Ediyor
- PASHAYEVA L., DOĞAN M. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cousinia sivasica HubMor türünün kök kısımlarının bazı biyolojik aktivitelerinin incelenmesi, 2024 - Devam Ediyor
- PASHAYEVA L., CEYHAN H. Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, COUSINIA CIRSIOIDES BOISS ET BAL TÜRÜ ÜZERİNDE FARMAKOGNOZİK ARAŞTIRMALAR, 2023 - Devam Ediyor
- PASHAYEVA L., SEVER K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eryngium kotschy Boiss Köklerinin RL952 Endometriyum Kanseri Hücrelerinde Sitotoksik ve Apoptotik Etkilerinin İncelenmesi, 2023 - Devam Ediyor
- PASHAYEVA L., İLDİZ N., ÖNAL İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Morus nigra L. içerikli Geleneksel Bitkisel Tıbbi Ürün Geliştirilmesi, 2021 - Devam Ediyor
- Pashayeva L., Karacan R., TÜBİTAK Projesi, Cousinia sivasica Hub.-Mor. türünün bazı biyolojik aktivitelerinin incelenmesi, 2024 - 2025
- PASHAYEVA L., AYDOĞDU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Rhaponticoides iconiensis HubMor M V Agab Greuter bitkisinin gövde ve çiçek ekstre ve alt ekstraktlarının bazı biyolojik etkilerinin incelenmesi, 2023 - 2024

PASHAYEVA L., KICALI S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Opuntia ficusindica* L Mill bitkisinin bazı biyolojik aktivitelerinin araştırılması, 2023 - 2024

Pashayeva L., Salmani Kojabadi F., TÜBİTAK Projesi, *Capparis spinosa* L. bitkisinin farklı ekstrelerinin hipoglisemik etkisinin araştırılması, 2023 - 2024

Pashayeva L., Ersoy M., TÜBİTAK Projesi, *Rhaponticoides mykalea* (Hub.-Mor.) MV Agab. & Greuter bitkisinin sitotoksik özelliklerinin incelenmesi, 2023 - 2024

Üstüntağ S., Pashayeva L., Doğan M., TÜBİTAK Projesi, Tavuk Tüylerinden Hava Filtresi Malzemelerinin Gelistirilmesi, 2022 - 2024

FATULLAYEV H., PASHAYEVA L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı kinolin-benzotiyazol türevlerinin sentezi, 2022 - 2023

Pashayeva L., Dağlı R. N., TÜBİTAK Projesi, *Crocus chrysanthus* (Herb.) Herb. uçucu yağının antioksidan etkisinin incelenmesi, 2022 - 2023

Pashayeva L., Temizyürek E., TÜBİTAK Projesi, *Rhaponticoides mykalea* (Hub.-Mor.) MV Agab. & Greuter bitkisinin antioksidan özelliklerinin incelenmesi, 2022 - 2023

PASHAYEVA L., KARARENK A. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *COUSINIA BIRANDIANA HUBMOR BİTKİSİNİN BAZI BİYOLOJİK AKTİVİTELERİNİN İNCELENMESİ*, 2022 - 2023

PASHAYEVA L., DAĞLI R. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Crocus chrysanthus* Herb Herb uçucu yağının bazı biyolojik etkilerinin incelenmesi, 2022 - 2023

PASHAYEVA L., FATULLAYEV H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Cousinia ermenekensis HUBMOR* bitkisinin bazı biyolojik etkilerinin araştırılması, 2022 - 2023

PASHAYEVA L., KARADELİ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Cousinia foliosa* Boiss Bal köklerinin hipoglisemik ve antioksidan etkilerinin incelenmesi, 2022 - 2023

KARABOĞA ARSLAN A. K., PASAYEVA L., TUGAY O., ÖKÇESİZ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Skopolaminle indüklenen nöron hasarında alfa lipoik asit ile *Eryngium kotschy* Boiss. ekstre kombinasyonlarının antikolinesteraz ve antioksidan aktiviteye bağlı nöroprotektif etkilerinin insan nöroblastoma SHSY5Y hücrelerinde araştırılması, 2019 - 2023

KARABOĞA ARSLAN A. K., PASAYEVA L., TUGAY O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Skopolaminle indüklenen nöron hasarında *Eryngium kotschy* Boiss. ekstrelerinin asetilkolinesteraz aktivitesine etkisinin SHSY-5Y hücrelerinde araştırılması, 2018 - 2023

PASHAYEVA L., ÖZTÜRK D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Cousinia foliosa* Boiss Bal ve *Cousinia ramosissima* DC bitkilerinin bazı biyolojik etkilerinin araştırılması, 2021 - 2022

PASHAYEVA L., ERSOY M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Rhaponticoides iconiensis* HubMor MVAgab Greuter uçucu yağının bazı biyolojik etkilerinin incelenmesi, 2021 - 2022

PASHAYEVA L., YILMAZ F. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Cousinia aintabensis* Boiss Hausskn Bitkisi Üzerinde Farmakognozik Araştırmalar, 2021 - 2022

PASHAYEVA L., KÖNGÜL E., KARABOĞA ARSLAN A. K., FATULLAYEV H., AYCAN M. B., TUGAY O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Taraxacum farinosum* Hausskn Bornm ve *Taraxacum mirabile* Wagenitz ekstrelerinin amilaz ve glikozidaz inhibitör aktiviteleri ve insülin sekresyonuna etkilerinin pankreatik beta hücreleri TC6da araştırılması, 2019 - 2022

PASHAYEVA L., YETİMOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ceviz Bitkisinin *J regia* Yaprak ve Yeşil Kabuğundan Hazırlanan Farklı Ekstrelerin Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi, 2020 - 2021

PASHAYEVA L., KARADELİ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Eryngium kotschy* Boiss uçucu yağının bazı biyolojik etkilerinin incelenmesi, 2020 - 2021

Yetimoğlu S., Pasayeva L., TÜBİTAK Projesi, Ceviz Bitkisinin (*J. regia*) Yaprak ve Yeşil Kabuğundan Hazırlanan Farklı Ekstrelerin α -amilaz ve α -glikozidaz inhibitör Etkisinin İncelenmesi, 2020 - 2021

Karadeli H., Pasayeva L., TÜBİTAK Projesi, *Eryngium kotschy* Boiss. uçucu yağının antioksidan etkisinin incelenmesi, 2020 - 2021

ÜNAL G., ZORTUL H., ARICIOĞLU F., AYCAN M. B., CUMAOĞLU A., PASAYEVA L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda Kronik MK-801 ile İndüklenmiş Şizofreni Modelinde *Nigella Sativa* Ekstrelerinin Şizofreninin Pozitif Negatif ve Bilişsel Semptomları Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2019 - 2021

Özalp B., Pasayeva L., TÜBİTAK Projesi, *FICUS CARICA* L. subsp. *CARICA LATEKSİNİN IN VITRO ANTİDİYABETİK ETKİSİNİN İNCELENMESİ*, 2020 - 2020

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2022

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2022

Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2022

INTERNATIONAL JOURNAL OF SECONDARY METABOLITE, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2022

Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2022

NATURAL PRODUCT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022

SCIENTIFIC REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022

JOURNAL OF KING SAUD UNIVERSITY - SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021

JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021

JOURNAL OF KING SAUD UNIVERSITY SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021

Phytomedicine Plus, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2021

JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH INTERNATIONAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021

ERCIYES MEDICAL JOURNAL, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2020

JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020

TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020

Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri fakültesi dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2020

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Diğer, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2020

Studies in Natural Products Chemistry (Bioactive Natural Products), Tanınmış Yayınları tarafından basılan bilimsel/mesleki kitapta bölüm, Mart 2020

INTERNATIONAL JOURNAL OF OIL, GAS AND COAL TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020

TOXICOLOGY REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019

Journal of Research in Pharmacy, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2019

Metrikler

Yayın: 84

Atf (WoS): 57

Atf (Scopus): 59

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 5

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

XXIV. BİTKİSEL İLAÇ HAMMADDELERİ TOPLANTISI, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2022

4th International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2021

International congress of medicine and health sciences, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2021

3rd International conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2019

Klinik Aromaterapi, Çalışma Grubu, Kayseri, Türkiye, 2019

Uluslararası Erciyes Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2019

1. Uluslararası Bitki Biyolojisi Kongresi, Katılımcı, Konya, Türkiye, 2018

XXIII Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2018

2nd Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2017

2nd International Gazi Pharma Symposium Series, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2017

INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ADVANCES IN LAMIACEAE SCIENCE, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017

1st International Gazi Pharma Symposium Series, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2015

1st International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015
NATURAL PRODUCTS AND DRUG DISCOVERY-FUTURE PRESPECTİVES, Katılımcı, Viyana, Avusturya, 2014
21. Bitkisel ilaç Hammaddeleri Toplantısı, Katılımcı, Ürgüp/Nevşehir, Türkiye, 2014
XI. Türk Eczacılık Tarihi Toplantısı, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2014
Kromatografi Kongresi, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2013