

AHMET BEYATLI

Dr. Öğr. Üyesi

ahmet.beyatli@sbu.edu.tr



Öğrenim Bilgisi

Doktora 2008 - 2012	ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ BİYOLOJİ (DR) Tez Adı : Streptozotosin ile oluşturulan diyabetik sıçanlarda morin'xxin (2,3,4,5,7-pentahydroxyflavone) koruyucu etkileri (2012) Tez Danışmanı : (NURSEL GÜL)
Yüksek Lisans 2000 - 2003	University of Tikrit / Biyoloji Tez Adı : تأثير بعض المستخلصات النباتية على مستوى سكر الدم في ذكور الجرذان السليمة والمصابة بداء السكر التجريبي (2000) Danışmanı : (Saleh M. Rahim)
Lisans 1996 - 2000	University of Tikrit / Biyoloji

Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2018	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU (İSTANBUL) / BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM BÖLÜMÜ / TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER PR.
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2016 - 2018	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU (İSTANBUL) / MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ / İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ PR.
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (DR) 2012 - 2013	ANKARA ÜNİVERSİTESİ / ECZACILIK FAKÜLTESİ / ECZACILIK MESLEK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI (Yabancı misafir öğretim elemanı)
YARDIMCI DOÇENT 2003 - 2007	TİKRİT ÜNİVERSİTESİ / FEN / BİYOLOJİ / FİZYOLOJİ

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans

2022

- 1 . BİLGİ SELÇUK,(2022). Achillea maritima (L.) ehrend. ve Y.P.GUO (asteraceae) bitkisinden elde edilen ekstraktların antioksidan, sitotoksik ve antimikrobiyal aktivitelerinin araştırılması, Sağlık Bilimleri Üniversitesi -> Hamidiye Sağlık Bilimleri Enstitüsü -> Farmakognozi Ana Bilim Dalı

Yönetilen Tezler

* Yurt içi/Yurt Dışı Üniversitelerde veya diğer kurumlarda yönetilen tezler

- 1 . Mukazhanova Zhazira,(2023). Investigation of the chemical composition and biological activity of some species of plants of family Scrophulariaceae, Dogu Kazakistan Devlet Üniversitesi -> Fen Bilimleri -> Kimya

Projelerde Yaptığı Görevler

- 1 . Nerium oleander Zakkum ekstrelerinin potansiyel antikanser aktivitesi sitotoksik etki mekanizmaları ve kanser kök hücreleri üzerindeki etkilerinin taranması ve değerlendirilmesi, TÜBİTAK PROJESİ, Bursiyer, 21/02/2015 - 21/02/2017, (ULUSAL)
- 2 . Nerium oleander (Zakum) ekstrelerinin potansiyel antikanser aktivitesi, sitotoksik etki mekanizmaları ve kanser kök hücreleri üzerindeki etkinin değerlendirilmesi, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, 05/08/2014 - 05/08/2016, (ULUSAL)

- 3 . Investigating into the mechanism of action of Xanthium strumarium extracts for its anticancer effects against different leukemic cell lines, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, 01/04/2013 - 01/04/2014, (ULUSAL)

İdari Görevler

Bölüm Başkanı
2021

SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ

Arş. Uyg. Merkezi Müdür
Yardımcısı
2017 - 2020

SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ

Dersler *

Öğretim Dili

Ders Saati

2023-2024

Önlisans

Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Taksonomisi	Türkçe	2
Botanik	Türkçe	2
Bitki Ekolojisi	Türkçe	2
Herbaryum Teknikleri	Türkçe	3
Tıbbi Bitkiler	Türkçe	2
Farmasötik Toksikoloji	Türkçe	2
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Anatomisi	Türkçe	2
Etnobotanik	Türkçe	3
Bitki Fizyolojisi	Türkçe	2

2022-2023

Önlisans

Bitki Ekolojisi	Türkçe	2
Herbaryum Teknikleri	Türkçe	3
Botanik	Türkçe	2
Tıbbi Bitkiler	Türkçe	2
Farmasötik Toksikoloji	Türkçe	2
Tıbbi Bitkiler	Türkçe	3
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Anatomisi	Türkçe	2
Etnobotanik	Türkçe	3
Bitki Fizyolojisi	Türkçe	2

2021-2022

Doktora

Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Bilimi	Türkçe	3
-----------------------------------	--------	---

Önlisans

Tıbbi Bitkiler	Türkçe	2
Herbaryum Teknikleri	Türkçe	3
Botanik	Türkçe	2
Tıbbi ve Aromatik Bitkilerde Araştırma Yöntemleri	Türkçe	2
Bitki Fizyolojisi	Türkçe	2
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Anatomisi	Türkçe	2

Etnobotanik	Türkçe	3
2020-2021		
Önlisans		
Etnobotanik	Türkçe	3
Bitki Fizyolojisi	Türkçe	2
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Anatomisi	Türkçe	2
Herbaryum Teknikleri	Türkçe	3
Botanik	Türkçe	2
Tıbbi ve Aromatik Bitkilerde Araştırma Yöntemleri	Türkçe	2
2019-2020		
Doktora		
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Bilimi	Türkçe	3
Önlisans		
BOTANİK	Türkçe	2
TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLERDE ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	Türkçe	2
HERBARYUM TEKNİKLERİ	Türkçe	3
Yüksek Lisans		
Bitkisel Ürünlerin Mikroskopik Özellikleri	Türkçe	5
2018-2019		
Doktora		
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Bilimi	Türkçe	3
Etnofarmakolojide Yöntemler-II	Türkçe	4
Önlisans		
Herbaryum Teknikleri	Türkçe	3
Botanik	Türkçe	2
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler	Türkçe	2
BİTKİ FİZYOLOJİSİ	Türkçe	3
TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER ANATOMİSİ	Türkçe	3
FARMASOTİK TOKSİKOLOJİ	Türkçe	2
HASTA VE ÇALIŞAN GÜVENLİĞİ	Türkçe	2
ETNOBOTANİK	Türkçe	3
2017-2018		
Lisans		
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİNE GİRİŞ I	Türkçe	3
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİNE GİRİŞ II	Türkçe	3
Önlisans		
TIBBİ VE AROMATİK BİTKİ YETİŞTİRME TEKNİKLERİ I	Türkçe	3
ÇEVRE KORUMA	Türkçe	2
İŞ KAZALARI VE MESLEK HASTALIKLARI	Türkçe	3
İŞ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİNE GİRİŞ	Türkçe	2
BOTANİK	Türkçe	2
ETNOBOTANİK	Türkçe	3

SULAMA TEKNİKLERİ VE BİTKİ EKOLOJİSİ	Türkçe	2
TIBBİ VE AROMATİK BİTKİ YETİŞTİRME TEKNİKLERİ II	Türkçe	3
BİTKİ FİZYOLOJİSİ	Türkçe	3
TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER ANATOMİSİ	Türkçe	3
İŞ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ MEVZUATI	Türkçe	2
HASTA VE ÇALIŞAN GÜVENLİĞİ	Türkçe	2

2016-2017

Önlisans

İş Sağlığı ve İş Güvenliğine Giriş	Türkçe	2
İş Sağlığı ve İş Güvenliği Mevzuatı	Türkçe	2
Hasta ve Çalışan Güvenliği	Türkçe	1

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. BEYATLI AHMET, GÜL NURSEL, COŞKUN CEVHER ŞULE, ARI NURAY (2024). Antihyperglycemic, Antihyperlipidemic, and Antioxidant Effects of Morin on Streptozotocin-Induced Diabetic Rats. *Eurasian Chemico-Technological Journal*, 26(2), 85-92. , Doi: 10.18321/ectj1611 (Yayın No : 9085077)
2. BEYATLI AHMET (2024). In Vitro α -Glucosidase, α -Amylase Inhibitory and Antioxidant Activities of Root Crude Extract and Solvent Fractions of *Arbutus unedo* L. (Ericaceae). *Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, 29(1), 53-61. , Doi: 10.53433/yyufbed.1365174 (Yayın No : 8977355)
3. BEYATLI AHMET, SHAWUTI SHALIMA, KARİPER İŞHAK AFŞİN, Korkut Isık Neslişah, AKTAŞ ZERRİN, KURUCA DÜRDANE SERAP (2023). BIOSYNTHESIS, CHARACTERIZATION, ANTIMICROBIAL AND ANTICANCER PROPERTIES OF SILVER AND IRON NANOPARTICLES FROM *ROSA CANINA* L. EXTRACT. *Chemistry of plant raw material*, 4(), 325-334. , Doi: 10.14258/jcprm.20230412740 (Yayın No : 8902433)
4. U. Yusupova, A. Khurramov, Kh. Bobakulov, S. Sasmakov, Kh. Dolimov, BEYATLI AHMET, D. Usmanov, N. Ramazonov (2023). Chemical constituents, antibacterial and antifungal activities of the aerial part of *Silene tomentella*. *Azerbaijan Chemical Journal*, 3(), 134-141. , Doi: 10.32737/0005-2531-2023-3-134-141 (Yayın No : 8501709)
5. BİLGİ SELÇUK, BEYATLI AHMET (2023). STUDY OF ANTIOXIDANT, CYTOTOXIC AND ANTIMICROBIAL ACTIVITIES OF EXTRACTS OBTAINED FROM *ACHILLEA MARITIMA* (L.) EHREND. & Y.P.GUO (ASTERACEAE). *Chemistry of plant raw material*, 2(), 171-177. , Doi: 10.14258/jcprm.20230211634 (Yayın No : 8707511)
6. ŞİMŞEKOĞLU NESİBE, SAYİR NESLİHAN, PAK MEŞKURE, BEYATLI AHMET, BAYDİLİ KÜRŞAD NURİ (2023). Evaluation of Vocational School Students Knowledge and Attitudes Towards Traditional and Complementary Medicine: Cross-Sectional Study. *Türkiye Klinikleri*, 6(3), 252-261. , Doi: 10.5336/jtracom.2023-97836 (Yayın No : 8707137)
7. SHAWUTI SHALIMA, Bairam Chasan, BEYATLI AHMET, KARİPER İŞHAK AFŞİN, Korkut Isık Neslişah, AKTAŞ ZERRİN, ÖNCÜL MUSTAFA ORAL, KURUCA DÜRDANE SERAP (2021). Green synthesis and characterization of silver and iron nanoparticles using *Nerium oleander* extracts and their antibacterial and anticancer activities. *Plant Introduction*, 92(), 36-49. , Doi: 10.46341/PI2021010 (Yayın No : 7307482)
8. Sharifi-Rad Javad, Cruz-Martins Natália, López-Jornet Pía, Pons-Fuster Lopez Eduardo, Harun Nidaa, Yeskalyeva Balakyz, BEYATLI AHMET, Sytar Oksana, Shaheen Shabnum, Sharopov Farukh, Taheri Yasaman, Oana Docea Anca, Calina Daniela, Cho William C. (2021). Natural Coumarins: Exploring the Pharmacological Complexity and Underlying Molecular Mechanisms. *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, 2021(), Doi: 10.1155/2021/6492346 (Yayın No : 7313950)
9. Sharifi-Rad Javad, Quispe Cristina, Herrera-Bravo Jesús, Belén isandra Herrera, Kaur Rajandeep, Kregiel Dorota, Uprety Yadav, BEYATLI AHMET, Yeskalyeva Balakyz, KIRKIN GÖZÜKIRMIZI CELALE, ÖZÇELİK BERAAT, Sen Surjit, Acharya Krishnendu, Sharopov Farukh, Cruz-Martins Natália, Kumar Manoj, Abdull Razis Ahmad Faizal, Sunusi Usman, Muhammad Kamal Ramla, Shaheen Shabnum, Suleria Hafiz Ansar Rasul (2021). *Glycyrrhiza* Genus: Enlightening Phytochemical Components for Pharmacological and Health-Promoting Abilities. *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, 2021(), Doi: 10.1155/2021/7571132 (Yayın No : 7314002)
10. Umbetova A. K., BEYATLI AHMET, Seitimova Gulnaz, Yeskalyeva Balakyz, Burasheva G.Sh. (2021). Flavonoids from the Plant *Atraphaxis virgata*. *Chemistry of Natural Compounds*, 57(3), 531-533. , Doi: 10.1007/s10600-021-03405-9 (Yayın No : 7314067)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 11 . AL-Tikrity Nadia Y., Abd Ulrazzaq Firas SH, BEYATLI AHMET (2020). Synthesis, biochemical and histological study of captopril derivatives as a possible drug for diabetes. PROCEEDINGS OF THE 2020 2ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON SUSTAINABLE MANUFACTURING, MATERIALS AND TECHNOLOGIES, 2292(1), 30005-. , Doi: 10.1063/5.0030689 (Yayın No : 7307532)
- 12 . ELMASTAŞ MAHFUZ, KEÇECİ MEHMET, GENÇ NUSRET, BEYATLI AHMET, MISIRLI DUYGU, TELCİ İSA (2020). Kültürü Yapılan Bazı Mentha Türlerinin HPLC ile Fenolik Asitlerin Tayini ve Antioksidan Kapasitesi Belirlenmesi. Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, 24(3), 488-494. , Doi: 10.18016/ksutarimdog.vi.780019 (Yayın No : 7314043)
- 13 . Umbetova A.K., Burasheva G.Sh., Ikhsanov Y.S., Abidkulova K.T., BEYATLI AHMET, Sagatova S.N., Askanova D.K. (2020). CHEMICAL RESEARCH AND BIOLOGICAL ACTIVITY OF PLANTS OF THE GENUS ATRAPHAXIS (A. SPINOSA). SERIES CHEMISTRY AND TECHNOLOGY, 6(444), 127-133. , Doi: 10.32014/2020.2518-1491.107 (Yayın No : 7307519)
- 14 . AL-Tikrity Nadia Y., Abd Ulrazzaq Firas SH, BEYATLI AHMET (2020). Preparation of nitrile derivative and study its effect as a possible novel drug for diabetes. Annals of Tropical Medicine and Public Health, 23(7), 1080-1106. , Doi: 10.36295/asro.2020.23734 (Yayın No : 7307543)
- 15 . BEYATLI AHMET (2019). Evaluation of In-Vitro Antimicrobial Activity of Coriandrum Sativum and Foeniculum Vulgare Aqueous Extracts. Journal of Integrative and Anatolian Medicine, 1(1), 19-23. , (Yayın No : 5914895)
- 16 . Nykmukanova M M,Mukazhanova Zh B,Kabdysalym K,B K Eskalieva,BEYATLI AHMET (2019). Flavonoids from Verbascum marschallianum and V. orientale. Chemistry of Natural Compounds, 55(5), 937-938. , Doi: 10.1007/s10600-019-02852-y (Yayın No : 5914863)
- 17 . Toktarbek M,Seitimova G A,Eskalieva B K,Burasheva G Sh,BEYATLI AHMET,Choudhary M Iqbal (2019). Sterols and Flavonoids from the Pelitohalophytes Petrosimonia glaucescens and Climacoptera brachiata. Chemistry of Natural Compounds, 55(3), 547-548. , Doi: 10.1007/s10600-019-02738-z (Yayın No : 5914866)
- 18 . ÇAKMAKÇI EMRAH,DEVEOĞLU OZAN,BEYATLI AHMET,FOUAD ALİ,TORGAN EMİNE,KARADAĞ RECEP (2014). HPLC-DAD analysis of Thymus serpyllum based natural pigments and investigation of their antimicrobial properties. Pigment & Resin Technology, 43(1), 19-25. , Doi: http://dx.doi.org/10.1108/PRT-07-2012-0045 (Yayın No : 3441975)
- 19 . DEVEOĞLU OZAN,BEYATLI AHMET,FOUAD ALİ,TORGAN EMİNE,KARADAĞ RECEP (2012). Chromatographic analysis of natural pigments produced from Datisca cannabina L. and Quercus infectoria Oliv. plants and their antimicrobial activity. Journal of the Chemical Society of Pakistan, 34(4), 890-895. , (Yayın No : 3442003)
- 20 . BEYATLI AHMET,ARI NURAY (2012). ANTIDIABETIC ACTIVITY OF THE AQUEOUS EXTRACT OF ANCHUSA STRIGOSA LAB IN STREPTOZOTOCIN DIABETIC RATS. International Journal of Pharmacy, 2(3), 445-449. , (Yayın No : 3441923)
- 21 . ÖZLÜK AYDIN,GÜL NURSEL,BEYATLI AHMET (2011). Ultrastructural description of the corpora allata of Pimpla turionellae L. (Hymenoptera: Ichneumonidae). African Journal of Biotechnology, 10(19), 3784-3789. , Doi: 10.5897/AJB10.1818 (Yayın No : 3441783)
- 22 . Bayrakdar Hussain,Rahim Salih,BEYATLI AHMET (2006). Effect of some plant extracts on blood sugar level in normal and experimentally diabetic male rats. Journal of Kirkuk University, 1(1), 13-23. , (Yayın No : 3442964)
- 23 . AlSalihi Firah,BEYATLI AHMET,Tariq AlJuobory (2006). Antimicrobial activity of total lipids extracted from flowers of Anchusa strigosa L.. Journal of Sura-Mn-Ra'a, 3(6), 71-78. , (Yayın No : 3442971)
- 24 . BEYATLI AHMET (2006). Evaluation of antimicrobial activity of aqueous extract of Prosopis farcta pods.. Tikrit Journal of Pharmaceutical Sciences, 2(2), 48-56. , (Yayın No : 3442979)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler

- 1 . BEYATLI AHMET (2023). Modern methods for determining the bioavailability of herbal medicines. 1st International Forum "Asfen.Forum, New Generation-2023", (Özet bildiri) (Yayın No:8730963)
- 2 . Mukazhanova Zhazira,Nykmukanova Manshuk,Yeskaliyeva Balakyz,BEYATLI AHMET (2020). Chemical investigation and in vitro antimicrobial activity of Verbascum orientale growing in Altai region of Kazakhstan. 3rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, (Özet bildiri) (Yayın No:6163332)
- 3 . BEYATLI AHMET,ELMASTAŞ MAHFUZ (2019). How to select a plant to conduct a scientific study, importance of ethnobotany. The seventh International Symposium-cum-Training course on Molecular Medicine and Drug Research (PCMD), (Özet bildiri) (Yayın No:5914937)
- 4 . ELMASTAŞ MAHFUZ,BEYATLI AHMET (2019). Experimental Models of Diabetes in Natural Product Studies. The seventh International Symposium-cum-Training course on Molecular Medicine and Drug Research (PCMD), (Özet bildiri) (Yayın No:5914931)

- 5 . BEYATLI AHMET (2019). Evaluation of in-vitro antimicrobial activity of Foeniculum vulgare and Coriandrum sativum aqueous extracts. 2nd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2019), (Özet bildiri) (Yayın No:5127606)
- 6 . SAYİR NESLİHAN,ŞİMŞEKOĞLU NESİBE,PAK MEŞKURE,BEYATLI AHMET (2019). Türkiye’xxde Diyabet ve Komplikasyonlarının Önlenmesinde Kullanılan Tıbbi Bitkiler. 2.Uluslararası Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5144793)
- 7 . ÖZTÜRK ALİ,BALABAN GÜNDÜZALP AYL,erdoğdu ebru,abdulmajed olkar,BEYATLI AHMET,ÖZDEMİR ÖZMEN ÜMMÜHAN (2018). Assessment of In Vitro Antimicrobial Activity of Novel Sulfonylhydrazone Derivatives. International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), (Özet bildiri) (Yayın No:4289827)
- 8 . BEYATLI AHMET,SÜLEYMANOĞLU MEDİHA,VAROL BAŞAK,KURUCA DÜRDANE SERAP (2017). EVALUATION OF POTENTIAL ANTICANCER ACTIVITY OF Nerium oleander AGAINST DIFFERENT LEUKEMIC CELL LINES. 12th international symposium on the chemistry of natural products, (Özet bildiri) (Yayın No:4289849)
- 9 . BEYATLI AHMET,Süleymanoğlu Mediha,Çelik Dolay Damla,AKSOY SAĞIRLI PINAR,VAROL BAŞAK,KURUCA DÜRDANE SERAP (2016). Investigating into the mechanism of action of Xanthium strumarium extracts for its anticancer effects against different leukemic cell lines. 9th CMAPSEEC, (Özet bildiri) (Yayın No:3368371)
- 10 . BEYATLI AHMET (2016). Getting postdoctoral positions comparsion between two examples Iraq and Turkey. 2nf Turkish-Arab congress on higher education, (Özet bildiri) (Yayın No:3445095)
- 11 . BEYATLI AHMET,KURUCA DÜRDANE SERAP (2015). Therapeutic Potential of Medicinal Plants in Eradication Cancer Stem Cells. 5TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM-CUM-TRAINING COURSE ON MOLECULAR MEDICINE AND DRUG RESEARCH (MMDR-5), (Özet bildiri) (Yayın No:5472385)
- 12 . DEVEOĞLU OZAN,ÇAKMAKÇI EMRAH,TORGAN EMİNE,BEYATLI AHMET,FOUAD ALİ,KARADAĞ RECEP (2011). An investigation on the pigments obtained from Thyme plant. International conference medicinal and aromatic plants in generating of new values in 21st century , 45-54, (Özet bildiri) (Yayın No:3444576)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . Encyclopedia of Biomedical Polymers and Polymeric Biomaterials, Bölüm adı: (Microenvironment Applications) (2015). ,KURUCA DÜRDANE SERAP,BEYATLI AHMET,DEMİREL GÜLDEREN, Taylor & Francis, Editör: Mishra M. K., Basım sayısı: 1, ISBN: 1439898790, 9781439898796, İngilizce (Ansiklopedi Maddesi), (Yayın No: 3444430)
- 2 . Farmakognozi ve Fitoterapinin Temelleri, Bölüm adı: (Etnobotanik ve etnik-ilac) (2023). ,BEYATLI AHMET, Aktif Yayınevi, Basım sayısı: 1, ISBN: 9786258182217, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 8730060)
- 3 . Doğa ve Mühendislik Bilimlerinde Güncel Tartışmalar 8, Bölüm adı: (Atkuyruğu’nun (Equisetum arvense) Botanik Özellikleri, Coğrafi Dağılımı Ve Kullanımları) (2023). ,BEYATLI AHMET, Bilgin Kültür Sanat Yayınları, Editör: Hikmet Y. ÇOĞUN, İshak PARLAR, Hasan ÜZMUŞ, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-6925-21-2, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8730864)
- 4 . Doğa ve Mühendislik Bilimlerinde Güncel Tartışmalar 8, Bölüm adı: (Kara Mürver (Sambucus nigra L.) Biyolojik Ve Farmakolojik Özellikleri) (2023). ,BEYATLI AHMET, Bilgin Kültür Sanat Yayınları, Editör: Hikmet Y. ÇOĞUN, İshak PARLAR, Hasan ÜZMUŞ, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-6925-21-2, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8730842)
- 5 . Farmakognozi ve Fitoterapinin Temelleri, Bölüm adı: (Önemli fitofarmasötikler üreten bitki familyaları) (2023). ,BEYATLI AHMET, Aktif Yayınevi, Basım sayısı: 1, ISBN: 9786258182217, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 8730052)
- 6 . Farmakognozi ve Fitoterapinin Temelleri, Bölüm adı: (Botaniğin genel prensipleri: morfoloji ve sistematik) (2023). ,BEYATLI AHMET, Aktif Yayınevi, Basım sayısı: 1, ISBN: 9786258182217, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 8730042)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . BEYATLI AHMET, GÜLEÇ PEKER EMİNE GÜLÇERİ, GÜL NURSEL, COŞKUN CEVHER ŞULE (2022). Morin (2’,3,4’,5,7-Pentahydroxyflavon) Antioxidant Effect in Streptozotocin-Induced Diabetic Rat Brain and Heart Tissues. Journal of Anatolian Environmental and Animal Sciences, 7(3), 257-262. (Kontrol No : 7796001)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

- 1 . Derleme Makale, İŞ ŞEYMA, BEYATLI AHMET (2023). Çörek Otu’nun (Nigella sativa) Biyolojik ve Farmakolojik Özellikleri. Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi Lokman Hekim Tıp Tarihi ve Folklorik Tıp Dergisi (Uluslararası), 13 (3) , 543-552. , Doi: 10.31020/mutfd.1310960 (Yayın No : 8434510)

- 2 . Derleme Makale, Shegebayev Zhanybek, Turgumbayeva Aknur, Datkhayev Ubaidilla, Zhakipbekov Kairat, Kalykova Assem, Kartbayeva Elmira, BEYATLI AHMET, Tastambek Kuanysh, Altynbayeva Gulmira, Dilbarkhanov Bassymbek, Akhelova Aiman, Anarbayeva Rabiga, Orynbasarova Kulpan (2023). Pharmacological Properties of Four Plant Species of the Genus Anabasis, Amaranthaceae. MDPI AG (Uluslararası), 28 (11) , 4454- . , Doi: 10.3390/molecules28114454 (Yayın No : 8406575)
- 3 . Derleme Makale, Sharifi-Rad Javad, Rapposelli Simona, Sestito Simona, Herrera-Bravo Jesús, Arancibia-Diaz Alejandra, Salazar Luis A., Yeskaliyeva Balakyz, BEYATLI AHMET, Leyva-Gómez Gerardo, González-Contreras Carlos, SÓNMEZ GÜRER EDA, Martorell Miquel, Calina Daniela (2022). Multi-Target Mechanisms of Phytochemicals in Alzheimer's Disease: Effects on Oxidative Stress, Neuroinflammation and Protein Aggregation. MDPI AG (Uluslararası), 12, 1515- . , Doi: 10.3390/jpm12091515 (Yayın No : 8044513)
- 4 . Derleme Makale, Sharifi-Rad Javad, Kamiloglu Senem, B K Eskalieva, BEYATLI AHMET, Alfred Mary Angelia, Salehi Bahare, Calina Daniela, Docea Anca Oana, Imran Muhammad, Kumar Nanjangud Venaktesh Anil, Romero Romn Maria Eugenia, Maroyi Alfred, Martorell Miquel (2020). Pharmacological Activities of Psoralidin: A Comprehensive Review of the Molecular Mechanisms of Action. Frontiers in Pharmacology (Uluslararası), 11 (Yayın No : 6568626)
- 5 . Derleme Makale, Taheri Yasaman, Suleria Hafiz Ansar Rasul, Martins Natlia, Sytar Oksana, BEYATLI AHMET, Yeskaliyeva Balakyz, Seitimova Gulnaz, Salehi Bahare, Prabhakar Semwal, Sakshi Painuli, Kumar Anuj, Azzini Elena, Martorell Miquel, Setzer William N, Maroyi Alfred, Sharifi-Rad Javad (2020). Myricetin bioactive effects: moving from preclinical evidence to potential clinical applications. BMC Complementary Medicine and Therapies (Uluslararası), 20 (1) (Yayın No : 6383928)
- 6 . Derleme Makale, Salehi Bahare, Armstrong Lorene, Rescigno Antonio, Yeskaliyeva Balakyz, Seitimova Gulnaz, BEYATLI AHMET, Sharmeen Jugreet, Mahomoodally Mohamad Fawzi, Sharopov Farukh, Durazzo Alessandra, Lucarini Massimo, Santini Antonello, Abenavoli Ludovico, Capasso Raffaele, Sharifi-Rad Javad (2019). Lamium Plants—A Comprehensive Review on Health Benefits and Biological Activities. Molecules (Uluslararası), 24 (10) , 1913- . , Doi: 10.3390/molecules24101913 (Yayın No : 5907540)

Editörlük

- 1 . Bütünleyici ve Anadolu Tıbbi Dergisi (Endekste taranmıyor), Dergi, , Sağlık Bilimleri Üniversitesi
- 2 . Pharmacology: Drug Action Study journal (Endekste taranmıyor), Dergi, , Ocimum Scientific Publishers

Üniversite Dışı Deneyim

2016 - 2016 ÖĞRETMEN ÖZEL ALFAYEZ MİLLETLERARASI OKULU , BİYOLOJİ ÖĞRETMENİ , ()

Sertifika

- 1 . GETAT Klinik Araştırmalarında Etik Yaklaşım Kursu, Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Klinik Araştırmalarında Etik Yaklaşım Kursu, Bağcılar Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Sertifika, 14/09/2019-14/09/2019, (Ulusal)
- 2 . AKADEMİSYEN OLGUNLAŞMA EĞİTİMİ, Üniversitede yeni başlayan akademisyenlere eğitim teknikleri ve yöntemleri hakkında bilgi vermek, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Sertifika, 16/01/2017-20/01/2017, (Ulusal)
- 3 . Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu VI, Deney hayvanları uygulamaları konusunda teorik ve pratik bilgiler almak ayrıca etik kurul raporları ile ilgili detaylı bilgi edinmek, Gazi Üniversitesi, Sertifika, 23/03/2009-01/04/2009, (Ulusal)