

Dr.Öğr.Üyesi Fatma Elif ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 455 5700](tel:+902124555700) Dahili: 15196

E-posta: ecepniyuzbasioglu@istanbul.edu.tr

Web: <https://avesis.istanbul.edu.tr/ecepniyuzbasioglu>

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, Türkiye 2007 - 2014

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, Türkiye 2003 - 2007

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1996 - 2000

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, HPLC ve HPLC ile Metod Geliştirme Eğitimi, The Swiss Counsulting, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Horizon 2020, İ.Ü. Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Quorum sensing in Plant Associated Bacteria" (Theoretical and Practical Course),

International Centre For Genetic Engineering and Biotechnology (ICGEB), 2011

Yaptığı Tezler

Doktora, Bakteriyel Quorum-Sensing İnhibitörlerinin Araştırılması ve Biyokimyasal Olarak Tanımlanması , İstanbul Üniversitesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik , Moleküler Biyoloji Ve Genetik, 2014

Yüksek Lisans, Bitkisel Patojenlerin PCR'a Dayalı Yöntemlerle Genetik Tiplendirmesi, İstanbul Üniversitesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, 2007

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Biyoteknoloji, Bitki Biyoteknolojisi, Moleküler Biyoloji ve Genetik , Mikrobiyal Genetik, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Uzman, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, 2014 - 2019

Verdiği Dersler

Bitirme Projesi II, Lisans, 2019 - 2020

Seminer, Lisans, 2019 - 2020

Biyokozmetikler, Lisans, 2020 - 2021

Hücre Biyolojisi I, Lisans, 2019 - 2020

Bitki Genetiği, Lisans, 2019 - 2020

Genetik Kaynaklar ve Koruma, Lisans, 2020 - 2021
Mikrobiyal İletişim Quorum Sensing, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Bitki Genomunun Organizasyonu, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Sekonder Metabolitler, Lisans, 2019 - 2020
Genel Biyoloji, Lisans, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020
Bitirme Projesi I, Lisans, 2020 - 2021
Deney Hayvanları, Lisans, 2019 - 2020
Bitkilere Gen Transfer Yöntemleri, Lisans, 2020 - 2021
Bitki Moleküler Biyolojisi, Lisans, 2020 - 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Diosgenin production in Trigonella foenum-graecum (Fenugreek) cell cultures in response to yeast extract elicitation**
İlgar B. A. , ÖZDEN S., ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU F. E. , TURGUT KARA N.
Plant Cell, Tissue and Organ Culture, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Evaluation of quorum sensing modulation by plant extracts originating from Turkey**
Yuzbasioglu E. C. , Bona M., Serbetci T., Gurel F.
PLANT BIOSYSTEMS, cilt.152, sa.3, ss.376-385, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF COPOLYMERIC AND TERPOLYMERIC HYDROGEL-SILVER NANOCOMPOSITES BASED ON ACRYLIC ACID, ACRYLAMIDE AND ITACONIC ACID: INVESTIGATION OF THEIR ANTIBACTERIAL ACTIVITY AGAINST GRAM-NEGATIVE BACTERIA**
Bal A., Cepni F. E. , Cakir O., Acar I., Guclu G.
BRAZILIAN JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING, cilt.32, sa.2, ss.509-518, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Evaluation of biological activities of Physalis peruviana ethanol extracts and expression of Bcl-2 genes in HeLa cells**
Cakir O., Pekmez M., Cepni E., Candar B., Fidan K.
FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.34, sa.2, ss.422-430, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Genetic diversity and mating types of Fusarium culmorum and Fusarium graminearum originating from different agro-ecological regions in Turkey**
Cepni E., Tunali B., Gurel F.
JOURNAL OF BASIC MICROBIOLOGY, cilt.53, sa.8, ss.686-694, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Use of Rep-PCR for Genetic Diversity Analyses in Fusarium culmorum**
Gurel F., Albayrak G., Diken O., Cepni E., Tunali B.
JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY, cilt.158, sa.5, ss.387-389, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Bitkilerden Elde Edilen Anti-Quorum Sensing Bileşikleri Ve Yeni İlaç Geliştirmedeki Potansiyelleri**
ÇEPNİ E., Gürel F.
TÜRK MİKROBİYOLOJİ CEMİYETİ DERGİSİ, cilt.41, sa.4, ss.131-138, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Quality-Control of Hypericum perforatum L. Preparations Sold in Herbal Drogstores and Pharmacies of Adana and Investigation of Their Hypericin and Hyperoside Content by HPLC**
Şerbetçi T., Çepni Yüzbaşıoğlu F. E.
13. International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2021, ss.1

- II. **Investigation of Intermolecular Interactions between Functional Monomers and Template Molecules for the Synthesis of Polyamine Imprinted Polymers**
Çakır Hatır P., Çepni Yüzbaşıoğlu F. E. , Yücel O., Mustafaoğlu N. M. , Türker Ş.
2.Euroasia Biochemical Approaches & Technologies (EBAT), Antalya, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2019, ss.161
- III. **Cytotoxicity and Antibacterial Activity of Silk Fibroin Based Wound Dressing Films Incorporated with Ginger Extract**
Özbaş Z., Bal Öztürk A., Püren Akgüner Z., Özgen S., Özkahraman B., ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU F. E. , ÇAKIR Ö.
Brightlands Rolduc Polymer Conference, Kerkrade, Hollanda, 9 - 11 Eylül 2019, ss.1
- IV. **Synthesis and Characterization of Molecularly Imprinted Polymers for Solid Phase Extraction of Quercetin**
Çakır Hatır P., Balta B., Çepni Yüzbaşıoğlu F. E. , Günday Türel N.
4 th International Conference on Bioinspired and Biobased Chemistry & Materials, Nice, Fransa, 14 - 17 Ekim 2018, ss.1
- V. **Enzymatic Activity of Endophytic Fusarium spp. and Effectiveness on Fusarium Crown Rot Disease of Wheat**
Tunalı B., Kansu B., GÜREL A. F. , Ölmez F., ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU F. E.
International Symposium Microbe-Assisted Crop Production-Opportunities, Challenges&Needs, Viyana, Avusturya, 23 - 25 Kasım 2015, cilt.1, sa.1, ss.219
- VI. **Genotyping and Discrimination of Endophytic and Pathogenic Fungal Isolates by RAPD Markers: A Vase Study for Fusarium spp. Originating from Cereal Field Locations**
ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU F. E. , Karahalil B., Kansu B., Tunalı B., GÜREL A. F.
International Workshop on Green Biotechnology, Kocaeli, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2015, ss.63
- VII. **Determination of enzymatic activity of endophytic Fusarium spp. and their interaction with Fusarium crown rot disease**
Tunalı B., Kansu B., GÜREL A. F. , Ölmez F., ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU F. E.
COST Action FA1103: Endophytes in Biotechnology and Agriculture WG1-4 Meeting on "RISK ASSESSMENT OF ENDOPHYTES", İzmir, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2014, cilt.1, sa.1, ss.15-16
- VIII. **The Prolonging Effect of Modified Magnesium Hydro-Silicate on the Stability of Ammonia Test Kits**
Özçelik F., ÇEPNİ F. E. , Serdar M. A. , Günay M.
22nd International Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (IFCC Worldlab 2014), Topic N: Quality Assessment, İstanbul, Türkiye, 22 - 26 Haziran 2014, cilt.52, ss.1597
- IX. **Antibacterial and antioxidant activities of Physalis peruviana**
Pekmez M., ÇEPNİ F. E. , Candar Çakır B., Çakır Ö.
5th Central European Congress of Life Sciences, Krakow, Polonya, 8 - 11 Ekim 2013, ss.38
- X. **Hydrogel-Silver Nanocomposites for Antibacterial Application**
Bal A., ÇEPNİ F. E. , Çakır Ö., Acar I., Güçlü G.
8th International Conference on the Environmental Effects of Nanoparticles and Nanomaterials, Aix-En-Provence, Fransa, 3 - 05 Temmuz 2013, ss.1
- XI. **Türkiye’de doğal olarak yetişen bazı Stachys cretica alttürlerinin anti-QS aktiviteleri yönünden araştırılması**
Şerbetçi T., ÇEPNİ E.
20. Bitkisel İlaç Hammadeleri Toplantısı (BİHAT), Antalya, Türkiye, 10 Ekim 2012 - 13 Ekim 2013, ss.55
- XII. **Arpa (Hordeum vulgare L.)’nın Farklı Çeşit Eksplantlarında in vitro rejenerasyon kapasitesi**
Yörük E., ÇEPNİ E., Çakır Ö., Albayrak G., Arı Ş., Gürel F.
16. Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 - 16 Aralık 2009, ss.106-109
- XIII. **Anti-Quorum Sensing Etkili Bileşiklerin Moleküler Biyosensörlerle Belirlenmesi**
ÇEPNİ E., Şerbetçi T., Gürel F.
16. Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 - 16 Aralık 2009, ss.29
- XIV. **Bitkisel Patojen Bakterilerin Tiplendirilmesinde REP-PCR’ın Kullanımı**
ÇEPNİ E., Gürel F.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.220-221

Desteklenen Projeler

Çepni Yüzbaşıoğlu F. E. , TÜBİTAK Projesi, Ekonomik Değeri Düşük Pirinç Kepeğinden Katma Değeri Yüksek Poliamin Eldesi, 2017 - 2021

ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU F. E. , YÜZBAŞIOĞLU İ. S. , TURGUT KARA N., ÇAKIR Ö., PEKMEZ M., ARIKAN B., CEYLAN R. M. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aubrieta ekimiinin Çeşitli Biyolojik Aktivitelerinin Araştırılması, 2017 - 2019

ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU F. E. , TÜBİTAK Projesi, Kapari Bitkisinden Moleküler Baskılama Yöntemi ile Yüksek Safılıkta Kuersetin Eldesi, 2016 - 2019

GÜREL A. F. , UÇARLI C., KARAHALİL B., ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU F. E. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bitkilerde G protein sinyal yolağının tuz stresi ve kök büyümesine etkisinin araştırılması, 2017 - 2018

ACAR I., ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU F. E. , ÇAKIR Ö., BAL ÖZTÜRK A., TAHMAZ M., GÜÇLÜ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Atık PET'in farklı glikoller ile depolimerizasyonu ve ürün özelliklerinin incelenmesi, 2016 - 2016

AB Destekli Diğer Projeler, Buğday'da (Triticum aestivum L.) kök çürüklük patojeni Fusarium spp.'ye karşı endofitik Fusarium spp.'nin antimikrobiyal aktivitesi ve bazı patojenik ve endofitik Fusarium spp.'nin moleküler farklılıkları, 2012 - 2015

ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU F. E. , Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Yüksek Kalitede Bitki Ekstreleri Üretimi, 2011 - 2012

GÜREL A. F. , TÜBİTAK Projesi, Biyodizel endüstrisi atıksularının fiziksel, kimyasal ve biyolojik yöntemlerle arıtılabilirliğinin incelenmesi, 2008 - 2011

Bilimsel Hakemlikler

TÜRK MİKROBİYOLOJİ CEMİYETİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2021

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Mart 2021

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

13. International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2021

Brightlands Rolduc Polymer Conference, Katılımcı, Hollanda, 2019

4 th International Conference on Bioinspired and Biobased Chemistry & Materials, Katılımcı, Nice, Fransa, 2018

TÜBİTAK 1000 Projeleri AR-GE Strateji Çalıştayı, Katılımcı, Türkiye, 2016

International Workshop on Green Biotechnology, Katılımcı, Kocaeli, Türkiye, 2015

POLYCHEM 2015 – International Symposium on Polymers From Renewable Resources: 40 years in Science, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

22nd International Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (IFCC Worldlab 2014), Topic N: Quality Assessment, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2014

5th Central European Congress of Life Sciences, Katılımcı, Kraków, Polonya, 2013

20. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı (BİHAT), Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2013

8th International Conference on the Environmental Effects of Nanoparticles and Nanomaterials, Katılımcı, Aix-En-Provence, Fransa, 2013

2013 Annual Meeting of the American Society of Pharmacognosy Natural Products at a Crossroad: Current and Future Directions, Topic N: Natural Products Discovery: Plants, Katılımcı, Missouri, Amerika Birleşik Devletleri, 2013

I. Gıda Ar-Ge Proje Pazarı, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2012

I. Kimya Ar-Ge Proje Pazarı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2011

16. Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2009

18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2006

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):53

h-indeksi (WOS):4

Burslar

Quorum sensing in Plant Associated Bacteria, Diğer Uluslararası Organizasyonlar, 2011 - Devam Ediyor

Ödüller

ÇEPNİ YÜZBAŞIOĞLU F. E. , 1. Kimya ARGE Proje Pazarı-Kozmetik, sabun ve temizlik ürünleri kategorisi 3'lük ödülü,
İKMİB - İstanbul Kimyevi Maddeler ve Mamülleri İhracatçılar Birliği, Aralık 2011, Aralık 2011