

Prof.Dr. Fikret ÇELEBİ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 7109](tel:+904422317109)

E-posta: fncelebi@atauni.edu.tr

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/fncelebi>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi Veteriner Fakültesi Fizyoloji Anabilim Dalı ERZURUM

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Fizyoloji, Türkiye 1990 - 1994

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 1983 - 1988

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Atatürk Üniversitesi Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu, 2008

Yaptığı Tezler

Doktora, Prostaglandin F2 Alfanın Tavuk Uterus Kasına Etkisi, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Fizyoloji Anabilim Dalı, 1994

Yüksek Lisans, Veteriner hekim 5 yıllık eğitim sonucu alınan diploma, İstanbul Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimler Bölümü, 1988

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Veteriner Bilimleri, Veteriner Fizyoloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2006 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2000 - 2005

Yrd.Doç.Dr., Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 1995 - 1999

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 1989 - 1994

Akademik İdari Deneyim

İNSAN KAYNAKLARI KOMİSYONU, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2021 -

Devam Ediyor

Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

ÖZ DEĞERLENDİRME KOMİSYONU, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2020 - Devam Ediyor

Etik Kurul Başkanı, Atatürk Üniversitesi, 2017 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2015 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2015 - Devam Ediyor

Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2005 - Devam Ediyor

Senato Üyesi, Atatürk Üniversitesi, 2018 - 2021

Verdiği Dersler

Laboratuvar Hayvanlarının Temel Fizyolojileri, Doktora, 2020 - 2021

TEMEL ENDOKRİNOLOJİ II, Doktora, 2020 - 2021

Yönetilen Tezler

Çelebi F., Şiga toksin uygulanmış ratlarda elektrokardiyografi ve bazı kalp enzimleri üzerine rutin etkileri, Yüksek Lisans, K.ÇAVUŞOĞLU(Öğrenci), 2019

Çelebi F., Deneysel hipertiroidi oluşturulan ratlarda melatonin uygulamasının in vitro intestinal motilite üzerine etkileri, Doktora, E.ŞENTÜRK(Öğrenci), 2018

Çelebi F., Cyclophosphamide ile indüklenmiş ratlarda serbest radikaller ve antioksidanlar üzerine naringinin protektif etkileri, Yüksek Lisans, İ.CENGİZ(Öğrenci), 2017

Çelebi F., Şiga toksine bağlı hemolitik üremik sendromlu ratlarda rutin etken maddesinin; interlökin, tümör nekroz faktör ve oksidatif stres düzeyleri üzerine etkisinin araştırılması, Yüksek Lisans, M.ÇELİK(Öğrenci), 2017

Çelebi F., Rat torasik aortunun vasomotor aktivitesi üzerine 4-hydroxyacetophenone'un etkilerinin in vitro araştırılması, Doktora, V.GELEN(Öğrenci), 2015

Çelebi F., ACHILLEA MİLLEFOLIUM (CİVANPERÇEMİ) EKSTRAKTLARININ VE BAZI BİYOLOJİK AKTİF BİLEŞİKLERİNİN İN VİTRO ORTAMDA RAT MESANESİ DÜZ KASLARI ÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Doktora, E.Şengül(Öğrenci), 2014

Çelebi F., Usnea longissima ach. liken türünün metanol ekstresinin in vitro sıçan midesinde mide asit sekresyonu üzerine etkisi, Yüksek Lisans, T.ASLAN(Öğrenci), 2014

Çelebi F., Bazı Kantaron Bileşiklerinin Mide Üzerine Etkileri, Doktora, A.Topal(Öğrenci), 2011

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Bayburt Üniversitesi, Ekim, 2021

Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi, Temmuz, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. Naringin attenuates oxidative stress, inflammation, apoptosis, and oxidative DNA damage in acrylamide-induced nephrotoxicity in rats

Gelen V., Yildirim S., Sengul E., Cinar A., Çelebi F., Kucukkalem M., Gok M.

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Protective Effect of Quercetin on Cyclophosphamide-induced Lung Toxicity in Rats

ŞENGÜL E., GELEN V., GEDİKLİ S., ÖZKANLAR S., GÜR C., ÇELEBİ F., ÇINAR D.

6th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP Channels, 24 - 27 Mayıs 2016

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Uluslararası Veteriner Öğrenci Kongresi, Oturum Başkanı, Erzurum, Türkiye, 2021

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):187

h-indeksi (WOS):6

Tanıtım ve Temsil Faaliyetleri

Kurumsal Temsil, Aziziye Yavuz Selim Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Türkiye, Erzurum, 2021 - 2022

Akademi Dışı Deneyim

Milli Eğitim Müdürlüğü, Aziziye İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü, Yavuz Selim Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi