

## Prof. Dr. Fikret ÇELEBİ



### Kişisel Bilgiler

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

E-posta: [fncelebi@atauni.edu.tr](mailto:fncelebi@atauni.edu.tr)

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

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi Veteriner Fakültesi Fizyoloji Anabilim Dalı ERZURUM



### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [\\_6TpmDAAAAAJ](#)

ORCID: [0000-0002-6196-2196](#)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [AAG-6943-2019](#)

ScopusID: [7003959566](#)

Yoksis Araştırmacı ID: [3088](#)

### 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**

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2022 - Devam Ediyor  
Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2022 - Devam Ediyor  
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  
Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2017 - Devam Ediyor  
Deney Hayvanları Etik Kurulu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2017 - 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/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  
Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Fizyoloji Anabilim Dalı Başkanlığı, 2003 - Devam Ediyor  
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Fizyoloji Anabilim Dalı Başkanlığı, 2003 - Devam Ediyor  
Senato Üyesi, Atatürk Üniversitesi, 2018 - 2021  
Dekan Yardımcısı, Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri, 2001 - 2003

## **Verdiği Dersler**

### **Doktora**

TEMEL ENDOKRİNOLOJİ II, Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020  
Sindirim Fizyolojisi (Tek Mideliler, Ruminantlar Kanatlılar), Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Laboratuvar Hayvanlarının Temel Fizyolojileri, Doktora, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
Temel Endokrinoloji, Doktora, 2020 - 2021  
Sinir Sistemi Fizyolojisi II, Doktora, 2020 - 2021  
Tek Midelilerde Sindirim Fizyolojisi, Doktora, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

### **Lisans**

FİZYOLOJİ II, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020  
Fizyoloji I, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Klinik Laboratuvar Tanı III, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
Medikal Fizik, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Fizyoloji II, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
Veteriner Hekimliği Mevzuatı, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Veteriner Hekimliği Tarihi ve Deontoloji, Lisans, 2020 - 2021  
Mesleki Etik ve Deontoloji, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Veteriner Hekimliğine Giriş ve Tarihi, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2005 - 2006, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003, 2001 - 2002  
**Ön Lisans**  
Fizyoloji, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020

## 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., ACHİLLEA 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, Ankara Üniversitesi, Aralık, 2022  
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2022  
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Kasım, 2022  
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Atatürk Üniversitesi, Kasım, 2022  
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Eylül, 2022  
Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Kafkas Üniversitesi, Eylül, 2022  
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Ağustos, 2022  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Ağustos, 2022  
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Temmuz, 2022  
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2022  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Bayburt Üniversitesi, Ekim, 2021  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi, Temmuz, 2021

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Gallic acid's protective mechanisms against acrylamide-induced pulmonary injury: in vivo and in silico insights into the Nrf-2/HO-1/NFκB pathway modulation**  
BOLAT M., TEKİN S., BOLAT İ., ATASEVER A., Cinar B., Dag Y., ŞENGÜL E., YILDIRIM S., WARDA M. A. A., ÇELEBİ F.  
NAUNYN-SCHMIEDEBERGS ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, 2025 (SCI-Expanded)
- II. **Molecular insights into the antioxidative and anti-inflammatory effects of P-coumaric acid against bisphenol A-induced testicular injury: *in vivo* and *in silico* studies**  
Tekin S., Sengul E., Yildirim S., Aksu E. H., Bolat İ., Çınar B., Shadidizaji A., Çelebi F., Warda M. A. A.  
REPRODUCTIVE TOXICOLOGY, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Investigation of the effect of hesperidin on some reproductive parameters in testicular toxicity induced by Bisphenol A**  
Tekin S., Çelebi F.  
ANDROLOGIA, cilt.54, sa.10, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **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.  
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF TROPICAL BIOMEDICINE, cilt.12, sa.5, ss.223-232, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Investigation of the Effects of Shiga-Toxin on Some Rat Blood Enzymes**  
Cavusoglu K., ÇELEBİ F., ŞENTÜRK M., ŞENGÜL E., GELEN V., Celik M., Cinar A.  
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.227, ss.64, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Probiotic bacteria attenuates cisplatin-induced nephrotoxicity through modulation of oxidative stress, inflammation and apoptosis in rats**  
Şengül E., Gelen S., Yıldırım S., Çelebi F., Cinar A.  
Asian Pacific Journal of Tropical Biomedicine, cilt.9, sa.3, ss.116-122, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. **The protective effect of lactobacillus rhamnosus, lactobacillus fermentum and lactobacillus brevis against cisplatin-induced hepatic damage in rats**  
Gelen V., Urçar S., Çelebi F., Çınar D., Yıldırım S., Eser G.  
Fresenius Environmental Bulletin, cilt.28, ss.7583-7592, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Investigation of the Effect of Shiga-toxin on Rat Serum Carbonic Anhydrase Enzyme**  
Cavusoglu K., ÇELEBİ F., Celik M., ŞENTÜRK M., ŞENGÜL E., GELEN V., Cinar A.  
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.221, ss.125, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **The protective effect of quercetin on cyclophosphamide-Induced lung toxicity in rats.**  
Şengül E., Gelen V., Gedikli S., Özkanlar S., Gür C., Çelebi F., Çınar A.  
Biomedicine & pharmacotherapy = Biomedecine & pharmacotherapie, cilt.92, ss.303-307, 2017 (SCI-Expanded)
- X. **The Effects of Urotensin II Agonist and Antagonist on the Testicular Damage of Streptozotocin-induced Diabetic Rats**  
ŞENGÜL E., GELEN V., ÇELEBİ F., Cinar A., Atmaca H. T.  
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.218, ss.25, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **Impact of Rho-Kinase Inhibitor Hydroxyfasudil in Protamine Sulphate Induced Cystitis Rat Bladder**  
Akin Y., BOZKURT A., Erol H. S., Halici M. B., ÇELEBİ F., Kapakin K. A., Gulmez H., Ates M., Coban A., Nuhoglu B.  
LUTS-LOWER URINARY TRACT SYMPTOMS, cilt.7, sa.2, ss.108-114, 2015 (SCI-Expanded)
- XII. **The effects of Rosmarinus officinalis L. aqueous extracts on gastric acid secretion in isolated rats stomach**  
ÇELEBİ F., Gelen V., Cinar D., ŞENGÜL E.  
FASEB JOURNAL, cilt.28, sa.1, 2014 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effects of Humic Acid on Liver and Kidney Toxicity Induced by Cadmium in Brown Trout (*Salmo trutta fario*, L)**  
TOPAL A., ALAK G., ATAMANALP M., Oruç E., CEYHUN S. B., UÇAR A., ARSLAN H., ÇELEBİ F., SAĞLAM Y. S.  
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.13, sa.4, ss.621-627, 2013 (SCI-Expanded)
- XIV. **Effects of Humic Acid on Liver and Kidney Toxicity Induced by Cadmium in Brown Trout (*Salmo trutta fario*, L)**

SAĞLAM Y. S., ÇELEBİ F.

TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.13, sa.4, ss.621-627, 2013 (SCI-Expanded)

- XV. **Determination and Pharmacokinetics of Recombinant Human Growth Hormone in Rabbit Plasma by Spectrofluorometry Method**  
YILMAZ B., KADIOĞLU Y., Meral K., ÇELEBİ F., ONGANER Y.  
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.18, sa.4, ss.589-594, 2012 (SCI-Expanded)
- XVI. **Effects of Nigella sativa Aqueous Extracts on Gastric Acid Secretion in Isolated Rat Stomach İzole edilmiş siçan midesinde çörek otu sulu ekstrakti'nin gastric asit sekresyonu üzerine etkileri**  
TOPAL A., ÇELEBİ F.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.17, sa.4, ss.531-536, 2011 (SCI-Expanded)
- XVII. **Effects of Nigella sativa Aqueous Extracts on Gastric Acid Secretion in Isolated Rat Stomach**  
TOPAL A., ÇELEBİ F.  
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.17, sa.4, ss.531-536, 2011 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Efficacy of blood transfusion accompanied by antibiotics and B vitamins for the treatment of naturally occurring Leptospirosis in cattle**  
ÖZKANLAR Y., AKTAŞ M. S., KAYNAR Ö., ÖZKANLAR S., ÇELEBİ F.  
REVUE DE MEDECINE VETERINAIRE, cilt.161, sa.7, ss.336-341, 2010 (SCI-Expanded)
- XIX. **Protective effect of Panax ginseng on carbontetrachloride induced liver heart and kidney injury in rats**  
KARADENİZ A., YILDIRIM A., KARAKOÇ A., Kalkan Y., ÇELEBİ F.  
Revue De Medecine Veterinaire, 2009 (SCI-Expanded)
- XX. **Spirulina platensis Protects against Gentamicin-induced Nephrotoxicity in Rats**  
KARADENİZ A., Yildirim A., Simsek N., KALKAN Y., ÇELEBİ F.  
PHYTOTHERAPY RESEARCH, cilt.22, sa.11, ss.1506-1510, 2008 (SCI-Expanded)
- XXI. **Investigation of the pharmacokinetics and determination of tramadol in rabbit plasma by a high-performance liquid chromatography-diode array detector method using liquid-liquid extraction.**  
KÜÇÜK A., KADIOĞLU Y., Celebi F.  
Journal of chromatography. B, Analytical technologies in the biomedical and life sciences, cilt.816, ss.203-8, 2005 (SCI-Expanded)
- XXII. **Plasma concentrations of 13,14-dihydro-15-keto PGF<sub>2</sub>alpha and progesterone during the oviposition cycle of the domestic goose (Anser anser domesticus).**  
Celebi F., GÜVEN B.  
Poultry science, cilt.80, ss.225-7, 2001 (SCI-Expanded)
- XXIII. **The Effect of PGF<sub>2</sub>a on Uterine Muscle in the Domestic Hen**  
ÇELEBİ F., YILMAZ B.  
Turkish Journal Of Veterinary Sciences, cilt.24, ss.333-344, 2000 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Effects of In Vivo / In Vitro Melatonin Application on the Duodenum in Rats with Experimental Hyperthyroidism**  
ŞENTÜRK E., ÇELEBİ F.  
Black Sea Journal of Health Science, cilt.7, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Ratlarda Bisfenol-A'nın Neden Olduğu Nörotoksisite Üzerine Hesperidinin Etkilerinin Araştırılması**  
BOLAT M., LAÇİN B. B., ÇELEBİ F.  
Veterinary sciences and practices (Online), cilt.19, sa.1, ss.17-24, 2024 (Scopus)
- III. **Effects of Melatonin Administration on Vasomotor Activity and Histological Structure of Isolated Thoracic Aorta in Rats Treated with Thyroxine**  
Üstündağ H., Şentürk E., Yıldırım S., Çelebi F., Gül M.

Clinical and Experimental Health Sciences, cilt.13, sa.2, ss.426-433, 2023 (ESCI)

- IV. **Sıçanlarda 5-Florourasil ile İndüklenen Nefrotoksisitede Rutin'in Etkileri**  
Tekin S., Çelebi F.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.16, sa.3, ss.243-250, 2021 (Scopus)
- V. **Sıçanlarda 5-Florourasil ile İndüklenen Nefrotoksisitede Rutin'in Etkileri**  
ÇELEBİ F., TEKİN S.  
Ataturk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.16, 2021 (Scopus)
- VI. **Siklofosfamidle İndüklenmiş Ratlarda Serbest Radikaller ve Antioksidanlar Üzerine Naringinin Protaktif Etkileri**  
ÇELEBİ F., Cengiz İ., ÇINAR D., ŞENGÜL E.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.15, sa.3, ss.231-236, 2020 (Scopus)
- VII. **Investigation of Serum NO, ADMA and Apelin Levels in Thyroid Dysfunction**  
Şahin A., Gül M., Akyol Ö., Şimşek E., Çelebi F., Karakoç A.  
Journal of Medicine, Physiology and Biophysics, cilt.67, ss.19-25, 2020 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Effect of Detomidine-Butorphanol-Ketamine and Atipamezole on Clinical, Cardiorespiratory, Haematological Parameters in Sheep**  
ATALAN G., Atalan G., GÜNEŞ V., Okumuş Z., EROL H., ÇELEBİ F., ONMAZ A. C.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.16, sa.1, ss.1-7, 2019 (Hakemli Dergi)
- IX. **Ratlarda Cyclophosphamide ile İndüklenen Hemorajik Sistitte Mesane Kontraktilitesi ve Histopatolojisi Üzerine Rutin'in Etkileri**  
GELEN V., ŞENGÜL E., YILDIRIM S., ÇELEBİ F., ÇINAR D.  
Atatürk Üniversitesi Vet. Bil. Derg., cilt.13, ss.337-346, 2018 (Hakemli Dergi)
- X. **Cyclophosphamide İle İndüklenmiş Ratlarda Karaciğer Enzimleri (AST, ALT, ALP) ve Histopatolojisi Üzerine Naringin'in Protaktif Etkileri**  
Yaman Bülbül G., MİS L., ŞENGÜL E., YILDIRIM S., ÇELEBİ F., ÇINAR D.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.182-190, 2018 (Scopus)
- XI. **Effects of Rutin on bladder contractility and histopathology in cyclophosphamide-induced hemorrhagic cystitis in rats.**  
GELEN V., ŞENGÜL E., YILDIRIM S., ÇELEBİ F., ÇINAR D.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.3, ss.337-346, 2018 (Scopus)
- XII. **In vitro investigation effects of 4-Hydroxyacetophenone on rat thoracic aorta's vasomotor activity**  
Gelen V., ÇELEBİ F.  
Pharmacognosy Research, cilt.10, sa.3, ss.319-324, 2018 (ESCI)
- XIII. **Protective effects of Naringin on liver enzymes (AST, ALT, ALP) and histopathology in Cyclophosphamide-induced rats.**  
YAMAN BÜLBÜL G., MİS L., ŞENGÜL E., YILDIRIM S., ÇELEBİ F., ÇINAR D.  
Ataturk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.182-190, 2018 (Scopus)
- XIV. **Effects of rutin on bladder contractility and histopathology in cyclophosphamide-induced hemorrhagic cystitis in rats**  
Ratlarda cyclophosphamide ile indüklenen hemorajik sistitte mesane kontraktilitesi ve histopatolojisi üzerine rutin'in etkileri  
Gelen V., ŞENGÜL E., YILDIRIM S., ÇELEBİ F., ÇINAR A.  
Ataturk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.3, ss.337-346, 2018 (Scopus)
- XV. **The protective effects of naringin on some blood parameters and kidney histopathology in cyclophosphamide induced nephrotoxicity in Rats**  
Ratlarda cyclophosphamide ile İndüklenen nefrotoksisitede bazı hematolojik parametreler ve Böbreğin histopatolojisi Üzerine naringinin protaktif etkileri  
DAĞ Y., ŞENGÜL E., SELÇUK M., YILDIRIM S., ÇELEBİ F., ÇINAR D.  
Ataturk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.219-228, 2018 (Scopus)
- XVI. **In vitro investigation effects of 4-Hydroxyacetophenone on rat thoracic aorta's vasomotor activity**  
GELEN V., ÇELEBİ F.  
Pharmacognosy Research, cilt.10, sa.3, ss.319, 2018 (ESCI)

- XVII. **Protective effects of naringin on liver enzymes (ast, alt, alp) and histopathology in cyclophosphamide-induced rats** Cyclophosphamide İle İndüklenmiş Ratlarda Karaciğer Enzimleri (AST, ALT, ALP) ve Histopatolojisi Üzerine Naringin'in Protpektif Etkileri  
YAMAN BÜLBÜL G., Mis L., ŞENGÜL E., YILDIRIM S., ÇELEBİ F., ÇINAR A.  
Ataturk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.182-190, 2018 (Scopus)
- XVIII. **The effects of achillea millefolium (Yarrow) extract and luteolin on in vitro rat urinary bladder muscles** Achillea millefolium (Civanperçemi) ekstraktı ve luteolin'in İn vitro rat mesanesi düz kas kontraksiyonları üzerine etkileri  
ŞENGÜL E., ÇELEBİ F., Cinar A.  
Ataturk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.3, ss.326-336, 2018 (Scopus)
- XIX. **Usnea Longissima Ach. Liken Türününün Metanol Ekstresinin İn Vitro Sıçan Midesinde Mide Asit Sekresyonu Üzerine Etkisi**  
ASLAN T., ÇELEBİ F., ŞENGÜL E., GELEN V., ÇINAR D.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.12, ss.304-314, 2017 (Scopus)
- XX. **İzole Edilmiş Rat Mesane Düz Kas Kontraksiyonları Üzerine Rosmarinus officinalis (Rosemary) Aköz Ekstraktının Etkileri**  
ŞENGÜL E., ÇELEBİ F., GELEN V., ÇINAR D.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.12, ss.130-136, 2017 (Scopus)
- XXI. **The Effect of Rosmarinus officinalis L. Aqueous Extract on Gastric Acid Secretion in Isolated Rats Stomach**  
GELEN V., ÇELEBİ F., ŞENGÜL E., ÇINAR D.  
Van Veterinary Journal, cilt.28, ss.95-99, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Investigation the Effects of Lichen s Total Extract Produced From Usnea Longissima Ach on Motility of Rat Ileum In Vitro**  
ATASEVER A., ÇINAR D., GELEN V., ŞENGÜL E., ÇELEBİ F.  
Van Vet J, cilt.27, ss.129-133, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **D Vitamini ve Metabolizma İçin Önemi**  
AKKOYUN H. T., BAYRAMOĞLU AKKOYUN M., EKİN S., ÇELEBİ F.  
Atatürk Üniversitesi Vet. Bil. Derg., cilt.9, ss.213-219, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Hiperisin in İzole Edilmiş Sıçan Midesinde Mide Asit Sekresyonu Üzerine Etkisi**  
Topal A., Çelebi F.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.201-208, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Protective effect of panax ginseng against carbon tetrachloride CCl4 induced oxidative brain injury in rats**  
KARADENİZ A., YILDIRIM A., ÇELEBİ F.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.2, ss.117-121, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Comparison of xylazine ketamine HCL anaesthetic agents with acepromazine butorphanol ketamine combinations for their clinical and cardiorespiratory effects in dogs**  
ATALAN G., DEMİRKAN İ., GÜNEŞ V., CİHAN M., ÇELEBİ F., ÇİTİL M.  
Veteriner Cerrahi Dergisi, cilt.8, ss.35-40, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Effects of prepubertal nutrition on birth ratio of Tuj ewe lambs induced to ovulate in the first breeding season**  
YILDIZ S., UZUN M., ÇELEBİ F., ÇOLAK A., GÜVEN B.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.59-62, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **TUJ VE MORKARAMAN KOYUNLARININ BAZI HEMATOLOJİK DEĞERLERİ**  
ÇELEBİ F., UZUN M.  
Avrasya Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.16, ss.103-108, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **TÜRKİYE DE YETİŞTİRİLEN ARAP ATLARINDA TRANSFERRİN SİSTEMİ POLİMORFİZMİ**  
UZUN M., ÇELEBİ F., BAĞCI C., KOPAR A.  
Avrasya Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.15, ss.119-123, 1999 (Hakemli Dergi)

## Kitaplar

- I. **Veteriner Hekimliği Fizyoloji Akıl Notları**  
ÇELEBİ F.  
Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara, 2024
- II. **VETERİNER HEKİMLİK MESLEĞİ TARİHİNE BİR BAKIŞ VE CUMHURİYET DÖNEMİNDE VETERİNER HEKİMLİK**  
Çelebi F.  
SAĞLIKTA CUMHURİYET'İN 100. YILI Armağan Kitabı, Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK Prof. Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ, Editör, Atatürk Üniversitesi yayınevi, Erzurum, ss.269-300, 2023
- III. **VETERİNER HEKİMLİK MESLEĞİ TARİHİNE BİR BAKIŞ VE CUMHURİYET DÖNEMİNDE VETERİNER HEKİMLİK**  
ÇELEBİ F.  
SAĞLIKTA CUMHURİYET'İN 100. YILI Armağan Kitabı, Prof.Dr. Ahmet Nezih KÖK, Prof.Dr. Zeynep KARAMAN ÖZLÜ, Editör, Atatürk Üniversitesi Yayın Evi, --- Select One ---, ss.267-298, 2023

## Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **APOPTOSİS; PROGRAMMED CELL DEATH**  
ÇELEBİ F., ŞENGÜL E., Çınar D. A., Bolat M., ATASEVER A.  
Kongre, Erzurum, Türkiye, 15 Aralık 2021, ss.68-72
- II. **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

## Desteklenen Projeler

ÇELEBİ F., BOLAT M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda İndometazin ile İndüklenen Mide Ülseri Üzerine Beta Karyofillerin Etkilerinin Araştırılması, 2022 - 2025

ÇELEBİ F., ATASEVER A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda İndometazin İle Oluşturulan Mide Ülser Modelinde Syringic Asidin Etkilerinin Araştırılması, 2022 - 2024

ÇELEBİ F., TEKİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Bisfenol A ile Oluşturulan Testiküler Toksikasyon Üzerine Hesperidin Etkisinin Araştırılması, 2020 - 2023

ÇELEBİ F., ŞENTÜRK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DENEYSEL HİPERTİROİDİ OLUŞTURULAN RATLARDA MELATONİNİN UYGULAMASININ İN VİTRO İNTESTİNAL MOTİLİTE ÜZERİNE ETKİLERİ, 2017 - 2018

ÇELEBİ F., ÇELİK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "ŞİGA TOKSİNE BAĞLI HEMOLİTİK ÜREMİK SENDROMLU RATLARDA RUTİN ETKEN MADDESİNİN; İNTERLÖKİN, TÜMÖR NEKROZ FAKTÖR VE OKSİDATİF STRES DÜZEYLERİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI", 2016 - 2017

ÇELEBİ F., ŞENGÜL E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "ACHİLLEA MİLLEFOLİUM (CİVANPERÇEM) EKSTRAKTLARININ VE BAZI BİYOLOJİK AKTİF BİLEŞİKLERİNİN İN VİTRO ORTAMDA RAT MESANESİ DÜZ KASLARI ÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI", 2012 - 2014

ÇELEBİ F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TİROİD DİSFONKSİYONUNDA SERUM NO<sub>2</sub>, ADMA VE APELİN DÜZEYLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2012 - 2013

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

World's Veterinary Journal (WVJ), Baş Editör, 2011 - Devam Ediyor



## Bilimsel Yayınlarda Hakemlikler

TÜRK VETERİNER VE HAYVANCILIK DERGİSİ, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

## Bilimsel Projelerde Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 1000 - Üniversitelerin Araştırma ve Geliştirme Potansiyelinin Arttırılmasına Yönelik Destek Programı, Aralık 2022

TÜBİTAK Projesi, 1000 - Üniversitelerin Araştırma ve Geliştirme Potansiyelinin Arttırılmasına Yönelik Destek Programı, Aralık 2022

TÜBİTAK Projesi, 1000 - Üniversitelerin Araştırma ve Geliştirme Potansiyelinin Arttırılmasına Yönelik Destek Programı, Aralık 2022

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Mart 2022

## Metrikler

Yayın: 91

Atıf (WoS): 232

Atıf (Scopus): 324

H-İndeks (WoS): 8

H-İndeks (Scopus): 7

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

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

## Tanıtım ve Temsil Faaliyetleri

Kurumsal Temsil, Aziziye İlçe Milli Eğitim Müd. Tarım Meslek Lisesi, Türkiye, Erzurum, 2022 - 2023

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, Öğretim Üyesi  
Milli Eğitim Müdürlüğü, Aziziye İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü, Yavuz Selim Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Öğretim Üyesi olarak Ders verme

ERZURUM BÖLGESİ VETERİNER HEKİMLER ODASI, ERZURUM BÖLGESİ VETERİNER HEKİMLER ODASI BAŞKANI

Oral-Et Entegre Tesisleri Ltd. Erzurum, Muayene Veteriner Hekimliği