

# KÜRŞAD YAPAR

## PROFESÖR

<b>E-Posta Adresi</b>	:	k_yapar@hotmail.com
<b>Telefon (İş)</b>	:	4543101600
<b>Telefon (Cep)</b>	:	-
<b>Faks</b>	:	4543101605
<b>Adres</b>	:	Nizamiye Yerleşkesi Orhan Yılmaz Caddesi Mumcular Sokak No:1/1Merkez / GİRESUN

### Öğrenim Bilgisi

Doktora 1998 2003	SELÇUK ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/FARMAKOLOJİ ANABİLİMDALI
Lisans/Yüksek Lisans 1990 1995	SELÇUK ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ/VETERİNER HEKİMLİĞİ TEMEL BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

### Görevler

PROFESÖR 2014	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI)
DOÇENT 2009-2014	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI)
DOÇENT 2008-2009	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ)
YARDIMCI DOÇENT 2007-2008	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ)

## Yönetilen Tezler

### Yüksek Lisans

1. BIÇAKCI UMUT, (2016). Allium cepa L. kök ucu hücrelerinde diazinon toksisitesinin araştırılması, Giresun Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Biyoloji Anabilim Dalı
2. İŞTAR BURHAN, (2016). Albino farelerde bisfenol A tarafından teşvik edilen genotoksisiteye karşı yeşil kahvenin koruyucu rolünün araştırılması, Giresun Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Biyoloji Anabilim Dalı
3. ÜSTÜNDAĞ ÜNAL, (2016). Allium cepa L. kök ucu hücrelerinde dithane fungusitinin teşvik ettiği toksik etkilerinin araştırılması, Giresun Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Biyoloji Anabilim Dalı
4. SEVEN BARAN, (2015). Albino farelerde paraben tarafından teşvik edilen toksisiteye karşı ısırgan otu özütünün koruyucu rolünün araştırılması, Giresun Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Biyoloji Anabilim Dalı
5. KARAKUŞLU SERDAR, (2014). Genetiği değiştirilmiş (GDO) mısır (Zea mays L.)'in swiss albino farelerde potansiyel etkilerinin araştırılması, Giresun Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Biyoloji Anabilim Dalı
6. SAĞIR SAFFET, (2012). 1,4 dioksan'nın swiss albino farelerde fizyolojik ve genotoksik etkilerinin araştırılması, Giresun Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Biyoloji Anabilim Dalı

### Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Lipozomal Ampisilinin İnfüzyon Uygulaması Sonrasında Perifer Kan Lökositlerinde Hücre İçi Ampisilin Düzeylerinin Belirlenmesi. BAP. Uzman. 2003-2004 (ULUSAL)
2. Farelerde Fenol Tarafından Oluşturulan Sitotoksik Üzerine Kombuçya Mantar Çayının Koruyucu Etkisi. BAP. Yönetici. 2008-2012 (ULUSAL)
3. Fındık Zararlıları İle Mücadelede Kullanılan Eforia ve Raundup Pestisidlerinin Toksik Etkilerinin Araştırılması, BAP, Uzman, 2009-2010 (ULUSAL)
4. Fındık Zararlıları ile Mücadelede Kullanılan Raundup Pestisidinin Mus musculus var albinos Üzerine Toksik Etkilerinin Araştırılması, BAP, Yönetici, 2011-2012 (ULUSAL)
5. Albino Farelerde Benzen Formaldehit ve Hidrojen Peroksit Tarafından Teşvik Edilen Toksik Üzerine Üzüm Çekirdeği Grape Seed Yeşil Çay Green Tea ve Mabet Ağacı Ginkgo biloba Özütlerinin Koruyucu Etkisinin Araştırılması, BAP, Uzman, 2011-2012 (ULUSAL)
6. Swiss Albino Farelerde 1 4 Dioksanın Muhtemel Toksik Etkilerinin Genetik Biyokimyasal ve Histopatolojik Yönden İncelenmesi, BAP, Yönetici, 2012-2015 (ULUSAL)
7. Albino Farelerde Dinikazol Fungusiti Tarafından Teşvik Edilen Toksik Üzerine Üzüm Çekirdeği Özütünün Koruyucu Rolünün Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, , 07/05/2013 - 28/05/2015 (ULUSAL)
8. Albino Farelerde Fenpiroksimat Akarisiti Tarafından Teşvik Edilen Toksik Üzerine Fındığın Koruyucu Rolünün Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, , 07/05/2013 - 19/03/2016 (ULUSAL)
9. Albino Farelerde Benzofenol Tarafından Teşvik Edilen Toksik Üzerine Karşı Likopen in Koruyucu Rolünün Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, , 08/05/2014 - 11/12/2015 (ULUSAL)
10. Albino Farelerde Paraben Tarafından Teşvik Edilen Toksik Üzerine Karşı Isırgan Otu Özütünün Koruyucu Rolünün Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, , 08/05/2014 - 11/12/2015 (ULUSAL)
11. Allium Cepa L Kök Ucu Hücrelerinde Dithane Fungusitinin Teşvik Ettiği Toksik Etkilerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, , 01/06/2015 - 18/04/2016 (ULUSAL)
12. NAHS In İzole Bovine (Sığır) RetinalArteri Üzerine Gevşetici Etkisinde Hücre İçi Kalsiyum Düzeyini Değiştiren ve Kalsiyum Duyarlılaşması Sağlayan Mekanizmalarının ve Retinal Arterde H2S Sentezleyen EnzimDüzeylerinin İncelenmesi, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, 11/10/2015 - 03/10/2017 (ULUSAL)
13. Albino Farelerde Bisfenol A Tarafından Teşvik Edilen Genotoksik Üzerine Karşı Yeşil Kahvenin Koruyucu Rolünün Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü. 01/06/2015 - 15/06/2016 (ULUSAL)

## İdari Görevler

Anabilim Dalı Başkanı 2009-	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI
Rektör Yardımcısı 2014-2016	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/REKTÖRLÜK
Dekan 2014-2016	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
MYO/Yüksekokul Müdürü 2012-2014	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
Dekan Yardımcısı 2009-2012	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ
Enstitü Müdürü 2009-2010	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
MYO/Yüksekokul Müdürü 2008-2009	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK YÜKSEKOKULU

## Eserler

### A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. SEVEN BARAN,YALÇIN EMİNE,ACAR ALİ,YAPAR KÜRŞAD,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN (2017). Investigation of Genotoxicity Caused by Paraben in Albino Mice: Protective Role of Nettle Extract. *Cumhuriyet Science Journal*, 38(3), 572-580., Doi: 10.17776/csj.340515 (Yayın No: 3616320)
2. KÜÇÜK EMİNE ELA,YAPAR KÜRŞAD,KÜÇÜK DİLEK,KÜÇÜK DOĞAN (2017). Ontology-based automatic identification of public health-related Turkish tweets. *Computers in Biology and Medicine*, 83, 1-9., Doi: 10.1016/j.compbimed.2017.02.001 (Yayın No: 3492366)
3. SABAH KÜBRA,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,DEMİRTAŞ GÜRAY,YAPAR KÜRŞAD,YALÇIN EMİNE (2017). Swiss Albino Farelerde Fenpiroksimat (Akarisit)'in Teşvik Ettiği Biyokimyasal Değişime Karşı Fındığın Koruyucu Rolü. *Cumhuriyet Science Journal*, 38(1), 40-47., Doi: 10.17776/csj.33262 (Yayın No: 3616310)
4. YAPAR KÜRŞAD (2017). Medication adherence of patients with chronic diseases: a study in the Black Sea region of Turkey. *Medicine Science International Medical Journal*, 1, Doi: 10.5455/medscience.2017.06.8622 (Yayın No: 3616296)
5. KÜÇÜK EMİNE ELA,YAPAR KÜRŞAD (2016). Health perception health related behaviors and medication adherence of patients with Type II Diabetes a study in the Black Sea Region of Turkey. *TAF Preventive Medicine Bulletin*, 15(4), 285-292., Doi: 10.5455/pmb.1-1446795532 (Yayın No: 2895399)
6. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YALÇIN EMİNE,YAPAR KÜRŞAD,ORUÇ ERTAN,GÜR Birgül,ÇİÇEK FİGEN (2015). The effects of grape seed extract against toxicity of benzene on liver and kidney tissues of albino mice biochemical evaluation. *Turkish Journal of Biochemistry*, 40(1), 66-73., Doi: 10.5505/tjb.2015.22448 (Yayın No: 1380644)
7. DİREKEL ŞAHİN,UZUNOĞLU KARAGÖZ EMEL,SELMA KELEŞ,YAPAR KÜRŞAD (2015). Antibiotic Resistance Rates of Acinetobacter Baumannii Strains Isolated from Various Clinical Samples in Giresun Prof Dr Atilla Ilhan Ozdemir State Hospital. *Gazi Medical Journal*, 26(3), 92-96., Doi: 10.12996/gmj.2015.29 (Yayın No: 1676462)
8. Çavuşoğlu K., Yalçın E., Yapar K., Gür B., Çicek F. (2014). The protective role of grape seed extract against chronic toxicity of benzene in swiss albino mice. *Cumhuriyet Üniversitesi Fen Fakültesi Fen Bilimleri Dergisi*, 35(1), 43-57. (Yayın No: 1029348)
9. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YAPAR KÜRŞAD,ORUÇ ERTAN,YALÇIN EMİNE (2011). The Protective Effect of Royal Jelly on Chronic Lambda Cyhalothrin Toxicity Serum Biochemical Parameters Lipid Peroxidation and Genotoxic and Histopathological Alterations in Swiss Albino Mice. *Journal of Medicinal Food*, 14(10), 1229-1237., Doi: 10.1089/jmf.2010.0219 (Yayın No: 2082909)
10. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YAPAR KÜRŞAD,ORUÇ ERTAN,YALÇIN EMİNE (2011). Protective Effect of Ginkgo biloba L Leaf Extract Against Glyphosate Toxicity in Swiss Albino Mice. *Journal of Medicinal Food*, 14(10), 1263-1272., Doi: 10.1089/jmf.2010.0202 (Yayın No: 2082960)
11. Yapar K, Çavuşoğlu K, Oruç E, Yalçın, E. (2010). Protective Effect of Kombucha Mushroom KM Tea on Phenol Induced Cytotoxicity in Albino Mice. *J Environmental Biology*, 31(5), 615-621. (Yayın No: 939442)
12. YALÇIN EMİNE,ORUÇ ERTAN,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YAPAR KÜRŞAD (2010). Protective Role of Grape Seed Extract Against Doxorubicin Induced Cardiotoxicity and Genotoxicity in Albino Mice. *Journal of Medicinal Food*, 13(4), 917-925., Doi: 10.1089/jmf.2009.0162 (Yayın No: 2082838)
13. YAPAR KÜRŞAD,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,ORUÇ ERTAN,YALÇIN EMİNE (2010). Protective Role of Ginkgo Biloba Against Hepatotoxicity and Nephrotoxicity in Uranium Treated Mice. *Journal of Medicinal Food*, 13(1), 179-188., Doi: 10.1089/jmf.2009.0028 (Yayın No: 2082737)
14. Çavuşoğlu K., Yapar K., Oruç E., Yalçın, E. (2010). Protective Effect of Grape Seed Extract on Doxorubicin Induced Nephrotoxicity and Hepatotoxicity in Albino Mice. *Fresen Environ Bull*, 19(10), 2151-2158. (Yayın No: 648637)

## Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

15. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN, YAPAR KÜRŞAD, YALÇIN EMİNE, ORUÇ ERTAN (2010). Protective Effect of Royal Jelly on Some Biochemical Parameters in Cadmium Treated Albino Mice. *Fresen Environ Bull*, 19(10), 2164-2169. (Yayın No: 648679)
16. Çavuşoğlu K, Yapar K, Yalcın E (2009). Antioxidant Potential of Ginkgo Biloba Leaf Extract Against Uranium Induced Genotoxicity and Oxidative Stress in Albino Mice. *Fresen Environ Bull*, 18(9), 1551-1558. (Yayın No: 939448)
17. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN, ORUÇ ERTAN, YAPAR KÜRŞAD, YALÇIN EMİNE (2009). Protective Effect of Lycopene Against Mercury Induced Cytotoxicity in Albino Mice Pathological Evaluation. *J Environmental Biology*, 30(5), 807-814. (Yayın No: 2082504)
18. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN, YAPAR KÜRŞAD, YALÇIN EMİNE (2009). Royal Jelly Honey Bee Is a Potential Antioxidant Against Cadmium Induced Genotoxicity and Oxidative Stress in Albino Mice. *Journal of Medicinal Food*, 12(6), 1286-1292., Doi: 10.1089/jmf.2008.0203 (Yayın No: 2083080)
19. YAPAR KÜRŞAD, ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN, ORUÇ ERTAN, YALÇIN EMİNE (2009). Protective Effect of Royal Jelly and Green Tea Extracts Effect Against Cisplatin Induced Nephrotoxicity in Mice A Comparative Study. *Journal of Medicinal Food*, 12(5), 1136-1142., Doi: 10.1089/jmf.2009.0036 (Yayın No: 2528305)
20. YAZAR ENVER, BAŞ AHMET LEVENT, BİRDANE YAVUZ OSMAN, YAPAR KÜRŞAD, ELMAS MUAMMER, TRAŞ BÜNYAMİN (2006). Determination of Intracellular Neutrophil and Monocyte Concentrations of Free and Liposome Encapsulated Ampicillin in Sheep. *Vet Med Czech*, 51(2), 51-54. (Yayın No: 2081481)
21. Yazar E., Baş A.L., Yapar K., Birdane Y.O., Elmas M., Traş, B. (2006). Intraphagocytic Concentrations of Free and Liposome Encapsulated Ampicillin in Sheep after Intravenous Infusion. *Bull Vet Inst Pulawy*, 50(2), 259-261. (Yayın No: 976733)
22. Yapar K., Baş AL. (2004). Comparative Pharmacokinetics of Free and Liposome Encapsulated Ampicillin After Intravenous and Subcutaneous Administrations. *Bull Vet Inst Pulawy*, 48(4), 507-510. (Yayın No: 976760)
23. ELMAS MUAMMER, YAZAR ENVER, BAŞ AHMET LEVENT, TRAŞ BÜNYAMİN, BAYEZİT MURAT, YAPAR KÜRŞAD (2002). Comparative Pharmacokinetics of Enrofloxacin and Tissue Concentrations of Parent Drug and Ciprofloxacin after Intramuscular Administrations of Free and Liposome Encapsulated Enrofloxacin in Rabbits. *Journal of Veterinary Medicine Series B*, 49(10), 507-512., Doi: 10.1046/j.1439-0450.2002.00603.x (Yayın No: 2081670)
24. Yazar E., Baş A.L., Birdane Y.O., Yapar K., Elmas M., Traş, B. (2002). Determination of Intracellular Concentrations of Free and Two Types of Liposome Encapsulated Enrofloxacin in Anatolian Shepherd Dog Monocytes. *Journal of Veterinary Medicine Series B*, 49(6), 289-293., Doi: 10.1046/j.1439-0450.2002.00568.x (Yayın No: 976741)
25. Elmas M., Traş B., Baş A.L., Yazar E., Nizamlioğlu F., Çolak M., Yapar K. (1999). Disposition and Milk Levels of Sulfadiazine Trimethoprim Combination Following Intrauterine Bolus Administration in Lactating Cows During Postpartum. *Revue Med Vet*, 150(11), 891-894. (Yayın No: 976780)

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

1. ELMAS MUAMMER,YAZAR ENVER,BAŞ AHMET LEVENT,TRAŞ BÜNYAMİN,YAPAR KÜRŞAD,BAYEZİT MURAT Comparative Pharmacokinetics of Enrofloxacin and Tissue Concentrations of Parent Drug and Ciprofloxacin After Intramuscular Administrations of Free and Liposome Encapsulated Enrofloxacin in Rabbits. The 5th National Congress of Veterinary Microbiology (With International Guest Speakers),, 216-217. (/)(Yayın No:1067284)
2. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YALÇIN EMİNE,YAPAR KÜRŞAD,ÇİÇEK FİGEN Albino Farelerde Hidrojen Peroksit Tarafından Teşvik Edilen Toksikite Üzerine Mabet Ağacı Ginkgo biloba Özütünün Koruyucu Etkisinin Araştırılması. 21. Ulusal Biyoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı, (/)(Yayın No:1380713)
3. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YAPAR KÜRŞAD 1 4 Dioxane nın Swiss Albino Farelerde Fizyolojik ve Genotoksik Etkilerinin Araştırılması. 21. Ulusal Biyoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı, (/)(Yayın No:1380707)
4. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YALÇIN EMİNE,YAPAR KÜRŞAD,ÇİÇEK FİGEN Albino Farelerde Benzen Tarafından Teşvik Edilen Toksikite Üzerine Üzüm Çekirdeği Grape Seed Özütünün Koruyucu Etkisinin Araştırılması. 21. Ulusal Biyoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı (/)(Yayın No:1380710)
5. YALÇIN EMİNE,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YAPAR KÜRŞAD 1 4 Dioksan Verilen Albino Farelerde Yeşil Çayın Bazı Biyokimyasal Parametreler Üzerine Koruyucu Etkisi. 21. Ulusal Biyoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı, (/)(Yayın No:1380708)
6. YALÇIN EMİNE,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YAPAR KÜRŞAD,ÇİÇEK FİGEN Albino Farelerde Formaldehit Tarafından Teşvik Edilen Toksikite Üzerine Yeşil Çay Green Tea Özütünün Koruyucu Etkisinin Araştırılması. 21. Ulusal Biyoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı (/)(Yayın No:1380709)
7. KÜÇÜK EMİNE ELA,YAPAR KÜRŞAD (2017). Assessing The Situations of Occupational Accident Experience of Nurses and Their Perceptions of Occupational Safety. Uluslararası 3. Adli Hemşirelik 2. Adli Sosyal Hizmet 1. Adli Gerontoloji Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3784846)
8. YAPAR KÜRŞAD,YALÇIN EMİNE,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN (2017). Toxic Effect of Nickel on Physiological Of Allium Cepa L. (Amaryllidaceae),. International Congress of Health and Environment (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3629458)
9. YAPAR KÜRŞAD,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YALÇIN EMİNE (2017). Chromium-Induced Oxidative Stress in Root Cells Of Allium Cepa L. (Amaryllidaceae),. International Congress of Health and Environment (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3629455)
10. YAPAR KÜRŞAD,ACAR ALİ,YALÇIN EMİNE,SEVEN BARAN,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN (2017). The Investigation of the Protective Effects of Nigella sativa against Toxicity Induced By Lead (Pb) in Albino Mice. Ecology 2017 International, 812-812. (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3616305)
11. KÜÇÜK EMİNE ELA,YAPAR KÜRŞAD,KÜÇÜK DİLEK,KÜÇÜK DOĞAN (2016). Automatic identification of public health related Turkish tweets. The European Journal of Public Health, Doi: 10.1093/eurpub/ckw175.126 (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2906569)
12. KÜÇÜK EMİNE ELA,KÜÇÜK ALEMDAR DİLEK,YAPAR KÜRŞAD (2016). The effects of postpartum depression risk on the amount of breast milk infant nutrition and growth. The European Journal of Public Health, (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2906572)
13. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YALÇIN EMİNE,ÇİÇEK FİGEN,SEVEN BARAN,YAPAR KÜRŞAD (2016). Effect of Feeding with Genetically Modified Maize During Two Generations on Weight Gain. 1st International Black Sea Congress On Environmental Sciences (IBCESS), (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3046774)

#### D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. YALÇIN EMİNE,TAŞLI BETÜL,ÇİÇEK FİGEN,DEMİRTAŞ GÜRAY,YAPAR KÜRŞAD,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN (2016). Albino Farelerde Dinikanazol Toksisitesine Karşı Üzüm Çekirdeği Özütünün Koruyucu Rolünün Araştırılması. Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 32(1), 54-59. (Kontrol No: 2895397)
2. İŞTAR BURHAN,YAPAR KÜRŞAD,ACAR ALİ,YALÇIN EMİNE,SEVEN BARAN,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN (2016). Albino Farelerde Bisfenol A Tarafından Teşvik Edilen Genotoksositeye Karşı Yeşil Kahvenin Koruyucu Rolünün Araştırılması. Cumhuriyet Üniversitesi Fen Fakültesi Fen Bilimleri Dergisi, 37(4), 339-351. (Kontrol No: 2906549)
3. SEVEN BARAN,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YAPAR KÜRŞAD,TAŞLI BETÜL,YALÇIN EMİNE (2016). Albino Farelerde Paraben Toksisitesine Karşı Urtica Dioica L. Urticaceae Özütünün Koruyucu Rolünün Araştırılması. Cumhuriyet Science Journal, 37(3), 231-240., Doi: 10.17776/csj.39106 (Kontrol No: 2895396)
4. SABAH KÜBRA,DEMİRTAŞ GÜRAY,ACAR ALİ,SEVEN BARAN,YALÇIN EMİNE,YAPAR KÜRŞAD,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN (2016). Albino Farelerde Fenpiroksimat Akarisiti Tarafından Teşvik Edilen Toksisiteye Karşı Fındığın Koruyucu Rolünün Araştırılması. Cumhuriyet Science Journal, 37(3), 271-280., Doi: 10.17776/csj.77232 (Kontrol No: 2895393)
5. Sağır S., Çavuşoğlu K., Yapar K. (2013). 1 4 Dioksan Verilen Swiss Albino Farelerde Yeşil Çayın Bazı Fizyolojik ve Genotoksik Parametreler Üzerine Koruyucu Etkisi. Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 6(2), 145-155. (Kontrol No: 1029338)
6. Çavuşoğlu K., Yalçın E., Kul O., Yılmaz A., Yapar K. (2010). Detection Of Genotoxicity Induced By Heavy Metal Ions And Gamma Radiation Using Micronucleus Assay In Mice Pathological Evaluation. SAÜ. Fen Bilimleri Dergisi, 14(1), 1-8. (Kontrol No: 1029327)
7. Çavuşoğlu K., Yapar K., Yalçın E. (2008). Sigara İçenlerde Yanak Mukozası Epitel Hücrelerindeki Toksisitenin Belirlenmesi. Mersin Univ Sağlık Bilim Derg, 1(2), 26-29. (Kontrol No: 1029321)

## E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YAPAR KÜRŞAD,YALÇIN EMİNE,ÇİÇEK FİGEN Albino Farelerde Benzofenon Tarafından Teşvik Edilen Toksisiteye Karşı Likopen in Koruyucu Rolünün Araştırılması. 22. Ulusal Biyoloji Kongresi (/)(Yayın No:1380677)
2. YAPAR KÜRŞAD,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,ORUÇ ERTAN,YALÇIN EMİNE Uranyumla Muamele Edilen Farelerde Hepatotoksisite ve Nefrotoksisite Karşı Ginkgo Biloba nın Koruyucu Rolü. III.Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi (/)(Yayın No:1380670)
3. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YAPAR KÜRŞAD,YALÇIN EMİNE Genetiği Değiştirilmiş GDO Mısır Zea mays L in Swiss Albino Farelerde Potansiyel Etkilerinin Araştırılması. 22. Ulusal Biyoloji Kongresi, (/)(Yayın No:1380676)
4. YAPAR KÜRŞAD,ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,ORUÇ ERTAN,YALÇIN EMİNE Farelerde Sisplatin Tarafından Oluşturulan Nefrotoksisiteye Karşı Arı Sütüt ve Yeşil Çay Özütlerinin Koruyucu Etkisi Karşılaştırmalı Bir Çalışma. III.Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi (/)(Yayın No:1380671)
5. ÜSTÜNER TOP FADİME,YAPAR KÜRŞAD,KÜÇÜK EMİNE 0 6 Yaş Grubu Çocuğu Olan Annelerin Antibiyotik Kullanımı Konusundaki Bilgi Tutum ve Davranışları. XII. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi, (/)(Yayın No:1380668)
6. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YAPAR KÜRŞAD,YALÇIN EMİNE Kadmiyumun Neden Olduğu Genotoksisite ve Oksidatif Strese Karşı Potansiyel Bir Antioksidan. III.Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi (/)(Yayın No:1380669)
7. KÜÇÜK EMİNE ELA,YAPAR KÜRŞAD (2015). Tip II Diyabetes Mellitüs lü Hastalarda Sağlık Algısı Sağlıkla İlgili Davranışlar ve İlaç Tedavisine Uyum. 18. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi, 440-441. (/)(Yayın No:1677066)
8. KÜÇÜK EMİNE ELA,YAPAR KÜRŞAD,DEVECİOĞLU NİMET (2015). Kronik Hastalığa Sahip Bireylerde Hastalık Algısı Nonfarmakolojik Uygulamalar ve İlaç Tedavisine Uyum. 18. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi, 453-454. (/)(Yayın No:1677069)
9. ÇAVUŞOĞLU KÜLTİĞİN,YAPAR KÜRŞAD (2015). Albino Farelerde Paraben Tarafından Teşvik Edilen Toksisiteye Karşı Isırgan Otu Özütünün Koruyucu Rolünün Araştırılması . Ekoloji 2015 Sempozyumu (/)(Yayın No:1509678)