

ÖZGÜR KUZUKIRAN

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ



E-Posta Adresi : ozgurkuzukiran@karatekin.edu.tr
Telefon (İş) : 9037621311-5216
Telefon (Cep) :
Adres : Çankırı Karatekin Üniversitesi Eldivan Sağlık Hizmetleri Meslek
Yüksekokulu Çay Mahallesi Gaziosmanpaşa Caddesi No:4
Eldivan /ÇANKIRI Posta Kodu:18700

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2010 3/Ağustos/2015	ANKARA ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/FARMAKOLOJİ VE TOKSİKOLOJİ (DR) (VETERİNER) Tez adı: Siğir etinden yapılan salam, sucuk ve sosiste indikatör poliklorlu bifenil (PCB) kalıntılarının gaz kromatografi - kütle spektrometrisi (GC-MS) ile belirlenmesi (2015) Tez Danışmanı:(AYHAN FİLAZİ)
Yüksek Lisans 2000 14/Eylül/2001	ANKARA ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/FARMAKOLOJİ VE TOKSİKOLOJİ (YL) (TEZSİZ) (VETERİNER)
Lisans 1994 20/Haziran/1999	ANKARA ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ/VETERİNER PR.

Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2019 ÇANKIRI KARATEKİN ÜNİVERSİTESİ/ELDİVAN SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU/VETERİNERLİK BÖLÜMÜ/LABORANT VE VETERİNER SAĞLIK PR.)

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Siğir eti yağ ve organlarında indikatör poliklorlu bifenil kalıntılarının Gaz kromatografi kütle spektrometresi ile belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Araştırmacı:Şen Filiz,Araştırmacı:Yıkılmaz Yeliz,Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,Araştırmacı:Totan Esra,Araştırmacı:Çelik Çağan,Araştırmacı:Kırmızıbayrak Özlem,Araştırmacı:SEVİN SEDAT,Araştırmacı:Erdoğan Ekrem,Yürütücü:KUZUKIRAN ÖZGÜR, , 01/01/2015 - 01/01/2017 (ULUSAL)
Meyveli Yoğurtlarda Fitalat Kalıntılarının Belirlenmesi ve Endokrin Sisteme Etkilerinin In vitro Lusiferaz Gen Raportör Deneyi ile Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel
2. araştırma projesi, Araştırmacı:İPLİKÇİOĞLU ÇİL GÜZİN,Araştırmacı:YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,Yürütücü:ŞİRELİ UFUK TANSEL,Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:Orhan Ceylan Elif,Araştırmacı:KUZUKIRAN ÖZGÜR, , 10/02/2015 - 10/02/2017 (ULUSAL)
Tatlısu ekosisteminde endişe yaratan kirleticilerin araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:ERKOÇ FİGEN,Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,Araştırmacı:BAŞARAN KANKILIC GÖKBEN,Araştırmacı:KUZUKIRAN ÖZGÜR, , 01/10/2018 (Devam Ediyor) (ULUSAL)

4. Çevresel Kirleticiler ve Plasental Transport Proteinleri, -Tübitak 1001, Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:KANCA HALİT,Araştırmacı:AKTAN ÇAĞDAŞ,Araştırmacı:KARAKAŞ ALKAN KÜBRA,Araştırmacı:ÖZYÜNCÜ ÖZGÜR,Danışman:ÖZDAĞ HİLAL,Danışman:KUZUKIRAN ÖZGÜR,Araştırmacı:ÜNAL MEHMET ALTAY,Yürütücü:YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,Araştırmacı:ÇELİK HASAN TOLGA, , 10/10/2019 (Devam Ediyor) (ULUSAL)
Yerli Kaynaklar Kullanılarak Üretilen Buharlaşmayı Azaltıcı Ürünün Ekolojik Hayata, Buharlaşma ve Rehabilitasyon Üzerine Olan Etkilerinin Araştırılması., Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Araştırmacı:AKSU ABDULLAH,Araştırmacı:ARSLAN PINAR,Yürütücü:BALKIS NURAY,Araştırmacı:ERSOY NAGİHAN,Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:GAZİOĞLU CEM,Araştırmacı:KUZUKIRAN ÖZGÜR,Araştırmacı:TAŞKIN ÖMER SUAT,Araştırmacı:YARSAN ENDER,Araştırmacı:YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,Araştırmacı:ZEKİ SİBEL, , 30/03/2018 - 24/12/2018 (ULUSAL)
5. WaterSavr Kullanımının Su Kalitesi ve Canlı Kaynaklar Üzerindeki Potansiyel Etkisinin Araştırılması, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Araştırmacı:TAŞKIN ÖMER SUAT,Araştırmacı:DİLEKTAŞLI CEMAL,Araştırmacı:ERSOY NAGİHAN,Yürütücü:BALKIS NURAY,Araştırmacı:GAZİOĞLU CEM,Araştırmacı:DEMİR VOLKAN,Araştırmacı:KARA ERDEM,Araştırmacı:AYDOĞAN ATILLA,Araştırmacı:müftüoğlu ahmet edip,Araştırmacı:AKSU ABDULLAH,Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:YARSAN ENDER,Araştırmacı:YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,Araştırmacı:KUZUKIRAN ÖZGÜR,Araştırmacı:OMAR BİLGE,Araştırmacı:ŞENER ERSİN, , Tatlısu Ekosisteminde Mikroplastiklerin Ekotoksikolojik Yönden Değerlendirilmesi., -Tübitak 1001, Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,Araştırmacı:BAŞARAN KANKILIÇ GÖKBEN,Danışman:JOVANOVIĆ BORIS,Yürütücü:YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Araştırmacı:ERKMEN BELDA,Danışman:KUZUKIRAN ÖZGÜR,Danışman:ÇIRAK TAMER,Araştırmacı:AKCA GÜLÇİN,Danışman:ÖZKAN KOTİLOĞLU SELİN, , 12/02/2020 (Devam Ediyor)
6. Salam Sucuk ve Sosiste Belirteç Poliklorlu Bifenil PCB Kalıntılarının Gaz Kromatografi Kütle Spektrometresi GC MS İle Belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,Yürütücü:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:ŞİRELİ UFUK TANSEL,Araştırmacı:KUZUKIRAN ÖZGÜR, , 02/01/2017 - 02/05/2018 (ULUSAL)
7. Sığır Eti ve Bazı Organlarında Beta Agonist Kalıntılarının Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:Yıkılmaz Yeliz,Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:Erdoğan Ekrem,Araştırmacı:Şen Filiz,Araştırmacı:Kırımızıbayrak Özlem,Araştırmacı:KUZUKIRAN ÖZGÜR, , 01/01/2015 - 01/06/2018 (ULUSAL)
8. Sığır Eti ve Bazı Organlarında Beta Agonist Kalıntılarının Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:Yıkılmaz Yeliz,Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:Erdoğan Ekrem,Araştırmacı:Şen Filiz,Araştırmacı:Kırımızıbayrak Özlem,Araştırmacı:KUZUKIRAN ÖZGÜR, , 01/01/2015 - 01/06/2018 (ULUSAL)
9. Sığır Eti ve Bazı Organlarında Beta Agonist Kalıntılarının Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:Yıkılmaz Yeliz,Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:Erdoğan Ekrem,Araştırmacı:Şen Filiz,Araştırmacı:Kırımızıbayrak Özlem,Araştırmacı:KUZUKIRAN ÖZGÜR, , 01/01/2015 - 01/06/2018 (ULUSAL)
10. Sığır Eti ve Bazı Organlarında Beta Agonist Kalıntılarının Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:Yıkılmaz Yeliz,Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:Erdoğan Ekrem,Araştırmacı:Şen Filiz,Araştırmacı:Kırımızıbayrak Özlem,Araştırmacı:KUZUKIRAN ÖZGÜR, , 01/01/2015 - 01/06/2018 (ULUSAL)

İdari Görevler

Ars. Uyg. Merkezi Müdür
Yardımcısı
2019

ÇANKIRI KARATEKİN ÜNİVERSİTESİ/MERKEZİ ARAŞTIRMA LABORATUVARI
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Dersler *

2019-2020

Önlisans

Ders Adı	Öğrenim Dili	Ders Saati
VETERİNER ANATOMİ	Türkçe	3
HAYVANCILIK İŞLETME EKONOMİSİ	Türkçe	2
ZOOTEKNİ	Türkçe	3
DOĞUM BİLGİSİ VE JİNEKOLOJİ	Türkçe	1

Yüksek Lisans

Ders Adı	Öğrenim Dili	Ders Saati
ENDOKRİN BOZUCU KİMYASALLAR VE ÇEVRE	Türkçe	3
ANTİBİYOTİKLER	Türkçe	3
FARMAKOLOJİ	Türkçe	3
PESTİSİTLER VE ÇEVRE TOKSİKOLOJİSİ	Türkçe	3
MOLEKÜLER GENETİKTE GÜNCEL KAVRAMLAR	Türkçe	3

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. KUZUKIRAN ÖZGÜR, FİLAZİ AYHAN, SEVİN SEDAT, YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, Yıkılmaz yeliz, erdoğan ekrem, ŞEN FİLİZ, totan fatma esra, Celik cagan, KIRMIZIBAYRAK ÖZLEM (2020). Determination of the Polychlorinated Biphenyls Distribution in Different Fat Tissues of Cattle by Age and Gender. *Archives of Environmental Contamination and Toxicology*, 78(2), 294-302. (Yayın No: 6085464)
2. YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, Stellatta Calogero, TEKİN KORAY, KUZUKIRAN ÖZGÜR, DAŞKIN ALİ, FİLAZİ AYHAN (2019). Effects of phthalates on bovine primary testicular culture and spermatozoa. *CYTOTECHNOLOGY*, 71(5), 935-947., Doi: 10.1007/s10616-019-00336-z (Yayın No: 5241512)
3. TORT SERDAR, YILDIZ AYŞEGÜL, TUĞCU DEMİRÖZ FATMA NUR, AKCA GÜLÇİN, KUZUKIRAN ÖZGÜR, ACARTÜRK FÜSUN (2019). Development and characterization of rapid dissolving ornidazole loaded PVP electrospun fibers. *Pharmaceutical Development and Technology*, 24(7), 864-873., Doi: 10.1080/10837450.2019.1615088 (Yayın No: 5977079)
4. SEVİN SEDAT, KUZUKIRAN ÖZGÜR, YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, TUTUN HİDAYET, AYDIN FARAH GÖNÜL, FİLAZİ AYHAN (2018). Selected persistent organic pollutants levels in the Ankara River by months. *ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT*, 190(12), Doi: 10.1007/s10661-018-7072-x (Yayın No: 5235554)
5. KUZUKIRAN ÖZGÜR, YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, SEVİN SEDAT, ŞİRELİ UFUK TANSEL, İPLİKÇİOĞLU ÇİL GÜZİN, FİLAZİ AYHAN (2018). Determination of selected endocrine disruptors in organic, free-range, and battery-produced hen eggs and risk assessment. *ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH*, 25(35), 35376-35386., Doi: 10.1007/s11356-018-3400-5 (Yayın No: 5235521)
6. KUZUKIRAN ÖZGÜR, FİLAZİ AYHAN, YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, OZANSOY CENGİZ GÖRKEM, GÜRCAN İSMAYİL SAFA, KARABULUT ERCAN, ŞİRELİ UFUK TANSEL (2018). The effects of aflatoxin residues on nutritional contents in ground red chili peppers (*Capsicum annum*). *Toxin Reviews*, 1-10., Doi: 10.1080/15569543.2018.1532964 (Yayın No: 5836380)
7. YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, Arslan Pinar, KUZUKIRAN ÖZGÜR, FİLAZİ AYHAN, ERKOÇ FİGEN (2018). *Unio sp.* primary cell culture potential in ecotoxicology research. *TOXIN REVIEWS*, 37(1), 75-81., Doi: 10.1080/15569543.2017.1331360 (Yayın No: 5235587)
8. ŞİRELİ UFUK TANSEL, FİLAZİ AYHAN, YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, İPLİKÇİOĞLU ÇİL GÜZİN, KUZUKIRAN ÖZGÜR, ORHAN ceylan elif (2017). Determination of Phthalate Residues in Different Types of Yogurt by Gas Chromatography-Mass Spectrometry and Estimation of Yogurt-Related Intake of Phthalates. *FOOD ANALYTICAL METHODS*, 10(9), 3052-3062., Doi: 10.1007/s12161-017-0854-x (Yayın No: 5235842)
9. KISMALI GÖRKEM, YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, KUZUKIRAN ÖZGÜR, Arslan Pinar, FİLAZİ AYHAN (2017). Phthalate induced toxicity in prostate cancer cell lines and effects of alpha lipoic acid. *BRATISLAVA MEDICAL JOURNAL-BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY*, 118(8), 460-466., Doi: 10.4149/BLL_2017_089 (Yayın No: 5235868)
10. KUZUKIRAN ÖZGÜR, YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, Totan Fatma Esra, ÇELİK ÇAĞAN, ORHAN ceylan elif, Kara Erdem, FİLAZİ AYHAN (2016). Analytical Method Development and Validation for Some Persistent Organic Pollutants in water and Sediments by Gas Chromatography Mass Spectrometry. *INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH*, 10(3), 401-410. (Yayın No: 5235975)
11. KUZUKIRAN ÖZGÜR, FİLAZİ AYHAN (2016). Determination of Selected Polychlorinated Biphenyl Residues in Meat Products by QuEChERS Method Coupled with Gas Chromatography-Mass Spectrometry. *FOOD ANALYTICAL METHODS*, 9(7), 1867-1875., Doi: 10.1007/s12161-015-0367-4 (Yayın No: 5235914)
12. YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, KUZUKIRAN ÖZGÜR, FİLAZİ AYHAN, Kara Erdem (2016). Measurement of selected polychlorinated biphenyls (PCBs) in water via ultrasound assisted emulsification-microextraction (USAEME) using low-density organic solvents. *JOURNAL OF WATER AND HEALTH*, 14(2), 214-222., Doi: 10.2166/wh.2015.177 (Yayın No: 5235932)
13. KUZUKIRAN ÖZGÜR, YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, FİLAZİ AYHAN, SEVİN SEDAT, AYDIN FARAH GÖNÜL, TUTUN HİDAYET (2016). Determination of Polychlorinated Biphenyls in Marine Sediments by Ultrasound-Assisted Isolation and Dispersive Liquid-Liquid Microextraction and Gas Chromatography-Mass Spectrometry. *ANALYTICAL LETTERS*, 49(15), 2525-2536., Doi: 10.1080/00032719.2016.1151890 (Yayın No: 5235907)
14. YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM, ALPAY MERVE, KISMALI GÖRKEM, FİLAZİ AYHAN, KUZUKIRAN ÖZGÜR, ŞİRELİ UFUK TANSEL (2015). In Vitro Effects of Phthalate Mixtures on Colorectal

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

Cell Lines. JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PATHOLOGY TOXICOLOGY AND ONCOLOGY, 34(2), 115-123., Doi: 10.1615/JEnvironPatholToxicolOncol.2015013256 (Yayın No: 5236020)

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

1. KUZUKIRAN ÖZGÜR (2019). Deniz Canlılarından Elde Edilen Biyoaktif Peptitler ve Etkileri. 5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport (NATURAL 2019) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5531112)
2. FİLAZİ AYHAN,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR,ŞİRELİ UFUK TANSEL (2019). Effects of cooking and storage process on the veterinary drug residues in animal food.. 5th International Eurasian Congress on 'Natural Nutrition, Healthy Life and Sport' (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5482361)
3. FIRAT MÜGE,KUZUKIRAN ÖZGÜR (2019). Hepatit A Enfeksiyonları. 5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport (NATURAL 2019), 400-404. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5531107)
4. FİLAZİ AYHAN,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,ŞİRELİ UFUK TANSEL,KUZUKIRAN ÖZGÜR (2019). Residue problems in bee products and risk assessment.. 5th International Eurasian Congress on 'Natural Nutrition, Healthy Life and Sport' (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5482357)
5. KUZUKIRAN ÖZGÜR,ŞİMŞEK İLKER,FIRAT MÜGE,FİLAZİ AYHAN (2019). PROTEİN KAYNAĞI OLARAK BÖCEKLER VE GIDA GÜVENLİĞİ. 5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport (NATURAL 2019), 10-17. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5531115)
6. KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN,FIRAT MÜGE (2019). Tarımda Nanoteknolojik Uygulamalar ve Gıda Güvenliği. 5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport (NATURAL 2019). (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5531119)
7. FİLAZİ AYHAN,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR (2019). Alternative Approaches to Antibiotics.. 5th International Eurasian Congress on 'Natural Nutrition, Healthy Life and Sport' (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5482366)
8. KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN (2019). Nanopartiküller ve Sucul Ortam Üzerindeki Toksik Etkileri. I.Uluslararası VI.Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi (Vetfarmatoks 2019), 1(1), 313-320. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5908081)
9. KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN,Arslan Pinar,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,ŞİMŞEK İLKER,Turgut Yağmur (2019). Endokrin Bozucu Kimyasalların Tüketime Sunulan Kuzu Eti ve Yağında Gaz Kromatografi KütleSpektrometrisi ile Tespiti ve Cinsiyetin Etkisi. 2nd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2019)., 823-826. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5482345)
10. arslan pınar,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN (2019). Effects of PCB 28, PCB 52 and PCB 118 on Primary Mantle and Gill Cell Cultures of *Unio pictorum* and *Unio crassus*. SETAC Europe 29th Annual Meeting, 158 (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5765856)
11. Arslan Pinar,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,ÖZEREN SANİYE CEVHER,KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN (2018). Cytotoxic Effects of DDT and It's Metabolites on Fish Cell Cultures. 13th International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences(86) (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5253436)
12. KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN,SEVİN SEDAT,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,yıkılmaz yeliz,erdoğan ekrem,şen filiz,totan fatma esra,Celik cagan,kırmızıbayrak özlem (2018). Determination of selected polychlorinated biphenyl residues in bovine fat, organs and beef via gas chromatography-mass spectrometry. 14th International Congress of the European Association for Veterinary Pharmacology and Toxicology (EAVPT-2018) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5236927)
13. yıkılmaz anıl,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,ÖZER AYŞE NURDAN,HEKİMOĞLU OLCAY,KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN (2018). Acaricidal effects of rosemary (*Rosmarinus officinalis*) oil on the hard tick *Haemaphysalis parva* (Acari: Ixodidae). 14th International Congress of the European Association for Veterinary Pharmacology and Toxicology (EAVPT-2018) (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253518)
14. FİLAZİ AYHAN,KUZUKIRAN ÖZGÜR,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,cengiz ozansoy görkem,GÜRCAN İSMAYİL SAFA,KARABULUT ERCAN,ŞİRELİ UFUK TANSEL (2018). The effects of aflatoxin residues on nutritional contents in ground red chili peppers (*Capsicum annum*). 14th International Congress of the European Association for Veterinary Pharmacology and Toxicology (EAVPT-2018) (/Poster)(Yayın No:5236956)
15. Arslan Pinar,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,ÖZEREN SANİYE CEVHER,KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN (2018). Effects of Erythromycin and Florfenicol on Primary Cell Cultures of *Unio pictorum* and *Cyprinus carpio*. The Society of Toxicology 57th Annual Meeting and ToxExpo, 1

16. Arslan Pinar,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR,ÖZEREN SANİYE CEVHER,FİLAZİ AYHAN (2017). Effects of Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAHs) on Primary Cultures of Carp and Tench. WAVMA Conference and Annual General Meeting Current Concepts in Aquaculture and Ornamental Fish Practice (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5253525)
17. YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,stelletta calogero,TEKİN KORAY,KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN,DAŞKIN ALİ (2017). Effects of Phthalates on Bovine Primary Testicular and Epididimal Cells In Vitro. The Society of Toxicology 56th Annual Meeting and ToxExpo(47-48) (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253567)
18. Arslan Pinar,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN,ERKOÇ FİGEN (2017). Effects of Environmental Contaminants on Primary Fresh Water Mussel (Bivalvia) Cell Culture.. The Society of Toxicology 56th Annual Meeting and ToxExpo (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253541)
19. Arslan Pinar,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR,ÖZEREN SANİYE CEVHER,FİLAZİ AYHAN (2017). Cytotoxic Effects of Flumethrin on Primary Molluscan Cells, Carp Primary Hepatocytes, and RTG 2 Cell line. The Society of Toxicology 56th Annual Meeting and ToxExpo (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253533)
20. KUZUKIRAN ÖZGÜR,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,ORHAN ceylan elif,totan fatma esra,ŞİRELİ UFUK TANSEL,FİLAZİ AYHAN (2017). Determination of Selected Endocrine Disruptors in Eggs by Homemade Spe and Gas Chromatography-Mass Spectrometry. The Society of Toxicology 56th Annual Meeting and ToxExpo(213-214) (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253555)
21. FİLAZİ AYHAN,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR,cengiz ozansoy görkem,Celik cagan,ŞİRELİ UFUK TANSEL,Kara Erdem (2016). Relationship between the total oil profile and aflatoxin content in dried chili pepper.. EUROTOX2016. 52nd European Congress of the European Societies of Toxicology (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253590)
22. YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KISMALI GÖRKEM,KUZUKIRAN ÖZGÜR,Arslan Pinar,FİLAZİ AYHAN (2016). Effects of phthalates on prostate cancer cell lines and the effects of alpha lipoic acid.. EUROTOX2016. 52nd European Congress of the European Societies of Toxicology (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253576)
23. YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR,TUTUN HİDAYET,SEVİN SEDAT,AYDIN FARAH GÖNÜL,FİLAZİ AYHAN (2016). Antropogenic ecotoxicity evaluation in vitro and its relation to the occurrence of some persistent organic pollutants in water and sediment samples collected from Ankara River.. EUROTOX2016. 52nd European Congress of the European Societies of Toxicology (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253605)
24. ŞİRELİ UFUK TANSEL,FİLAZİ AYHAN,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,İPLİKÇİOĞLU ÇİL GÜZİN,KUZUKIRAN ÖZGÜR,ORHAN ceylan elif (2016). A method development based on gas chromatography/mass spectrometry for phthalate residues in yoghurt. TOXICOLOGY LETTERS, Doi: 10.1016/j.toxlet.2016.06.1631 (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5236962)
25. KUZUKIRAN ÖZGÜR,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,ERKMEN BELDA,Karasu Benli Aysel Çağlan,Yıldırım Zuhar,Arslan Pinar,totan fatma esra,FİLAZİ AYHAN,ERKOÇ FİGEN (2016). Sublethal Responses of the Indicator Mussel Species *Unio mancus eucirrus* to Selected Phthalate Esters. The Society of Toxicology 55th Annual Meeting and ToxExpo. 13 - 17 March 2016 (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253670)
26. FİLAZİ AYHAN,KUZUKIRAN ÖZGÜR,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,totan fatma esra,Celik cagan,ORHAN ceylan elif,BİLİR Emine Kübra (2016). Analytical Method Validation and Development for Some Persistent Organic Pollutants in Water and Sediments by Gas Chromatography Mass Spectrometry. The Society of Toxicology 55th Annual Meeting and ToxExpo (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253645)
27. YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR,AYDIN FARAH GÖNÜL,TUTUN HİDAYET,SEVİN SEDAT,FİLAZİ AYHAN (2016). Occurrences, Distributions and Monthly Variations of Some Persistent Organic Pollutants in Water and Surface Sediments From Ankara River, Turkey. The Society of Toxicology 55th Annual Meeting and ToxExpo (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253680)
28. KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN (2015). Determination of Indicator Polychlorinated Biphenyl Residues in Salami, Sadjouk and Sausage by Gas Chromatography - Mass Spectrometry (GC-MS). 32nd World Veterinary Congress (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253739)
29. KUZUKIRAN ÖZGÜR,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,FİLAZİ AYHAN,SEVİN SEDAT,AYDIN FARAH GÖNÜL,TUTUN HİDAYET (2015). A Novel Method Based on Ultrasound Assisted Extraction With Low-Density Solvent and Dispersive Liquid-Liquid Microextraction for The Determination of Selected Polychlorinated Biphenyls in Marine Sediments by Gas Chromatography - Mass Spectrometry. 13th International Congress of the European Association for Veterinary Pharmacology and Toxicology, 38(1-166-) (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5253749)
30. YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,ALPAY MERVE,KISMALI GÖRKEM,FİLAZİ AYHAN,KUZUKIRAN ÖZGÜR,ŞİRELİ UFUK TANSEL (2014). In Vitro Effects of Phthalate Mixtures on Colorectal Adenocarcinoma Cell lines DLD1 and HT29.. Food Safety: Toxicology from Farm to Fork, Belgian

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Arıcılık, Arı Ürünleri ve Apiterapi, Bölüm adı:(Arı Toksikolojisi) (2018)., FİLAZİ AYHAN,KUZUKIRAN ÖZGÜR, Türkiye Klinikleri, Editör:Mustafa Kemal Küçükersan, Basım sayısı:1, ISBN:978-605-7505-99-6, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 5236341)
2. Poultry Science, Bölüm adı:(Mycotoxins in Poultry) (2017)., FİLAZİ AYHAN,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR,ŞİRELİ UFUK TANSEL, Intechopen, Editör:Milad Manafi, Basım sayısı:1, ISBN:978-953-51-2946-2, İngilizce(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 5236323)
3. Poultry Science, Bölüm adı:(Chemical Contaminants in Poultry Meat and Products) (2017)., FİLAZİ AYHAN,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR,ŞİRELİ UFUK TANSEL, IntechOpen, Editör:Milad Manafi, Basım sayısı:1, ISBN:978-953-51-2946-2, İngilizce(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 5236302)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN,Arslan Pınar,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,ŞİMŞEK İLKER,Turgut Yağmur (2019). Kuzu Dokularında Endokrin Bozucu Klorlu Kimyasal VarlığınınGaz Kromatografi Kütle Spektrometrisi ileSaptanması ve Cinsiyetin Etkisi. Journal of Research in Veterinary Medicine, 38(2), 72-82., Doi: 10.30782/jrv.m.624044 (Kontrol No: 5712190)
2. KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN,Arslan Pınar,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN (2019). Determination of Persistent Organic Pollutants in Water and Sediment Samples from Kızılırmak River. Kocatepe Veterinary Journal, 12(4), 430-436., Doi: 10.30607/kvj.625858 (Kontrol No: 5712138)

Diğer Yayınlar

1. FIRAT MÜGE,KUZUKIRAN ÖZGÜR,FİLAZİ AYHAN (2019). Veteriner Aşıları. Türk Farmakope Dergisi, 4(3), 107-114. (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 6171178)
2. KUZUKIRAN ÖZGÜR,FIRAT MÜGE,ŞİMŞEK İLKER,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,FİLAZİ AYHAN (2019). Veteriner İlaçları ve Pestisit Kalıntı Mevzuatı ile Maksimum Kalıntı Limitlerinin Belirlenmesi. Türk Farmakope Dergisi, 4(3), 115-128. (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 6171171)
3. FİLAZİ AYHAN,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR (2017). Kanatlı Yetiştiriciliğinde Antibakteriyel İlaç Kullanımı. Türkiye Klinikleri Veterinary Sciences- Pharmacology and Toxicology, 3(3), 181-187. (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 5236506)
4. YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,FİLAZİ AYHAN,KUZUKIRAN ÖZGÜR (2017). Kanatlılarda Antiparaziter İlaç Kullanımı. Türkiye Klinikleri Veterinary Sciences- Pharmacology and Toxicology, 3(3), 196-201. (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 5236513)
5. FİLAZİ AYHAN,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR (2016). Balık Toksikolojisi. Türkiye Klinikleri Veterinary Sciences- Pharmacology and Toxicology, 2(1), 69-84. (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 5236492)
6. FİLAZİ AYHAN,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR (2015). Kanatlılarda antibiyotik direnci. Türkiye Klinikleri Veterinary Sciences- Pharmacology and Toxicology, 1(2), 42-51. (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 5236465)
7. FİLAZİ AYHAN,YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,KUZUKIRAN ÖZGÜR (2015). Çevresel Kirleticilerden Kaynaklanan Zehirlenme Olguları. Türkiye Klinikleri Veterinary Sciences- Pharmacology and Toxicology, 1(3), 45-52. (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 5236486)

Üniversite Dışı Deneyim

2016-2017	Eğitim	University of Naples Federico II, T.C.Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığınının 13.12.2016 tarih ve 1334 sayılı yazısıyla 12 ay süresince "General Risk Assessment by Qualitative and Quantitative Methods" konulu eğitim almak üzere adı geçen üniversiteye görevlendirildim., (Yurtdışı Üniversite)
-----------	--------	---

Sertifika

1. TS EN ISO/IEC 17025:2017 Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği İçin Genel Şartlar Standardı Revizyonu ve Biyotik Yönetimi Hakkında Bilgilendirme Eğitimi, Revize olan TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardı ve Biyotik yönetimi ile ilgili bilgilendirme eğitimi, Tarım ve Orman Bakanlığı

Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Sertifika, 10.09.2018 -10.09.2018 (Ulusal)

2. Biyoteknoloji Yönetimi ve Farkındalık Eğitimi, Biyoteknoloji, biyogüvenlik tanımları ve uygulamalar., Tarım ve Orman Bakanlığı Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Sertifika, 11.06.2018 - 12.06.2018 (Ulusal)
3. ELISA Temel Eğitimi ve Laboratuvar Uygulamaları, ELISA Temel Eğitimi ve Laboratuvar Uygulamaları, Tarım ve Orman Bakanlığı Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü, Sertifika, 24.01.2018 - 24.01.2018 (Ulusal)
4. Deneysel Hayvanları Kullanım Sertifikası, 80 saatlik deneysel hayvanları kullanımı eğitimi, Tarım ve Orman Bakanlığı Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü, Sertifika, 15.12.2014 -26.12.2014 (Ulusal)
5. ISO/IEC 17043, ISO/TS 22117 ve ISO13528 Eğitimi, ISO/IEC 17043 "Uygunluk Değerlendirmesi-Yeterlilik Deneyleri için genel gerekler",ISO/TS 22117 "Gıda ve Yem Mikrobiyolojisi- Laboratuvarlar arası karşılaştırma ile yeterlilik deneyleri için spesifik gerekler ve kılavuzlar"ISO13528 "Laboratuvarlar arası karşılaştırma ile yeterlilik deneyleri için istatistiksel yöntemlerin kullanılması, Tarım ve Orman Bakanlığı Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Sertifika, 20.10.2014 -24.10.2014 (Ulusal)
6. Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, 6331 sayılı kanunda belirtilen Çalışanların iş sağlığı ve güvenliği, Tarım ve Orman Bakanlığı Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü, Sertifika, 15.05.2013 - 15.05.2013 (Ulusal)
7. TS EN ISO/IEC 17025 İç Kalite Tetkiki, İç Kalite Tetkiki eğitimi, Tarım ve Orman Bakanlığı Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü, Sertifika, 18.11.2011 -19.11.2011 (Ulusal)
8. PCR Temelli Genetik Analiz Yaklaşımları, Genetik materyal ve ilişkili PCR teknikleri, Ankara Üniversitesi Biyoteknoloji Enstitüsü, Sertifika, 10.07.2011 -11.07.2011 (Ulusal)
9. TS EN 17025:2005 Eğitimi, TS EN 17025:2005 Eğitimi, Tarım ve Orman Bakanlığı Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü, Sertifika, 09.12.2009 -09.12.2009 (Ulusal)
10. Basic Principles for Methods, Choice, Develop, Adaptation, Validation on Residue Analysis and Evaluation of the Chromatogram Results, TAIEX tarafından düzenlenen "kalıntı analizleri için metod seçimi, geliştirilmesi, uyarlanması, validasyonu ve kromatogram sonuçlarının değerlendirilmesi" konulu eğitim., Tarım ve Orman Bakanlığı Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü, Sertifika, 05.09.2009 - 09.09.2009 (Uluslararası)

Kurs

11. Veteriner Epidemiyolojisi Kursu, Veteriner Epidemiyolojisi, Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Halk Sağlığı Anabilim Dalı, Kurs, 20.07.2015 -24.07.2015 (Ulusal)
12. Nuclear Pharmacy Integrated Course for Students in Pharmacy, Medicine, Medical Physics and Nuclear Chemistry (NuPhlCoS), Nuclear Pharmacy Integrated Course for Students in Pharmacy, Medicine, Medical Physics and Nuclear Chemistry (NuPhlCoS), Medical University, Kurs, 03.11.2013 -17.11.2013 (Uluslararası)
13. Nuclear Pharmacy Integrated Course for Students in Pharmacy, Medicine, Medical Physics and Nuclear Chemistry (NuPhlCoS), Nuclear Pharmacy Integrated Course for Students in Pharmacy, Medicine, Medical Physics and Nuclear Chemistry (NuPhlCoS), Medical University, Kurs, 03.09.2012 -15.09.2012 (Uluslararası)
14. Kuş Gribine Karşı Hazırlık ve Mücadele Konusunda Eğitimcilerin Eğitimi Programı, Conseil Sante ve DG-SANCO tarafından TR 06.AI/SV Projesi kapsamında düzenlenen Kuş Gribine Karşı Hazırlık ve Mücadele Konusunda Eğitimcilerin Eğitimi, Tarım ve Orman Bakanlığı, Kurs, 11.06.2007 -15.06.2007 (Uluslararası)
15. Sığırlarda Recto-Vaginal Metotla Suni Tohumlama, Sığırlarda Recto-Vaginal Metotla Suni Tohumlama prensipleri, sperma alımı, kalite kontrolü ve saklanması., Lalahan Hayvancılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Kurs, 24.04.2006 -28.04.2006 (Ulusal)

Çalıştay

16. Veteriner Farmakokinetik Çalıştayı, Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği tarafından düzenlenen "Veteriner Farmakokinetik Çalıştayı", Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Çalıştay, 24.09.2011 - 24.09.2011 (Ulusal)