

**H. ŞAHAN GÜRAN (DVM, PhD) (DOÇ. DR.)**  
**AKADEMİK ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ (ACADEMIC RESUME)**



<b>ADI VE SOYADI</b>	HÜSNÜ ŞAHAN GÜRAN
<b>UNVAN</b>	Doç. Dr.
<b>BÖLÜMÜ</b>	Besin Hijyeni ve Teknolojisi
<b>ADRES</b>	Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Kampus, 21280, Diyarbakır, Türkiye
<b>İŞ TELEFONU</b>	+90 412 241 10 00
<b>E-MAIL</b>	<a href="mailto:sahanguran@yahoo.com">sahanguran@yahoo.com</a> <a href="mailto:sguran@dicle.edu.tr">sguran@dicle.edu.tr</a>

<b>ÖĞRENİM DURUMU</b>		
<b>Derece</b>	<b>Bölüm/Program</b>	<b>Yıl</b>
<b>Lisans</b>	Veteriner Fakültesi	Haziran 2005
<b>Y. Lisans</b>	Veteriner Fakültesi	Haziran 2005
<b>Doktora</b>	Sağlık Bilimleri Enstitüsü Veteriner Besin Hijyeni ve Teknolojisi Anabilim Dalı	Haziran 2012
<b>Doç. Dr.</b>	Veterinerlik Besin Hijyeni ve Teknolojisi (UAK)- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi	Mart 2017

<b>UZMANLIK ALANLARI</b>
<i>Gıda güvenliği, Gıda mikrobiyolojisi, Gıda kaynaklı patojenler, Moleküler tiplendirme</i>

**H. ŞAHAN GÜRAN (DVM, PhD) (DOÇ. DR.)**  
**AKADEMİK ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ (ACADEMIC RESUME)**



AKADEMİK VE MESLEKİ DENEYİM				
KURUM/KURULUŞ	ŞEHİR	BÖLÜM/BİRİM	Görev Türü	Yıl
Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi	Diyarbakır	Besin Hijyeni ve Teknolojisi Bölümü	Arş. Gör.	2006-2008
Fırat Üniversitesi Veteriner Fakültesi	Elazığ	Besin Hijyeni ve Teknolojisi Bölümü	Arş. Gör.	2008-2012
Helsinki Üniversitesi	Helsinki/ Finland	Department of Food and Environmental Sciences	Hosted by Prof. Hannu Korkeala	2009- (3 ay)
Copenhagen University	Copenhagen/ Denmark	Faculty of Life Science	International PhD course	2009
Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi	Diyarbakır	Besin Hijyeni ve Teknolojisi Bölümü	Yrd. Doç. Dr.	2013-2017
University of Georgia	Griffin- GA/USA	Center for Food Safety	Postdoc	2014-2016
Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi	Diyarbakır	Besin Hijyeni ve Teknolojisi Bölümü	Doç. Dr.	2017-...
Perugia University	Perugia/Italy	Department of Veterinary Medicine	Erasmus Teaching Mobility for PhD students	2018



**BAZI BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ (2015-2020)**

- 1) Çiftlikten Karkasa Antibiyotik Dirençli E. coli patotiplerinin araştırılması. Dicle Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Projesi, Veteriner.18.003, **Yürütücü, 2020.**
- 1) Diyarbakır'da Satışa Sunulan Balların Mikrobiyolojik Kalitesi ve Bu Ballardan İzole Edilen Bazı Bakterilerin Tür Düzeyinde Çeşitliliği. Dicle Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Projesi, Veteriner.18.003, **Yürütücü, 2018.**
- 2) Dana, Tavuk, Hindi ve Ördek Etlerinde Metisiline Dirençli ve Duyarlı Staphylococcus aureus Prevalansını Araştırılması. Dicle Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Projesi, Veteriner.18.005, **Yürütücü, 2018.**
- 3) Farklı Üretim Sistemlerinde Üretilen Tavuk Yumurtalarında *Salmonella* ve Bazı İndikatör Mikroorganizmaların Varlığı. Dicle Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Projesi, Veteriner.18.004, **Yürütücü, 2018.**
- 4) Bal Örneklerinde *C. botulinum* varlığı ve Botulinal Nörotoksinlerin Real-Time PCR Yöntemi ile Tespiti. Dicle Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Projesi **Yürütücü, 2017.**
- 5) Organik Olarak Satışa Sunulan Tavuk Etlerinin Mikrobiyolojik Kalitesi. **Yürütücü, 2016.**
- 6) Salmonella Levels in Broiler Spleens as Predictor For Ground Chicken Contamination. TUBİTAK, **Yürütücü, 2015.**



**ULUSLARARASI DERGİLERDE YAYINLANAN BAZI ARAŞTIRMALARI (2014-2020)**

- Guran, H.S.**, Ciftci, R., Gursoy, N. C., Ozekinci, T., Alali, W. Q. Prevalence of antibiotic-resistant Salmonella in retail organic chicken. *British Food Journal*, 122(4), 1238-1251 (2020).
- Guran, H.S.**, Durukan, G, Mann, D. Assessment of the Microbiological Profile, Species Diversity and Antimicrobial Susceptibility of Recovered Bacteria from Retail Honeys in Turkey. *Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society*. (2020)
- Guran, H.S.**, Vural, A., Erkan, M.E., Durmusoglu, H. Prevalence and some virulence genes of Escherichia coli O157 isolated from chicken meats and giblets. *Annals of Animal Science*, 17(2), 555-563 (2017).
- Guran, H.S.**, Mann, D., Alali, W.Q. Salmonella prevalence associated with chicken parts with and without skin from retail establishments in Atlanta metropolitan area, Georgia. *Food Control*, 73, 462-467 (2017).
- Ozpolat, E., **Guran, H.S.**, Combined effect of sodium polyphosphate and smoking on quality parameters of fish (Capoeta umbla) sausage. *Iranian Journal of Fisheries Science*, 16(1), 86-95 (2017).
- Alali, W.Q., Celik, C., Wu, D., Cui, Y., **Guran, H.S.**, Mann, D. The relationship between Salmonella levels in chicken spleen and mechanically separated ground chicken. *Food Control*, 66, 250-255 (2016).
- Kahya, S., **Guran, H.S.**, Yilmaz, O. PCR and ELISA for staphylococcal enterotoxins and detection of some exotoxins from Staphylococcus spp. strains by PCR. *Medycyna Weterynaryjna*, 72(1), 28-33 (2016).
- Guran, H.S.**, Kahya, S., Species Diversity and Pheno- and Genotypic Antibiotic Resistance Patterns of Staphylococci Isolated from Retail Ground Meats, *Journal of Food Science*, 80(6), 1291-1298 (2015).
- Guran, H.S.**, Ilhak, O.I., *Clostridium difficile* in Retail Chicken Meat Parts and Liver in the Eastern Region of Turkey, *Journal für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit*, 10



(4), 1-6 (2015).

10. **Guran, H.S.**, Ilhak, O.I., The Effects of Different Storage Temperatures and Time on The Survival of *cpe* (+) *Clostridium perfringens* Type A in Çig Köfte (A Traditional Turkish Raw Meat Product), *Annals of Animal Science*, 15(1), 237-245 (2015).
11. **Guran, H.S.**, Oksuztepe, G., Emir Coban, O., Incili, G.K., Influence of Different Essential Oils on Refrigerated Fish Patties Produced from Bonito Fish (*Sarda sarda* Bloch, 1793), *Czech Journal of Food Sciences*, 33(1), 37-44 (2015).
12. Yue, C., **Guran, H.S.**, Harrison, M.A., Hofacre, C.L., Alali, W.Q., Salmonella Levels in Turkey Neck Skins, Drumstick Bones, and Spleens in Relation to Ground Turkey, *Journal of Food Protection*, 78(11), 1945-1953 (2015).
13. **Guran, H.S.**, Vural, A., Erkan, M.E., The Prevalence and Molecular Typing of *Clostridium perfringens* in Gound Beef and Sheep Meats, *Journal für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit*, 9(2), 121-128 (2014).
14. **Guran, H.S.**, Oksuztepe, G., The Influence of Different Freezing and Frozen Storage Temperatures on *Clostridium perfringens* Type A in Raw Chicken Wings, *Journal of Food Agriculture & Environment*, 12(1), 8-11 (2014).
15. Ozpolat, E., Patir, B., **Guran, H.S.**, Gül, M.R., Effect of Vacuum-Packing Method on the Shelf–Life of Capoeeta umbla Sausages, *Iranian Journal of Fisheries Science*, 13(1), 178-184 (2014).
16. Ilhak, O.I., **Guran, H.S.**, Combined Antimicrobial Effect of Thymol and Sodium Lactate against *Listeria monocytogenes* and *Salmonella* Typhimurium in Fish Patty, *Journal of Food Safety*, 34(3), 211-217 (2014).
17. **Guran, H.S.**, Oksuztepe, G., Detection and Typing of *Clostridium perfringens* from Retail Chicken Meat Parts, *Letters in Applied Microbiology* 57(1) 77-82 (2013)



**VERDİĞİ LİSANS VE LİSANSÜSTÜ DÜZEYDEKİ BAZI DERSLER**

**Lisans Düzeydeki Dersler**

Dersin Adı
Et Hijyeni ve Muayenesi
Veteriner Halk Sağlığı
Sağlıklı ve Dengeli Beslenme
İntörn Eğitimi

**Lisansüstü Düzeydeki Dersler (Yüksek Lisans ve Doktora)**

Dersin Adı
Veteriner Halk Sağlığı
Moleküler Gıda Mikrobiyolojisi
Moleküler Gıda Analizleri
Temel Gıda Mikrobiyolojisi
Kanatlı Eti Hijyeni
Yumurta Hijyeni
Gıda Güvenliği Kalite Yönetim Sistemleri
Gıda Katkı Maddeleri
Tez Danışmanlığı