

Mersin Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi

2024 Beslenme ve Diyetetik Bölümü Faaliyet Raporu

Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde yer alan Beslenme ve Diyetetik Bölümü öğrenci alımına başlamadığı için pasif bölüm konumundadır. Bununla birlikte bölüm akademik kadrosu iki araştırma görevlisi doktor ve bir araştırma görevlisi olmak üzere üç öğretim elemanından oluşmaktadır.

Eğitim ve Öğretime Yönelik Faaliyetler

Arş. Gör. Dr. Yeliz VERGİ, Sağlık Bilimleri Fakültesi Ebelik Bölümü müfredatında yer alan 'Beslenme İlkeleri' dersini yürütmektedir.

Arş. Gör. Dr. F. Hazan DOĞAN, 2023-2024 Eğitim-Öğretim yılında Mersin Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Ebelik Bölümü III. Dönem öğrencilerine 'Beslenme İlkeleri' dersini yürütmüştür. 2024-2025 Eğitim-Öğretim yılında Selçuk Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Beslenme ve Diyetetik Bölümünde ise V. Dönem 'Çocuk Hastalıklarında Beslenme ve Diyetetik Uygulamaları', I. Dönem 'Mesleki Terminoloji', V. Dönem 'Toplumda Beslenme Durumunun Saptanması' ve VII. Dönem 'Klinik Beslenme Mesleki Uygulama-Çocuk' derslerini yürütmektedir.

Araştırma ve Geliştirme Faaliyetleri

Bölüm öğretim elemanları tarafından 2023-2024 yılında gerçekleştirilen bilimsel çalışmaların künyeleri aşağıda yer almaktadır.

A) Makaleler

Saltekin A, Alim NE. (2024). Assessment of Adult Individuals' Fear of COVID-19, Healthy Living Behaviors, and Nutrition Knowledge Levels during the COVID-19 Pandemic Period. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 19(1), 1-10. (ESCI)

Gul FH, Bozkurt NM, Nogay NH, & Unal G. (2024). The Neuroprotective Effect of 1,25-dihydroxyvitamin D3 Calcitriol and Probiotics on the Rotenone-Induced Neurotoxicity Model in SH-SY5Y Cells. *Drug and Chemical Toxicology*. <https://doi.org/10.1080/01480545.2024.2429621> (SCI-Expanded Q3)

Gul FH. (2024). Combined Use of Probiotics and Vitamin D Against Neurotoxicity: Traditional Review. *Türkiye Klinikleri Journal of Health Sciences/Türkiye Klinikleri Sağlık Bilimleri Dergisi*, 9(1) (TR Dizin)

Sahin GA, **Gul FH**. (2023), Effects of COVID-19 pandemic on consumers' food label reading behaviours and trust in food label information. *British Food Journal*, 125(3);1054-1066 <https://doi.org/10.1108/BFJ-01-2022-0092> (SCI-Expanded Q2)

Harmankaya S, Deveci HA, Harmankaya A, **Gul FH**, Atar N, Yola ML. (2024), Thiram Determination in Milk Samples by Surface Plasmon Resonance Based on Molecularly Imprinted Polymers and Sulphur-Doped Titanium Dioxide. *Biosensors*, 14;329 <https://doi.org/10.3390/bios14070329> (SCI-Expanded Q1)

Purkiewicz A, **Gul FH**, Pietrzak-Fiećko R. (2024), The Utilization of Vegetable Powders for Bread Enrichment—The Effect on the Content of Selected Minerals, Total Phenolic and Flavonoid Content, and the Coverage of Daily Requirements in the Human Diet. *Applied Sciences*, 14(21); 10022 <https://doi.org/10.3390/app142110022> (SCI-Expanded Q2)

Gul FH, Soon-Sinclair JM. (2024), Investigating Food Allergen Labeling in Commercially Packaged Food Products. *Journal of Nutrition and Food Security*, 9(2); 306-315 <https://doi.org/10.18502/jnfs.v9i2.15425> (Scopus)

B) Kitap Bölümleri

Kitap Adı: Beslenme ve Diyetetik Güncel Konular-16 Yıl 2023 Bölüm Adı Likopen: Kardiyovasküler Risk Faktörlerine Karşı Güçlü Bir Antioksidan Yazarlar: Ayşe Saltekin, Aylin Ayaz. Kapsam: Ulusal

Kitap Adı: Recent Researches in Health Sciences-2024, Yayınevi: Livre de Lyon, France. Editörler: Prof. Dr. H. Ahmet Deveci, Doç. Dr. Neriman Mor. Bölüm Adı: Future Foods and Public Health: Evaluating The Risks and Opportunities of Emerging Trends (Pages 1-15). Yazarlar: **F. Hazan Doğan**, H. Ahmet Deveci. Kapsam: Uluslararası

Kitap Adı: Recent Researches in Health Sciences-2024, Yayınevi: Livre de Lyon, France. Editörler: Prof. Dr. H. Ahmet Deveci, Doç. Dr. Neriman Mor. Bölüm Adı: Climate Change and Food Systems: Impacts, Challenges, and Pathways to Sustainability (Pages 139-148). Yazar: **F. Hazan Doğan**. Kapsam: Uluslararası

C) Tebliğler

Gul FH, Saltekin A. (2023). The Effect of Food Labels on Consumers' Choice of Milk and Dairy Products. *The Eurasia Proceedings of Science Technology Engineering and Mathematics*, 25, 35-41. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)

Kılınç GE, **Vergi Y.** (2024). Evaluation of Nutritional Status and Physical Activity Levels in Nutrition and Dietetics Department Students. 6th International Conference on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies, Siirt Üniversitesi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)

Kılınç GE, **Vergi Y.** (2024). Sporcularda Ketojenik Diyetin Uygulamasının İncelenmesi. ICHSR 8th International Conference On Humanity and Social Sciences November 15-17, 2024 – Rome (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)

Vergi Y, Kılınç GE, Keser, A. (2024). Kadınlarda Beslenme Eğitiminin Pişirme ve Yiyecek Hazırlama Bilgi Düzeyi ile Alışkanlıkları Üzerine Etkisi. ICHSR 8th International Conference On Humanity and Social Sciences November 15-17, 2024 – Rome (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)

Sarı E, Eker A, **Saltekin A.** Nutritional culture in breastfeeding women during the postpartum period Sunum Türü Sözlü Sunum Basım Türü Özet bildiri Etkinlik Adı 2nd Edition World Nursing and Healthcare Summit Baş.Tarih 23.10.2023. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)

Gul FH, Bozkurt NM, Noğay NH, Ünal G. Investigation of the Neuroprotective Effect of Co-administered Probiotics and Vitamin D Against Neurotoxicity: an in vitro example. *14th International Congress on Psychopharmacology & International Symposium on Child and Adolescent Psychopharmacology*, Antalya, Turkey, 22-25 Ekim 2023, (pp.35-40). (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)

Gul FH. Nutrient Profile of Commercially Packaged Food Products in Türkiye. *International Conference on Basic Sciences and Technology (ICBAST 2023)*, Antalya/Türkiye, 16-19 Kasım 2023, ss 163-167. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)

Gul FH. What Are The Differences Between Organic and Non-organic Food Labels?. *7.th International Health Sciences and Life Congress*, Burdur/Türkiye, 7-9 Mart 2024, ss 1224-1230. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)

Gul FH. Food Labeling Standards and Practices in Different Countries. 7.th *International Health Sciences and Life Congress*, Burdur/Türkiye, 7-9 Mart 2024, ss 1231-1240. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)

D) Projeler

TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Farklı Katkı Bileşenlerinin Siyah Çayın Toplam Fenolik Madde İçeriğine Etkisi (2022-2024).
Danışman: Yeliz VERGİ

E) Yurtdışı Deneyim

Yeliz VERGİ, Parma Üniversitesi, İlaç ve Gıda Bölümü, Parma, İtalya, C vitamini tayini laboratuvar deney çalışması, Akademik görevlendirilme (2023).