

ÖZGEÇMİŞ ve ESERLER LİSTESİ

- 1. Adı Soyadı:** Müjgan Öztürk
- 2. Unvanı:** Yardımcı Doçent Doktor
- 3. Doğum Tarihi:** 14/08/1981
- 4. Öğrenim Durumu:** Doktora
- 5. Çalıştığı Kurum:** Doğu Akdeniz Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Beslenme ve Diyetetik	Hacettepe Üniversitesi	1998-2002
Y. Lisans	Beslenme ve Diyetetik	Hacettepe Üniversitesi	2002-2005
Doktora	Beslenme ve Diyetetik	Yakın Doğu Üniversitesi	2007-2012

6. Akademik Ünvanlar:

- Yardımcı Doçentlik Tarihi: 17.02.2020
- Doçentlik Tarihi ve Alanı: -
- Profesörlük Tarihi: -

7. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri:

6.1 Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri:

- Efsane Türkođan, Eylül 2018, KKTC İskele Belediyesi'nde Yaşlı Bakım Hizmetine Kayıtlı 65 Yaş ve Üstü Yaşlı Bireylerin Beslenme Durumunun ve Diyet Kalitesinin Değerlendirilmesi, Gazimağusa. (Eş Tez Danışmanı)
- Asena Mertdađ, Eylül 2018, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Girne ve Lefkoşa İlçelerinde Bulunan İlköğretim Öğrencilerine Verilen Beslenme Eğitiminin, Beslenme Bilgi, Davranış ve Alışkanlıklarına Etkisinin Değerlendirilmesi, Gazimağusa.
- Şule Atakul, Ağustos 2018, Ankara Atakule Aile Sağlığı Merkezine Kayıtlı Hipertansiyonu Olan Hastalarda Akdeniz Diyetine Uyumun Kan Basıncı Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi, Gazimağusa.
- Merve Taktak, Ağustos 2018, Huzurevi Sakinlerinin Beslenme Durumlarının Antropometrik Ölçümler ve Tarama Testleri Kullanılarak Değerlendirilmesi, Gazimağusa.
- Esmâ Kızıl, Eylül 2017, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Karpaz Bölgesinde Bulunan İlköğretim Öğrencilerine Verilen Beslenme Eğitiminin, Beslenme Bilgi, Davranış ve Alışkanlıklarına Etkisinin Değerlendirilmesi. Gazimağusa.
- Begüm Harmancıoğlu, Eylül 2017, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Mağusa İlçesinde Devlet Hastanesi ve Özel Hastanelerde Çocuk Servisinde Yatan Çocuk ve Ergenlerde STRONGkids Tarama Aracı ile Malnütrisyon Riskinin Belirlenmesi, Gazimağusa.

7. Kamil Dağcılar, Eylül 2016, Kıbrıs Türk Futbol Federasyonu 2015-2016 Sezonu Bünyesinde Görev Alan Süper Lig A Takım Futbolcularının Besin Tüketimleri, Vücut Kompozisyonları Ve Beslenme Bilgi Düzeylerinin Saptanması Gazimağusa.
8. Bilgin Karaosman, Nisan 2016, KKTC Sağlık Bakanlığı'na Bağlı Güzelyurt Sağlık Merkezi'ne Kayıtlı 60 Yaş Ve Üzeri Hipertansiyon Hastası Bireylerin Beslenme Durumlarının Saptanarak, DASH Diyetine Uyumlarının Kan Basıncı Üzerine Etkisinin İncelenmesi, Gazimağusa.
9. Yazgı Ötüken, Nisan 2016 Tıbbi Beslenme Tedavisi Uygulayan Obez ve Fazla Kilolu Kadın Bireylerin Öğün Sayılarının Kilo Kaybı ve Vücut Kompozisyonuna Etkisi. Gazimağusa.

6.2 Yönetilen Doktora Tezleri:

8. Yayınlar

8.1 Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI, SSCI, Arts and Humanities)

1. İnce N, **Öztürk M**, Meseri R and Besler HT. Is Obesity Associated with Lower Mini Mental Test Scores among Elderly? A Cross Sectional Study, Journal of the American College of Nutrition, 2021. DOI: 10.1080/07315724.2021.1946869
2. Dayı T, Soykut G, **Öztürk M**, Yücecan S. Mothers And Children Adherence To The Mediterranean Diet: Evidence From A Mediterranean Country. Progress in Nutrition 2021; 23 (2): e2021048.
3. Dağcılar K, **Öztürk M**. An Evaluation of Nutritional Knowledge Levels, Nutritional Intake, And Anthropometric Features Of Northern Cyprus Professional Football Players. Medica Dello Sport 2020; 73 (1):81-9.
4. **Öztürk Arıkbuka M**, Yücecan S. Assessment of Nutritional Status and Its Association with Anthropometric Measurements, Blood Results and Body Composition in Elderly Cardiovascular Patients. Progress in Nutrition 2016; 18(4): 344-351.

8.2 Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1. **Öztürk Arıkbuka M**, Yücecan S., Karağaoğlu E., Assessment of Nutritional Status and Its Association with Length of Hospital Stay and Food Consumption in Elderly Cardiovascular Patients, Türkiye Klinikleri J Med Sci 2013;33(5):1236-44

8.3 Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

1. İnce N., **Öztürk M.**, Besler H. T., Association between dietary intake, anthropometric measurements and cognitive functions in elderly people. The American Society of Nutrition: Nutrition 2018, 9-12 June, Boston, USA. Poster Presentation. Current Developments in Nutrition, 2018 2 (11):p.41 Abstract. <https://doi.org/10.1093/cdn/nzy028>
2. Karaosman B., **Öztürk Arıkbuka M**. Hipertansiyon hastası yaşlı bireylerin DASH diyetine uyumlarının kan basıncı üzerine etkisinin incelenmesi. Uluslararası Sağlıklı Beslenme Kongresi, Gastrointestinal Hastalıklar, İzmir, 5-7 Ekim 2017, Özet Kitabı s.54.
3. Ötüken Y., **Öztürk Arıkbuka M**. Tıbbi beslenme tedavisi uygulayan obez ve fazla kilolu kadın bireylerin öğün sayılarının ağırlık kaybı ve vücut kompozisyonuna etkisi. Uluslararası Sağlıklı Beslenme Kongresi, Gastrointestinal Hastalıklar, İzmir, 5-7 Ekim 2017, Özet Kitabı s.53.

4. Yucesan S., **Öztürk Arıkbuka M.** Assessment of nutritional status of elderly hospitalized patients: A comparison with the MNA and GNR. 12th European Nutrition Conference (FENS) Berlin, Germany, October 20–23, 2015. Ann Nutr Metab 2015;67(suppl 1):s.394, Abstract.
5. **Öztürk Arıkbuka M.**, Balkır F., Olgaç G., İnce N., Okan A., Doğru Beslen Sağlıklı Yaşa Projesi, Uluslararası Kardiyometabolik Sendrom Doğru Akdeniz Kongresi, Mağusa, 5-9 Kasım 2014, Sözel Bildiri, Özet Kitabı s. 129-130
6. **Öztürk Arıkbuka M.**, Yucesan S., Kardiyovasküler Hastalığı Olan Yaşlı Bireylerde Beslenme Durumunun Saptanması ve Vücut Kompozisyonu, Kan Değerleri ve Antropometrik Ölçümlerle İlişkisi, IX. Uluslararası Beslenme ve Diyetetik Kongresi, 2-5 Nisan 2014, Özet Kitabı, S. 213-214.
7. **Öztürk M.**, Diyetisyenlik Mesleğinde Çalışma Alanları, Uluslararası Sağlık ve Hastane Yönetimi Kongresi, 1-3 Haziran 2007, Lefkoşa, Sözel Bildiri, Özet kitabı, Sayfa 218.
8. Acar Tek N , **Öztürk M** , Pekcan G., Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyetinde yaşayan 0- 5 yaş grubu çocukların büyüme ve gelişme durumlarının antropometrik yöntemlerle değerlendirilmesi: ulusal besin, beslenme ve sağlık politikalarına ön bilgi çalışması 12-15 Nisan 2006 V. Uluslararası Beslenme ve Diyetetik Kongresi, Ankara, Poster sunumu, Özet Kitabı, sayfa 210.
9. **Öztürk M**, Acar Tek N , Pekcan G. Ercen Ş, İnce N, Kadri G., Olgaç G , Şafakoğulları S., Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyetinde yaşayan 1- 5 yaş arası çocukların beslenme durumlarının değerlendirilmesi, 12-15 Nisan 2006 V. Uluslararası Beslenme ve Diyetetik Kongresi, Ankara, Sözel Bildiri, Özet Kitabı, Sayfa 175.
10. **Öztürk M.**, Kalaycı C. Ö., Besler H. T., Atopik, nonatopik astımlı ve sağlıklı çocuklarda beslenme alışkanlıkları ve besin tüketimi üzerine bir çalışma, 12-15 Nisan 2006 V. Uluslararası Beslenme ve Diyetetik Kongresi, Ankara, Poster sunumu, Özet Kitabı, Sayfa 271.

8.4 Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

8.5 Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1. **Öztürk M.**, Karaosman B., Hipertansiyon Hastası Yaşlı Bireylerde DASH Diyetine Uyumun Kan Basıncı, Antropometrik Ölçümler ve Diyet Alımı Üzerine Etkisi, Beslenme ve Diyet Dergisi, 2019: 47 (3); 15-24.
2. **Öztürk Arıkbuka M.**, Besin Allerjileri ve İmmün Sistem, Türkiye Klinikleri Beslenme ve Diyetetik - Özel Konular, 2016;2(2):27-31.
3. Bilge A, Meseri R, Coşkunol H, Okanlı A, Aydın N, **Öztürk M**, Durmaz H. Psikiyatri Kliniğinde Görev Yapan Sağlık Çalışanlarının Ruhsal Hastalıklardaki Beslenme İle İlgili Bilgi Düzeyleri, Ege Üniversitesi Hemşirelik Fakültesi Dergisi, 2014; 30(2): 55-64.
4. **Öztürk M.**, Kalaycı C. Ö., Besler H. T., Atopik, nonatopik astımlı ve sağlıklı çocuklarda beslenme alışkanlıkları ve besin tüketimi üzerine bir çalışma, Beslenme ve Diyet Dergisi, 2009: 37 (1-2); 67-79.
5. **Öztürk M**, “Besin Allerjileri”, Klinik Çocuk Forumu, Mayıs-Haziran 2005, 44-49
6. Aksoy M, Vardar S, Gümüşsoy G, **Öztürk M**. “Farklı Sosyo – Ekonomik Bölgedeki Öğrencilerin Süt Ve Ürünlerine Karşı Alerjik Durumları” Akademik Gıda 2004; 2(12): 12-22.

8.6 Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

1. Beyhan Y, Bayrak M., **Öztürk M** ve ark. Ahşap Mobilya Endüstrisi ve Elektronik Sistemleri İşçilerinin Beslenme Durumları ve Antropometrik Ölçümlerinin Saptanmasına Yönelik Bir Araştırma, IX. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi, Ankara, 3-6 Kasım 2004 Poster Sunumu, Özet Kitabı s. 168.

8.7 Diğer Yayınlar:

8.7.1 Ulusal kitap

1. **Öztürk M**, Besler H T, Besin Alerjileri ile ilgili bilgilendirme kitapçığı, Sinem Matbaacılık, Ankara, Şubat 2008. ISBN: 978-975-590-243-2
2. **Öztürk M**, Nefropati Tanılı Tip 2 Diyabetli Olgular. In: Türk Diyabet Yıllığı 2019-2020, Clinart Stratejik Araştırmalar Sağlık Danışmanlık Organizasyon Yayıncılık Ltd.Şti, İstanbul 2020. ISBN: 978-605-88293-4-3

8.7.2 Çeviri Yayınlar

1. Meseri R, **Öztürk M**. Romatizmal Hastalıklarda Tıbbi Beslenme Tedavisi. In: Krause Besin ve Beslenme Süreci Mahan LK, Raymond JL, Çeviri Editörü Gamze Akbulut. 14'üncü baskı. Ankara: Ankara Nobel Tıp Kitabevleri 2019: s. 790-811.
2. **Öztürk M**. Besin Aşırı Duyarlılığı. In: Klinik Pediatrik Beslenme Shaw V, Çeviri Editörü Recı Meseri, Özge Küçükerdönmez, Murat Urhan. 4'üncü baskı. Ankara: Ankara Nobel Tıp Kitabevleri 2019: s. 308-333.
3. **Öztürk Ş**, **Öztürk M**, Meseri R. Amino Asit Metabolizması Bozuklukları, Organik Asidemiler ve Üre Döngüsü Bozuklukları. In: Klinik Pediatrik Beslenme Shaw V, Çeviri Editörü Recı Meseri, Özge Küçükerdönmez, Murat Urhan. 4'üncü baskı. Ankara: Ankara Nobel Tıp Kitabevleri 2019: s. 381-526.

8.7.3 Atıflar

A. G1. SCI, SSCI ve AHCI'ce taranan dergilerde yazarlarca yapılan atıflar

1. Ongan, D and Rakıcioğlu, N. Nutritional status and dietary intake of institutionalized elderly in Turkey: A cross-sectional, multi-center, country representative study. Archives of gerontology and geriatrics, 2015; 61 (2); 271-276. (SCI)
2. Cin P, Tanrıöver Ö, Yavuzer H, Erdinçler DS. Evaluation of malnutrition status and related risk factors in geriatric outpatient clinic. Nutrition Research and Practice, 2020; 14:e79. <https://doi.org/10.4162/nrp.2020.14.e79>

B. Kitap ve dergilerde diğer yazarlarca yapılan atıflar

1. Tercanlı E, Atasever M, Besin Alerjileri. Academic Platform Journal of Halal Lifestyle. 2021;3:31-53.
2. Sağlıker HA, Elmasoğlu C, Osmaniye Yarıfıstığı ve Topraklarının Bazı Ekolojik Özelliklerinin İlçeler Arasında Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi, Journal of Anatolian Environmental and Animal Sciences (JAES), 2020; 5(4):460-465. <https://doi.org/10.35229/jaes.734513>
3. Köseoğlu SZA, Besin İntoleransı ve Tanı Testleri. Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, 2020;18; 616-620.
4. Şahin GA, Kaya N, Kondolot M, Annelere Verilen Eğitimin Tamamlayıcı Beslenme Üzerine Etkisi, Beslenme ve Diyet Dergisi, 2020: 48(1):10-19

5. Eren S, Food-Related Barriers to Gastronomy and Tourism: The Role of Food Allergies and Diet Preferences, *MANAS Journal of Social Studies*, 2020: 9 (2): 1117-1129
6. Eren S, Gastronomi ve turizmde sağlıklı yiyecek üretimi, *Safran Kültür ve Turizm Araştırmaları Dergisi*, 2020: 3 (2); 228-241.
7. Çelik ZM, Başoğlu İA, Yiğit A, Güneş FE, Hastanede Kalan Yaşlı Hastaların Yemek Hizmetinden Memnuniyetlerinin ve Yemekleri Tüketim Durumlarının Değerlendirilmesi, *Geriatik Bilimler Dergisi*, 2019:2(3);78-85
8. Sezgin AC ve Ayyıldız S. Çocukların Tükettiği Atıştırmalık Gıdalarda Kullanılan Renklendiricilere İlişkin Bir Araştırma. *OPUS Uluslararası Toplum Araştırmaları Dergisi*, 2019:11(18). DOI: 10.26466/opus.552795
9. Çorum D ve Üney K. Besin-ilaç Etkileşimleri. *Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*, 2017: 10(1); 38-55.
10. Elmas B, Genç G, Özdemir Ö. Topikal Olarak Yumurta Beyazı Uygulanması Sonrasında Anafilaksi: Vaka Takdimi. *Klinik Tıp Bilimleri*, 2017;5:35-37.
11. Kadioğlu BU. Artan gıda hipersensitivitesi sıklığının epidemiyolojik olarak değerlendirilmesi. *Akademik Sosyal Araştırmalar Dergisi*, 2017: 5(63); 184-192.
12. Özer M ve Tuncel NB. Pirinç ve Pirinç Yan Ürünlerinin Glutensiz Tahıl Ürünlerinde Kullanımı. *Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, 2016: 2(2); 29-44.
13. Çetinkaya Ş. A Nursing Approach to Food Allergies. In: *Pediatric Nursing, Psychiatric and Surgical Issues*, Edited by: Öner Özdemir 1st edition. Croatia: Intech 2015: 33-58. ISBN: 978-953-51-1740-7
14. Kalyoncu F. Gıda sanayinde sıklıkla kullanılan antifungal katkı maddeleri. *e-Journal of New World Sciences Academy Natural and Applied Sciences*, 2008: 3(3); 465-473.

9. Projeler:

1. US-Ireland R&D Partnership Programme funded 'Changes in ingestive behaviour following gastric bypass' study within the Nutrition Innovation Centre for Food and Health (NICHE), Ulster University, Ekim-Kasım 2018. Kısa Dönem AB Bursu.
2. Doğru Beslen Sağlıklı Yaşa Projesi 2012 (Economic Development and Growth for Enterprises (EDGE) Program, Kıbrıs Türk Diyetisyenler Birliği, Atakom firması finansal desteği ile). Proje iki aşamalı olup, proje kapsamında adanın kırsal 7 bölgesi gezilerek bireylere eğitim verilmiş, bilgilendirici broşürler dağıtılmış, antropometrik ölçümler alınmıştır.
3. Çocukluk ve Adolesan Döneminde Yaşam Tarzı ve Obezite Projesi 2007 (UNDP Act, Kıbrıs Türk Diyabet Derneği, Kıbrıs Türk Diyetisyenler Birliği). Ada genelinde 29 ortaöğretim okulunda obezite taraması yapılmış ve obez olduğu tespit edilen çocuklara eğitimler verilmiş ve Gençliğin Beslenme Rehberi adlı kitapçık dağıtılmıştır.
4. Eğitim Bakanlığı, Kıbrıs Türk Diyetisyenler Birliği ve Kuzey Kıbrıs Turkcell'in katkılarıyla K.K.T.C'deki tüm ilkokullara Sağlıklı Beslenme broşürü hazırlamak ve dağıtmak (2007)

10. İdari Görevler:

11. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

1. Kıbrıs Türk Diyetisyenler Birliği

2. Türkiye Diyetisyenler Derneği

12. Ödüller: -

13. Son 2 yılda verilen lisans ve lisansüstü düzeyindeki dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
LİSANS					
2018-2019 DAÜ	Bahar	NUTD318 Nutrition Therapy in Disease	2	3	9
2018-2019 YDÜ	Bahar	BES 352 Hastalıklarda Beslenme (3 hafta)	2		120
2019-2020	GÜZ	NUT 205 Digestion and Nutrition Physiology	2	1	14
		NUTD 317 Nutrition Therapy in Disease	2	3	20
		NUTD 319 Weight Regulation and Obesity	2	1	21
		NUTD 372 Food and Health	3		24
		NUTD 414– Dietetic Practice-Adult	2	15	8
		BESD 598 Yüksek lisans Seminer			2
		BESD 600 Doktora Tez			2
		BESD 500 Yüksek lisans Tez			3
2019-2020	BAHAR	NUTD 221- Nutritional Biochemistry and Metabolism II	3		20
		NUTD 318- Nutrition and Therapy in Disease II	2	3	20
		NUTD 416-Dietetic Practice Elective	2	15	6
		NUTD 462 Nutrition in Older Adults	3		14
		NUTD 405- Research Project	1	3	5
		NUTD 314- Nutritional Problems and Epidemiology	2	2	19
		BESD 500 Yüksek Lisans Tez			6
		BESD 698 Doktora Seminer			1
	YAZ	BESD 121- Sağlıklı Yaşam ve Beslenme	3		21
2020-2021	GÜZ	NUT 205 Digestion and Nutrition Physiology	2	1	23
		NUTD 317 Nutrition Therapy in Disease	2	3	16
		NUTD 319 Weight Regulation and Obesity	2	1	18
		NUTD 414 Dietetic Practice-Adult	2	15	8
		NUTD 416-Dietetic Practice Elective	2	15	9
		NUTD 405 Research Project I	1	3	8
		NUTD 406 Research Project II	1	3	4
		BESD 698 Doktora Seminer			1
		BESD 500 Yüksek lisans Tez			6
		BESD 600 Doktora Tez			2
		BESD 699 Doktora Yeterlik			1
2020-2021	BAHAR	NUTD 318- Nutrition and Therapy in Disease II	2	3	16
		NUTD 416-Dietetic Practice Elective	2	15	12
		NUTD 462 Nutrition in Older Adults	3		13
		NUTD 406- Research Project II	1	3	7

		NUTD 314- Nutritional Problems and Epidemiology	2	2	10
		BESD 500 Yüksek Lisans Tez			6
		BESD 699 Doktora Yeterlik			1
		BESD 600 Doktora Tez			3
2020-2021	YAZ	BESD 421- Beslenme ve Diyetetikte Güncel Konular	2		2