

AKADEMİK ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı: Servet Madencioğlu Karakuş

2. Unvanı: Yardımcı Doçent Dr. Diyetisyen (öğretim üyesi)

3. Öđrenim Durumu:

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Beslenme ve Diyetetik	Yakın Doğu Üniversitesi	2007-2012
Y. Lisans	Beslenme ve Diyetetik Anabilim Dalı /Tıbbi Beslenme Tedavisi	Yakın Doğu Üniversitesi	2012-2015
Doktora	Beslenme ve Diyetetik Anabilim Dalı	Yakın Doğu Üniversitesi	2015-2020

4. Yüksek Lisans / Doktora Tezi

4.1. Yüksek Lisans Tez Başlığı ve Tez Danışman(lar)ı:

Yakın Doğu Üniversitesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü Öğrencilerinin Akdeniz Diyetine Uyumlarının Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma-Danışman: Prof. Dr. Sevinç Yücecan

4.2. Doktora Tezi/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı ve Danışman(lar)ı:

Resveratrolün Kolon Kanseri Hücrelerinde Hücre Siklusu Üzerine Etkisi- Danışman:
Prof. Dr. Sevinç Yücecan, Eş Danışman: Prof. Dr. Seda Vatansever

5. Akademik Unvanlar:

Yardımcı doçentlik tarihi: 24.03.2022

Doçentlik tarihi:

Profesörlük tarihi:

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri:

6.1. Yüksek lisans tezleri

Beslenme, Sürdürülebilirlik ve Etiket Okuma Üzerine Bir Araştırma- 2023 halen

6.2. Doktora tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI,SSCI, AHCI, ESCI, Scopus)

Madencioğlu S, Becer E, Kabadayı H, Vatansever HS, Yücecan S. Resveratrol Triggers Apoptosis In Colon Cancer Cells Rather Than Senescence . Progr Nutr [Internet]. 2021Mar.30 [cited 2021Mar.23];23(1):e2021018. <https://doi.org/10.23751/pn.v23i1.9571>

Madencioğlu S, Yucecan S. Adherence to the Mediterranean Diet Among Nutrition and Dietetics Students. PROGRESS IN NUTRITION. 2022 Jan 1;24(2). <https://doi.org/10.23751/pn.v24i2.12168>

Becer E, **Madencioğlu S**, Kabadayı H, Vatansever H. Resveratrol modulates miRNA machinery proteins in different types of colon cancer cells. *Turkish Journal of Biochemistry*. 2023. <https://doi.org/10.1515/tjb-2023-0076>

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

Kongre Adı	IUNS 21 st ICN International Congress of Nutrition "From Sciences to Nutrition Security" Buenos Aires, Argentina, 15-20 October 2017
Poster Adı	Adherence to Mediterranean Diet of Nutrition and Dietetic Students in Cyprus Annals of Nutrition and Metabolism. 2017;71(suppl 2):1-1433
Kongre Adı	The 4th International Symposium on "Traditional Foods from Adriatic to Caucasus" 19-21 April 2018 Kyrenia-TURKISH REPUBLIC OF NORTHERN CYPRUS
Poster Adı	Adherence to Mediterranean Diet and International Physical Activity Questionnaire (IPAQ) Scores of Nutrition and Dietetic Students in Near East University
Kongre Adı	13 th European Nutrition Conference FENS 2019-Malnutrition in an Obese World: European Perspective
Poster Adı	The Relationship Between Adherence to the Mediterranean Diet and Body Composition in Nutrition and Dietetic Students
Kongre Adı	Nutritional Advances in the Prevention and Management of Chronic Diseases 25-27 September 2019, Barcelona, Spain
Poster Adı	The Relationship Between Nutrient Intake and Adherence to Mediterranean Diet in Nutrition and Dietetic Students

7.4. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

Madencioğlu S. Besin İlaç Etkileşimi. Farklı Disiplinlerin Gözünden Sağlıklı Yaşlanma. (1. Ed). (Öniz A., Özgören M., İnanç. G., Kösemihal E.) 2023. Cyprus Printing Global, Lefkoşa.

Madencioğlu S. Fonksiyonel Konstipasyon ve Beslenme Önerileri. Sağlık & Bilim: Beslenme IV. (Baygut H., Beyhan Y). İstanbul EFEKADEMİ.

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

8. Sanat ve Tasarım Etkinlikleri

9. Projeler

Proje Adı	Görevi	Yıl
Kuzey Kıbrıs Binicilik Federasyonuna Bağlı Spor Kulüplerinde Binicilik Sporuna İle Uğraşan Çocuk ve Yetişkinlerin Beslenme Alışkanlıkları Antropometrik Ölçümleri ve Postür Değerlendirmesi (Proje no:YDU/2022/104-1574)	Araştırmacı	2022-halen
Yetişkin Bireylerde Hedonik Açlık ve Yeme Farkındalığı ile İlişkili Çalışma (Proje no: YDU/2021/94-1396)	Sorumlu Araştırmacı	2021
Resveratrolün Kolon Kanseri Hücrelerinde Hücre Siklusuna Üzerine Etkisi	Araştırmacı	2020
Kuzey Kıbrıs Beslenme ve Sağlık Araştırması	Araştırmacı	2016-2018
Yakın Doğu Üniversitesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü Öğrencilerinin Akdeniz Diyetine Uyumlarının Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma	Araştırmacı	2015

10. İdari Görevler

Görev Ünvanı	Görev Yeri	Yıl
Sürdürülebilir Kalkınma Adımları Hedefleri Beslenme ve Diyetetik Bölüm Temsilcisi	YDÜ-Sağlık Bilimleri Fakültesi	2023-halen
Beslenme ve Diyetetik Bölümü Muafiyet ve İntibak Komisyonu üyesi	YDÜ-Sağlık Bilimleri Fakültesi	2023-halen
Beslenme ve Diyetetik Anabilim Dalı Lisansüstü Eğitim Koordinatörü	YDÜ-Sağlık Bilimleri Fakültesi	2022-halen
Girne Üniversitesi Gastronomi ve Mutfak Sanatları Bölümü Öğretim Üyesi	Girne Üniversitesi-Turizm Fakültesi	2021-2022
Beslenme ve Diyetetik Bölüm Kurulu Üyeliği	YDÜ-Sağlık Bilimleri Fakültesi	2019-halen
Sağlık Bilimleri Fakültesi Derslik	YDÜ-Sağlık Bilimleri Fakültesi	2015-halen

Koordinatörlüğü		
Beslenme ve Diyetetik Bölümü öğrenci Danışmanlığı (1,2,3 ve 4. Sınıflar için)	YDÜ-Sağlık Bilimleri Fakültesi	2012-halen
YDÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi web sayfası koordinatörlüğü	YDÜ-Sağlık Bilimleri Fakültesi	2012-2014
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Öğrenci Danışmanlığı ve Bölüm Koordinatörlüğü	YDÜ-Sağlık Bilimleri Fakültesi	2012-2013

11. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

12. Ödüller

13. Son İki Yılda Verilen Lisans ve Lisansüstü Dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2021-2022	Güz (LİSANS)	SBF201 Beslenmenin İlkeleri	2	0	26
		BES/YBD441 Toplum Sağlığı Mesleki Uygulaması	0	35	23
		BES/YBD231 Besin Kimyası ve Analizleri I	2	1	54
		NAD231 Food Chemistry and Analysis	2	1	7
		BES/YBD 301 Fonksiyonel Besinler ve Sağlık	2	0	18
		BES105 Mesleki Oryantasyon	1	0	49
		NAD301 Functional Foods and Health	2	0	3
		BES/YBD417 Akdeniz Diyeti ve Sağlık I	3	0	15
		NAD417 Mediterranean Diet and Health	3	0	4
	BES315 Sağlıklı Beslenme	2	0	15	
	Bahar (LİSANS)	BES232 Besin Kimyası ve Analizleri II	2	1	66
		NAD232 Food Chemistry and Analysis II	2	1	7
		BES106 Mesleki Oryantasyon II	1	0	49
		BES441 Toplum Sağlığı Mesleki Uygulaması	0	35	21
		BES418 Akdeniz Diyeti ve Sağlık II	3	0	12
		NAD418 Mediterranean Diet and Health II	3	0	5
		BES228 Besin Tüketim Durumunun Değerlendirilmesinde Güncel Yaklaşımlar	2	0	18
	GST141 Beslenmenin Temel İlkeleri	3	0	45	
	LİSANS ÜSTÜ	BES606 Besinlerdeki İşleme Yöntemlerinin Beslenme ile İlişkisi	3	0	2

		(Yüksek lisans programı)			
	Yaz (LİSANS)	BES417 Akdeniz Diyeti ve Sağlık I	3	0	2
		BES441 Toplum Sağlığı Mesleki Uygulaması	0	35	53

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2022-2023	GÜZ (LİSANS)	BES/YBD441 Toplum Sağlığı Mesleki Uygulaması	0	35	30
		BES/YBD231 Besin Kimyası ve Analizleri I	2	1	52
		NAD231 Food Chemistry and Analysis	2	1	23
		BES/YBD 301 Fonksiyonel Besinler ve Sağlık	2	0	15
		NAD105 Professional Orientation	1	0	18
		NAD301 Functional Foods and Health	2	0	3
		BES/YBD417 Akdeniz Diyeti ve Sağlık I	3	0	16
		NAD417 Mediterranean Diet and Health	3	0	5
		Bahar (LİSANS)	BES441 Toplum Sağlığı Mesleki Uygulaması	0	35
	BES232 Besin Kimyası ve Analizleri II		2	1	43
	NAD232 Food Chemistry and Analysis II		2	1	23
	BES418 Akdeniz Diyeti ve Sağlık II		3	0	20
	NAD418 Mediterranean Diet and Health II		3	0	6
	BES228 Besin Tüketim Durumunun Değerlendirilmesinde Güncel Yaklaşımlar		2	0	32
	GST141 Beslenmenin Temel İlkeleri		3	0	80
	LİSANSÜSTÜ	BES607 Fonksiyonel Besinler (Yüksek lisans programı)	3	0	3
	Yaz (LİSANS)	NAD232 Food Chemistry and Analysis II	2	0	2