

AKADEMİK ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı:** Tağmaç Özberk

2. **Unvanı:** Öğretim Görevlisi, Doktor

3. **Öğrenim Durumu:** Doktora

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Dişhekimliği Fakültesi	Yakındoğu Üniversitesi	2018
Y. Lisans	Dişhekimliği Fakültesi	Yakındoğu Üniversitesi	2021
Doktora	Dişhekimliği Fakültesi	Yakındoğu Üniversitesi	2021

4. Yüksek Lisans / Doktora Tezi

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

4.2. **Doktora Tezi/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı ve Danışman(lar)ı:** DEVİTAL BEYAZLATMA SONRASI FARKLI ZAMANLARDA ve GÜÇTE Er,Cr:YSGG LAZER UYGULAMALARININ FARKLI ADEZİV SİSTEMLERİN DENTİNE BAĞLANMA DAYANIMINA ETKİSİ(2021). Doç. Dr. İzgen Karakaya

5. Akademik Unvanlar:

Yardımcı doçentlik tarihi:

Doçentlik tarihi:

Profesörlük tarihi:

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri:

6.1. Yüksek lisans tezleri

6.2. Doktora tezleri

7. Yayınlar

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

Karakaya, İ., & Özberk, T. (2021). Optical changes of human dentin after non-vital bleaching and effect of Er, Cr: YSGG laser on micro-shear bond strength of a self-etch and an etch-and-rinse adhesive system. *Lasers in Medical Science*, 36(1), 189-196.

Özberk, T (2023). THE USE OF ADDITIVE MANUFACTURING TECHNOLOGIES IN RESTORATIVE DENTISTRY A REVIEW. *Cyprus Journal of Medical Sciences*.

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

TDB 25. ULUSLARARASI DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ 2019 Sözlü sunum -
Beyazlatılmış Dentine Uygulanan Er,Cr:YSGG Lazerin İki Adeziv Bağlanma
Dayanımına Etkisi

TDB 25. ULUSLARARASI DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ 2019 Poster - Devital
Beyazlatma Uygulanan Dentinin Optik Özelliklerinin İncelenmesi

İZDO Uluslararası Bilimsel Kongre ve Sergisi 2023 Poster- Ortodontik Tedavi Sonrası
Estetiđin Rehabilitasyonu Vaka Sunumu

7.4. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

8. Sanat ve Tasarım Etkinlikleri

9. Projeler

10. İdari Görevler

Yakın Dođu Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Eğitim Programı Komisyonu Üyesi (2022-)

11. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

Kıbrıs Türk Tabipleri Birliđi

Kıbrıs Türk Serbest Çalışan Hekimler Birliđi

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/Bahar	4. Sınıf Klinik Staj – Restoratif Diş Tedavisi	-	20	188
	Fall/Spring	4th Year Clinical Intern	-	20	70
	Güz/Bahar	2. Sınıf Teorik Bloğu	1	-	95
	Fall/Spring	2nd Year Theoretical Committee	1	-	50
	Fall/Spring	3rd Year Theoretical Committee	1	-	90
	Güz/Bahar	3. Sınıf Teorik Bloğu	1	-	189
	Fall/Spring	4th Year Theoretical Committee	1	-	90
	Güz/Bahar	4. Sınıf Teorik Bloğu	1	-	186
2022 - 2023	Güz	2. Sınıf Pratik Bloğu – Restoratif Diş Tedavisi	-	16	115
	Fall	2nd Year Practical Committee	-	8	65
	Güz/Bahar	2. Sınıf Teorik Bloğu	1	-	50
	Fall/Spring	2nd Year Theoretical Committee	1	-	102
	Fall/Spring	3rd Year Theoretical Committee	1	-	45
	Güz/Bahar	3. Sınıf Teorik Bloğu	1	-	92
	Fall/Spring	4th Year Theoretical Committee	1	-	90
	Güz/Bahar	4. Sınıf Teorik Bloğu	1	-	186