

# KEREM YILMAZ

## DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ



**E-Posta Adresi** : kerem.yilmaz@antalya.edu.tr  
**Telefon (İş)** : 2422450000-  
**Telefon (Cep)** : 5032079808  
**Adres** : Antalya Bilim Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Çıplaklı mah,  
Akdeniz bulv, no: 290 A

### Öğrenim Bilgisi

Doktora 2002 11/Mayıs/2007	<b>ANKARA ÜNİVERSİTESİ</b> SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ (DR)  Tez adı: Tekrarlanan fırınlama işlemleri uygulanan farklı yapıdaki dental seramiklerde, değişik parlatma yöntemlerinin yüzey pürüzlülüğüne etkisinin, atomik kuvvet mikroskobu ve profilometre ile değerlendirilmesi (2007) Tez Danışmanı:(Pelin Özkan)
Lisans 1996 29/Ağustos/2001	<b>GAZİ ÜNİVERSİTESİ</b> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ PR.

### Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Tekrarlanan fırınlama işlemleri uygulanan farklı yapıdaki dental porselenlerde, değişik parlatma yöntemlerinin, yüzey pürüzlülüğüne etkisinin, atomik kuvvet mikroskobu ile değerlendirilmesi, - Tübitak 1002, Araştırmacı:DOĞAN DERYA ÖZTAŞ, Araştırmacı:KEREM YILMAZ, Araştırmacı:AYHAN GÜRBÜZ, Yürütücü:PELİN ÖZKAN, , 01/03/2006 - 08/01/2007 (ULUSAL)

### İdari Görevler

Anabilim Dalı Başkanı 2021	<b>ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI</b>
-------------------------------	--

### Dersler \*

2021-2022

#### Lisans

	Öğrenim Dili	Ders Saati
Dental materyal ve ekipman 1 (DIS 293.1)	Türkçe	2
protetik diş tedavisi klinik öncesi (DIS 290.1)	Türkçe	12
Diş anatomisi ve morfolojisi (DIS 111.1)	Türkçe	2
protetik diş tedavisi klinik öncesi (DIS 120.1)	Türkçe	6

## Eserler

### Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. YILMAZ KEREM, GÖNÜLDAŞ FEHMİ, ÖZTÜRK CANER (2014). The effect of repeated firings on the color change of dental ceramics using different glazing methods  
. Journal of Advanced Prosthodontics, 6(6), 427-433., Doi: 10.4047/jap.2014.6.6.427 (Yayın No: 7543264)
2. GÖNÜLDAŞ FEHMİ, YILMAZ KEREM, ÖZTÜRK CANER (2014). The effect of repeated firings on the color change and surface roughness of dental ceramics  
. Journal of Advanced Prosthodontics, 6(4), 309-16., Doi: 10.4047/jap.2014.6.4.309 (Yayın No: 7543255)
3. GÜRBÜZ AYHAN, ÖZKAN PELİN, YILMAZ KEREM (2013). Effect of At-Home Whitening Strips on the Surface Roughness and Color of a Composite and an Ormocer Restorative Material  
. JOURNAL OF PROSTHODONTICS-IMPLANT ESTHETIC AND RECONSTRUCTIVE DENTISTRY, 22(1), 69-73., Doi: 10.1111/j.1532-849X.2012.00918.x (Yayın No: 7543250)
4. YILMAZ KEREM, ÖZKAN PELİN (2010). Profilometer evaluation of the effect of various polishing methods on the surface roughness in dental ceramics of different structures subjected to repeated firings  
. QUINTESENCE INTERNATIONAL, 41(7) (Yayın No: 7543266)
5. YILMAZ KEREM, ÖZKAN PELİN (2010). The methods for the generation of smoothness in dental ceramics  
. Compendium of continuing education in dentistry, 31(1), 30-44. (Yayın No: 7543272)

### B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. YILMAZ KEREM, KÜRKÇÜOĞLU İŞİN, ÖZKAN PELİN, GÜRBÜZ AYHAN (2007). THE EFFECT OF BLEACHING ON THE SURFACE ROUGHNESS AND COLOUR AESTHETIC RESTORATIVE MATERIAL. EPA (European Prosthodontic Association) Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7543310)

### D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. YILMAZ KEREM (2011). Dental Seramiklerin Yüzey Pürüzlülüğüne, Tekrarlanan Fırınlamaların Etkisi: Bir AFM Çalışması. Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, 17(1), 49-57. (Kontrol No: 7543302)
2. YILMAZ KEREM, ÖZKAN PELİN (2009). Dental Materyallerden Flor Salınımı. Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, 15(1), 23-29. (Kontrol No: 7543301)
3. YILMAZ KEREM, ÖZKAN PELİN, ÖZTAŞ DOĞAN DERYA (2008). Farklı içecekler ve parlatma yöntemlerinin, iki farklı estetik restoratif materyalin yüzey pürüzlülüğüne etkisi. ankara üniversitesi diş hekimliği fakültesi dergisi, 35(1), 7-34. (Kontrol No: 7543293)
4. YILMAZ KEREM, ÖZKAN PELİN (2007). FARKLI PARLATMA YONTEMLERİ UYGULANMIŞ DENTAL KOMPOZİTLERDE, FARKLI SOLÜSYONLARIN RENGE OLAN ETKİSİ  
. Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, 34(2), 61-67. (Kontrol No: 7543289)

## Üniversite Dışı Deneyim

---

2012-2020 **diş hekimi** dış muayenehanesi, (Ticari (Özel))

---

2011-2012 **diş hekimi** özel interantalia ağız ve diş sağlığı merkezi, diş hekimi, (Diğer)

---

2010-2011 **diş hekimi** SAĞLIK BAKANLIĞI, Çorlu ADSM Diş Hekimi, (Kamu)

---

2008-2009 **diş hekimi**

özel incident diş hastanesi (Isparta), diş hekimi, (Diğer)