|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | NAİME BİLİNÇ BULUCU |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | PROFESÖR |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **E-Posta Adresi** | : | bbulucu@biruni.edu.tr |  |
|  |  |  |  |  | **Telefon (İş)** | : | - |  |
|  |  |  |  |  | **Telefon (Cep)** | : |  |  |
|  |  |  |  |  | **Faks** | : |   |  |
|  |  |  |  |  | **Adres** | : |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Öğrenim Durumu** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Yüksek Lisans |  | SELÇUK ÜNİVERSİTESİ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI/KONSERVATİF DİŞ TEDAVİSİ BİLİM DALI |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 1989-1993 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Tez adı: Üçüncü Nesil Adhesiv Dentin Bonding Sistemlerin Kaydırma Kuvvetlerine Karşı Olan Dirençlerinin ve Kavite Duvar Uyumlarının Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi (1993) Tez Danışmanı:(Timur Esener)L |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Görevler** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | PROFESÖR | BİRUNİ ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ ANABİLİM DALI) |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2015  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | DOÇENT | ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ ANABİLİM DALI) |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2000  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | YARDIMCI DOÇENT | ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ ANABİLİM DALI) |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 1995  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | PROFESÖR | ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ ANABİLİM DALI (Emekli oldu) |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2008-2015 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Yönetilen Tezler** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **Doktora** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 1.  | YEŞİLYURT CEMAL, (2004). Dentin adezivlerin farklı derinliklerdeki dentin dokusuna bağlantısının in vitro olarak incelenmesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2.  | SEVİLMİŞ HALUK HAKTAN, (2003). Değişik restoratif materyallerin farklı solüsyonlarda bekletilmelerinin mikrosertlikleri üzerine etkileri ve su emilimi özellikleri, Ondokuz Mayıs Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Projelerde Yaptığı Görevler:** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Bebeklik Dönemi Besinlerinin Çürük Yapıcı Etkilerinin Değerlendirilmesi, TÜBİTAK PROJESİ, Uzman, 2007-2008 (ULUSAL)  |  |  |  |
|  |  |  |  | 1. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Klinik öncesi çalışma pozisyonları ile ilgili eğitim almış ve almamış öğrencilerin kas iskelet sistemine ait sorunlarının karşılaştırılmalı olarak incelenmesi., BAP, Yönetici, 2011-2011  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | (ULUSAL)  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | Adhesiv dentin bonding sistemlerin sızıntı değerlerinin karşılaştırmalı olarak incelenmesi., BAP, Yönetici, 1996-1997 (ULUSAL)  |  |  |  |  |
|  |  |  | 3. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **İdari Görevler** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | BİRUNİ ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ |  |  |
|  |  | Anabilim Dalı Başkanı |  |  |
|  |  |  |  | 2015 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI |  |  |
|  |  | Anabilim Dalı Başkanı |  |  |
|  |  |  |  | 2012-2014 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ |  |  |
|  |  | Dekan |  |  |
|  |  |  |  | 2009-2012 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ ANABİLİM DALI |  |  |
|  |  | Anabilim Dalı Başkanı |  |  |
|  |  |  |  | 2007-2009 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Dersler \*** |  |  |  |  |  |  |  | Öğrenim Dili | Ders Saati |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Lisans |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | (2015-2016)  |  | KONSERVATİF DİŞ TEDAVİSİ Pratik | Türkçe | 4 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | (2015-2016)  |  | KONSERVATİF DİŞ TEDAVİSİ Teorik | Türkçe | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \* Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Eserler** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Gönülol N, Bulucu B (2013). Diagnosis and conservative rehabilitation of a patient with amelogenesis imperfecta and 5-year follow-up: a case report.. Clinical Dentistry and Research, 37(1), 51-56. (Yayın No: 791319) |  |  |  |  |  |
|  |  | 1. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Ozkalayci N, Zengin A Z, Turk S E, Sumer A P, Bulucu B, Kirtiloglu T. (2011). Multiple Pulp Stones: A case report.. European Journal of Dentistry., 5, 210-214. (Yayın No: 790956) |  |  |  |  |  |
|  |  | 2. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Bodrumlu E, Sumer AP, Bulucu B, Köprülü H. (2011). Effectiveness of Different Tongue Cleaning Instruments in Assessment of Oral Malodour.. International Journal of Clinical Dentistry, 4(4), 321-327. (Yayın No: 791161) |  |  |  |  |  |
|  |  | 3. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Özsezer E D, Gönülol N, Bulucu B (2010). Endodontic treatment of a taurodontic premolar with five canals.. Aust Endod J (Yayın No: 787680) |  |  |  |  |  |
|  |  | 4. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Özsezer E D, Külünk Ş, Yüksel G, Saraç D, Bulucu B (2010). Effects of Three Canal Sealers on Bond Strength of a Fiber Post.. Journal of Endodontics, 36(3), 497-501. (Yayın No: 787490) |  |  |  |  |  |
|  |  | 5. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Özsezer E D, Külünk Ş, Saraç D, Yüksel G, Bulucu B. (2009). Effect of different surface treatments on the push-out bond strength of fiber post to root canal dentin.. Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology, and Endodontology. , 108(2), 74-80. (Yayın No: 787259) |  |  |  |  |  |
|  |  | 6. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Bulucu B, Avşar A, Özsezer D E, Yeşilyurt C (2009). Effect of radıotherapy on the mıcroleakage of adhesıve systems.. Journal of Adhesive Dentistry, 11(4), 305-309. (Yayın No: 784781) |  |  |  |  |  |
|  |  | 7. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Aydın C, Inan U, Yasar S, Bulucu B, Tunca YM (2008). Comparison of shaping ability of RaCe and Hero Shaper instruments in simulated curved canals.. Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology, and Endodontology , 105, 92-97. (Yayın No: 784608) |  |  |  |  |  |
|  |  | 8. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Yeşilyurt C, Bulucu B, Sezen O, Bulut G, Çelik D. (2008). Bond Strengths of two Conventional Glass-Ionomer Cements to Irradiated and Non-Irradiated Dentin.. Dental Materials Journal., 27(5), 695-701. (Yayın No: 785538) |  |  |  |  |  |
|  |  | 9. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:** |  |  |  |  |
|  |  |  | Bulucu B, Özsezer DE, Ertaş E, Yüksel G (2008). The effect of different light sources on microleakage of bleached enamel. 2008;27(4):598-604.. Dental Materials Journal., 27(4), 598-604. (Yayın No: 785047) |  |  |  |  |
|  |  | 10. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Saraç D, Bulucu B, Saraç Ş, Külünk Ş (2008). The effect of dentın cleaning agents on resın cement bond strength to dentın.. The Journal of the American Dental Association. , 139(6), 751-758. (Yayın No: 785296) |  |  |  |  |
|  |  | 11. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Bulucu B, Özsezer E (2007). Influence of light curing units on dentin bond strength after bleaching. 2007; 9(2): 183-187. Journal of Adhesive Dentistry, 9(2), 183-187. (Yayın No: 784448) |  |  |  |  |
|  |  | 12. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Bulucu B, Yeşilyurt C, Bayram M (2006). Evaluation of adhesive systems bond strength on amalgam repair.. Balkan Journal of Stomatology., 10, 98-102. (Yayın No: 790745) |  |  |  |  |
|  |  | 13. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Yeşilyurt C, Bulucu B (2006). Bonding strength of total etch dentin adhesive systems on peripheral and central dentinal tissue: a microtensile bond strength test.. Journal of Contemporary Dental Practice, 7(2), 26-36. (Yayın No: 790523) |  |  |  |  |
|  |  | 14. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Bulucu B, Yoldaş O (2001). Reducing coronal microleakage of endodontically treated anterior teeth.. Balkan Journal of Stomatology., 5(3), 188-192. (Yayın No: 790172) |  |  |  |  |
|  |  | 15. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:** |  |  |  |  |
|  |  |  | Bulucu B, Yeşilyurt C, Çakır Ş, Deniz AM. (2006). Influence of radiation on bond strength.. Journal of Adhesive Dentistry., 8(4), 217-221. (Kontrol No: 690806) |  |  |  |  |
|  |  | 1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |