|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | **Kodu** | **Yarıyılı** | **T+U** | **Kredisi** | **AKTS** |
| Protetik Diş Tedavisi Uygulama II | 3201206 | III+IV | 0+8 | 4 | 14 |
| Ön koşul Dersler |  |
| Dersin Dili | Türkçe |
| Dersin Türü | Zorunlu |
| Dersin Koordinatörü |  |
| Dersi Veren  |  |
| Dersin Yardımcıları |  |
| Dersin Amacı | Total ve parsiyel protezlerin yapım aşamalarını pratik olarak uygulamak. |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | **Bu dersin sonunda öğrenci;**1.Tam protezlerde kaide, mum şablon yapabileceklerdir.2. Modelleri artikülatöre alabileceklerdir. 3. Tamir yöntemlerini öğrenebileceklerdir.4. Kroşe bükümünü yapabileceklerdir. 5. Diş dizimi yapabileceklerdir. 6.Parsiyelve Total protezlerde bitim (modelaj, muflalama, tepim, tesviye, polisaj) yapabileceklerdir. 7. Üst Total Alt Parsiyel Protez bitimini yapabileceklerdir. |
| Dersin İçeriği | Alt-üst total protez bitimi, Alt-üst parsiyel protez bitimi, Akrilik protez tamiri, Üst Total Alt Parsiyel Protez yapım aşamaları |
| **Haftalar** | **Konular** |
|  | Alt-üst Total protez model eldesi, Kaide elde edilmesi |
|  | Kaide elde edilmesi, Mum şablon hazırlanması |
|  | Mum şablon hazırlanması |
|  | Modellerin artikülatöre alınması |
|  | Total protez diş dizimi |
|  | Total protez diş dizimi |
|  | Ara Sınav |
|  | Total protez bitim (modelaj, muflalama,tepim,tesviye,polisaj) |
|  | Total protez bitim (modelaj, muflalama,tepim,tesviye,polisaj) |
|  | Total protez bitim (modelaj, muflalama,tepim,tesviye,polisaj) |
|  | Parsiyel model eldesi, kroşe bükümü |
|  | Kroşe bükümü |
|  | Kroşe bükümü |
|  | Kaide elde edilmesi |
|  | Modellerin artikülatöre alınması ve mum şablon hazırlanması |
|  | Alt-üst Parsiyelprotez diş dizimi |
|  | Parsiyelprotez diş dizimi |
|  | Parsiyelprotez bitim(modelaj, muflalama, tepim, tesviye, polisaj) |
|  | Parsiyelprotez bitim(modelaj, muflalama, tepim, tesviye, polisaj) |
|  | Parsiyelprotez bitim(modelaj, muflalama, tepim, tesviye, polisaj) |
|  | Ara Sınav |
|  | Akrilik protez tamiri |
|  | Akrilik protez tamiri |
|  | Üst Total Alt Parsiyel Protez yapım aşamaları |
|  | Üst Total Alt Parsiyel Protez yapım aşamaları |
|  | Üst Total Alt Parsiyel Protez yapım aşamaları |
|  | Üst Total Alt Parsiyel Protez yapım aşamaları |
|  | Üst Total Alt Parsiyel Protez yapım aşamaları |
| **Genel Yeterlilikler** |
| 1-Alt-üst total protez yapım aşamaları öğrenilir.2- Alt-üst total protez laboratuvar aşamaları öğrenilir.3-Total protez yapım aşamaları öğrenilir.4- Kroşe yapımı öğrenilir. |
| **Kaynaklar** |
| Çalıkkocaoğlu S.(1998). *Tam Protezler*. İstanbul: Teknografik Matbaacılık. |
| **Değerlendirme Sistemi** |
| **Ara sınav: % 40**  **Final: % 60****Bütünleme:** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE** **DERS ÖĞRENİMÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU** |
|  | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** | **PÇ12** | **PÇ13** | **PÇ14** | **PÇ15** |
| **ÖÇ1** | 5 | 3 | 2 | 2 | 5 | 3 | 3 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **ÖÇ2** | 5 | 3 | 2 | 2 | 5 | 3 | 3 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **ÖÇ3** | 5 | 3 | 2 | 2 | 5 | 3 | 3 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **ÖÇ4** | 5 | 3 | 2 | 2 | 5 | 3 | 3 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **ÖÇ5** | 5 | 3 | 2 | 2 | 5 | 3 | 3 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **ÖÇ6** | 5 | 3 | 2 | 2 | 5 | 3 | 3 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **ÖÇ: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları** |
| **Katkı Düzeyi** | **1 Çok Düşük** | **2 Düşük** | **3 Orta** | **4 Yüksek** | **5 Çok Yüksek** |

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders** | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7**  | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** | **PÇ12** | **PÇ13** | **PÇ14** | **PÇ15** |
| Protetik Diş Tedavisi Uygulama II | 5 | 3 | 2 | 2 | 5 | 3 | 3 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |