

Hafta	Tarih	Dersin adı	Dersi veren öğretim üyesi	Ders içerikleri
17	12 ŞUBAT – 18 ŞUBAT	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Klinik işleyişin, düzeninin, temizlik, sterilizasyon ve dezenfeksiyon uygulamalarının gösterilmesi
18	19 ŞUBAT – 25 ŞUBAT	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Dijital hasta kayıt ve web tabanlı klinik otomasyon programı kullanılması
19	26 ŞUBAT – 3 MART	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Rutin klinik muayene ve tedavilerin gözlenmesi
20	4 MART – 10 MART	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Hastadan anamnez alma
21	11 MART – 17 MART	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Dental malzemelerin tedavi esnasında nasıl kullanıldığının gözlenmesi
22	18 MART – 24 MART	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Hastaya dental anestezi yapılmasını izleme
23	25 MART – 31 MART	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Alt ve üst çenede çalışma pozisyonlarının gözlemlenmesi
24	1 NİSAN – 7 NİSAN	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Tam / bölümlü protez endikasyonları I Sabit protez endikasyonları I
25	<b>8 NİSAN – 14 NİSAN</b>			<b>RESMİ TATİL</b>
26	<b>15 NİSAN – 21 NİSAN</b>			<b>ARA SINAV</b>
27	<b>22 NİSAN – 28 NİSAN</b>			<b>ARA SINAV</b>
28	29 NİSAN – 5 MAYIS	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Sınav sorularının analizi/ Fissür örtücü uygulamasının gözlemlenmesi
29	6 MAYIS – 12 MAYIS	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Diş çekiminin gözlemlenmesi
30	13 MAYIS – 19 MAYIS	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Kanal tedavisi aşamalarının gözlemlenmesi
31	20 MAYIS – 26 MAYIS	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Ortodontik muayene ve tedavi aşamalarının gözlemlenmesi
32	27 MAYIS – 2 HAZİRAN	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Sterilizasyon ve dezenfeksiyon uygulamalarının yapılması
33	3 HAZİRAN- 9 HAZİRAN	KLİNİK GÖZLEM	İlgili anabilim dalı öğretim üyesi	Toplum ağız diş sağlığı uygulamaları kapsamında 5. Sınıf öğrencileriyle okul taramalarına gidilmesi