**FIRAT ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ HAFTALIK DERS PROGRAMI**

**BÖLÜM ADI : MADDELER BİLGİSİ**

**SINIF : 1.Sınıf**

**DÖNEMİ : 2025-2026 GÜZ/ BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hafta** | Koordinatör/Sorumlu Öğretim Üyesi |  |
| **Güz Dönemi** | Konu | Dersi veren öğretim üyesi |
| 1.Hafta01-05.09.2025 | Dişhekimliğinde kullanılan materyaller | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 2.Hafta08-12.09.2025 | Dişhekimliğinde kullanılan materyaller | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 3.Hafta15-19.09.2025 | Dental Materyallerin Özellikleri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 4.Hafta22-26.09.2025 | Dental Materyallerin Özellikleri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 5.Hafta29.09-03.10.2025 | Dental Alçı | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 6.Hafta06-10.10.2025 | Dental Alçı | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 7.Hafta13-17.10.2025 | Dental alçının yapısı, özellikleri ve kullanım yerleri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 8.Hafta20-24.10.2025 | Dental alçının yapısı, özellikleri ve kullanım yerleri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 9.Hafta27-31.10.2025 | Mumların yapısı ve özellikjleri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 10.Hafta03-07.11.2025 | Mumların yapısı ve özellikjleri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 11.Hafta10-14.11.2025 | Mum çeşitleri ve kullanım yerler | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 12.Hafta17-21.11.2025 | Metal alaşımların yapısı ve özellikleri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 13.Hafta24-28.11.2025 | **VİZE HAFTASI** |
| 14.Hafta01-05.12.2025 | **VİZE HAFTASI** |
| 15.Hafta08-12.12.2025 | Metal alaşımların kullanım yerleri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 16.Hafta15-19.12.2025 | Revetmanın yapısı ve özellikleri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 17.Hafta22-26.12.2025 | Revetman çeşitleri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| **26.12.2025** | **DÖNEM SONU** |

**RESMİ TATİLLER**

\* Cumhuriyet Bayramı 28 – 29 Ekim 2025 Salı(1/2)-Çarşamba

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bahar Dönemi** | **Konu** | **Dersi veren öğretim üyesi** |
| 1.Hafta12-16.01.2026 | Dişhekimliğinde Plastikler | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 2.Hafta19-23.01.2026 | Akrilik Materyallerin yapısı ve özellikler | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 3.Hafta26-30.01.2026 | Akrilik Materyallerin yapısı ve özellikler | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 4. Hafta02-06.02.2026 | Akrilik rezinlerin kullanıldığı yerler | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 5. Hafta09-12.02.2026 | Akrilik rezinlerin kullanıldığı yerler | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 6. Hafta16-20.02.2026 | Diş hekimliğinde porselen | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 7. Hafta23-27.02.2026 | Diş hekimliği porselenin yapısı ve metal porselen bağlantısı | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 8. Hafta02-06.03.2026 | Protez astar maddeleri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 9. Hafta09-13.03.2026 | Geçici kuron ve köprü materyalleri  | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 10. Hafta16-20.03.2026 | Ölçü maddeleri I (Elastik olmayan ölçü maddeleri)  | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 11. Hafta23-27.03.2026 | Ölçü maddeleri II (Elastik ölçü maddeleri) | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 12. Hafta30.03-03.04.2026 | Ölçü maddeleri II (Elastik ölçü maddeleri) | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 13. Hafta06-10.04.2026 | Diş hekimliğinde digital ölçünün yeri | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 14. Hafta13-17.04.2026 | **VİZE HAFTASI** |
| 15. Hafta20-24.04.2026 | **VİZE HAFTASI** |
| 16. Hafta27.04-01.05.2026 | Diş hekimliğinde digitalin önemi | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 17. Hafta04-08.05.2026 | Diş hekimliğinde digitalin önemi | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| 18. Hafta11-15.05.2026 | **GENEL TEKRAR** | DOÇ .DR.EYYÜP ALTINTAŞ |
| **15.05.2026** | **DÖNEM SONU** |

**RESMİ TATİLLER**

\* Ramazan Bayramı 19 Mart 2026– 22 Mart 2026 Perşembe (1/2) –Pazar

\* Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı 23 Nisan 2026 Perşembe

\* Emek ve Dayanışma Günü 01 Mayıs 2026 Cuma

\* Atatürk’ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı 19 Mayıs 2026 Salı