

T.C.
MARMARA ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
2016–2017 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKLERİ PROGRAMI
2014 MÜFREDATI
1. SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI

DERS SAATİ	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08: 40–09: 30		(TRD121) Türk Dili I (T) (UZEM)			
09: 40–10: 30	(RAD1001) Radyografi (T) (SHMYO 9. Derslik)	(TRD121) Türk Dili I (T) (UZEM)	(RAD1003) Röntgen Fiziği ve Cihaz Yapısı (T) (SHMYO 9. Derslik)		
10: 40–11: 30	(RAD1001) Radyografi (T) (SHMYO 9. Derslik)	(FZK1025) Fizik (T) (SHMYO 3. Derslik)	(RAD1003) Röntgen Fiziği ve Cihaz Yapısı (T) (SHMYO 9. Derslik)	(YDZ1121) İngilizce I (T) (UZEM)	
11: 40- 12: 30	(RAD1001) Radyografi (T) (SHMYO 9. Derslik)	(FZK1025) Fizik (T) (SHMYO 3. Derslik)	(RAD1003) Röntgen Fiziği ve Cihaz Yapısı (T) (SHMYO 9. Derslik)	(YDZ1121) İngilizce I (T) (UZEM)	
ÖĞLE TATİLİ					
13: 40- 14: 30	(ISL1089) Girişimcilik (S1) (T) (SHMYO 9. Derslik)	(KMY1029) Kimya (T) (SHMYO 3. Derslik)	(BYL1015) Fizyoloji (T) (SHMYO Patoloji B Sınıf 6. Derslik)	(RAD1005) Tıbbi ve Radyolojik Terminoloji (T) (SHMYO 9. Derslik)	
14: 40–15: 30	(ISL1089) Girişimcilik (S1) (T) (SHMYO 9. Derslik)	(KMY1029) Kimya (T) (SHMYO 3. Derslik)	(BYL1015) Fizyoloji (T) (SHMYO Patoloji B Sınıf 6. Derslik)	(RAD1005) Tıbbi ve Radyolojik Terminoloji (T) (SHMYO 9. Derslik)	
15: 40–16: 30	(RAD1021) AB Projeleri Geliştirme ve Proje Yönetimi (S2) (T) (SHMYO 9. Derslik)	(RAD1003) Röntgen Fiziği ve Cihaz Yapısı (U) (SHMYO 9. Derslik)	(RAD1001) Radyografi (U) (SHMYO 9. Derslik)	(BYL1027) Anatomi (T) (SHMYO Patoloji B Sınıf 6. Derslik)	
16: 40–17: 30	(RAD1021) AB Projeleri Geliştirme ve Proje Yönetimi (S2) (T) (SHMYO 9. Derslik)	(RAD1003) Röntgen Fiziği ve Cihaz Yapısı (U) (SHMYO 9. Derslik)	(RAD1001) Radyografi (U) (SHMYO 9. Derslik)	(BYL1027) Anatomi (T) (SHMYO Patoloji B Sınıf 6. Derslik)	

T.C.
MARMARA ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
2016–2017 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKLERİ PROGRAMI
2014 MÜFREDATI
2. SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI

DERS SAATİ	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08: 40–09: 30		(RAD2100) Staj I (U)	(RAD2100) Staj I (U)		(ATA121) Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (T) (UZEM)
09: 40–10: 30	(RAD2005) Manyetik Rezonans (T) (SHMYO 10. Derslik)	(RAD2100) Staj I (U)	(RAD2100) Staj I (U)	(RAD2001) Bilgisayarlı Tomografi (T) (SHMYO 10. Derslik)	(ATA121) Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (T) (UZEM)
10: 40–11: 30	(RAD2005) Manyetik Rezonans (T) (SHMYO 10. Derslik)	(RAD2100) Staj I (U)	(RAD2100) Staj I (U)	(RAD2001) Bilgisayarlı Tomografi (T) (SHMYO 10. Derslik)	(RAD2025) Manyetik Rezonansta İleri Çekim Teknikleri (S6) (T) (SHMYO 10. Derslik)
11: 40- 12: 30	(RAD2005) Manyetik Rezonans (T) (SHMYO 10. Derslik)	(RAD2100) Staj I (U)	(RAD2100) Staj I (U)	(RAD2001) Bilgisayarlı Tomografi (T) (SHMYO 10. Derslik)	(RAD2025) Manyetik Rezonansta İleri Çekim Teknikleri (S6) (T) (SHMYO 10. Derslik)
ÖĞLE TATİLİ					
13: 40- 14: 30	(RAD2007) Radyolojik Anatomi (T) (SHMYO 10. Derslik)	(RAD2100) Staj I (U)	(RAD2100) Staj I (U)	(BSP1060) Bilgi ve İletişim Teknolojisi (S5) (T) (SHMYO 10. Derslik)	(RAD2005) Manyetik Rezonans (U) (SHMYO 10. Derslik)
14: 40–15: 30	(RAD2007) Radyolojik Anatomi (T) (SHMYO 10. Derslik)	(RAD2100) Staj I (U)	(RAD2100) Staj I (U)	(BSP1060) Bilgi ve İletişim Teknolojisi (S5) (T) (SHMYO 10. Derslik)	(RAD2005) Manyetik Rezonans (U) (SHMYO 10. Derslik)
15: 40–16: 30		(RAD2100) Staj I (U)	(RAD2100) Staj I (U)	(SGL1021) Sağlıkta İletişim (S7) (T) (SHMYO 9. Derslik)	(RAD2001) Bilgisayarlı Tomografi (U) (SHMYO 10. Derslik)
16: 40–17: 30		(RAD2100) Staj I (U)	(RAD2100) Staj I (U)	(SGL1021) Sağlıkta İletişim (S7) (T) (SHMYO 9. Derslik)	(RAD2001) Bilgisayarlı Tomografi (U) (SHMYO 10. Derslik)