

TOROS ÜNİVERSİTESİ		YÜKSEKOKULU		MESLEK	
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DERS İZLENCE FORMU					
Bölüm/Programı	TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKLERİ	Dersin Kodu	TGT 240		
		Dersin Adı	MESLEKİ UYGULAMA -II		
		Yarıyıl	<input type="checkbox"/> Güz	<input checked="" type="checkbox"/>	Bahar
		Dersin Türü	<input checked="" type="checkbox"/> Zorunlu	<input type="checkbox"/>	Seçmeli
		Dersin Anlatıldığı Dil	<input checked="" type="checkbox"/> Türkçe	<input type="checkbox"/>	İngilizce
Sınıf	Lütfen Seçim Yapınız!	Dersin Kredi Bilgileri	Teori	Uygulama	AKTS
			0	24	19
Dersin Sorumlusu	Unvanı, Adı-Soyadı	Öğr. Gör. Arzu COŞKUN			
	İletişim Bilgileri	<a href="mailto:arzu.coskun@toros.edu.tr">arzu.coskun@toros.edu.tr</a>			
Ders Hakkında Bilgi	Teorik derslerin uygulamalı olarak öğrenilebilmesi.				
HAFTALIK AYRINTILI DERS İÇERİĞİ					
Hafta	Konular			Öğretim Yöntem ve Teknikleri	
1. Hafta	Radyoloji de hastane ortamı ve cihazların tanıtımı.			Uygulama	
2. Hafta	Direkt Röntgen uygulamaları			Uygulama	
3. Hafta	Skopi cihazının tanınması ve uygulamaları			Uygulama	
4. Hafta	Kemik Dansitometri ve çekim esasları			SENKRON, ASENKRON	
5. Hafta	Mamografi ve çekim esasları			SENKRON, ASENKRON	
6. Hafta	ANJİOGRAFI VE ÇEKİM ESASLARI			SENKRON, ASENKRON	
Ara Sınav (Açıklama)*	Ara Sınav Proje şeklinde yapılacaktır.				
8. Hafta	Manyetik rezonans görüntüleme esasları ve protokol uygulama			Uygulama	
9. Hafta	Manyetik rezonans görüntüleme esasları ve protokol uygulama			Uygulama	
10. Hafta	Bilgisayarlı Tomografi ve protokol uygulama esasları			Uygulama	
11. Hafta	Bilgisayarlı Tomografi ve protokol uygulama esasları			Uygulama	
12. Hafta	Nükleer Tıpta uygulama esasları ve Radyofarmasötik uygulama esasları			Uygulama	
13. Hafta	Nükleer Tıpta uygulama esasları ve Radyofarmasötik uygulama esasları			Uygulama	
14. Hafta	Periapikal-röntgen-cihazının ve banyo solüsyonlarının tanıtımı			Uygulama	
Final (açıklama)**	Online ve proje şeklinde yapılacaktır. Arasınavın %40 ve Final sınav notunun % 60 alınarak başarı notu hesaplanacaktır*.				
Bütünleme (açıklama)	Online yapılacaktır. Arasınavın %40 ve Bütünleme sınav notunun % 60 alınarak başarı notu hesaplanacaktır.				
Dersin verilmesinde kullanılacak öğretim yöntem ve teknikleri detaylı bir şekilde açıklayınız.					
Senkron (Eş Zamanlı)	<input type="checkbox"/>	Teorik konular ile ilgili problemler ve çözümleri Senkron (Eşzamanlı) video olarak yapılacaktır			
Ansekron (Eş zamanlı olmayan)	<input checked="" type="checkbox"/>	Teorik konular ile ilgili problemler ve çözümleri Ansekron (Eşzamanlı) video olarak yapılacaktır			
Karma Eğitim (yüzyüze + senkron)	<input checked="" type="checkbox"/>	Yüzyüze eğitime katılmayan öğrencilere aynı zamanda Senkron (Canlı ders) olarak dersi izlemeleri sağlanacaktır			
Yüzyüze	<input checked="" type="checkbox"/>	Pandemi koşulların ortadan kalkması durumunda yüz yüze eğitim yapılacaktır			
Diğer	<input checked="" type="checkbox"/>	Küçük gruplar halinde uygulama alanlarına alınacaktır.			
Dersin etkin ve verimli bir şekilde yürütülmesi için diğer açıklamalar					
Derse Devam***	Yüzyüze veya Senkron veya Ansekron ders izlenmesinde % 70 devam zorunluluğu bulunmaktadır**				
Dersin Kaynakları					
Yardımcı Kaynaklar					
Ders Danışmanlığı	Danışmanlık yönetimi (Senkron, yüzyüze ve diğer)	Online ortamda ve video kayıt ile yapılacaktır.			
	Danışmanlık Konuları			Tarih	Saat