

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	KARDİYOYASKÜLER ANATOMİ			
BÖLÜM	TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER			
PROGRAM	PERFÜZYON TEKNİKLERİ			
DÖNEMİ	II.DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders	
		X		
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	2	28	32	60
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1 kredi=25-30 saat)(1 modül=1 kredi)	
	2		2	
DERSİN AMACI	Bu dersin temel amacı, öğrencilerin hem teorik hem de uygulamalı meslek derslerini kavrayabilmesi için temel bilgi düzeyini artırmaktır.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	----			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Kalbin Dış Görünüşü ve Oluşumları, Kalbin Boşlukları ve Kanın Hareketinin Yönlendirilmesi		
	2	Kalbe Girip Çıkan Büyük Damarlar, Kalbin Yapısı, Kalbi Besleyen Damarlar, Kalbin İmpuls Üreten-İleten Sistemi ve Sinirsel Kontrolü		
	3	Arterler Hakkında Genel Bilgi, Aorta, Baş ve Boyunun Arteryal Kanlanması		
	4	Üsttarafın Arteryal Kanlanması		
	5	Göğüsün Arteryal Kanlanması		
	6	Karın Organlarının ve Karın Duvarının Arteryal Kanlanması		
	7	ARA SINAV		
	8	Pelvis'in Arteryal Kanlanması, İliaka Eksterna ve Alt tarafın Arteryal Kanlanması		
	9	Pelvis'in Arteryal Kanlanması, İliaka Eksterna ve Alt tarafın Arteryal Kanlanması		
	10	Toplardamarlar Hakkında Genel Bilgi, Baş ve Boyun Venleri		
	11	Üsttaraf Venleri		
	12	Göğüs Venleri, Karın Venleri , Pelvis Venleri		
	13	Alt taraf Venleri, Vena Portae		
14	Lenfatik Sistem			