

<b>DERSİN ADI</b>	<b>ELEKTRONÖROFİZYOLOJİK TESTLER UYGULANAN NÖROLOJİK HASTALIKLAR</b>			
<b>BÖLÜM</b>	<b>TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER</b>			
<b>PROGRAM</b>	<b>ELEKTRONÖROFİZYOLOJİ</b>			
<b>DÖNEMİ</b>	<b>II. DÖNEM</b>			
<b>DERSİN DİLİ</b>	<b>TÜRKÇE</b>			
<b>DERS KATEGORİSİ</b>	Zorunlu Ders	Mesleki Ders	Seçmeli Ders	
		X		
<b>ÖN ŞARTLAR</b>				
<b>SÜRE VE DAĞILIMI</b>	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	2	30	120	150
<b>KREDİ</b>	Ders Kredisi		AKTS	
	2		1	
<b>DERSİN AMACI</b>	Bu dersin amacı, nörofizyolojik tetkiklerin sık kullanıldığı nörolojik hastalıkları ve bu hastalıklarda etkilenen sinir sistemi bölgelerini ve bunların klinik bulgularını öğrenmektir.			
<b>ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER</b>	1- Merkezi ve periferik sinir sistemi hastalıklarını öğrenmek			
<b>DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)</b>	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Beyin damar hastalıkları, afazi ve diğer yüksek kortikal fonksiyon bozuklukları		
	2	Baş ağrıları		
	3	Epilepsi		
	4	Multiple skleroz ve diğer demyelinizan hastalıklar		
	5	Hareket bozuklukları		
	6	Demanslar		
	7	Uyku bozuklukları		
	8	Omurilik hastalıkları		
	9	Periferik sinir hastalıkları		
	10	Kas-sinir kavşağı hastalıkları		
	11	Kas hastalıkları		
	12	Beyinde yer kaplayan lezyonlar		
	13	Kafa travmaları		
	14	Sinir sisteminin metabolik hastalıkları		
15	Sinir sisteminin enfeksiyon hastalıkları			