

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	MESLEKİ YABANCI DİL I			
BÖLÜM	TIBBİ HİZMETLER ve TEKNİKLER			
PROGRAM	ELEKTRONÖROFİZYOLOJİ			
DÖNEMİ	III. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	İNGİLİZCE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders	
		X		
ÖN ŞARTLAR	Temel mesleki İngilizceyi almış olmak			
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	2	(10+10+10)= 30	60	30X3=90
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1 kredi=25-30 saat)(1modül=1 kredi)	
	2		3	
DERSİN AMACI	Mesleki Yabancı Dil dersinde öğrenciye, mesleğinin gerektirdiği mesleki terminolojiyi kullanarak yabancı dilde dinleme, okuma, yazma, konuşma ve iletişim kurma yeterliklerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	Bu derste; 1. Elektronörofizyoloji teknikerliği ile ilgili mesleki İngilizceyi kullanmak 2. Elektronörofizyolojik uygulama yapan cihazların kullanımı ile ilgili mesleki İngilizceyi kullanmak yeterlikleri kazandırılacaktır. 3. Elektronörofizyoloji uygulamalarında iletişim			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Elektronörofizyoloji Uygulamalarında Kullanılan Temel Tanım ve Terimler		
	2	Elektronörofizyoloji Uygulamalarında Kullanılan Temel Tanım ve Terimler		
	3	Elektronörofizyoloji Uygulamalarında Kullanılan Temel Tanım ve Terimler		
	4	Elektronörofizyoloji Uygulamalarında İletişim		
	5	Elektronörofizyoloji Uygulamalarında İletişim		
	6	Elektronörofizyoloji Uygulamalarında İletişim		
	7	Elektronörofizyoloji Cihazları ve Bölümleri		
	8	Elektronörofizyoloji Cihazları ve Bölümleri		
	9	Elektronörofizyoloji Cihazları ve Bölümleri		
	10	Elektronörofizyoloji Cihazlarını Kullanma		
	11	Elektronörofizyoloji Cihazlarını Kullanma		
	12	Elektronörofizyoloji Cihazlarını Kullanma		
	13	Elektronörofizyoloji Cihazlarını Kullanma		
	14	Elektronörofizyoloji Cihazlarını Kullanma		
EĞİTİM-ÖĞRETİM	Ortam	Donanım	İşyeri	

ORTAMI VE DONANIM	Derslik ve Teknik laboratuvar	Ders kitabı maket, afiş, broşür, fleksful, bilgisayar	
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	X	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	X	60
ÖĞRETİM ELEMANI	Tıp Fakültesinde elektronörofizyoloji uzmanı olmalıdır.		
KAYNAKLAR	Ders kitabı, yardımcı kitap ve diğer kaynaklar		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Öğrencinin konuyla ilgili olarak iletişim, araştırma, gözlem, uygulama yapabileceği yerler, diğer alan öğretmenleri, sosyal ortaklar, sivil toplum örgütleri, çevrede bulunan işletmeler, özel kamu kurum ve kuruluşlardır.		