

**DERS BİLGİ FORMU**

<b>DERSİN ADI</b>	<b>TEMEL LABORATUVAR UYGULAMALARI II</b>			
<b>BÖLÜM</b>	<b>TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER</b>			
<b>PROGRAM</b>	<b>TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ</b>			
<b>DÖNEMİ</b>	<b>II SINIF BAHAR DÖNEMİ</b>			
<b>DERSİN DİLİ</b>	<b>Türkçe</b>			
<b>DERS KATEGORİSİ</b>	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders	
		X		
<b>ÖN ŞARTLAR</b>	Tıbbi Mikrobiyoloji I ve Laboratuarda Güvenlik			
<b>SÜRE VE DAĞILIMI</b>	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	8	112	98	7X30=210
<b>KREDİ</b>	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1 kredi=25-30 saat) (1modül=1 kredi)	
			7	
<b>DERSİN AMACI</b>	Hastane Mikrobiyoloji laboratuvarında normal çalışma akışına uygun laboratuvar öncesi hazırlık, örnek işleme, örnek çalışma ve sonuç verme işlemlerini gerçekleştirebilmek.			
<b>ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER</b>	<b>Mikrobiyoloji laboratuvarı çalışma deneyimi kazanacaktır.</b>			
<b>DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)</b>		Modüller/İçerik/Konular		
	1	Örnek kabul etme		
	2	Ekim yapma		
	3	Besiyeri hazırlama		
	4	Basit boyama yapma		
	5	Bileşik boyama yapma		
	6	Bileşik boyama yapma		
	7	Mikroskop kullanma		
	8	Kültür yapma		
	9	Kültür yapma		
	10	Mikolojik analizler yapmak		
	11	Parazitolojik analizler yapmak		
	12	Serolojik analizler yapmak		
	13	Serolojik analizler yapmak		
	14	Mikobakteriyolojik analizler yapmak		
	<b>EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM</b>	Ortam		Donanım
Laboratuvar				