

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
İnternette Mikrobiyoloji	5361264	II	2+0	2	4
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	İnternet aracılığı ile ulaşılabilen elektronik dergiler ve kitaplar ve mikrobiyoloji ile ilgili web siteleri hakkında teorik bilgilerin verilmesi.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.Kendi başına internette kaynağa ulaşır. 2.Konuyla ilgili edindiği bilgileri geliştirir. 3.Konuyla ilgili bilimsel literatürü yorumlar.				
Dersin İçeriği	Mikrobiyoloji konusunda internetten ulaşılabilen elektronik dergi ve kitaplar ile ilgili web siteleri hakkında bilgi verilir.				
Haftalar	Konular				
1	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili elektronik dergiler				
2	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili elektronik dergiler				
3	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili elektronik dergiler				
4	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili elektronik dergiler				
5	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili elektronik dergiler				
6	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili elektronik dergiler				
7	Ara sınav				
8	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili elektronik dergiler				
9	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili elektronik dergiler				
10	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili elektronik dergiler				
11	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili web siteleri				
12	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili web siteleri				
13	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili web siteleri				
14	İnternetteki mikrobiyoloji ile ilgili web siteleri				
Genel Yeterlilikler					
İnternet aracılığı ile mikrobiyoloji ile ilgili doğru kaynağa ulaşır.					
Kaynaklar					
Arda, M. (2001). <i>Temel Mikrobiyoloji</i> . : Medisan Yayınları., Ankara					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: % 40					
Final: % 60					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	1	2	1	1	5	1	1	1	2	1	2	5	3	2	2
ÖÇ2	1	2	1	1	5	1	1	1	2	1	2	5	3	2	2
ÖÇ3	1	2	1	1	5	1	1	1	2	1	2	5	3	2	2
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
İnternette Mikrobiyoloji	1	2	1	1	5	1	1	1	2	1	2	5	3	2	2