

برنامه دروس دانشجویان کارشناسی ارشد میکروبشناسی (مهر ماه 1400)

احساب در معدل	دورس پیشنباز	نوع درس	دانشگاه	شماره درس	عملی	نظري	تعداد واحد	نیمسال اول
+	-	اختیاری	پزشکی	۱۶۳۳۹۷	0.5	1.5	2	ایمنی شناسی عفونی
+	-	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۸۸	0.5	1.5	2	ویروس شناسی پزشکی
+	-	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۸۳	-	1	1	ارتباط میکرووار گانیزم ها با میزان
+	-	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۸۰	-	۲	۲	ساختمان و فیزیولوژی میکرووار گانیزم ها
+	-	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۸۱	-	1	1	ژنتیک میکرووار گانیزم ها
-	-	جبرانی	پیراپزشکی	۱۶۳۳۷۴	1	1	2	تکنولوژی اطلاع رسانی
							10	جمع واحد نیمسال اول
احساب در معدل	دورس پیشنباز	نوع درس	دانشگاه	شماره درس	عملی	نظري	تعداد واحد	نیمسال دوم
+	ساختمان و فیزیولوژی	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۸۴	-	۲	۲	باکتری شناسی بالینی (۱)
+	-	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۸۷	1	-	1	باکتری شناسی تشخیصی ۱
+	-	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۹۶	-	۲	۲	بیولوژی سلولی مولکولی
+	-	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۸۲	۰/۵	1.5	۲	آنتی بیوتیک و عوامل ضد میکروبی
+			پزشکی	۱۶۳۳۷۸	۰.۵	۰.۵	1	انگل شناسی
-	-	جبرانی	پزشکی	۱۶۳۳۷۵	2	-	2	آشنایی با نرم افزار های آماری
							10	جمع واحدهای نیمسال دوم
احساب در معدل	دورس پیشنباز	نوع درس	دانشگاه	شماره درس	عملی	نظري	تعداد واحد	نیمسال سوم
+	ساختمان و فیزیولوژی میکرووار گانیزم ها	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۸۵	-	۲	۲	باکتری شناسی بالینی (۲)
				۱۶۳۳۸۹	1	-	1	باکتری شناسی تشخیصی ۲
+	بیولوژی سلولی مولکولی اوکاریوت ها و پروکاریوت ها	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۸۶	2	-	2	باکتری شناسی تشخیصی مولکولی
+	-	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۷۹	۰.۵	۰.۵	1	قارچ شناسی
+	باکتری شناسی عملی	اجباری	بیمارستان	۱۶۳۳۹۱	2	-	2	کارآموزی در بیمارستان
-	-	جبرانی	پزشکی	۱۶۳۳۷۳	-	۲	۲	روش تحقیق در علوم پزشکی
							10	جمع واحدهای نیمسال سوم
احساب در معدل	دورس پیشنباز	نوع درس	دانشگاه	شماره درس	عملی	نظري	تعداد واحد	نیمسال چهارم
+	-	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۹۲	-	-	7	پایان نامه
+	-	اجباری	پزشکی	۱۶۳۳۹۰	-	-	1	سینیار
							۳۸	جمع واحدهای کل دوره