

برنامه تئوری باکتری شناسی پزشکی دانشجویان کارشناسی پیوسته ورودی 1401 علوم آزمایشگاهی

نیمسال دوم سال تحصیلی 1402-1403

هماهنگ کننده: دکتر متوسل

ساعت: یکشنبه ها 8-10

تاریخ	عنوان درس	مدرس
1402/11/29	میکروکوکاسیه	دکتر متوسل
1402/12/13	استرپتوکوکاسیه	"
1402/12/20	انتروباکتریاسیه I (طبقه بندی، مورفولوژی، ساختار آنتی ژنی و توکسینی، ترايب اشريشيه)	"
1403/1/19	انتروباکتریاسیه II (ترايب ها: سالمونله، سيتروباکتره)	"
1403/1/26	انتروباکتریاسیه III (ترايب ها: کلبسیله، پروتیه، یرسینیه)	"
1403/2/2	باسیلهای گرم منفی غیر تخمیری (N.F.B.)	"
1403/2/9	ویبریو، ائروموناس، پلزومیوناس	"
	کمپیلوباکتر، هلیکوباکتر	
1403/2/16	نایسر یاسیه	"
1403/2/22	آزمون میانترم (10 نمره) ساعت 12:00	"
1403/2/30	باسیلهای گرم مثبت بدون اسپور I (کورینه باکتریوم، لیستریا، اریزی پلوتریکس)	دکتر فرهادی
1403/3/6	باسیلهای گرم مثبت بدون اسپور II (نوکاردیا، استرپتومایسس، گاردنرلا، اکتینومایست ها)	"
1403/3/13	باسیلهای گرم مثبت اسپوردار I (باسیلوس ها)	"
1403/3/20	باسیلهای گرم مثبت اسپوردار II (کلستریدیوم ها)	"
	مایکوباکتریوم (پیشنهاد: چهارشنبه 13-17)	هماهنگی با استاد
	لژیونلا و بارتونلا، بروسلا (پیشنهاد: چهارشنبه 13-17)	دکتر متوسل
	هموفیلوس، بوردتلا (پیشنهاد: چهارشنبه 13-17)	دکتر فرهادی
	پاستورلا، فرانسیسلا (پیشنهاد: چهارشنبه 13-17)	"
	اسپیروکتال (پیشنهاد: چهارشنبه 13-17)	"
	مایکوپلاسما، کلامیدیا و ریکتزیا (پیشنهاد: چهارشنبه 13-17)	"
1402/4/13	آزمون نهایی (10 نمره)	

• با توجه به کوتاه بودن بازه زمانی نیمسال دوم و تداخل امتحانات فاینال عملی و تئوری، پیشنهاد میگردد شش جلسه جبرانی در تاریخ های 9 و 16 و 23 خرداد انتخاب گردد.

منابع:

1. میکروب شناسی پزشکی جاوتز، ویرایش بیست و هفتم.

2. میکروب شناسی مورای، ویرایش هشتم

روش ارزشیابی:

❖ کلیه آزمونها به صورت چهار جوابی، جواب کوتاه، جای خالی و تشریحی شامل تمامی مباحث تدریس شده در طول نیمسال تحصیلی (90٪ نمره).

❖ حضور فعال دانشجو در کلاس در طول نیمسال تحصیلی (10٪ نمره کل).