

باسمه تعالی

برنامه درس باکتری شناسی دانشجویان دوره تکمیلی علوم آزمایشگاهی (۲ واحد نظری)

نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

تاریخ	ساعت	موضوع درس	مدرس
۴۰۰/۸/۲۹	۳	ساختمان، متابولیسم و طبقه بندی باکتری ها	دکتر بازرگانی
۴۰۰/۹/۶	۲	رشد و ژنتیک باکتری ها	دکتر هادی
۴۰۰/۹/۱۳	۱	اثر عوامل فیزیکی و شیمیایی بر روی باکتری ها	دکتر معتمدی فر
۴۰۰/۹/۲۰	۲	پاتوژنز باکتری ها	دکتر معتمدی فر
۴۰۰/۹/۲۷	۳	کوکسی های گرم مثبت	دکتر بازرگانی
۴۰۰/۱۰/۴	۱	کوکسی های گرم منفی	دکتر خاشعی
۴۰۰/۱۰/۱۱	۲	باسیل های گرم مثبت بدون اسپور	دکتر خاشعی
۴۰۰/۱۰/۱۸	۲	باسیل های گرم مثبت اسپوردار	دکتر هادی
۴۰۰/۱۰/۲۵	۳	باسیل های گرم منفی تخمیری (انتروباکتریاسه)	دکتر معتمدی فر
۴۰۰/۱۱/۲	۲	باسیل های گرم منفی غیر تخمیری (سودومونادال ها)	دکتر معتمدی فر
۴۰۰/۱۱/۹	۲	ویبریو، هلیکوباکتر، کمپیلوباکتر	دکتر خاشعی
۴۰۰/۱۱/۱۶	۱	بروسلا و بوردتلا	دکتر بازرگانی
۴۰۰/۱۱/۲۳	۴	مایکوباکتریوم ها، نوکاردی ا و اکتی نومی سته ا	دکتر هادی
۴۰۰/۱۱/۳۰	۲	اسپیروکت ها	دکتر خاشعی
۴۰۰/۱۲/۷	۱	کلامیدیا و مایکوپلاسما	دکتر بازرگانی
۴۰۰/۱۲/۱۴	۱	ریکتسی اها و سایر انگل های اجباری داخل سلولی	دکتر خاشعی
۴۰۰/۱۲/۲۱	۲	باکتری های بی هوازی و روش های تشخیصی ص آنها	دکتر خاشعی

Reference: Clinical Diagnosis, Henry's 2017

تعداد ساعات اساتید:

دکتر معتمدی فر: ۸ ساعت دکتر بازرگانی: ۸ ساعت دکتر هادی: ۸ ساعت دکتر خاشعی: ۱۰ ساعت

تاریخ تشکیل کلاس ها: شنبه ها ۱۰-۱۳ با هماهنگی قبلی با مدرس مربوطه و بصورت مجازی که [link](#) مربوطه قبلا اطلاع رسانی خواهد شد.

هماهنگ کننده: دکتر رضا خاشعی