

## فرم طرح دوره درس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی ایلام

معرفی درس: میکروب شناسی ۲

نیمسال دوم: ۱۴۰۲-۱۴۰۳

دانشکده: مجتمع عالی سلامت دهلران

گروه آموزشی: میکروب شناسی

\*نام و شماره درس: میکروب شناسی ۲

\*رشته و مقطع تحصیلی: کاردانی بهداشت

مبارزه با بیماری ها

\*روز و ساعت برگزاری: دوشنبه ۱۰-۸

\* محل برگزاری: مجتمع عالی سلامت دهلران

\*نام مسؤول درس(استاد درس): دکتر حمید حسن پور

\* دروس پیش نیاز: ---

\* آدرس دفتر: مجتمع عالی سلامت دهلران

\* آدرس Email: Hasanpour64.h@gmail.com

هدف کلی درس: یادگیری خصوصیات مورفولوژیک، ویژگی های ساختاری، طبقه بندی، راه های انتقال، بیماری زایی، درمان و اپیدمیولوژی باکتری ها و ویروس های بیماری زا

• اهداف رفتاری (هدف رفتاری دارای مخاطب، فعل رفتاری، درجه و معیار و شرایط انجام است)

۱- کلیاتی در مورد بیماری زایی باکتری ها بداند.

۲- ساختمان تشریحی و شیمیابی باکتری ها را بشناسد.

۳- مواد ضد میکروبی را بشناسد.

۴- باکتری های بیماری زای دستگاه های تنفس، گوارش، ادراری تناسلی و جلدی را بشناسد.

۵- کلیاتی درباره ویروس ها و ساختمان و خصوصیات آنها بداند.

۶- راه های انتقال ویروس ها را بداند.

۷- بیماری های ویروسی دستگاه های تنفس، پوست، گوارش، اعصاب و منتقله بوسیله حشرات و خون را بداند.

۸- پیشگیری و واکسیناسیون بر علیه بیماری های ویروسی را بداند.

• وظایف دانشجویان(تکالیف دانشجو در طول ترم)

حضور در کلاس های حضوری و مجازی و عملی، مطالعه پیش از کلاس و شرکت در جلسات پرسش و پاسخ خصوصا در

کلاس های مجازی به دلیل جبران کمبود های روش تدریس مجازی

• منابع اصلی (با رعایت اصول منبع نویسی ودادن نشانی برای تهیه آنها شامل کتابخانه، کتاب فروشی، اینترنت،.....)

Medical Microbiology by / Jawetz. Latest ed.

• روش تدریس و وسائل کمک آموزشی مورد استفاده:

تدریس با استفاده از اسلاید های پاورپوینت و به روش سخنرانی، برگزاری جلسات پرسش و پاسخ در کلاس، استفاده

از فیلم های آموزشی، عکس های میکروسکوپی، استفاده از لام های آموزشی در بخش عملی

روش ها و زمان سنجش و ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی؛ (نوع امتحانات از لحاظ نحوه طراحی سوال-بارم بندی  
زمان امتحانات و تکالیف ذکر شود)

ساعت	تاریخ	نمره	روش
		۱۸	آزمون پایانی
		۲	حضور در کلاس و پاسخ به سوالات
		۲۰	مجموع

#### مقررات درس و انتظارات از دانشجویان

۱- حضور به موقع، رعایت نظم و شیوه های کلاس

۲- همکاری در برگزاری و برنامه زمان بندی کلاس ها و ارتباط مداوم نماینده کلاس با استاد مربوطه

۳- رعایت تعداد جلسات مجاز به غیبت (غیبت های مجاز) و هماهنگی قبلی با استاد مربوطه

#### جدول زمان بندی ارائه برنامه درس انگل شناسی پزشکی فیصله دوم ۱۴۰۲-۱۴۰۳

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
۱	دو شنبه	۸-۱۰	باکتری شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۲	دو شنبه	۸-۱۰	باکتری شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۳	دو شنبه	۸-۱۰	باکتری شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۴	دو شنبه	۸-۱۰	باکتری شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۵	دو شنبه	۸-۱۰	باکتری شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۶	دو شنبه	۸-۱۰	باکتری شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۷	دو شنبه	۸-۱۰	باکتری شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۸	دو شنبه	۸-۱۰	باکتری شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۹	دو شنبه	۸-۱۰	باکتری شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۱۰	دو شنبه	۸-۱۰	ویروس شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۱۱	دو شنبه	۸-۱۰	ویروس شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۱۲	دو شنبه	۸-۱۰	ویروس شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۱۳	دو شنبه	۸-۱۰	ویروس شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۱۴	دو شنبه	۸-۱۰	ویروس شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی
۱۵	دو شنبه	۸-۱۰	ویروس شناسی	حسن پور	مرور منابع درسی