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

 معرفی درس انگل شناسی2 . نیمسال دوم

دانشکده:پیراپزشکی گروه آموزشی :انگل شناسی پزشکی

\*نام وشماره درس: اصول ایمنی و حفاظت در آزمایشگاه \* رشته ومقطع تحصیلی: **کارشناسی علوم آزمایشگاهی**

\*روز و ساعت برگزاری: شنبه ساعت 4 تا 6 \*محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی

\* نام مسوول درس(استاد درس): دکتر کرمانجانی \* دروس پیش نیاز:

\* آدرس دفتر: دانشکده پیراپزشکی \* آدرسEmail

|  |
| --- |
| هدف کلی درس: |
| * اهداف رفتاری( هدف رفتاری دارای مخاطب، فعل رفتاری، درجه و معیار و شرایط انجام است)
1. آشنایی دانشجویان با مخاطرات موجود در آزمایشگاه تشخیص طبی و چگونگی به کار بستن اصول ایمنی

3- |
| * وظایف دانشجویان(تکالیف دانشجو در طول ترم ) شکرت در امتحانات میان ترم و پایانی
 |
| * منابع اصلی ( با رعایت اصول منبع نویسی ودادن نشانی برای تهیه آنها شامل کتابخانه، کتاب فروشی، اینترنت،.....)
* Clinical Diagnosis & Management By Laboratory Method , Davidson & Henry 2016
* Clinical Laboratory medicin MC
* کتاب اصول حفاظت و ایمنی در آزمایشگاه ها بیمارستان ها و مراکز پزشکی
 |
| * روش تدریس و وسایل کمک آموزشی مورد استفاده:
* جلسات به صورت سخنرانی به همراه بحث و گفتگو با استفاده از اسلاید های آموزشی مرتبط برگزار خواهد شد.
 |
| * روش ها و زمان سنجش و ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هرارزشیابی:( نوع امتحانات از لحاظ نحوه طراحی سوال- بارم بندی- زمان امتحانات و تکالیف ذکر شود)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| روش | نمره | تاریخ | ساعت |
| امتحان میان ترم  | 8 | اواسط آبان ماه 97 |  |
| امتحان پایانی  | 12 | اواخر دی ماه 97 |  |
|  |  |  |  |

 |

مقررات درس و انتظارات از دانشجویان

|  |
| --- |
| جدول زمان بندی ارائه برنامه درس.انگل شناسی اتاق عمل . نیمسال اول 1397/1398  |
| ردیف | تاریخ | ساعت | عنوان | مدرس | آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس |
| 1 | 31/06/97 | 4-6 | اصول کلی حفاظت و ایمنی در آزمایشگاه و تعاریف حفاظت و ایمنی خصوصیات فیزیکی آزمایشگاه  | دکتر کرمانجانی |  |
| 2 | 07/07/97 | 4-6 | مقررات عمومی برای حفاظت افراد حفاظت در برابر خطرات ناشی از وسایل و دستگاه های آزمایشگاهی | دکتر کرمانجانی |  |
| 3 | 14/07/97 | 4-6 | طبقه بندی میکرواورگانیسم های بیماری زا-عفونتهای آزمایشگاهی | دکتر کرمانجانی |  |
| 4 | 21/07/97 | 4-6 | روش های ایمنی کار با سوزن و اجسام نوک تیز و نحوه برخورد با حوادث ناشی از جراحت با آنها | دکتر کرمانجانی |  |
| 5 | 28/07/97 | 4-6 | دفع زباله های آزمایشگاهی | دکتر کرمانجانی |  |
| 6 | 05/08/97 | 4-6 | خطرات ناشی از مواد شیمیایی و رادیواکتیو و اشعه ها چگونگی حفاظت در برابر آنهاپلاکت،ESR ، رتیکولوسیت | دکتر کرمانجانی |  |
| 7 | 12/08/97 | 4-6 | پیشگیری از آتش سوزی و برق گرفتگی و راه های مقابله با حوادث ناشی از آنها | دکتر کرمانجانی |  |
| 8 | 19/08/97 | 4-6 | آشنایی با هودهای ایمنی زیستی  | دکتر کرمانجانی |  |