شناسنامه درس و جدول دوره واحد درسی فرم دانشجو

عنوان درس: حفاظت در برابر پرتوها در محیط کار رشته و مقطع تحصیلی:کارشناسی ارشد بهداشت حرفه ای دانشکده: بهداشت کد درس: 1260019 سال تحصیلی:1404 پیشنیاز: تعداد واحد: 1 ترم تحصیلی: مهر ماه میزان واحد به تفکیک: نیم واحد عملی- نیم واحد تئوری گروه مدرسین: -- روز و ساعت درس: سه شنبه – 10-12 مدرس مسئول: دکتر فولادی پست الکترونیکی: bdehaghi@gmail.com روزهای حضور در دفترکار: همه روزه

اهداف کلی درس: آشنایی با حفاظت در برابر پرتوهای غیر یونساز در محیط های کار

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| جلسه | تاریخ | رئوس مطالب(مفاهیم مورد انتظار تدریس) | فعالیت فراگیران | روش تدریس | نام مدرس |
| 1 | 1/7/1404 | ارائه سرفصل- مروری بر اطلاعات و دانستهای گذشته-قانون حفاظت در برابر پرتوها غیر یونساز و منابع انها  | مشارکت در مباحث | سخنراني توسط استاد | دکتر فولادی |
| 2 | 8/7 | ارزیابی ریسک مواجهه با پرتوها غیر یونساز | مشارکت در مباحث | سخنراني توسط استاد | دکتر فولادی |
| 3 | 15/7 | حفاظت در برابر پرتوهای اپتیکی/ مکانیکی/ امواج رادیویی | مشارکت در مباحث | سخنراني توسط استاد | دکتر فولادی |
| 4 | 22/7 | شناسایی حفاظت در برابر پرتوهای مغناطیسممیزی و حفاظت فردی | مشارکت در مباحث | سخنراني توسط استاد | دکتر فولادی |
| 5 |  | ارائه یک پروزه مرتبط با مباحث |  | سخنراني توسط دانشجو |  |

وظایف دانشجو: حضور فعال در کلاس و مباحث- انجام کار تحقیقی و حل مسائل ارائه شده در طی دوره

نحوه ارزشیابی واحد درسی: ارائه فعالیت های کلاسی- امتحان پایان ترم

منابع اصلی درس و مصوب وزارتخانه: 1 Introduction to Health Physic,Herman Cember