

بنام خدا

« فرم طرح درس »

دانشکده: مهندسی پزشکی رشته: مهندسی پزشکی گرایش: بالینی مقطع: کارشناسی نام درس: سیستم های مدیریت نگهداری و تعمیر تعداد واحد نظری: 3 تعداد واحد عملی: - عنوان درس پیشنهادی: نام مدرس: اشکان حیدریان تمام وقت □ نیمه وقت □ مدعو محل برگزاری: کلاس آزمایشگاه □

هدف کلی درس: آشنایی با نگهداشت-عیب یابی- کنترل کیفی و ایمنی الکتریکی دستگاه های پزشکی در مراکز درمانی

رئوس مطالب

مقدمه	هفته اول
انواع سیستم های نگهداشت	هفته دوم
عیب یابی مقدماتی و نگهداشت	هفته سوم
عیب یابی مقدماتی و نگهداشت	هفته چهارم
عیب یابی مقدماتی و نگهداشت	هفته پنجم
عیب یابی مقدماتی و نگهداشت	هفته ششم
عیب یابی مقدماتی و نگهداشت	هفته هفتم
عیب یابی مقدماتی و نگهداشت	هفته هشتم
عیب یابی مقدماتی و نگهداشت	هفته نهم
عیب یابی مقدماتی و نگهداشت	هفته دهم
عیب یابی مقدماتی و نگهداشت	هفته یازدهم
عیب یابی مقدماتی و نگهداشت	هفته دوازدهم
Disposal of equipment	هفته سیزدهم
مقدمات ایمنی الکتریکی	هفته چهاردهم
مقدمه ای بر کنترل کیفی	هفته پانزدهم
مقدمه ای بر کنترل کیفی	هفته شانزدهم

توجه: در صورت تغییر مباحث و نحوه تدریس درس در هر نیمسال لازم است فرم مربوطه مجددا توسط استاد محترم تکمیل و جهت به روز رسانی در اختیار آموزش دانشکده و سایت واحد قرار گیرد.
نحوه ارزشیابی فعالیت دانشجوی در طی دوره: ارائه کلاسی و فعالیت عملی در کلاس 2 نمره— میان ترم 3 نمره— پایان ترم 15 نمره

منابع مطالعاتی:

1- ضوابط مدیریت نگهداشت تجهیزات پزشکی در مراکز درمانی نگارش دوم

2- Medical Eqi.Maintenance Manual (MHFW)

3-

4-