

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی زابل

معاونت آموزشی

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی دانشگاه علوم پزشکی

فرم طرح درس روزانه



دانشکده: پیراپزشکی	نام مدرس: خانم سرگزی اول (کارشناسی ارشد هماتولوژی)	رتبه علمی: مربی		
نام درس: اصول مدیریت و قوانین آزمایشگاه	کد درس: ۵۱	نوع درس (تئوری / عملی): تئوری	تعداد واحد: ۱	میزان ساعت: ۱۶
رشته تحصیلی فراگیران: علوم آزمایشگاهی	مقطع تحصیلی فراگیران: کارشناسی	نیمسال ارائه درس: اول ۹۸-۹۹		

*موارد مدنظر ارزشیابی:

حضور فعال در کلاس سئوالات کلاسی امتحان میان ترم پروژه درسی کنفرانس - ترجمه فعالیت علمی و گزارش کار امتحان پایان نیمسال سایر

*منابع درسی مورد استفاده : Common Problem in Clinical Lab. Management (Judith & Brier)

پیش نیاز: اصول ایمنی و حفاظت از آزمایشگاه

*هدف کلی درس: آشنایی با چگونگی مدیریت و قوانین آزمایشگاه و روش صحیح استفاده از آن ها

شماره جلسه	اهداف اختصاصی (رئوس مطالب همان جلسه)	اهداف ویژه رفتاری همان جلسه (دانشجو پس از ارائه درس قادر خواهد بود)	حیطه ایجاد تغییرات پس از آموزش (شناختی، روان حرکتی، عاطفی)	روش های یاددهی - یادگیری	مواد و وسایل آموزشی	تکالیف دانشجو
۱	خلاصه تاریخی مدیریت	کلیات مدیریت آشنایی با مفاهیم و تئوری های	شناختی	سخنرانی پرسش و پاسخ	رایانه- پروژتور نرم افزار پاورپوینت	مطالعه مباحث مطرح شده و مباحث آینده

				مدیریت		
۲	عناصر و وظایف مدیریت	برنامه ریزی-سازمان دهی- هدایت و رهبری-نظارت یا کنترل-هماهنگی-تصمیم گیری-ارتباط دهی و استخدام	شناختی	سخنرانی پرسش و پاسخ	رایانه-پروژکتور نرم افزار پاورپوینت	مطالعه مباحث مطرح شده و مباحث آینده
۳	اصول و مبانی مدیریت آزمایشگاه بالینی	مدیریت منابع انسانی و رفتار سازمانی	شناختی	سخنرانی پرسش و پاسخ	رایانه-پروژکتور نرم افزار پاورپوینت	مطالعه مباحث مطرح شده و مباحث آینده
۴	مدیریت بر مبنای هدف MBO		شناختی	سخنرانی پرسش و پاسخ	رایانه-پروژکتور نرم افزار پاورپوینت	مطالعه مباحث مطرح شده و مباحث آینده
۵	مدیریت مالی	بودجه بندی و... بازاریابی	شناختی	سخنرانی پرسش و پاسخ	رایانه-پروژکتور نرم افزار پاورپوینت	مطالعه مباحث مطرح شده و مباحث آینده
۶	مدیریت سیستم اطلاعات و اطلاع رسانی در آزمایشگاه	مدیریت بحران	شناختی	سخنرانی پرسش و پاسخ	رایانه-پروژکتور نرم افزار پاورپوینت	مطالعه مباحث مطرح شده و مباحث آینده
۷	مدیریت کیفیت و کارایی در آزمایشگاه	مدیریت کیفیت مدیریت کارایی و بهره وری مدیریت ضایعات مواد مصرفی	شناختی	سخنرانی پرسش و پاسخ	رایانه-پروژکتور نرم افزار پاورپوینت	مطالعه مباحث مطرح شده و مباحث آینده
۸	قوانین و مقررات حرفه ای در آزمایشگاه	قوانین تاسیس-مقررات نظام پزشکی و ...	شناختی	سخنرانی پرسش و پاسخ	رایانه-پروژکتور نرم افزار پاورپوینت	مطالعه مباحث مطرح شده و مباحث آینده
۹	اخلاق پزشکی		شناختی	غیرحضور	آموزش مجازی	مطالعه مباحث مطرح شده و آمادگی برای آزمون

*شرح مختصری از درس: در این درس دانشجو با کلیات عناصر و وظایف مدیریت و قوانین حرفه ای آزمایشگاههای بالینی آشنا می شود.

روش های یاددهی-یادگیری می تواند شامل: سخنرانی، بحث در گروههای کوچک، نمایشی، پرسش و پاسخ، حل مسئله (pbl)، گردش علمی، آزمایشگاهی، یادگیری بر اساس مورد case و غیره