



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی

دانشکده بهداشت - معاونت آموزشی

فرم خلاصه تدوین طرح درس استاد در یک نیمسال

عنوان درس : کلیات اینمنی و بهداشت حرفه ای	تعداد کل واحد : ۲	تئوری *	عملی *	گروه آموزشی : بهداشت حرفه ای
پیش نیاز: فیزیک اختصاصی ۱ و ۲	هدف کلی درس: شناخت منابع صوتی و ارتعاش و آشنایی با روش‌های تولید و انتشار صدا و ارتعاش و کسب توانایی اندازه گیری			
نام مدرس / مدرسین : مهندس رنجبریان	رشته و مقطع تحصیلی دانشجویان: کارشناسی بهداشت حرفه ای			
مالحظات	وسایل کمک آموزشی مورد استفاده	روش تدریس	رؤس مطالب	
	پاورپوینت	سخنرانی	یادآوری مبانی فیزیک صوت ، جنبه های بهداشتی مواجهه با صدا	۱
	اورهд	کنفرانس توسط دانشجویان	کمیت های صدا، باندهای فرکانسی	۲
		پرسش و پاسخ ، پروژه در طول دوره	انتشار صدا، منابع صدا، روش‌های محاسبه آن	۳
			روشهای ترکیب صدا، محاسبات آکتاو باندها	۴
			شاخص های صدا، Leq، SEL، LPNE	۵
			برنامه های حفاظت از شنوایی	۶
			اصول کلی کنترل صدا ، وسایل حفاظت شنوایی	۷
			دستگاههای اندازه گیری صدا و آنالیز صدا	۸
			استانداردهای مواجهه با صدا ، NC,NR	۹
			نحوه ارزیابی صدا و گزارش نوبیسی	۱۰
			روشهای اندازه گیری صدا	۱۱
			آشنایی با روش‌های اصلی کنترل صدا، کنترل مدیریتی و فنی	۱۲
			نظریه ارتعاش ، انواع ارتعاش	۱۳
			سیستم بیودینامیک بدن انسان ، جهات ورود ارتعاش به بدن	۱۴
			کمیت های فیزیکی ارتعاش	۱۵
			حدود مجاز مواجهه با ارتعاش ، روش‌های اندازه گیری ارتعاش	۱۶
			جنبه های بهداشتی ارتعاش، اصول کلی کنترل ارتعاش	۱۷

منبع اصلی درس REFRENCE

منابع وابسته برای مطالعه (BIBLIOGRAPHY)

روش ارزشیابی :

روشهای تدریس شامل ، سخنرانی ، سخنرانی بازخورده ، پرسش و پاسخ کنفرانس ، بحث گروهی ، ایفای نقش ف پژوهش علمی ، پروژه ، حل مسئله – سایر روشهای...