

بسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان تهران

معاونت آموزشی دانشگاه

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

## فرم طرح درس پایه

همکار محترم .....

از آنجایی که فرآیند یاددهی- یادگیری پروسه ای است که رسیدن به اهداف آن بدون برنامه ریزی امکان پذیر نیست، لذا تدوین طرح درس در آغاز فرآیند آموزش (به عنوان نقشه و راهنمای تدریس برای مدرسین و دانشجویان)، ضروری بوده و به عنوان یکی از ابزارهای اصلی فعالیت آموزشی مدرسین مطرح می باشد. لذا خواهشمند است مدرسین محترم در تکمیل طرح درس نهایت دقت را مبذول فرمایند.

### مشخصات درس و مدرس (تکمیل همه ی موارد این بند ضروری می باشد)

- عنوان درس : روش تحقیق
- نام و نام خانوادگی مدرس: دکتر سعید بشیریان
- نام و نام خانوادگی مسئول درس:
- نام و نام خانوادگی مدیر گروه: دکتر بابک معینی
- نوع و میزان واحد به تفکیک:  نظری ۲ واحد ،  عملی ۱ واحد
- رشته و مقطع تحصیلی دانشجو: کارشناسی بهداشت عمومی
- زمان درس: نیمسال نیمسال دوم ۱۴۰۱-۱۴۰۲
- مکان آموزش : دانشکده بهداشت

اهداف کلی هر جلسه	عنوان مبحث جلسه	ردیف
آشنایی فراگیران با تعاریف پژوهش علمی، ویژگی های پژوهش علمی، اهمیت پژوهش در سیستمهای بهداشتی	تعریف روش پژوهش علمی	۱
آشنایی فراگیران با مراحل پژوهش علمی، نقشه یا طرح پژوهش	مراحل پژوهش علمی	۲
آشنایی فراگیران با منابع انتخاب موضوع تحقیق، معیارهای انتخاب موضوع، اولویت های تحقیق	انتخاب موضوع تحقیق	۳
آشنایی با اهمیت بیان مسئله، نکات قابل توجه در بیان مسئله	بیان مسئله	۴
آشنایی با منابع کتابخانه ای و منابع دیجیتالی و جستجو در اینترنت	زمینه تحقیق، بررسی منابع و متون	۵
آشنایی با منابع کتابخانه ای و منابع دیجیتالی و جستجو در اینترنت	زمینه تحقیق، بررسی منابع و متون	۶
آشنایی با روش تدوین اهداف، نوشتن سوالات و فرضیات پژوهش	تدوین اهداف و، سوالات و فرضیات پژوهش	۷
آشنایی با انواع مطالعه مشاهده ای (مطالعات توصیفی، مورد شاهدی، کوهورت)	روشهای مطالعه مشاهده ای	۸
آشنایی با انواع مطالعه مشاهده ای (مطالعات توصیفی، مورد شاهدی، کوهورت)	روشهای مطالعه مشاهده ای	۹
آشنایی با انواع مطالعات مداخله ای (تجربی، نیمه تجربی، آزمایشگاهی)	روشهای مطالعه مداخله ای	۱۰
آشنایی با انواع روش های جمع آوری اطلاعات (مشاهده، مصاحبه، پرسشنامه و...)	روشهای جمع آوری اطلاعات	۱۱
آشنایی با انواع روش های جمع آوری اطلاعات (مشاهده، مصاحبه، پرسشنامه و...)	روشهای جمع آوری اطلاعات	۱۲
آشنایی با روشهای نمونه گیری تصادفی و غیر تصادفی، برآورد حجم نمونه در انواع مختلف مطالعه	نمونه گیری و برآورد حجم نمونه	۱۳
آشنایی با روش بودجه ریزی و برنامه زمانبندی تحقیق، ضرورت و نحوه انجام مطالعه راهنما	مدیریت پژوهش	۱۴
آشنایی با اصول اخلاق در پژوهش	اخلاق در پژوهش	۱۵
آشنایی با نحوه نگارش گزارش تحقیق	نوشتن گزارش تحقیق	۱۶