



دانشگاه سیستان و بلوچستان
دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی
کروه جغرافیای انسانی

درس: تکنیک‌های برنامه‌ریزی شهری

عنوان: تکنیک‌های برنامه‌ریزی شهری Urban planning techniques	مقطع تحصیلی: کارشناسی Bachelor's degree	تعداد واحد نظری: ۲ واحد
روش تدریس: استفاده از کتاب و استفاده از PowerPoint برای ارایه درس		
ارزشیابی: ۱۰ درصد حضور منظم در کلاس، ۹۰ درصد آزمون پایان ترم		
منابع: هیراسکار، جی، کی (۱۳۷۶)، درآمدی بر مبانی برنامه‌ریزی شهری، ترجمه محمد سلیمانی، انتشارات جهاد دانشگاهی واحد تربیت معلم.		
شیعه، اسماعیل (۱۳۹۰)، مقدمه‌ای بر مبانی برنامه‌ریزی شهری، انتشارات دانشگاه علم و صنعت. قربانی، رسول (۱۳۹۴)، اصول و مبانی برنامه‌ریزی شهری، انتشارات سمت. اصغرپور، محمدجواد (۱۳۹۴)، تصمیم‌گیری‌های چندمعیاره، انتشارات دانشگاه تهران. زياری، کرامت‌الله، حافظ مهدنژاد و مهسا محبوب (۱۳۹۵)، مبانی و تکنیک‌های برنامه‌ریزی شهری، انتشارات دانشگاه بین‌المللی چابهار. سرایی، محمدحسین و سید مصطفی حسینی (۱۳۹۳)، تکنیک‌های نوین تصمیم‌گیری چند منظوره در برنامه‌ریزی شهری. کلانتری، خلیل (۱۳۹۱)، مدل‌های کمی در برنامه‌ریزی (منطقه‌ای، شهری و روستایی)، انتشارات فرهنگ صبا.		

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با تعاریف، مفاهیم و اصول و چارچوب برنامه‌ریزی شهری و تکنیک‌های برنامه‌ریزی

هفته اول: تعریف تصمیم‌گیری و فرایند تصمیم‌گیری

هفته دوم: مدل‌های تصمیم‌گیری

هفته سوم: نقش و جایگاه تکنیک و تصمیم‌گیری در برنامه‌ریزی شهری

هفته چهارم: تکنیک‌های برنامه‌ریزی مسکن

هفته پنجم: تکنیک‌های برنامه‌ریزی محیط زیست

هفته ششم: تکنیک‌های برنامه‌ریزی اجتماعی

هفته هفتم: تکنیک‌های تعیین شکل شهر

هشتم: آشنایی با چگونگی انتخاب تکنیک مناسب در مطالعات شهری

هفته نهم: طبقه‌بندی تکنیک‌های تصمیم‌گیری

هفته دهم: آشنایی با تکنیک‌های تصمیم‌گیری چند معیاره

هفته یازدهم: مدل‌های فردی و گروهی

هفته دوازدهم: مدل‌های جبرانی و غیر جبرانی

هفته سیزدهم: مدل‌های پیوسته و گسسته

هفته چهاردهم: آشنایی با تکنیک‌های تصمیم‌گیری چند هدفه

هفته پانزدهم: بی مقیاس سازی داده‌ها

هفته شانزدهم: تکنیک‌های تصمیم‌گیری در شرایط عدم قطعیت

هفته هفدهم و هیجدهم: آزمون پایان ترم