

طرح درس مبانی جغرافیای جمعیت، نظری ۲ واحد، هفته ای ۲ ساعت، درس پایه کارشناسی جغرافیا

Population geography

استاد: دکتر شهبازی

هدف اصلی درس: توانمند سازی دانشجو برای ادراک مفاهیم، پراکنش فضائی، تحولات، شاخصها، تحلیل و پیش بینی جمعیت، و تعامل با متخصصین جمعیت شناسی

جدول برنامه آموزشی، محتوای آموزشی جلسات:

جلسات	مباحث درسی - گفتگوهای کلاسی
هفته ۱	معرفی ضرورت، اهمیت، اهداف، سیلابس، روش تدریس و نحوه آزمون درس جغرافیای جمعیت (مبانی جغرافیای جمعیت)
هفته ۲	روند تحولات عام جمعیت از ابتدا تاکنون دوره های تاریخی با توجه به ساختارهای اقتصادی و اجتماعی و فضایی
هفته ۳	آشنائی با دستگاه تهیه کننده داده های جمعیتی و دریافت داده های جمعیتی مورد نیاز
هفته ۴	انواع شاخصهای مولید جمعیت و تمرین محاسبه آنها
هفته ۵	شاخصهای مر بوط به مرگ و میر جمعیت و تحولات آن و تمرین محاسبه آنها
هفته ۶	پراکنش فضائی و زمانی مهاجرت - انواع، دلایل، پیامدها، روند تحولات تا کنون
هفته ۷	پراکنش فضائی شاخصهای مر بوط به محاسبه و تحلیل رشد جمعیت
هفته ۸	آزمون میان ترم
هفته ۹	پراکنش فضائی شاخصهای مولید در سطح دنیا و دلایل آن
هفته ۱۰	پراکنش فضائی شاخصهای جوانی و پیری جمعیت
هفته ۱۱	هرم سنی ویژگیها و سنخ شناسی انواع هرم سنی
هفته ۱۲	تحولات جمعیت و توزیع فضائی شاخصهای جمعیت در عصر جدید
هفته ۱۳	پیش بینی و تبیین تحولات جمعیتی در آینده و محاسبات نرخ رشد جمعیت
هفته ۱۴	پنجره جمعیتی،
هفته ۱۵	اقتصاد جمعیت و شاخصهای آن - مباحث اولیه
هفته ۱۶	اقتصاد جمعیت و شاخصهای آن - ادامه مباحث
هفته ۱۷	جمع بندی مباحث و دریافت تمرین ها و تکالیف

جزوه کلاسی و مباحث و متون ارائه شده با داده های آماری بهنگام شده