

برنامه‌ریزی کاربری زمین

هدف: آشنایی با تجربه‌های برنامه‌ریزی کاربری زمین در ایران و جهان؛ بررسی ابعاد اجتماعی، کالبدی، اقتصادی، محیطی و فرهنگی کاربری زمین؛ سرانه‌ها و استانداردهای کاربری زمین؛ شاخص‌های کاربری زمین؛ قوانین و مقررات مربوط به تعیین کاربری زمین و موضوع کاربری زمین در طرح‌های توسعه شهری.

نوع درس	تعداد جلسات	آزمون پایانی	پروژه کلاسی
نظری	۱۶	دارد (۱۰ نمره)	دارد (۱۰ نمره)

منابع اصلی:

- «برنامه‌ریزی کاربری اراضی شهری» نوشته محمدرضا پورمحمدی، انتشارات سمت
- «برنامه‌ریزی کاربری اراضی شهری» نوشته کرامت‌الله زیاری، دانشگاه یزد
- «مصوبات شورای عالی شهرسازی و معماری ایران» و مجموعه قوانین شهرداری
- مقالات علمی پژوهشی مرتبط که در طول دوره معرفی و ارائه می‌شوند.

طرح درس کلاسی «برنامه‌ریزی کاربری زمین»

جلسه	تاریخ	موضوع
یکم	۲۹ شهریور	مفهوم و اهمیت کاربری زمین
دوم	۶ مهر	شناخت ابعاد کالبدی، اجتماعی، فرهنگی و محیطی کاربری زمین
سوم	۱۳ مهر	نظریه‌های مربوط به کاربری زمین
چهارم	۲۰ مهر	مفهوم توسعه پایدار و الگوهای نوین تعیین کاربری زمین
پنجم	۲۷ مهر	برنامه‌ریزی کاربری اراضی در طرح‌های توسعه شهری
ششم	۴ آبان	تجربه‌های تعیین کاربری اراضی در ایران و جهان
هفتم	۱۱ آبان	تعاریف و مصادیق کاربری‌های شهری
هشتم	۱۸ آبان	تعاریف و مصادیق کاربری‌های غیرشهری
نهم	۲۵ آبان	مفهوم سرانه و تراکم
دهم	۲ آذر	استانداردهای کاربری زمین شهری در مقررات ایران
یازدهم	۹ آذر	قوانین و مقررات مربوط به کاربری زمین شهری
دوازدهم	۱۶ آذر	مفاهیم و نظریه‌های مکان‌یابی کاربری‌ها
سیزدهم	۲۳ آذر	کاربری زمین و حمل و نقل
چهاردهم	۳۰ آذر	کاربری زمین و محیط زیست و محیط مسکونی و غیرمسکونی
پانزدهم	۷ دی	ارائه کلاسی دانشجویان و مرور مباحث
شانزدهم	۱۴ دی	ارائه کلاسی دانشجویان و مرور مباحث