

**بنام خدا**

**« فرم طرح درس »**

|                                 |                              |                    |                                    |
|---------------------------------|------------------------------|--------------------|------------------------------------|
| مقطع: کارشناسی ارشد             | رشته: مهندسی معماری          | گرایش: معماری      | دانشکده: عمران، معماری و هنر       |
| عنوان درس پیشنهادی: -           | تعداد واحد نظری: ۱           | تعداد واحد عملی: ۱ | نام درس: برنامه ریزی کالبدی معماری |
| محل برگزاری: کلاس ■ آزمایشگاه □ | تمام وقت ■ نیمه وقت □ مدعو □ |                    | نام مدرس: دکتر لیبب زاده           |

**هدف کلی درس: توانمندی دانشجویان در بکارگیری شیوه‌های علمی برنامه‌دهی در معماری**

| رئوس مطالب   |              |
|--|--------------|
| آشنایی دانشجویان با کلیات درس و نحوه تدریس<br>معرفی منابع اصلی<br>تعیین کارگروه‌های دانشجویی جهت پروژه‌های تعریف شده و تبیین فرایند آن | هفته اول     |
| تعاریف برنامه‌دهی<br>جایگاه، نقش و فواید برنامه‌ریزی در طراحی معماری   | هفته دوم     |
| شناخت سیر تاریخی برنامه‌ریزی   | هفته سوم     |
| نقد و بررسی مدل‌های موجود در فرایند برنامه‌ریزی و انتخاب مدل‌های مینا  | هفته چهارم   |
| آشنایی با مراحل برنامه‌ریزی و انواع آن   | هفته پنجم    |
| تبیین پنج مرحله شناخت، تجزیه، تحلیل، ارزیابی و ترکیب در برنامه‌ریزی  | هفته ششم     |
| معرفی مولفه‌های دخیل در فرایند برنامه‌دهی<br>زمان‌بندی برنامه‌ریزی   | هفته هفتم    |
| روش‌های گردآوری اطلاعات در فرایند برنامه‌ریزی  | هفته هشتم    |
| تفکیک برنامه فیزیکی پروژه و پیاده‌سازی ارکان برنامه‌ریزی بر آن   | هفته نهم     |
| مطالعه موردی پروژه ۱+ کرکسیون پروژه کارگروه‌های دانشجویی   | هفته دهم     |
| مطالعه موردی پروژه ۲+ کرکسیون پروژه کارگروه‌های دانشجویی   | هفته یازدهم  |
| مطالعه موردی پروژه ۳+ کرکسیون پروژه کارگروه‌های دانشجویی   | هفته دوازدهم |
| Lecture+کرکسیون پروژه کارگروه‌های دانشجویی   | هفته سیزدهم  |
| Lecture+کرکسیون پروژه کارگروه‌های دانشجویی   | هفته چهاردهم |
| "Lecture+کرکسیون پروژه کارگروه‌های دانشجویی  | هفته پانزدهم |
| رفع اشکال و آمادگی برای آزمون و تحویل نهایی  | هفته شانزدهم |

**توجه:** در صورت تغییر مباحث و نحوه تدریس درس در هر نیمسال لازم است فرم مربوطه مجدداً توسط استاد محترم تکمیل و جهت به روز رسانی در اختیار آموزش دانشکده و سایت واحد قرار گیرد.

**نحوه ارزشیابی فعالیت دانشجوی در طی دوره:**

امتحان پایان ترم + امتیاز کرکسیون‌های کلاسی + بررسی کیفیت پروژه‌های کارگروه‌های دانشجویی + رعایت اخلاق حرفه‌ای و دانشجویی + حضور فعال در کلاس

**منابع مطالعاتی:**

- پنیا، ویلیام، (۱۳۸۱)، مبانی برنامه‌ریزی معماری، ترجمه محمد احمدی نژاد، نشر خاک، تهران.
  - چری، ادیت، (۱۳۸۸)، برنامه‌ریزی برای طراحی از تئوری تا عمل، ترجمه شهناز پورناصری، مرکز مطالعاتی و تحقیقاتی شهرسازی و معماری، تهران.
  - دورک، دانا بی، (۱۳۸۹)، برنامه‌دهی معماری، مدیریت اطلاعات برای طراحی، ترجمه امیرسعید محمودی، انتشارات دانشگاه تهران.
  - لاوسن، براین، (۱۳۹۳)، طراحان چگونه می‌اندیشند، ترجمه حمید ندیمی، انتشارات دانشگاه شهید بهشتی، تهران.
- مجموعه مقالات برنامه‌دهی و معماری