

عنوان مقاله:

بررسی دیدگاه دانشجویان معماری پیرامون معماری پایدار

محل انتشار:

دومین همایش ملی اقلیم، ساختمان و بهینه سازی مصرف انرژی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

مریم آزموده - پژوهشگر دکترای معماری، دانشگاه تهران

زهرا زمانی - پژوهشگر دکترای معماری، دانشگاه تهران

خلاصه مقاله:

معماری امروز بر خلاف بهره گیری از دستاوردهای تکنولوژی جدید در بیشتر موارد فاقد تعامل مناسب با محیط و طبیعت است. این ناهماهنگی با طبیعت مسایلی همچون آلودگی محیط زیست، کاهش منابع طبیعی و تغییرات اقلیمی را تشدید نموده و سرعت می بخشد. با شدت یافتن این مسائل در سال های اخیر موضوع توسعه پایدار به عنوان راه حلی کارآمد اهمیت بسیاری یافته است. در این میان آموزش مباحث مرتبط با پایداری به عنوان اولین گام در آشنایی با ضرورت مباحث پایداری و تلاش در آگاه سازی و ترویج این مباحث محسوب می شود. از آنجا که دانشجویان معماری نقش مهمی در آینده ساخت و ساز در کشور دارند، میزان حساسیت آنها به مسائل پایداری در شرایط کنونی امری مهم می باشد. این پژوهش با هدف ارزیابی میزان آگاهی و حساسیت دانشجویان معماری در دانشگاه تهران صورت پذیرفت. این مطالعه به صورت مقطعی بر روی تعدادی از دانشجویان سال چهارم مقطع کارشناسی رشته معماری دانشگاه تهران در سال 1391 انجام گرفت و جهت جمع آوری داده ها پرسشنامه ای در زمینه اهمیت معماری پایدار و ضرورت تدریس آن در معماری تهیه گردید نتایج آن در پایان مقاله بررسی و مورد ارزیابی قرار گرفت.

کلمات کلیدی:

معماری پایدار، ملاحظات زیست محیطی، آموزش معماری، دیدگاه دانشجویان، آینده

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/215811>

