

## عنوان مقاله:

بررسی لزوم طراحی فضای سبز در معماری مسکونی معاصر

## محل انتشار:

دوازدهمین کنفرانس بین المللی تحقیقات پیشرفته در علوم، مهندسی و فناوری (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 21

## نویسندگان:

امیر صناعی - عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و فناوری پردیس

صدیقه گنجه ای - دانشجوی دکتری تخصصی معماری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و فناوری پردیس

## خلاصه مقاله:

در معماری معاصر، انسانها به دلایل مختلف ملزم به زندگی در مجموعه های مسکونی از جمله آپارتمانها و برجها و مجموعه های چند منظوره هستند. که در طراحی مجتمع های مسکونی هدف اصلی صرفه اقتصادی و تامین سرپناه مدنظر است. افزایش ساخت و ساز باعث تخریب بیشتر محیط سبز، باغات و فضاهای بکر و طبیعی درون و اطراف شهرها میگردد که شاهرگ های تنفسی محیط شهر و انسان های شهرنشین می باشند. این تخریب گسترده محیط زیست همراه با ساخت و سازهای مغایر با طبیعت باعث افزایش آلاینده های مختلف در محیط شهرها و فضاهای زندگی انسان و بروز مشکلات متعدد شهرنشینان شده است. طراحی فضاهای معاصر بیش از آنکه بر اساس نیاز ساکنان باشد متکی بر ایده طراحان است، از چالش های مهم به کارگیری معیارهایی است که تعامل اجتماعی را ارتقاء داده و به معماران معاصر کمک کند طرح های ارائه شده با خواسته ها، سلیقه و اقلیم تطابق بیشتر داشته باشد. این مقاله درصدد بررسی لزوم ایجاد فضای سبز در معماری معاصر و ارائه راهکارهای کاربردی در طراحی مجموعه های مسکونی با تاکید بر فضای سبز است. بدین منظور از روش تحلیلی توصیفی، با ابزار تحلیل گرافیکی استفاده شد. از نتایج پژوهش، راهکارهایی در طراحی معماری است که به طراحی و بازطراحی انواع فضاهای باز و نیمه باز و کیفیت بخشیدن به این فضاها و توجه به عوامل طبیعی اطراف سایت، منجر می شود.

## کلمات کلیدی:

معماری معاصر، معماری سبز، آپارتمان، طراحی سبز، معماری مسکونی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1762803>

