



اولین همایش ملی فناوری در مهندسی کاربردی باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی (NCTAE2016)  
واحد تهران غرب، 21 بهمن ماه 1395

## بررسی روانشناسی محیطی در طراحی مجتمع‌های مسکونی

علی صالحی پور<sup>۱\*</sup>، مسعود غلامی پور<sup>۲</sup>

<sup>۱</sup> عضو هیئت علمی، گروه هنر و معماری، واحد هریس، دانشگاه آزاد اسلامی، هریس، ایران  
ali.salehipour@gmail.com

<sup>۲</sup> دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد هریس، گروه هنر و معماری، هریس، ایران  
Masood.gholamipoor@yahoo.com

### چکیده

باتوجهه به رشد جمعیت و شهرنشینی، راهبرد بلندمدت‌بازسازی، در زمان حاضر رواج یافته است. بعلت تجمیع کاربران در سطحی محدود و بهره‌گیری قابل توجه از منابع انرژی در ساختمان‌های بلند، لازم است تا رویکرد پایداری در فرآیند طراحی و مرحله بهره‌برداری مورد توجه قرار گیرد. پیشرفت و توسعه فناوری و تخصصی تر شدن علوم مختلف همچون معماری در کنار مسائل مربوط به روانشناسی محیطی از جمله عواملی هستند که بر آسایش و آرامش انسان تاثیر می‌گذارند. بر این اساس بهره‌گیری از علوم رفتاری در طراحی مجموعه‌های مسکونی در خصوص ارتباط رفتار انسان و محیط کالبدی مهم می‌نماید تا بتوان به ایجاد بسترهای کالبدی برای «عرضه تعاملات اجتماعی» نایل شد. اهمیت شناخت کافی از موضوع طراحی، نقش تعاملی محیط فیزیکی در پیشبرد یا سرکوب افراد و همچنین بهره جستن از این تعامل از مهم ترین عوامل هستند. پژوهش حاضر از طریق مطالعات کتابخانه‌ای و با روش توصیفی- تحلیلی در گام نخست، ماهیت دانش روانشناسی محیطی و حوزه‌های کارکرده‌ی آن را مورد بررسی قرار می‌دهد و سپس به بیان شناخت فضاهای جمعی و مسکونی می‌پردازد. نتایج حاصل از این تحقیق نشان می‌دهد نیازهای انسانی که عامل جهت دهنده به رفتارها می‌باشد، در فضاهای جمعی مشخص شده و با بررسی این نیازها، آرامش روانی در این فضاهای افزایش یابد.

واژه‌های کلیدی: روانشناسی محیطی، طراحی معماری، فضاهای جمعی، مجتمع مسکونی