

مطالعات دانشکده هنر و معماری

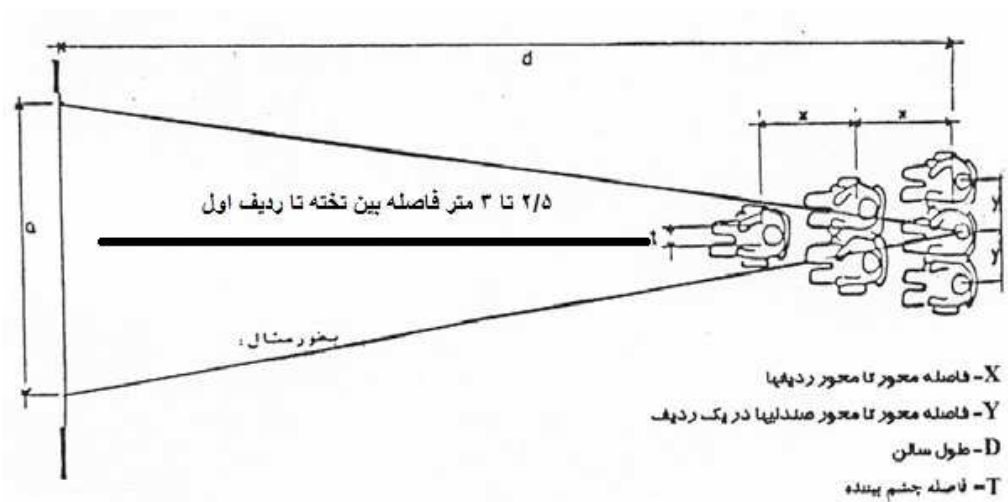
بیان مسئله تحقیق:

محیطی که ما در آن زندگی می‌کنیم هم محیطی طبیعی و هم محیط ساخته شده به دست انسان، حاوی معانی و مفاهیم بسیاری است که یکی از عوامل تاثیرگذار بر رفتارهای انسان می‌باشد و در بسیاری از موارد آنها را جهت می‌دهد؛ ویژگی‌های محیط باعث تقویت بعضی رفتارهای خاص می‌شود و بعضی دیگر را نیز محدود می‌کند از طرفی فرایند آموزش امریست پیچیده و با گستردگی فراوان که عوامل زیادی هم چون شیوه‌ها، دوره‌های آموزشی و محیط آموزش را در برمی‌گیرد. در واقع محیطی که در آن آموزش صورت می‌گیرد محمل رفتارهایی می‌باشد که قطعاً در نظام رفتاری مخاطبین تاثیر گذار است. و لازم است با حساسیت ویژه‌ای مورد توجه قرار گیرد. علومی مانند روانشناسی محیطی که به مطالعه رابطه انسان با محیط کالبدی و تاثیرات این دو بر یکدیگر می‌پردازد. می‌تواند در این زمینه به کار آید. به ویژگی‌هایی که محیط می‌تواند داشته باشد و ابزار دست معماری برای تاثیرگذاری در رفتارهای جاری در محیط است، ((قابلیت)) یا **Affordance** گفته می‌شود. قابلیت‌ها یکی از وجوه محیط ساخته شده (فضای معماری) در مواجهه استفاده‌کنندگان با آن، می‌باشند که هنگام درک و استفاده از آن محیط به ذهن انسان خطور می‌کنند و باعث شکل‌دهی به الگوهای رفتاری وی می‌شوند. با توجه به نقش مهم و بسزای آموزش و تربیت نسل آینده در کشور ما، طراحی و فراهم آوردن محیط مناسب در دانشکده‌ها که هر ساله تعداد زیادی از دانشجویان می‌باشند، حائز اهمیت ویژه‌ای می‌باشد.

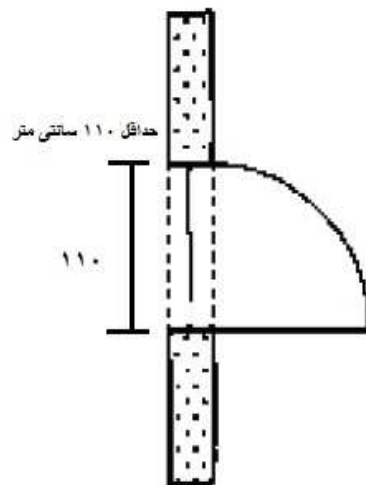
ارتقاء سطح کیفی معماری در ایران امروز نیازمند مطالعات مدون در زمینه معماری، آموزش، بحث و نقد و مسابقه در این شاخه است. جمع‌آوری تمام این دستاوردها در کنار یکدیگر ((دانش معماری)) امروز را می‌سازد. پس از آن، این دانش نیازمند طرح شدن در جامعه برای تاثیرگذاری بر فرهنگ جامعه است. آنچه این تحقیق در نظر دارد؛ طراحی مکانی است که این مهم را امکان‌پذیر سازد

مشخصات عمومی کلاس:

- در تمام کلاس های درس و محیط های پر جمعیت باید در به سمت خارج باز شود.
- کلاس ها باید جهت استفاده از وسایل مختلف سمعی و بصری مجهز باشند.
- امکان تاریک کردن کلاس وجود داشته باشد.
- رعایت حداقل ۲/۵ تا ۳ متر فاصله بین اولین ردیف صندلی با تخته



- عرض درب کلاس ها حداقل ۱۱۰ سانتی متر باشد تا برای حمل و نقل انواع وسایل کمک آموزشی به آسانی انجام شود.



صحیحی از اندازه های بدن انسان و تعیین دامنه تغییرات آن ها در حین فعالیت های گوناگون می باشد. آنتروپومتری می توان فضای کار مناسب را برای افراد بر حسب فعالیت طراحی نمود.

اندازه های بدن انسان و فضاهای مورد نیاز

