

## طریق ورود به (رشته معماری)

۱) انتخاب رشته نقشه کشی معماری در سال دوم از طریق ورود به هنرستان و تحصیل در مقاطع کارданی و کاردانی به کارشناسی

۲) ورود به رشته ریاضی و انتخاب رشته مهندسی معماری در انتخاب رشته کنکور سراسری

## شرایط مورد نیاز برای ورود به (رشته معماری)

آشنایی اولیه با هنرهای دستی از قبیل طراحی داشتن استعداد و خلاقیت در زمینه ترسیم و طراحی دارا بودن خصوصیات دقت، حوصله و صبر و پشتکار دارا بودن استطاعت مالی لازم به جهت تنوع مصالح و روشهای انجام تکالیف مختلف



## (روشها) ارائه در (رشته معماری)

روشهای گوناگونی برای ارائه طراحی‌ها در رشته معماری وجود دارد از قبیل راپیدی، راندو کردن، ارائه روی اندازه‌های مختلف از قبیل A1, A2, A3 و ساختن ماکت

همچنین از نرم افزارهایی چون فتوشاپ، 3DMAX، REVIT، SKETCHUP برای ارائه سه بعدی استفاده می‌شود.



## مواد دلی مورد تدریس در ((رشته معماری هنرستان)

نقشه گشتن: کشیدن انواع نقشه‌ها و جزئیات ساختمان بصورت پلان، نما و مقطع و در مقیاس‌های متفاوت

مداد و ماکت: ساختن انواع ماکت‌های ویلاها و اجسام هندسی با مصالح و مواد مختلف از قبیل مقوا، فوم، فوم برده، مقوا ماکت، چوب بالسا، تیزبر، چسب و ....

عناصر و هزینیات: آشنایی با جزئیات قسمتهای مختلف ساختمان با مقیاس بزرگ شده.

مبانی طراحی: طراحی دستی و راندو، آشنایی با طراحی پلان و نما، آشنایی با اندازه‌ها و ابعاد مبلمان و اجزای خانه

مواد و مصالح ساختمان: آشنایی با انواع مصالح ساختمانی و کاربرد آنها

مبانی هنری‌های تمسمی: آشنایی با زنگ، طراحی، آثار هنری، وسایل طراحی، کروکی از وسایل ابتدایی و ....

مبانی ایاله: آشنایی با نرم افزار اتوکد برای ترسیم نقشه‌ها

## طایفه هایی از (رشته معماری)

روشهای گوناگونی برای ارائه طراحی‌ها در رشته معماری وجود دارد از قبیل راپیدی، راندو کردن، ارائه روی اندازه‌های مختلف از قبیل A1, A2, A3 و ساختن ماکت

همچنین از نرم افزارهایی چون فتوشاپ، 3DMAX، REVIT، SKETCHUP برای ارائه سه بعدی استفاده می‌شود.

