

### ساخت میز مقوایی پارامتریک در آتلیه دانشگاه بناب درس مقدمات طراحی 3

میز مقوایی طراحی شده توسط دانشجویان دوره مقدمات طراحی سه، که در آتلیه دانشگاه ساخته شده، به عنوان یک پروژه نمادین به رئیس دانشگاه ارائه شد و نشان‌دهنده مفاهیم بازیافت و استفاده بهینه از مواد دورریختنی در فرآیند طراحی است.

ساخت میز مقوایی در 6 آذر 1403



فرایند ساخت میز مقوایی در تاریخ 6 آذر آغاز شد. این پروژه، که هدف آن ترکیب هنر طراحی با مواد بازیافتی و ایجاد یک محصول نوآورانه بود، با تلاش تیمی از دانشجویان و دکتر صفا سلخی در کلاس مقدمات طراحی 3 شروع شد. طراحی اولیه میز با استفاده از مقوای مقاوم و در نظر گرفتن اصول ارگونومی و زیبایی شناسی، در نظر گرفته شد.

این فرآیند ساخت حدود چند ساعت طول کشید. در این مدت، تیم سازنده با دقت و هماهنگی برای تمام بخش‌های آن لقمه‌های دوسانته برش زده و به هم متصل کرد. برش‌های مقوایی با برش لیزری انجام شده بود که دقت کار را برای دانشجویان آسانتر کرد. پس از اتمام مراحل ساخت، محصول نهایی با دقت و ظرافت آماده شد. میز مقوایی نه تنها



از نظر زیبایی و کارایی مورد توجه قرار گرفت، بلکه به عنوان یک نماد از پایداری و استفاده بهینه از منابع بازیافتی نیز شناخته شد.



پس از تکمیل، این میز به طور رسمی به رئیس دانشگاه تقدیم گردید. این اقدام، نمادی از نوآوری و استفاده از مواد کم هزینه و دوستدار محیط زیست در پروژه های دانشگاهی بود. رئیس دانشگاه ضمن ابراز شگفتی از این ابتکار، بر اهمیت پروژه های خلاقانه و آموزنده در ارتقای سطح آگاهی و مهارت های دانشجویان تأکید کرد.



این پروژه، علاوه بر اینکه به عنوان یک فعالیت جالب و آموزشی در دانشگاه به شمار می رود، به دانشجویان و اساتید فرصتی داد تا توانایی های خود را در زمینه طراحی، ساخت و استفاده از مواد پایدار به نمایش بگذارند. امیدواریم این پروژه به عنوان یک الگو برای دیگر ابتکارات زیست محیطی در آینده ادامه یابد.



