

به مناسبت هفته پژوهش سمینار "از خشت تا های تک" برگزار شد.



به مناسبت بزرگداشت هفته پژوهش، به همت معاونت پژوهش و فناوری دانشکده و با همکاری گروه معماری، سمیناری با عنوان "از خشت تا های تک" با سخنرانی مهندس غلامرضا نعیمیا در روز شنبه ۱۲ آذرماه ۱۴۰۱ از ساعت ۱۱ تا ۱۳ در سالن آمفی تئاتر فاز ۳ با حضور اساتید و دانشجویان گروه برگزار گردید. مهندس نعیمیا از استادان با سابقه گروه معماری هستند که سابقه ۱۶ سال کار اجرایی در مناطق دزفول و اهواز را دارند و کتابهای دزفول شهر آجر، باغهای ایرانی و سیر تحول معماری ایران در چند جلد جزو تالیفات ارزشمند ایشان است.

سمینار مذکور با پخش کلیپ بناهای ایران که حاصل ۴۰ سال سفر و عکاسی استاد از بناهای مهم و با ارزش معماری ایرانی است؛ آغاز گردید و با معرفی مقرنس به عنوان زیباترین نوع تزئین حجمی و طاقچه بندی آذینی که در زیرگنبدها، نیم گنبدهای روی ایوانها و درگاههای ورودی، در زیر گلدسته های منارهها، بالای ایوان و محراب مساجد، و دیگر ابنیه استفاده می شود، ادامه یافت. در ادامه ایشان به مبحث سازه در معماری و ساختار بناها و سیستم های اجرای ساختمان اشاره نموده و افزودند: در گذشته، سازه اغلب از دیوار باربر، طاق، قوس و... با گل، آجر، سنگ و چوب اجرا می شد و امروزه از فلز و بتن برای سبک سازی و اقتصادی تر کردن سازه ها استفاده می شود. حتی گاهی از سازه های بادی و چادری برای دهانه های بزرگ بهره برده می شود. استاد با نمایش اسلاید و ارائه نمونه هایی از سازه ها به توضیحات بیشتر پرداختند. سپس مهندس نعیمیا در بخش دیگری از صحبت های خود به این اصل پرداختند که اصولا در معماری حال حاضر، شکل و نمای بنا، متاثر از دوران گذشته است ولی تکنولوژی ساخت در معماری کاملا تغییر یافته است و دیگر معماری به شیوه خشت و آجر قدیم برای امروز مناسب نیست و باید از تکنولوژی های جدید در بلندمرتبه سازی و ساخت ساختمانها استفاده نمود.

پس از سخنرانی با اهداء لوح تقدیر و هدیه، از زحمات مهندس نعیمیا تشکر و قدردانی شد.



