

رئیس مرکز تحقیقات بتن ایران گفت: حرکت به سمت نانو تکنولوژی بتن ضروری است. مصطفی احمدوند در کارگاه آموزشی بتن با موضوع تغییرات پارادایم دانش تکنولوژی بتن و بتن های عصر نوین در دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل افزود: باید به سمت نانو تکنولوژی بتن روی آورد و با دید تئوری به بتن نگاه کرد. وی با بیان اینکه جامعه جهانی به صورت شبکه ای شده و زمان و مکان سقوط کرده است، افزود: انسان ها سازمان های خود را بر مبنای شناخت خود از علم، دانش و فناوری حاکم بر جامعه خود ساخته و خودشان را فعالانه در خلق محیط اطراف تاثیر گذار می دانند. رئیس دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل نیز اظهار داشت: از وجود دانشجویان ارزشمند در دانشگاه ها باید بهره مند شویم. عسکر جانعلی زاده استفاده از ظرفیت ارزشمند دانشجویی را از جمله رویکرد اصلی دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل برشمرد و تصریح کرد: دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل از دانشجویان خلاق و نخبه که در زمینه پیشبرد فعالیت های علمی دانشگاه تلاش کنند حمایت می کند.

دانشجوی کارشناسی ارشد رشته عمران دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل نیز در این کارگاه آموزشی طی سخنانی اظهار داشت: هیچ ایستگاهی بهتر از دانشگاه وجود ندارد که به همه شباهت دانشجویان پاسخگو باشد. یاسر گلی با تقدیر از رئیس دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل اظهار داشت: کارگاه های آموزشی بتن باید به صورت ماهانه برگزار شود. در این همایش از برگزیدگان مسابقات بتن اعم از IBBT، تیم fbs87 از دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل و نیز از تیم پارت از دانشگاه علمی و کاربردی که به ترتیب رتبه های اول تا سوم را کسب کرده اند با اهدای جوایزی تقدیر شد.