

تولید روبات های آموزشی در کشور

اخیرا پژوهشگران عرصه آموزش، روبات های آموزشی را طراحی و تولید کردند که در حوزه های مختلف علوم چون کامپیوتر، الکترونیک و آموزش های لازم را بدون حضور مربی به کاربران ارائه می دهد.



جام جم آنلاین: اخیرا پژوهشگران عرصه آموزش، روبات های آموزشی را طراحی و تولید کردند که در حوزه های مختلف علوم چون کامپیوتر، الکترونیک و آموزش های لازم را بدون حضور مربی به کاربران ارائه می دهد. هادی اسلامی مجری طرح با گفتگو با مهر، تولید بسته های آموزشی را از اولویتهای تحقیقاتی خود ذکر کرد و گفت: در این راستا اقدام به تولید بسته های آموزشی با زبان قابل فهم برای سطوح مختلف تحصیلی کردیم. وی از تولید روباتهای آموزشی خبر داد و اظهار داشت: به منظور آموزش علوم نوین در حوزه های مرتبط با مکانیک، الکترونیک، کامپیوتر و روباتیک اقدام به طراحی و تولید روباتهای آموزشی کردیم. این محقق با بیان اینکه تاکنون 9 بسته آموزشی طراحی و تولید شده است خاطرنشان کرد: این بسته ها جنبه خود آموزی هم دارد و کاربران می توانند بدون حضور مربی از خدمات آموزشی آن در حوزه های مختلف بهره مند شوند. اسلامی همچنین یادآور شد: این روباتها قادر به ارائه خدمات آموزشی در حوزه های نوین فناوری چون نانو فناوری، بیوتکنولوژی، فیزیک و شیمی است.