

عنوان مقاله:

بررسی نیازها و مهارت های تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات در دانشجویان رشته های علوم پزشکی دانشگاه علوم پزشکی لرستان ، سال 1388

محل انتشار:

اولین کنگره ملی فناوری اطلاعات در نظام سلامت (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 1

نویسندگان:

فاطمه رئیسی دهکردی - دانشگاه علوم پزشکی لرستان

مهدی ناخدایی زاده

خلاصه مقاله:

امروزه فناوری اطلاعات از مقوله های بسیار مهم است که توجه بیشتر کشورهای جهان را به خود جلب کرده است. اگرچه زمان زیادی از تولید اولین کامپیوترها نمی گذرد اما در همین مدت کم آنها توانسته اند وارد قلمروی رشته های علمی شوند. تکنولوژی اطلاعات در واقع همان به کارگیری ابزارها و روش های مختلف در طرح ریزی نظام اطلاعات است. این تکنولوژی در فرآیند توسعه و آموزش تحولی نو ایجاد می کند. آمار رشد این فناوری در میان کشورها متفاوت است، حتی در بخش های مختلف یک جامعه نیز فرق دارد و سبب بروز پدیده شکاف دیجیتالی (دسترسی و استفاده نابرابر میان گروه های مختلف اجتماعی اقتصادی و حتی میان زن و مرد شده است. ضرورت آشنایی با این علم برای کلیه متخصصان آموزشی من جمله حرفه های پزشکی انکار ناپذیر است. عامل مهم در به کارگیری اینترنت سطح دانش جامعه است، استفاده موثر از اینترنت و جستجوی اطلاعات زمانی امکان پذیر است که آگاهی افراد جامعه افزایش یابد. آشنایی کاربران با زبان انگلیسی مسئله دیگری است. در حال حاضر در دنیا 90% کاربران کامپیوتر از زبان انگلیسی استفاده کرده و زبانهای محلی کمتر مورد استفاده قرار میگیرد. هرچند که اینترنت به کاربران امکان می دهد بدون توجه به پایگاه اجتماعی- اقتصادی شان، درآمد، جنسیت و سن از این فناوری استفاده کنند اما زنان معمولا کمتر از مردان از آن استفاده کرده. ورود رایانه به حوزه علوم مختلف من جمله علوم پزشکی بیانگر این واقعیت است که کلیه رشته های حوزه این علم باید با کاربرد این تکنولوژی آشنا باشند. به همین منظور در سال 1388 مطالعه ای در زمینه بررسی مهارتها و نیازهای تکنولوژی اطلاعات در دانشجویان رشته های علوم پزشکی دانشگاه علوم پزشکی خرم آباد انجام شد.

کلمات کلیدی:

تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات ، مهارت ها ، نیازها

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/288853>

