

## عنوان مقاله:

امکان سنجی کاربری سیستم یادگیری الکترونیکی در بین دانشجویان پیراپزشکی

## محل انتشار:

اولین کنگره کاربرد فناوری اطلاعات در سلامت (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

اباصلت خراسانی - استادیار دانشگاه شهید بهشتی

حامد زمانی منش

غلامحسین باقر آبادی

## خلاصه مقاله:

هدف اصلی این پژوهش امکان سنجی کاربری سیستم یادگیری الکترونیکی در بین دانشجویان پیراپزشکی دانشگاه شهید بهشتی بود که برای این منظور از روش توصیفی پیمایشی استفاده شد جامعه آماری 623 نفر از دانشجویان این دانشکده در سال تحصیلی 1390-91 بوده که از طریق روش نمونه گیری تصادفی ساده 235 نفر به عنوان نمونه پژوهش انتخاب گردید ابزار پژوهش پرسشنامه استاندارد شده داوینز و همکاران بوده که روایی و پایایی مورد تایید قرار گرفت مهمترین یافته های پژوهش حاکی از آن بود که میزان آمادگی دانشجویان برای شرکت در نظام یادگیری الکترونیکی در بعد دسترسی به تکنولوژی در وضعیت پایینی بود در حالیکه در ابعاد ارتباطات پیوسته انگیزش یادگیری از طریق رسانه ها گفتگوی گروهی اینترنتی و موفقیت در یادگیری الکترونیکی در وضعیت بالایی بودند یافته های جانبی حکایت از آن داشت که تفاوت معنی داری بر اساس متغیرهای تعدیل کننده جنسیت و دوره تحصیلی وجود ندارد.

## کلمات کلیدی:

امکان سنجی، فناوری اطلاعات و ارتباطات، یادگیری الکترونیکی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/161793>

