

عنوان مقاله:

بررسی کاربرد فضای مجازی در تدریس فیزیک

محل انتشار:

پانزدهمین همایش ملی پژوهش های مدیریت و علوم انسانی در ایران (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

مهدی مطهری - دانشجوی کارشناسی پیوسته آموزش فیزیک دانشگاه فرهنگیان شهید بهشتی تهران

امیرمحمد پارسا - دانشجوی کارشناسی پیوسته آموزش فیزیک دانشگاه فرهنگیان شهید بهشتی تهران

احمد بیدهدی - دانشجوی کارشناسی پیوسته آموزش فیزیک دانشگاه فرهنگیان شهید بهشتی تهران

مهران علی یاری - دانشجوی کارشناسی پیوسته آموزش فیزیک دانشگاه فرهنگیان شهید بهشتی تهران

خلاصه مقاله:

مقاله حاضر به روش مروری- کتابخانه ای است، که با توجه به نظرات اندیشمندان این عرصه به رشته تحریر در آمده است. هدف از این مطالعه بررسی کاربرد فضای مجازی در تدریس فیزیک میباشد. محتوای لازم برای نگارش این مطالعه از طریق جستجو در پایگاه های اطلاعاتی SID، scholar G، موتور جستجوی گوگل در این حوزه بدست آمده است. نتایج بدست آمده نشان میدهد: تاثیر فضای مجازی بر آموزش فیزیک نیز بسیار چشمگیر بوده است. فضای مجازی ابزارها و منابع آموزشی متنوعی را برابدهانش آموزان و معلمان فیزیک فراهم می کند.

کلمات کلیدی:

فیزیک، فضای مجازی، تدریس

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1815559>

