

عنوان مقاله:

بررسی اصول طراحی آموزش جهانی در یادگیری سیار

محل انتشار:

اولین همایش ملی یادگیری سیار، از نظر تا عمل (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

سیده آرزو نوری حاجی پمق - کارشناسی ارشد برنامه درسی دانشگاه علامه طباطبائی

چینی لطفی - کارشناسی ارشد مدیریت آموزشی دانشگاه پیام نور ارومیه

خلاصه مقاله:

هدف اصول طراحی آموزش جهانی برای آموزش استفاده از یک چارچوب در محیط های یادگیری با هدف دسترسی بیشتر برای همه و در نظر گرفتن نیازهای احتمالی همه فراگیران است که هنگام طراحی و ارائه آموزش با شناسایی و از بین بردن موانع غیر ضروری در آموزش و یادگیری با حفظ دقت علمی است. و با توجه به اینکه در عصر حاضر آموزش مبتنی بر تکنولوژی است و جدیدترین نوع آموزش الکترونیکی که در جهان مطرح است یادگیری سیار است. یادگیری سیار در شرایط و مکانی می تواند فرصت های جدید و نوین را به وجود آورد به منظور درک و پذیرش این فرصت ها در شرایط های مختلف، درک اصولی که یادگیری سیار دارد ضروری است زیرا یادگیری هدفمند و آگاهانه از این اصول است که نیازهای یادگیری را در عصر حاضر با وجود پیچیدگی ها و تنوع طلبی ها برآورده می کند. در واقع هدف این مقاله بررسی اصول طراحی آموزشی جهانی و نحوه استفاده از این اصول در یادگیری سیار است. روش پژوهش این مطالعه بر اساس روش مرور مقالات و مطالعه ی کتابخانه ای با کمک کلمات کلیدی انجام گرفت. یافته های این پژوهش نشان داد که استفاده از اصول طراحی آموزش جهانی در یادگیری سیار می تواند یادگیری را قائل دسترسی تر و بهبود بخشد.

کلمات کلیدی:

آموزش، یادگیری سیار، اصول طراحی، اصول طراحی آموزش جهانی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1235788>

