

عنوان مقاله:

کیفیت بخشی به تدریس شیمی دهم و یازدهم با تولید محتوای الکترونیکی

محل انتشار:

چهارمین کنفرانس ملی رویکردهای نوین در آموزش و پژوهش (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسنده:

علیرضا ناصری مود - دبیر شیمی دبیرستانهای اداره آموزش و پرورش ناحیه ۲ کرمان

خلاصه مقاله:

محتوای الکترونیکی در اثربخشی و کیفیت یادگیری الکترونیکی نقشی تعیین کننده دارد. در این مقاله نویسنده مطالب درس را بصورت اسلایدهای متنوعی آماده و برای هر جلسه درسی همراه با صداگذاری آنها را ارائه و ضبط می کند. از طرف دیگر برای فراگیر، زمانی که با محتوای الکترونیکی مبتنی بر پاورپوینت، از تصاویر و کلمات به صورت همزمان در تدریس استفاده شود، بسیار بهتر از زمانی که فقط از کلمات استفاده می شود، یاد خواهد گرفت. با انتشار کتابهای جدید التالیف شیمی دهم و شیمی یازدهم و با تبدیل کامل محتوای کتاب به اسلاید های متوالی در محیط نرم افزار پاورپوینت تجربه جدیدی حاصل شد که نتایج ارزشمند آن کم نبودند و برخی از آنها را می توان در بررسی دقیق و جزئیتر محتوای کتاب درسی، ارائه تحلیل درست و جامع از تصاویر و تمرینهای کتاب درسی، امکان بررسی سوالات آزمونهای سراسری مرتبط با یک مبحث خاص از کتابهای درسی خلاصه نمود.

کلمات کلیدی:

اسلاید، محتوای الکترونیکی، پاورپوینت، کتابهای درسی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/981488>

