

## عنوان مقاله:

استاندارد سازی آموزش الکترونیکی بر پایه مدل SCORM

## محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی آسیب شناسی آموزش و یادگیری الکترونیکی (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

## نویسندگان:

فایده قیطاسی - دانشجوی دکترای محیط زیست شهرداری منطقه ۲۱ تهران

فاطمه تاجیک - کارشناس ارشد مدیریت اجرایی شهرداری منطقه ۲۱ تهران

## خلاصه مقاله:

آموزش الکترونیکی رشته ای است که از پیدایش اینترنت و گسترش این پدیده فن آوری و استفاده از قابلیت‌های آن ایجاد گردیده است، از آنجا که این نوع از آموزش بر کاهش هزینه های آموزشی، امکان فراگیری در هر سن، تمرکز بر دیدگاه جامع در یادگیری، ایجاد سیستم فراگیر محور به جای استاد محور، تحقق عدالت در نظام آموزشی، دسترسی سریع و آسان به منابع آموزشی، هماهنگی سرعت آموزش با توانایی فراگیران، عمومیت و جامعیت آموزش و ... تاکید دارد، لذا از یکطرف در جهت دستیابی به اهداف مذکور باید قالبها و استانداردهایی تعریف گردد که این مسیر هدفمند را مشخص و روشن نماید و از طرف دیگر استانداردسازی آموزش الکترونیکی مهمترین عامل در راستای جلب اعتماد فراگیران، عدم انحصار یک تکنولوژی آموزشی خاص، مدیریت و پیگیری اطلاعات و ... می باشد. با توجه به اینکه استاندارد سازی آموزش الکترونیکی نقش مهمی در توسعه و گسترش این صنعت دارند، لذا با این نگرش در مقاله سعی شده است ضرورت استانداردسازی سیستمهای آموزش الکترونیکی و همچنین اصلی ترین استاندارد تدوین شده در این زمینه تحت عنوان SCORM مورد بررسی قرار گیرد.

## کلمات کلیدی:

آموزش الکترونیکی، استاندارد، SCORM

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1272242>

