

یادگیری الکترونیکی و سیار، فناوری ها و روش هایی نوین برای آموزش

محمدشاهعلیزاده^۱ (ارایه دهنده مقاله)

دانشجوی کارشناسی ارشد تکنولوژی آموزشی دانشگاه علامه طباطبائی

چکیده

با رشد و پیشرفت فناوری های جدید و به خصوص فناوری های الکترونیکی، در عرصه آموزش و یادگیری نیز تحولات عظیمی رخ داده است، یادگیری الکترونیکی و بعد از آن یادگیری سیار به تبع این تکنولوژی های جدید ظهور کرده است، در مقاله پیش رو یادگیری الکترونیکی و همچنین یادگیری سیار که با استفاده از فناوری های جدید بی سیم و قابل حمل صورت می گیرد و می توان گفت یادگیری همه جایی و همه زمانی را به وجود آورده است، مورد بحث قرار گرفته است و از ویژگی های آن همچون یادگیری مادام العمر، تسهیل یادگیری در هر مکانی و هر زمانی، تسهیل تعاملات بین فردی و ویژگی های ممتاز دیگر آن سخن به میان آورده ایم، هدف از این مقاله، بررسی یادگیری سیار، ویژگی ها، ظرفیت ها، مزایا و معایب این یادگیری بوده است تا با اشراف نسبتاً کامل از امکانات این یادگیری نوین در کنار یادگیری های مرسوم و همچنین یادگیری الکترونیکی، استفاده موثر و کارآمد بعمل آوریم و همچنین امکانات و ظرفیت های نوینی که در اختیار ما گذارده است را در محیط های یاددهی- یادگیری بکاربندیم.

کلمات کلیدی

یادگیری الکترونیکی، یادگیری سیار، مزایا و معایب یادگیری سیار