

## عنوان مقاله:

سیستم توصیه گر شخصی سازی شده برای پیشنهاد دوره های آموزشی بر اساس یک رویکرد ترکیبی

## محل انتشار:

کنگره ملی تحقیقات بنیادین در مهندسی کامپیوتر و فن اوری اطلاعات (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

## نویسندگان:

شیوا مختاری - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی تکنولوژی نرم افزار، موسسه آموزش عالی اروندان خرمشهر، ایران

نبیل وائلی

خالد محمد نژاد - عضو هیئت علمی موسسه آموزش عالی اروندان خرمشهر

## خلاصه مقاله:

این مقاله یک سیستم توصیه گر را ارائه می دهد که به یک فرد یادگیرنده در انتخاب دوره های آموزشی در زمینه های مورد نیاز خود پیشنهاد و کمک می کند. یک روش ترکیبی به همراه هستی شناسی نیز مورد استفاده قرار گرفته است تا اطلاعات مفید بازاریابی شده و توصیه های دقیقی ارائه شوند. چنین رویکردی ممکن است برای افراد یادگیرنده مفید باشد تا عملکرد آنها را افزایش داده و سطح رضایت آنها را نیز بهبود دهد. سیستم توصیه گر پیشنهادی با کاهش ضعف سیستم های پایه ی توصیه گر فردی، عملکرد بهتری خواهد داشت.

## کلمات کلیدی:

سیستم توصیه گر، هستی شناسی، مدل سازی دانش، شخصی سازی، یادگیری الکترونیکی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/924545>

