

عنوان مقاله:

بررسی چالش های مدیریت توسعه سیستم های نرم افزاری

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی مدیریت و فناوری اطلاعات و ارتباطات (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسنده:

مریم هادی زاده - دانشجوی کارشناسی ارشد رشته فناوری اطلاعات، دانشگاه پیام نور تهران غرب

خلاصه مقاله:

در سال های اخیر، توسعه ی نرم افزاری در حوزه ی توسعه ی نرم افزاری فراگیرنده است. پیشینه ی تحقیق از نظر تجربی منافع مشاهده شده و چالش ها را شرح میدهد، اما توصیفی و عمل گرایانه، و زمینه ی تئوری کوچکی را از یافته ها پیشنهاد میدهد. تشخیص های ادبی از نظر ارتباطی انتقال دانش به عنوان یک نتیجه ی اصلی تکرار توسعه ی نرم افزاری، است، به علت پیاده سازی ضعیف پروژه ها و کیفیت توسعه ی نرم افزاری. چالش ها اجتناب ناپذیر هستند. در بازار جهانی، فرصت ها با چالشها از بین میروند. این مقاله بیشترین چالش های مشترک در پروژه ی نرم افزاری مدیریت و چگونگی نشان دادن آن در پروژه ی توسعه ی سیستم های نرم افزاری را نشان میدهد. این مطالعه نشان میدهد که شرکت های نرم افزاری با مسیری سیستماتیک برای تعریف و رسیدگی چالش های مختلف توسط تفسیر واضح جزئیات در اسناد منطبق هستند و فرایندهایی برای ایجاد جزئیات آگاهی آنها از سهام داران مربوطه دارند

کلمات کلیدی:

چالش، مدیریت توسعه، سیستم های نرم افزاری، مدیریت پروژه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/528585>

