

عنوان مقاله:

متناسب کردن فرایند توسعه نرم افزار برای کسب و کارهای نوپا

محل انتشار:

دومین همایش ملی پیشرفتهای معماری سازمانی (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

محمدعلی طلاقت - دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشکده بین الملل، دانشگاه شیراز، شیراز

سیدرئوف خیامی - آزمایشگاه معماری سازمانی، دانشکده مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات، دانشگاه صنعتی شیراز، شیراز

غلامحسین دست غیبی فرد - بخش مهندسی و علوم کامپیوتر و فناوری اطلاعات، دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، دانشگاه شیراز، شیراز

خلاصه مقاله:

کسب و کارهای نوپای سازمان های هستند که در شرایط غیرقطعی و با فقدان منابع کامل در تلاش اند با ارائه راهکارهای نوآورانه، بازارهای جدید در حال رشد را تصاحب کنند. با وجود شرایط خاص در محیط این کسب و کارها و افزایش روز افزون آنها، فقدان مطالعات علمی در زمینه فرآیند توسعه نرم افزار کسب و کارهای نوپا مشهود است. این مطالعه با به کارگیری شیوه نظریه داده بنیان رویکرد کسب و کارهای نوپا را در متناسب کردن فرآیند توسعه نرم افزار برای رسیدن به اهداف خود بررسی می کند. نتایج نشان می دهد که کسب و کارها با حداقل کردن فازهای مختلف مهندسی نرم افزار از جمله تحلیل، طراحی، آزمون و مستندسازی فرآیند توسعه نرم افزار را متناسب نیازهای خود می کنند.

کلمات کلیدی:

فرآیند توسعه نرم افزار، کسب و کارهای نوپا، مهندسی در کسب و کارهای نوپا، حداقل کردن مهندسی نرم افزار، نظریه داده بنیان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/908527>

