

عنوان مقاله:

ارزیابی سیستم جامع اطلاعات مدیریت پروژه در واحدهای پژوهشی مطالعه موردی: پژوهشگاه علوم و فنون

محل انتشار:

اولین کنگره سراسری فناوریهای نوین ایران با هدف دستیابی به توسعه پایدار (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

محمدرضا یاورزاده - تهران، پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاد دانشگاهی تهران

محمود ولایتی - کرج موسسه آموزش عالی فارابی

خلاصه مقاله:

هرچند برنامه ریزی و کنترل پروژه از دیرباز در زمینه های عمرانی-صنعتی بخصوص پروژه های عظیم در سطح کشور مد نظر و مورد استفاده بوده است. لیکن این تلاش ها، در سایر زمینه ها از جمله پروژه های پژوهشی که از اساس دارای ابهاماتی چون عدم ثبات جزئیات برخی فعالیت ها، عدم قطعیت زمان های برآوردی فعالیت می باشند، کمتر از سایر زمینه ها مورد توجه قرار گرفته است. در این مقاله با استفاده از ابزارهای طراحی شده در پژوهشگاه علوم فنون، ساختاری به نظام کنترل پروژه افزودهمی شود تا با کمک آن بتوان سیستم جامع اطلاعات مدیریت پروژه را به گونه ای پیاده سازی کرد که اطلاعات مورد نیاز پروژه ها به صورت متمرکز در اختیار مدیران قرار گیرد. سیستم موردنظر با استفاده از روش کارت امتیاز دهی متوازن ارزیابی شده و سپس سنجه های هادی و تابع آن مشخص میگردد. پژوهش حاضر، پژوهشی کاربردی از دسته مطالعات توصیفی است. داده ها از طریق پرسشنامه معتبر جمع آوری شده است و با کمک نرم افزار SPSS تحلیل شده است. پس از ارزیابی سیستم، مشخص گردید سیستم پیاده سازی شده از کارایی مطلوبی دارد اما لازم است از منظر مشتری توجه بیشتری صورت پذیرد تا سنجه های مورد نظر به هدف نزدیک تر شود

کلمات کلیدی:

کنترل پروژه- سیستم اطلاعات مدیریت- پایگاه اطلاعات- ارزیابی سیستم- پژوهشگاه علوم و فنون

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/345211>

