

تأثیر سطح توانمندی مدیریت انتقال تکنولوژی در شرکت مگاموتور به روش پاندا و رامانسن

ابوالقاسم قربانی^۱، سهیلا آزاده^۲

^۱ دانشجوی کارشناسی ارشد موسسه آموزش عالی فارابی کرج، مدیر حوزه مدیریت مگا موتور
^۲ استاد دانشگاه موسسه آموزش عالی فارابی کرج

چکیده

تحلیل و شناسایی توانمندی‌های تکنولوژیک بر اساس اجزاء تکنولوژی است. ارائه راهکارهای مناسب برای توسعه تکنولوژی در شرکت مگاموتور از اهداف این پژوهش است. در این پژوهش ابتدا به بیان مفهوم تکنولوژی و ارزیابی آن و سپس به معرفی مدل‌های ارزیابی تکنولوژی می‌پردازیم. در ادامه پژوهش با استفاده از مدل پاندا و رامانسن که دارای ۳ بعد اصلی و ۹ بعد فرعی و ۳۵ شاخص است، به تحلیل و تعیین تکنولوژی به لحاظ قابلیت‌ها و توانمندی‌ها برای اجرای اولویت‌های تکنولوژی پرداخته شد. با استفاده از پرسشنامه تهیه شده سطح قابلیت کلی شرکت را تعیین و بدین طریق وضعیت شرکت به لحاظ توانمندی‌ها و قابلیت‌ها مشخص می‌شود. در نهایت با شناسایی نقاط ضعف و شکاف بین وضعیت مطلوب و موجود می‌توان با تقویت این نقاط و ارائه راهکار مناسب نسبت به تقویت نقاط ضعف و پر نمودن شکاف موجود اقدام نمود. نتایج این پژوهش می‌تواند جهت تصمیم‌گیری و برنامه‌ریزی‌های استراتژیک در اختیار مدیران ارشد سازمان قرار گیرد تا پیوسته شاهد تصمیماتی منطقی در جهت ارتقاء توانمندی تکنولوژی سازمان باشیم.

واژه‌های کلیدی: تکنولوژی، ارزیابی تکنولوژی، مدل ارزیابی پاندا و رامانسن