



اولویت‌بندی شاخص‌های کیفیت زندگی کاری با رویکرد رهبری اخلاقی با استفاده از فرایند تحلیل شبکه‌ای

سجاد مزروعی^۱، الهام هنری^۲، علی چیت‌ساز^۳، الهه محمودی^۴

^۱دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد نجف‌آباد، گروه مهندسی صنایع، اصفهان، ایران؛ Sajjad.Mazroee@Gmail.com

^۲دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد نجف‌آباد، گروه مهندسی صنایع، اصفهان، ایران؛ ehonari83@gmail.com

^۳استادیار، دانشگاه اصفهان، دانشکده اقتصاد و مدیریت، اصفهان، ایران؛ Ali.Chutsaz2010@gmail.com

^۴دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشگاه پیام نور، واحد شهر ری، گروه مهندسی صنایع، تهران، ایران؛ elahemahmoodi62@yahoo.com

چکیده

هدف از این مقاله اولویت‌بندی شش شاخص متغیر کیفیت زندگی کاری کارکنان براساس هفت شاخص متغیر رهبری اخلاقی با استفاده از فرایند تحلیل شبکه‌ای است. بمنظور اولویت‌بندی شاخص‌ها چهار پرسشنامه محقق ساخت تهیه و نظرات پنج نفر از مدیران شرکت سامان گستر اصفهان در سال ۱۳۹۱ جمع‌آوری شده است. اطلاعات با استفاده از نرم‌افزار Spss19 و با استفاده از آزمون ضریب همبستگی پیرسون مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. برای حل مدل اولویت‌بندی با فرایند تحلیل شبکه‌ای مسأله، از رویکرد سوپر ماتریس این متد استفاده شده است. با استفاده از نرم‌افزار Matlab سوپر ماتریس مسأله حل گردید. نتایج حاصله اینکه همبستگی مثبت و معناداری بین این دو متغیر وجود داشته است. شاخص سبک مدیریت از متغیر کیفیت زندگی کاری و شاخص انصاف از متغیر رهبری اخلاقی دارای بیشترین اولویت در بین مدیران شرکت سامان گستر اصفهان می‌باشند.

کلمات کلیدی

اولویت‌بندی، کیفیت زندگی کاری، رهبری اخلاقی، فرایند تحلیل شبکه‌ای

Prioritizing indicators quality of work life with ethical leadership approach with analytic network process

Sajjad Mazroee, Elham Honari, Ali Chitsaz, Elahe Mahmoodi

ABSTRACT

The purpose of this paper is six indicators prioritization from personnel Quality of work life variable according to seven indicators of Ethical leadership variable using Analytic network process (Anp). To priorities, 4 researcher-made questionnaires were prepared and have been collected opinions of five Persons of Isfahan saman gostar company managers in 1391. Information was analyzed using Spss 19 software and using Pirson correlation coefficient test for solving prioritization model with problem Analytic Network Process, has been used supermatrix approach of this method. Problem super matrix was solved using Matlab software. Obtained results include, positive and meaningful correlation between these two variable. Management style index of life quality variable and quality index of leadership variable have the most prioritization among company managers of Isfahan saman gostar.

KEYWORDS: Prioritization, Quality of Work Life, Ethical Leadership, Analytic Network Process Method.

^۱ نویسنده مسئول: دانشگاه اصفهان، دانشکده اقتصاد و مدیریت، تلفن: ۰۳۱۱-۷۹۳۵۲۲۸