



موسسه آموزش عالی غیرانتفاعی پاکستان

پایان نامه برای دریافت درجه کارشناسی ارشد رشته مدیریت صنعتی

عنوان:

تأثیر رویه‌های مدیریت دانش بر توسعه پایدار با نقش نوآوری سبز (مورد مطالعه: شرکت تجهیزات پزشکی سها ۱)

استاد راهنما:

دکتر موسی احمدی

استاد مشاور:

دکتر رسول لطفی

نگارش:

بهرام شهریوری انباردان

تابستان ۱۳۹۹

چکیده:

هدف این پژوهش بررسی رویه‌های مدیریت دانش بر توسعه پایدار شرکت با نقش نوآوری سبز می‌باشد، پژوهش حاضر از نظر هدف، کاربردی و از نظر روش به روش علی انجام شده است. جامعه آماری کلیه کارکنان شرکت تجهیزات پزشکی سها ۱ می‌باشد، به‌منظور جمع‌آوری داده‌ها پرسشنامه میان کارکنان توزیع و جمع‌آوری گردیده است، نتایج حاصل از تحلیل داده‌ها با کمک معادلات ساختاری نشان داد مدیریت دانش بر توسعه پایدار شرکت تأثیر دارد. مدیریت دانش بر نوآوری سبز تأثیر دارد. نوآوری سبز بر توسعه پایدار شرکت تأثیر دارد.

کلمات کلیدی: مدیریت دانش، توسعه پایدار، نوآوری سبز

Abstract:

The purpose of this study is to investigate knowledge management practices on sustainable development of the company with the role of green innovation. The present study is applied in terms of purpose and causal in terms of method. The statistical population is all employees of Saha Medical Equipment Company. In order to collect data, a questionnaire was distributed and collected among employees. The results of data analysis with the help of structural equations showed that knowledge management has an impact on sustainable development of the company. Knowledge management on innovation Green has an impact. Green innovation has an impact on the sustainable development of the company.

Keywords: Knowledge Management, Sustainable Development, Green Innovation.



Takestan Higher Education Institute

Dissertation submitted to graduate studies office in partial Fulfillment of the requirement for the degree of Master of Arts in Management

Title:

The Impact of Knowledge Management Practices on Sustainable Development with the Role of Green Innovation (Case Study: Saha Medical Equipment Company)

Supervisor:

Dr. Musa Ahmadi

Advisor:

Dr. Rasoul Lotfi

By:

Bahram Shahrivari

Summer 2020