

عنوان مقاله:

ارزیابی تاثیر عوامل موثر بر نوآوری سازمانی سبز: نقش میانجی خلاقیت سبز

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی آزمایشگاه مدیریت و رویکردهای نوآورانه در مدیریت و اقتصاد (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

امین مرادی - کارشنا سی ارشد مدیریت بازرگانی، دانشکده علوم اقتصاد و اداری، دانشگاه شهید اشرفی اصفهانی، اصفهان، ایران

رضا حسن زاده - کارشنا سی ارشد مدیریت بازرگانی، دانشکده علوم اقتصاد و اداری، دانشگاه شهید اشرفی اصفهانی، اصفهان، ایران

خلاصه مقاله:

پژوهش حاضر با هدف ارزیابی تاثیر عوامل موثر بر نوآوری سازمانی با نقش میانجی خلاقیت سبز انجام شده است. در این تحقیق به ارزیابی تاثیر متغیرهای آموزش سبز، اشتراک دانش و انگیزه سبز بر خلاقیت سبز و همچنین تاثیر متغیر خلاقیت سبز بر نوآوری سازمانی پرداخته شد. جامعه آماری تحقیق کارکنان شرکت آزمون فلز پارس، بازه زمانی آن بهمن ماه ۱۳۹۶ تا خردادماه ۱۴۰۰ و حجم نمونه ۲۲۰ نفر انتخاب شد. پرسشنامه تحقیق شامل ۱۸ سوال در ارتباط با متغیرهای تحقیق بود که سهم متغیر انگیزه سبز، ۳ سوال، متغیر آموزش سبز، ۳ سوال؛ متغیر اشتراک دانش، ۳ سوال، متغیر خلاقیت سبز، ۴ سوال و سهم متغیر نوآوری سازمانی ۵ سوال در نظر گرفته شد. ابتدا داده‌های تحقیق از طریق پرسشنامه به روش الکترونیکی جمع آوری و سپس مورد تجزیه و تحلیل آماری قرار گرفت. نرم افزارهای مورد استفاده در این تحقیق ۲۲ Spss و Smart PLS می باشند. بر اساس نتایج بدست آمده روایی واگرا، همگرا و پایایی ابزار گردآوری اطلاعات تایید شد. همچنین برازش کلی مدل با شاخص GOF مورد سنجش قرار گرفت و با مقدار ۰/۶۴۴ تایید شد. طبق نتایج آزمون فرضیه‌ها تمام فرضیه های پژوهش و بار عاملی سوالات مورد تایید قرار گرفت. نتایج آزمون فرضیه ها نشان داد رابطه بین انگیزه سبز و خلاقیت سبز با ضریب مسیر ۰/۲۳۱، آموزش سبز و خلاقیت سبز با ضریب مسیر ۰/۳۸، اشتراک دانش و خلاقیت سبز با ضریب مسیر ۰/۲۰۲ و خلاقیت سبز و نوآوری سازمانی با ضریب مسیر ۰/۸۱۵ مورد تایید قرار گرفت. همچنین رابطه بین آموزش سبز، اشتراک دانش و انگیزه سبز با نوآوری سازمانی نیز در آزمون بوت استرپینگ به ترتیب با ضریب مسیر ۰/۶۷۸، ۰/۶۶۴ و ۰/۶۶۴ تایید شد.

کلمات کلیدی:

خلاقیت سبز، نوآوری سازمانی سبز، آموزش سبز، انگیزه سبز، اشتراک دانش

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1347862>

