

عنوان مقاله:

شناسایی عوامل موثر بر قابلیت های تکنولوژیکی و انعطاف پذیری زنجیره تامین شرکت با استفاده از مدل بندی کلی تفسیری ساختاری TISM

محل انتشار:

نهمین کنفرانس بین المللی حسابداری، مدیریت و نوآوری در کسب و کار (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

نویسندگان:

یاسر زارعی - کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی، واحد گچساران دانشگاه آزاد اسلامی گچساران ایران

مهرداد غلامی - دکتری مدیریت گرایش خط مشی گذاری عمومی، دانشگاه تهران

امید ارغیش - دکتری مدیریت صنعتی واحد گچساران دانشگاه آزاد اسلامی گچساران ایران

خلاصه مقاله:

این پژوهش از نظر نتیجه، جزء تحقیقات توسعه ای قلمداد می گردد زیرا به دنبال قابلیت های تکنولوژیکی و انعطاف پذیری زنجیره تامین شرکت ها (تجزیه و تحلیل رابطه ای با استفاده از مدل بندی کلی تفسیری ساختاری TISM در شرکت نفت و گاز گچساران می باشد. از لحاظ هدف انجام، این تحقیق جزء تحقیقات کاربردی است. در واقع رویکرد پژوهشی این مطالعه به لحاظ منطق گردآوری داده ها از نوع استقراء - قیاسی است جامعه ی آماری تحقیق حاضر به دو شکل می باشد، در مرحله نخست به منظور شناسایی عوامل موثر بر قابلیت های تکنولوژیکی و انعطاف پذیری زنجیره تامین در شرکت نفت و گاز گچساران شامل اساتید آشنا به موضوع (حوزه زنجیره تامین و لجستیک) و مدیران شرکت نفت و گاز گچساران به تعداد ۱۵ نفر می باشد. از نمونه گیری قضاوتی استفاده شد تا بتوان به بهترین صورت ممکن، نظرات متخصصان و خبرگان هر بخش شرکت را جمع آوری کرد (تا اشباع نظری). به منظور تایید روایی پرسشنامه محقق ساخته از روش روایی محتوی CVR استفاده می گردد. همچنین به منظور تعیین پایایی پرسشنامه ها، از ضریب آلفای کرونباخ با استفاده از نرم افزار SPSS استفاده می شود. لازم به ذکر است که جهت انجام برخی محاسبات در این روش از نرم افزار MATLAB۲۰۱۶ استفاده می شود. ۱۵ مقوله به عنوان متغیرهای موثر مرتبط با قابلیت های تکنولوژیکی و انعطاف پذیری زنجیره تامین در شرکت نفت و گاز گچساران مشخص گردید. بدین ترتیب عوامل مرتبط عبارتند از خدمت رسانی، تحویل به موقع، روابط خوب با مشتریان و شرکاء استانداردسازی، تسهیل فرآیند تولید، زمان مشخص، تسهیم اطلاعات، همسویی انگیزشی هماهنگی تصمیم گیری قیمت و زمان تحویل، نوآوری در محصول، زمان مشخص، حذف اقدامات غیر ضروری، و ارتقاء کیفیت محصول

کلمات کلیدی:

زنجیره تامین، قابلیت، تکنولوژی، انعطاف پذیری، شرکت نفت و گاز گچساران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1402313>

