

عنوان مقاله:

بررسی نقش مدیریت کیفیت جامع بر فرآیند مهندسی ارزش و تاثیر آن در فن آوری و بهره وری صنعت داروهای گیاهی

محل انتشار:

کنفرانس ملی پژوهش های نوین ایران و جهان در روانشناسی، علوم تربیتی و مطالعات اجتماعی (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

محمدرضا طغریایی - کارشناسی ارشد گروه مدیریت صنعتی گرایش تولید، موسسه آموزش عالی غیرانتفاعی سپاهان، اصفهان، ایران

سارا ایرانپور - استادیار مدیریت و برنامه ریزی فرهنگی، موسسه آموزش عالی غیرانتفاعی سپاهان، اصفهان، ایران

سمیه علوی - استادیار گروه مهندسی صنایع، دانشکده فنی، دانشگاه شهید اشرفی اصفهانی، اصفهان، ایران

خلاصه مقاله:

در این پژوهش به بررسی درجه اهمیت بکارگیری مدیریت کیفیت جامع در جهت توسعه و بهبود فرآیند مهندسی ارزش و تاثیر آن بر صنعت تولید داروهای گیاهی می پردازیم. در این تحقیق به منظور بررسی وجود رابطه بین آنها با همکاری و کسب نظر از متخصصین حوزه صنعت و مدیریت و داروسازی، شاخصهای مختلفی در زمینه موضوع و پژوهش-بررسی و انتخاب شد و براساس این شاخص ها مبادرت به طراحی پرسشنامه نموده و پرسشنامه ها در بین افراد جامعه آماری توزیع و پس از جمع آوری با جمع بندی و تحلیل اطلاعات پرسشنامه با استفاده از آزمون رگرسیون و همبستگی و نتایج تحلیل داده های اماری رابطه معنادار و قوی در راستای بهبود فناوری و بهره وری در صنعت دارویی گیاهی بین مدیریت کیفیت جامع و مهندسی ارزش را نشان میدهد.

کلمات کلیدی:

مدیریت کیفیت جامع، مهندسی ارزش، صنعت داروهای گیاهی، فن آوری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/751229>

