

عنوان مقاله:

ارابه یک مدل ریاضی مبتنی بر روش دیمتل فازی جهت شناسایی و رتبه بندی عوامل کلیدی موفقیت گردشگری سلامت

محل انتشار:

دهمین کنفرانس بین المللی انجمن تحقیق در عملیات ایران (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

محمود اقتصادی فرد - استادیار گروه مهندسی صنایع، دانشگاه صنعتی شیراز

فرزین حسین نژاد مقدم - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه صنعتی شیراز

خلاصه مقاله:

رشد سریع بازار گردشگری سلامت، توجه بسیاری از کشورها را به پتانسیل نهفته این بخش برای تنوع بخشی و توسعه اقتصادی جلب نموده است. در این ارتباط خاورمیانه از مبادی مهم مهم گردشگران سلامت محسوب می گردد. که بازار بالقوه بزرگی از بیماران پشت مرزها را شامل می گردد، با این وجود ایران در جذب این بازار رقابتی توفیق بالایی نداشته است لذا این مقاله در قالب مطالعه موردی و با رویکردی کمی به شناسایی و تحلیل شاخص های کلیدی عملکرد در توسعه گردشگری سلامت در کشور می پردازد. برای این هدف تحلیل و شناسایی روابط پنهان بین معیارها، با تکنیک دیمتل فازی انجام و میزان اثرگذاری و اثرپذیری فاکتورهای کلیدی موفقیت جهت استفاده بهتر از پتانسیل های مراکز درمانی مشخص گردیده است. مطالعه موردی این پژوهش در مراکز درمانی دانشگاه علوم پزشکی شیراز انجام شده است. نتایج تحقیق نشان می دهد از هشت شاخص موفقیت گردشگری پزشکی، پنج شاخص اثرگذار و سه شاخص اثرپذیر می باشد.

کلمات کلیدی:

گردشگری سلامت، خدمات بهداشت و درمان، شاخص های کلیدی عملکرد، دیمتل فازی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/767134>

