

## عنوان مقاله:

تعیین شاخص ها و ارزیابی سایت های دانشگاهی با استفاده از روش تلفیقی دلفی فازی، آنتروپی شانون و پرامتی ( مطالعه موردی دانشگاه های شهر تهران )

## محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی چالش ها و راهکارهای نوین در مهندسی صنایع، مدیریت و حسابداری (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

## نویسندگان:

عبدالصالح ضیائی سیسخت - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی (تحقیق در عملیات)، دانشگاه خاتم تهران، ایران

نازگل عسکری - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی (تحقیق در عملیات)، دانشگاه خاتم تهران، ایران

## خلاصه مقاله:

در سالیان اخیر افزایش استفاده از اینترنت و وب سایتها باعث افزایش اهمیت کیفیت سایتهای اینترنتی شده است. امروزه وب سایت برای دانشگاه ها امری مهم و ضروری است. در این تحقیق طراحی وب سایت پنج دانشگاه امیرکبیر، علم و صنعت، امیرکبیر، شریف و دانشگاه تهران مورد بررسی قرار گرفته است. به این منظور تعیین معیارها و زیر معیارها ابتدا معیارها به وسیله مبانی نظری استخراج با روش دلفی فازی غربالگری و وزن معیارها به روش آنتروپی شانون تعیین شده است. در نهایت نتایج و تحلیل مسئله توسط روش های پرامتی یک و پرامتی دو و انجام شده که در نهایت دانشگاه امیرکبیر بهترین سایت را دارا خواهد بود.

## کلمات کلیدی:

روش پرامتی، آنالیز گایا، آنتروپی شانون، ارزیابی وب سایت دانشگاه ها، معیارها و زیر معیارها، روش دلفی فازی،

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1564965>

