

## عنوان مقاله:

اولویت بندی مخاطرات طبیعی موثر در اقتصاد گردشگری (مطالعه موردی: شهرک گردشگری ماسوله)

## محل انتشار:

دهمین کنگره پیشگامان پیشرفت (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسنده:

علی فریدی ماسوله

## خلاصه مقاله:

مخاطرات طبیعی از اتفاقاتی است که با روند رشد تکنولوژی، بشر سعی در جهت کنترل و مقابله با آنها را داشته است و در این مقاله نیز سعی بر این موضوع است که مخاطرات رایج ماسوله، مطالعه شود و در باب راههای پیشگیری و مقابله با آن مواردی را بیان کنیم. این شهرک هم اکنون با مسابلی مانند ریزش سنگ، سیل، رانش زمین، زلزله، تصرف به منظور توسعه عمرانی و انسانی، تخریب و... روبرو می باشد. اگر اقدامات جدی و پیشگیرانه ای برای این شهرک گردشگر پذیر صورت نپذیرد، به دلیل احتمالات، امکان تخریب آن وجود دارد. از میان پنج مخاطره ای که در بررسی اولیه بدست آمد، جهت تعیین اولویت هرکدام، از روش وزن دهی فرایند تحلیل سلسله مراتبی (AHP) به وسیله پرسشنامه، توسط 17 نفر از کارشناسان و متخصصان که در حوزه ماسوله کار کردند، اقدام شد و سه مخاطره بیش از 0.1 وزن به خود گرفتند که نشان از اهمیت نسبی بالای آنها می دهد و در این پژوهش روی این سه مخاطره کار شده است. مخاطرات سیل با 0.530، رانش و لغزش زمین با 0.221 و هوازگی با 0.152 بیشترین اوزان را نصیب خود کردند که می توان آنها را از مخاطرات طبیعی موثر در اقتصاد گردشگری ماسوله عنوان کرد. در نهایت با بررسی کتابخانه ای، به منابعی که پیرامون مخاطرات فوق مطالعه صورت گرفته است، رجوع شد و نکات و راه های پیش گیری، کنترل و مقابله با این مخاطرات را در پایان این مقاله عنوان کردیم.

## کلمات کلیدی:

مخاطرات طبیعی، گردشگری، ماسوله، AHP

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/581021>

