سیویلیکا – ناشر تخصصی مقالات کنفرانس ها و ژورنال ها گواهی ثبت مقاله در سیویلیکا CIVILICA com



عنوان مقاله:

ارزیابی نقش دریاچه های مصنوعی در توسعه گردشگری رونق اقتصادی منطقه و پایداری زیست محیطی با استفاده از مدل تحلیلی SWOT نمونه موردی دریاچه مقاله احداث شهرستان قدس

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی دانشجویان جغرافیا و علوم زمین ایران (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

سیدمجتبی یوسفی – دانشجوی کارشناسی ارشد حقوق محیط زیست واحد الکترونیک دانشگاه آزاد اسلامی

مرجان رضاقلی - دانشجوی دکتری برنامه ریزی شهری واحد علوم و تحقیقات

خلاصه مقاله:

اکنون صنعت گردشگری به عنوان صنعتی پیش میرود تا رتبه برتری در تجارت جهانی به خود اختصاص دهد و نقش ویژه ای در اقتصاد تعامل فرهنگی گفتگوها برقراری و انس و الفت بین شهروندان داشته باشد در این میان در شهرهای کوچک متوسط و یا بزرگ به دلیل ازدحام جمعیت مهاجرت شهر نشینی کمبود سرانه فضای سبز کمبود فضای طبیعی به منظور تفریح و تفرج و تلطیف روحیه خسته از زندگی ماشینی و آپارتمان نشینی از اقدامات بسیار موثر در جهت رفع کاستی ها ایجاد دریاچه مصنوعی می باشد تا شهرنشینان بتوانند با توجه به وضعیت اقتصادی درآمدی ساعات کاری و سایر موارد دقایقی را در کنار دریاچه مصنوعی به تفرج پرداخته و روحیه خود را تلطیف ببخشند. در این راستا دریاچه در حال احداث شهرستان قدس می تواند نقش بسیار سازنده ای را در جهت رفع کاستی های زندگی پرترافیک شهرنشینی ایجاد کرده همچنان تاثیر مثبت و موثری در درآمدزایی توسعه بیشتر منطقه جذب سرمایه گذار احداث بارک های علم و فناوری جذب مثبت جمعیت در منطقه توسعه ساختار زیربنایی ایجاد کرده و تاثیر شگفتی در بالا رفتن درآمد منطقه داشته باشد. با توجه به بررسی های انجام شده دریاچه در حال احداث در مجاورت شهرک فرزان در شهرستان قدس قرار گرفته و با توجه به مسیر دسترسی بسیار سهل در جذب گردشگر از حاشیه استان تهران پتانسیلبسیار بالایی در توسعه و جذب گردشگری و توسعه پایدار و بهبود زیرساخت ها خواهد داشت.در مطالعه حاضر هدف این است که به بررسی آثار اقتصادی اجتماعی و زیست محیطی گردشگری در منطقه با استفاده از مدل تحلیلی سوات SWO۲ بپردازیم.

كلمات كليدى:

گردشگری توسعه پایدار دریاچه مصنوعی مدل تحلیلی SWOT

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

https://civilica.com/doc/2025132

