



اولین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پایدار

محل برگزاری دانشکده شهید مفتاح همدان

۳۰ آبان ۱۳۹۲



ارژمان محیط زیست علمت

ارزیابی پتانسیل‌های گردشگری با تأکید بر توسعه پایدار گردشگری با استفاده از مدل وایکور  
(مطالعه موردی: استان خوزستان)

دکتر سعید امان‌پور، استادیار گروه جغرافیا و برنامه‌ریزی دانشگاه شهید چمران اهواز

Email: amanpour@scu.ac.ir

فاطمه رزمگیر، دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری، دانشگاه شهید چمران اهواز

[frazmgir91@gmail.com](mailto:frazmgir91@gmail.com) (نویسنده مسئول)

صفیه دامن باغ، دانش آموخته کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری، دانشگاه شهید چمران اهواز

[Safiyeh\\_damanbagh@yahoo.com](mailto:Safiyeh_damanbagh@yahoo.com)

مهناز حسینی سیاه‌گلی، دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری، دانشگاه مازندران

[m.hoseyni205@yahoo.com](mailto:m.hoseyni205@yahoo.com)



اولین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پایدار

محل برگزاری دانشکده شهید مفتاح همدان

۳۰ آبان ۱۳۹۲



ارزلمان محیط زیست طلانه

## چکیده

امروزه گردشگری به عنوان صنعتی بزرگ، پدیده‌ای است که از تحرک بالایی در تغییرات اقتصادی، سیاسی، اجتماعی و محیطی برخوردار است. بر این اساس، در مناطق مستعد توسعه صنعت گردشگری، باید به دنبال عوامل محرک جریان گردشگری بود. استان خوزستان با دارا بودن سابقه فرهنگی- تاریخی غنی و برخوردار از مناظر و چشم اندازهای طبیعی دارای پتانسیل بالا برای جذب گردشگران داخلی و خارجی است. بنابراین، از طریق اولویت بندی شهرستان‌های این استان، به لحاظ برخورداری از جاذبه‌ها و پتانسیل‌های گردشگری می‌توان به شناسایی مناطق مستعد گردشگری و همچنین برنامه ریزی صحیح جهت دستیابی به توسعه پایدار گردشگری در این مناطق پرداخت. پژوهش حاضر با روش توصیفی- تحلیلی به انجام رسیده است. جهت دستیابی به هدف پژوهش و همچنین تحلیل داده‌های مرتبط با شاخص‌های پژوهش، از ضریب آنتروپی شانون و مدل وایکور استفاده شده است. نتایج بدست آمده نشان می‌دهد که شهرستان‌های بیست و چهارگانه این استان، از لحاظ میزان برخورداری از شاخص‌های منتخب پژوهش متفاوت بوده، به طوری که شهرستان اهواز با کسب بیشترین امتیاز از لحاظ برخورداری از شاخص‌های پژوهش در رتبه ۱ و شهرستان قلعه خواجه به عنوان محروم ترین شهرستان و در رتبه آخر قرار گرفته است.

**واژه‌های کلیدی:** گردشگری پایدار، استان خوزستان، وایکور، آنتروپی شانون، جاذبه‌های گردشگری