

# سومین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پایدار

همدان ۱۷ اردیبهشت ۱۳۹۴



## ارزیابی نواحی مستعد توسعه گردشگری استان خوزستان

### با بکارگیری مدل AHP و نرم افزار GIS

صادق اصغری لفمجانی، حسین پوژه\*

۱- استادیار گروه جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی دانشگاه زابل

۲- دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی دانشگاه زابل

آدرس پست الکترونیک نویسنده رابط (Hoosein.1990@gmail.com)

### چکیده

شناخت نواحی مستعد برای توسعه گردشگری یکی از راهکارهای رشد صنعت مذکور در استان خوزستان است و شناسایی کردن این نواحی دارای اهمیت و ارزش بالقوه‌ای می‌باشد به طوری که منجر به توسعه پایدار منطقه و افزایش میزان اشتغال به واسطه تعاملات علمی و اجرایی در بخش گردشگری استان می‌گردد. استان خوزستان با مساحت ۶۴۰۵۷ کیلومتر مربع در جنوب غربی ایران در کناره خلیج فارس و اروندرود قرار دارد و مرکز استخراج نفت ایران به شمار می‌رود. هدف اصلی این پژوهش ارزیابی نواحی مستعد گردشگری استان خوزستان با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی می‌باشد و لایه‌های مورد استفاده چون دسترسی با زیرمعیارهای (فرودگاه، راه‌آهن، جاده)، پارک‌های طبیعی با زیرمعیارهای (جنگل، حیات وحش، مناطق حفاظت شده)، هیدرولوژی با زیرمعیارهای (رودخانه‌های دائمی، رودخانه‌های فصلی، دریاچه)، و توپوگرافی با زیرمعیارهای (ارتفاع، شکل زمین)، آب و هوای با زیرمعیارهای (مناطق هم‌باران، مناطق هم‌دمایی)، در این پژوهش بکار رفته است. نتایج بدست آمده نشان‌دهنده آن است که در اولویت قرار دادن مناطق شمالی و شرقی استان در تصمیمات مرتبط با توسعه گردشگری برای رشد سریع این صنعت می‌تواند موثر واقع گردد.

**وازگان کلیدی:** توسعه گردشگری، ارزیابی نواحی مستعد، سیستم اطلاعات جغرافیایی، استان خوزستان