

# 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 لقمجانی، حسین پوزه\*

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، حیات‌وحش، مناطق حفاظت‌شده)، هیدرولوژی با زیرمعیارهای (رودخانه‌های دائمی، رودخانه‌های فصلی، دریاچه)، و توپوگرافی با زیرمعیارهای (ارتفاع، شکل زمین)، آب‌وهوا 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.

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