



اولین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پایدار

محل برگزاری دانشکده شهید مفتاح همدان

۳۰ آبان ۱۳۹۲



سطح بندی شهرستان های استان خراسان رضوی از لحاظ زیر ساخت های گردشگری با استفاده از مدل TOPSIS و AHP

نداندعلی^{۱*}، زینب خراسانی^۳، شهین رستمی^۲

^۱ کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی توریسم دانشگاه اصفهان. moc.oohay@ilaedan.aden

^۲ کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی توریسم دانشگاه اصفهان. inasaro@ilaedan.aden

^۳ کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی توریسم دانشگاه اصفهان. sh.Rostami@ilaedan.aden

چکیده

صنعت گردشگری یکی از متنوع ترین و در عین حال فراگیرترین مشاغل محسوب می گردد به طوری که علاوه بر اشتغال زایی منجر به گردش مالی بی نظیری در دنیا شده است و عامل مهمی برای پیشرفت و تکامل فرهنگی، اجتماعی و اقتصادی کشورها محسوب می شود. بسیاری از برنامه ریزان و مدیران شهری و روستایی برای شکوفایی و توسعه گردشگری درصدد توسعه بیشتر نواحی تحت نظارت خود و بهینه کردن خدمات گردشگری در راستای افزایش ارزش افزوده این فعالیت هستند. در این میان توجه به زیرساخت های گردشگری از ملزومات حرکت به سوی توسعه نواحی است. این تحقیق با هدف ترکیب دو مدل TOPSIS و AHP از طریق داده های بدست آمده از تعداد و انواع زیرساخت های مرتبط جهت سطح بندی و تعیین قطب گردشگری صورت پذیرفت. روش پژوهش، توصیفی-تحلیلی و پیمایشی است. نتایج تحقیق نشان داد که با توجه به معیارهای مورد مطالعه و با ترکیب دو مدل فوق الذکر، شهرستان مشهد و سبزوار به عنوان نواحی اول و دوم گردشگری بیشترین امتیاز را به خود اختصاص داده اند. همچنین همبستگی بین متغیر زیرساخت ها و تعداد گردشگران، مثبت و ضریب همبستگی بیش از ۷۸ درصد را نشان می دهد.

واژه های کلیدی: سطح بندی، زیرساخت های شهری، مدل TOPSIS، مدل AHP، خراسان رضوی