

## عنوان مقاله:

تعیین تقویم زمانی مناسب برای گردشگری در شهرستان شهر کرد با استفاده از شاخص اقلیم آسایش گردشگر و شاخص دمای مؤثر استاندارد

## محل انتشار:

اولین همایش ملی جغرافیا و گردشگری در هزاره سوم (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

سودابه نجات دهکردی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا- برنامه ریزی توریسم- دانشگاه آزاد اسلام

علیرضا عباسی - استادیار گروه جغرافیا، دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد

## خلاصه مقاله:

اقلیم یکی از مهمترین منابع پایه محلی است که در توسعه صنعت توریسم نقش ایفا می کند و می تواند از مهمترین عوامل جذب یا بالعکس دفع گردشگر باشد. شهرستان شهر کرد در قسمت شرق و شمال شرقی استان چهار محال و بختیاری قرار دارد و از تنوع آب و هوایی برخوردار است و با داشتن جاذبه های طبیعی و فرهنگی مناسب قابلیت زیادی در جذب گردشگر دارد. ولی تا کنون از این پتانسیل ها استفاده صحیح نشده و بهره کافی کسب نگردیده است. به منظور توسعه گردشگری در این منطقه می بایست زمان ها و مکان های مناسب جهت حضور گردشگران در منطقه مشخص شود. از مهمترین نیازهای گردشگران آگاهی از وضعیت اقلیمی و زمان و مکان های مساعد گردشگری است. در این پژوهش سعی شده با استفاده از شاخص اقلیم آسایش گردشگری به کمک سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) زمان و مکان مناسب گردشگری در شهرستان شناسائی شود و با استفاده از شاخص دمای مؤثر استاندارد ضریب آسایش گردشگری سنجیده شود. نتایج این پژوهش نشان می دهد که به ترتیب شهرریور مناسب ترین زمان ، اردیبهشت، خرداد، تیر، مرداد و مهر وضعیت مطلوبی از نظر اقلیم آسایش گردشگری دارد و شهرریور و خرداد از نظر حساسیت انسان دارای دمای آسایش و تیر و مرداد دمای گرم داشته و دی ماه نامطلوب برای حضور گردشگری در شهرستانی می باشد.

## کلمات کلیدی:

سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)، شاخص اقلیم آسایش گردشگری (TCI)، دمای مؤثر استاندارد (SET)

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/173710>

