



بررسی جغرافیایی توسعه پایدار شهر یاسوج (با استفاده از مدل های: اسکالوگرام، تاکسونومی، موریس و ضریب مکان مرکزی)

مجید تیربند

دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد

Email: Tirband_majid@yahoo.com

مجتبی حاتمی

کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری و عضو باشگاه پژوهشگران جوان دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد

Email: Hatami@iaun.ac.ir

چکیده:

جستجو برای یافتن شهر ایده آل، یعنی آن شکلی از شهر که بتواند هم امتیازات تکنولوژیک و هم روحیه سالم جوامع مختلف را بر اساس ایده های روشنگرانه عدالت اجتماعی بیان کند از قرن های دور بسیار مورد توجه و یکی از دل مشغولی های مهم بسیاری از فلاسفه، مصلحان اجتماعی، نویسندگان، معماران، و شهرسازان بوده است. در راستای تحقق توسعه پایدار شهری می بایست شرایطی فراهم شود تا امکان بستر سازی توسعه پایدار فراهم گردد که در این بستر می توان به توزیع بهینه کاربری ها، امکانات و خدمات، در شهرها اشاره کرد. عدم توزیع بهینه کاربری ها در زمینه های مختلف اجتماعی، فرهنگی و اقتصادی، موجب برهم خوردن نظم فضایی شهرها می گردد؛ نمونه بارز آن شهر یاسوج می باشد. جذب قسمت اعظم کاربری ها در ناحیه مرکزی، و بی بهره ماندن سایر ناحیه های شهر، از این خدمات، مهمترین نتیجه حاصل از این پژوهش و بهترین دلیل بر این مدعاست. هدف پژوهش، بررسی جغرافیایی توسعه پایدار شهر یاسوج، می باشد. این پژوهش، با استفاده از روش توصیفی و تحلیلی و بهره گیری از مدل های تاکسونومی، اسکالوگرام، موریس و ضریب مکان مرکزی، به تحلیل موضوع مورد مطالعه پرداخته و سعی در نشان دادن راهکارهایی در توزیع بهینه کاربری ها و خدمات، و تحقق توسعه پایدار، در شهر یاسوج دارد.

واژه های کلیدی: توسعه پایدار، توسعه پایدار شهری، توزیع کاربری ها و خدمات شهری، عدالت اجتماعی.