

عنوان مقاله:

مدیریت شهر کوچک بنجار در خدمات دهی ICT به روستاهای پیرامون با استفاده از روش AHP در سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS)

محل انتشار:

اولین همایش ملی جغرافیا، شهرسازی و توسعه پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

مرصیه معین افشار - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان

غلامرضا میری - استادیار گروه جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان

مریم کریمیان بستانی - استادیار گروه جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان

خلاصه مقاله:

امروزه توسعه شهرهای کوچک به عنوان یک فرایند تغییرات اجتماعی، اقتصادی، فرهنگی و فضایی- مکانی در محیط روستایی باعث بهبود و افزایش خدمات به روستائیان و کاهش شدت وابستگی آنان به شهرهای رده بالاتر خود شده و به عنوان مراکز مناسب در فضاهای روستایی با هدف انسجام فضایی مورد تأکید قرار گرفته است. در این بین دسترسی روستائیان به فناوری اطلاعات از عمده ترین معیارهای توسعه و پیشرفت اقتصادی به شمار می آید و پیشرفت و توسعه ای سریعتر برای روستاها و شهرهای کوچک ارائه دهنه آن به وجود می آورد. روش شناسی این تحقیق توصیفی- تحلیلی و مبتنی بر مطالعات کتابخانه ای، اسنادی و بررسی های میدانی با هدف مدیری شهر کوچک بنجار در خدمات دهی ICT به روستاهای پیرامون آن می باش که در این راستا بر اساس مؤلفه های مورد مطالعه (خدمات پست بانیک، خدمات اینترنتی، خدمات پستی) پرسشنامه ها در روستاهای بالای 50 خانوار که شامل 38 روستای نمونه، از 77 روستای جامعه آماری بود که با استفاده از نظرات کارشناسان (هیاران، شوراها ریش سفیدان) به ارزش گذاری شاخص های منتخب پرداخته شده است، نتایج حاصل از این پرسشنامه با استفاده از مدل AHP و سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفته است. نتایج به دست آمده حاکی از این است که از بین م مؤلفه ها خدمات پستی بانکی با وزن 0.520 بیشترین اهمیت را داشته و خدمات اینترنتی با وزن 0.260 و سپس خدمات پستی با وزن 0.220 اولویت ها بعدی را به خود اختصاص داده اند. همچنین مخص شد 7 روستای ژاله ای، تپه دز، ده اسکل، قاسم آباد، ده ارباب، امامیه و کلوخی دارای وضعیت بسیار مناسب بوده و برعکس، 8 روستای دهمرده، نظر سارانی، حسین آباد جر، ده نو، ده حاجی عبدالله، کربلایی قربان، دهکول و محدآباد جاده بنجار دارای وضعیت بسیار ضعیف از نظر خدمات ICT می باشند. و می توان به این نتیجه رسید که شهر کوچک بنجار در خدمات رسانی ICT بر روستاهای پیرامونش به صورت متوازن عمل نکرده است.

کلمات کلیدی:

شهر کوچک بنجار، روستاهای پیرامون، خدمات ICT

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/265827>

