

SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



عضویت در خبرنامه



فیلم های آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛
شبکه های توجه گرافی
(Graph Attention Networks)



کارگاه آنلاین آموزش استفاده از
وب آو ساینس



کارگاه آنلاین مقاله روزمره انگلیسی

برنامه‌ریزی توسعه اجتماع سالم با تأکید بر خدمات بهداشتی و درمانی (نمونه: شهرستان‌های استان لرستان)

سمیه تیموری
دانشجوی مقطع دکتری جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری
دانشگاه خوارزمی
somayehteymoori@yahoo.com

مصطفی نوروزی
کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری
دانشگاه تربیت مدرس
norouzi.m60@gmail.com

مهدی پور
کارشناس ارشد آمار اقتصادی و اجتماعی
دانشگاه شهید بهشتی، مربی دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد
pour.mehdi75@gmail.com

چکیده

از جمله مسائل مهم در برنامه‌ریزی نظام سلامت سکونت‌گاه‌های انسانی، تأمین مناسب و عادلانه خدمات بهداشتی و درمانی برای اقشار مختلف جامعه است. لذا پژوهش حاضر به بررسی میزان برخورداری شهرستان‌های استان لرستان از خدمات بهداشتی و درمانی به‌عنوان یکی از خدماتی که تأثیر بسیار مهمی در سلامت افراد جامعه دارد پرداخته است. بدین منظور ۱۵ شاخص بهداشتی و درمانی انتخاب، و پس از و تکمیل اطلاعات آنها در پهنه شهرستان‌های استان، به کمک تکنیک تصمیم‌گیری ویکور (VICOR) اقدام به رتبه‌بندی شهرستان‌ها شد. به‌منظور تعیین اهمیت نسبی هر یک از معیارها، وزن‌دهی در چارچوب روش تحلیل سلسله مراتبی (AHP) و از نرم‌افزار Expert choice برای محاسبه وزن هر معیار استفاده شده است. یافته‌های پژوهش نشان می‌دهد که شهرستان‌های استان لرستان، به لحاظ برخورداری از شاخص‌های بهداشتی و درمانی، همسان نبوده و اختلاف زیادی با یکدیگر دارند و اغلب آنها از نظر شاخص‌های توسعه بهداشتی و درمانی در حد مطلوبی نمی‌باشند. میانگین محاسبه شده در ۹ شهرستان مورد مطالعه برابر با ۰/۲۳۹ به‌دست آمد که نشان می‌دهد از لحاظ برخورداری از خدمات بهداشتی و درمانی پایین‌تر از حد متوسط بوده است. شهرستان خرم‌آباد با نمره ۱ در رتبه اول و ازنا و پلدختر با نمره ۸ در رتبه آخر قرار دارند.

واژه‌های کلیدی: سلامت اجتماعی، شهر سالم، توسعه پایدار، دسترسی، خدمات بهداشتی و درمانی.



SID



سرویس های
ویژه



سرویس ترجمه
تخصصی



کارگاه های
آموزشی



بلاگ
مرکز اطلاعات علمی



عضویت در
خبرنامه



فیلم های
آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛
شبکه های توجه گرافی
(Graph Attention Networks)



کارگاه آنلاین آموزش استفاده از
وب آوساینس



کارگاه آنلاین مقاله روزمره انگلیسی