

عنوان مقاله:

تدوین و اولویت بندی استراتژی های مدیریت پسماند با استفاده از الکترون (مطالعه موردی: سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز)

محل انتشار:

دوفصلنامه محیط زیست و توسعه، دوره 10، شماره 19 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 0

نویسندگان:

صدیقه خرم دهنوی - Shiraz University

علی محمدی - Shiraz University

پیام شجاعی - Shiraz University

خلاصه مقاله:

امروزه مدیریت پسماند یکی از ضروری ترین محورهای توسعه پایدار محسوب می گردد و برای تحقق آن راهی جز مدیریت راهبردی و تدوین استراتژی های مناسب وجود ندارد. هدف این پژوهش، تدوین و اولویت بندی استراتژی های سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز است. بدین منظور برای تدوین و اولویت بندی استراتژی ها، از مدل جامع تدوین استراتژی استفاده شد. در این مدل چهار مرحله ای، ابتدا ماموریت سازمان مدیریت پسماند شناسایی و بعد عوامل داخلی و خارجی مهم و تاثیرگذار بر آن با استفاده از مدل های کاف و پست و به کمک روش دلفی در دو دور استخراج گردید. پس از آن برای به دست آوردن استراتژی ها، ماتریس سوات تشکیل و با استفاده از ماتریس داخلی و خارجی موقعیت سازمان مدیریت پسماند مشخص شد. در پایان نیز اولویت بندی استراتژی های مناسب سازمان با استفاده از تکنیک الکترون انجام گرفت. نتایج نشان داد که جهت گیری استراتژی های سازمان مدیریت پسماند رقابتی-تهاجمی است و مهمترین استراتژی پیشنهادی «طراحی و اجرای برنامه های آموزشی و اطلاع رسانی به کارکنان و ذی نفعان» می باشد.

کلمات کلیدی:

Waste Management, Strategy Development, Prioritization, ELECTREIII, Waste management Organization

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2058025>

