



همایش بین المللی مدیریت

International Conference on Management
تدوین استراتژی برای سازمان مدیریت پسماند شهر اراک با روش SWOT

ناهید خانمحمدی

کارشناسی ارشد، سازمان جهاددانشگاهی اراک، ایران
nahidkhanmohammadi@yahoo.com

چکیده

در این تحقیق تعداد 16 استراتژی معرفی شد. بر اساس نتایج حاصله از ماتریس QSPM، استراتژی های ممکن 1- استفاده از حمایت های دولتی و قانونی، 2- انتقال تکنولوژی و ارتقاء پرتفولیوی تکنولوژی های موجود، 3- توسعه زیر ساخت های مدیریت پسماند، 4- توسعه نرم افزاری و سخت افزاری، به عنوان راهبردهای برتر برای رسیدن به توسعه پایدار از لحاظ توسعه اجتماعی، اقتصادی، تکنولوژیکی مشخص گردیدند.

کلید واژه: استراتژی، مدیریت پسماند، تهدید، قوت، ضعف

Compilation of strategy for waste management of city of Arak the method SWOT

Nahid khanmohammadi
University of Jihad ,Arak, Iran

Abstract:

In this study 16 was introduced in Strategy. Based on the results of the sterile matrix QSPM strategies may include:

- 1- The use of legal and government support.*
- 2 Technology transfer and improvement of existing technology portfolios.*
- 3- Development waste management infrastructure.*
- 4- Development of soft ware and hard ware*

The best strategies to achieve sustainable development in terms of social, economic , technological, were identified.

Key words: Strategy, Waste management, Opportunity, Threat, Weakness, Strength