

عنوان مقاله:

بررسی اثرات تصفیه بیولوژیکی در محیط پسماند ها و فاضلابهای شهری تاکید بر محیط زیست شهری

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

علی قاسمی - کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری

خلاصه مقاله:

افزایش روزافزون حجم فاضلابهای شهری و صنعتی به دلیل روند صنعتی شدن کشور و یافتن مناسبترین روشها برای چگونگی تصفیه با این مواد پسماند و فاضلابها یکی از مهمترین دغدغه های متخصصین محیط زیست شهری میب اشد باتوجه به حجم زیاد فاضلابهای شهری کشور و نیز شدت و گستردگی آلودگی آنها ضرورت تصفیه فاضلابهای صنعتی برای حفاظت از محیط زیست بخصوص منابع آب کشور محرز می باشد و باتوجه به حجم زیاد و نیز گستردگی آلودگی این فاضلابها ضرورت تصفیه آنها برای حفاظت از محیط زیست و بخصوص منابع آب کشور امری ضروری میب اشد تصفیه بیولوژیکی فاضلابهای صنعتی از اقتصادی ترین و موثرترین روشهای تصفیه این گونه فاضلابها میب اشد هدف از پژوهش فوق بررسی بهترین روش برای تصفیه بیولوژیکی فاضلابهای صنعتی در محیطها و مکانهایی شهری است که انسان در آن زندگی می کند و روشهای برگزیده در این تحقیق بصورت تحلیلی توصیفی می باشد.

کلمات کلیدی:

فاضلاب شهری، زباله های شهری، فرآیند تصفیه ، پسماند، محیط زیست

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/181797>

