

عنوان مقاله:

آلودگی پالایشگاه ها و منابع تشکیل پسابهای صنعتی

محل انتشار:

اولین همایش ملی دانشجویی مهندسی HSE و سومین همایش ملی دانشجویی مهندسی بازرسی فنی (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 1

نویسنده:

وحید ذبیحی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی شیمی دانشگاه شیراز

خلاصه مقاله:

با وارد شدن صدمات زیست محیطی فراوانی که در منطقه به ویژه رودخانه اروندرود وارد گردیده ضروری به نظر می رسد که مطالعات گسترده ای جهت پیشگیری این مشکلات انجام شود همواره صنایع پالایش و عملیات پالایش یکی از صنایعی بوده که سهم عمده ای در آلوده سازی محیط زیست داشته است بدنبال موضوع طرح فوق مراحل تئوری و مطالعاتی و عملیاتی آغاز گردید و راه حلهای مناسب جهت بهسازی و اصلاح سیستم تصفیه موجود ارایه گردید در مراحل ابتدایی کار انجام بررسیهای گسترده ای در زمینه وضعیت موجود انجام گردید این بررسیها به مراحل زیرتقسیم بندی گردید بررسی وضعیت صنایع نفت از نظر فرایندهای مختلف و بررسی منابع ایجاد آلودگی، بررسی آلودگی های موجود در پالایشگاه ها

کلمات کلیدی:

آلودگی، پساب صنعتی، تقطیر نفت خام

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/246520>

