

## عنوان مقاله:

اولویت بندی عوامل موثر بر اجرای HSE در بندر شهید رجایی

## محل انتشار:

نخستین همایش ملی علوم، صنایع دریایی و توسعه پایدار سواحل مکران (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

عطا... سالاری - کارمند اداره بنادر و دریانوردی بندر لنگه

سیدجعفر سجادی پارسا - عضو هیات علمی دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار

## خلاصه مقاله:

ایمنی، بهداشت و محیط زیست در حمل و نقل بندری و دریایی عبارت است از سطح تضمینی که متولیان حمل و نقل دریایی و بندری در حفظ جان و مال کلیه ذینفعان سیستم و محیط زیست ارائه می دهند. بندر شهید رجایی فعال ترین و پر عملیات ترین بندر کشور است که رعایت مسائل HSE در آن امری ضروری است. در این پژوهش، وضعیت بندر شهید رجایی در زمینه مسائل HSE با استفاده از تکنیک تاپسیس تحلیل می شود. پژوهش حاضر بصورت کاربردی و در زمره تحقیقات مقطعی است. در این تحقیق از نظرات 65 نفر از کارشناسان ایمنی، بهداشت و محیط زیست بندر و شرکت های مستقر در بندر شهید رجایی استفاده شده است. نتیجه تجزیه و تحلیل این پرسشنامه ها نشان داد که تعداد نیروی انسانی با امتیاز (1)، تجربه کاری نیروی انسانی با امتیاز (0/553) و حمایت مسئولان و مدیران بالادستی با امتیاز (0/476) بیشترین اهمیت را دارند. از سویی دیگر، تجهیزات با امتیاز (0/000)، تعداد ماشین گشت زنی با امتیاز (0/030) و اجرای صحیح دستورالعمل ها و قوانین با امتیاز (0/076) درجه اهمیت کمتری را کسب کردند.

## کلمات کلیدی:

HSE، بندر شهید رجایی، تکنیک تاپسیس

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1012549>

