

## عنوان مقاله:

اولویت بندی عوامل موثر بر عملیات جستجو و نجات دریایی با استفاده از تکنیک سلسله مراتبی

## محل انتشار:

فصلنامه آموزش علوم دریایی، دوره 3، شماره 6 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

جعفر سیاره - دانشیار مدیریت علوم دریایی دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار

رویا حقی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت- پردیس دانشگاه سیستان و بلوچستان

## خلاصه مقاله:

پس از بروز هر سانحه دریایی اولین مکانی که با آن ارتباط و تماس اضطراری برقرار می شود نزدیک ترین مرکز تجسس و نجات دریایی آن منطقه است. این مرکز مسیول اعمالی چون تجسس و نجات، کمک های پزشکی، جلوگیری از آلودگی دریا و کنترل ایمنی دریایی یک منطقه به حساب می آید. بنابراین لازم است تا عواملی که در موفقیت یا عدم موفقیت عملیات جستجو و نجات دریایی موثر هستند، شناسایی و اولویت بندی گردند. این مقاله با رویکرد توصیفی-پیمایشی، عوامل موثر بر عملیات جستجو و نجات دریایی را شناسایی و سپس با استفاده از تکنیک سلسله مراتبی آن ها را رتبه بندی کرده است. نتایج تحقیق نشان می دهد که در بین 5 گروه تجهیزات مرتبط با عملیات جستجو و نجات، نیروی انسانی، فعالیت های دریایی، سازمان های مربوطه و قوانین و مقررات، تجهیزات مرتبط با عملیات جستجو و نجات از اولویت بیشتری در موفقیت یا عدم موفقیت عملیات جستجو و نجات دریایی برخوردار می باشد.

## کلمات کلیدی:

سوانح دریایی، عملیات جستجو و نجات دریایی، کنوانسیون جستجو و نجات دریایی، تکنیک سلسله مراتبی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/665288>

