

## عنوان مقاله:

قطب های علمی مورد نیاز ارتش جمهوری اسلامی ایران

## محل انتشار:

فصلنامه آموزش علوم دریایی، دوره 4، شماره 2 (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسنده:

ناصر شهلائی - دانشیار، دانشگاه فرماندهی و ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران

## خلاصه مقاله:

امروزه قطب‌های علمی یکی از مهمترین عوامل محرک توسعه کشورها در قرن بیست و یکم شناخته شده‌اند. قطب‌های علمی، با هدف کسب مرجعیت علمی و فناوری در زمینه تخصصی خاص تشکیل می‌شوند. ارتش جمهوری اسلامی ایران با در اختیار داشتن کارکنان متخصص مجرب، تجهیزات منحصر به فرد و دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی تخصصی، رسالت تشکیل قطب‌های علمی نظامی را بر عهده دارد؛ اما تا کنون ظرفیت‌های آجا برای تشکیل قطب‌های علمی بررسی نشده است. هدف اصلی این تحقیق، شناسایی عناوینی است که آجا می‌تواند در آنها قطب علمی شود. تحقیق حاضر بر حسب نتایج تحقیق از نوع کاربردی توسعه‌ای و به روش موردی زمینه‌ای و توصیفی تحلیلی می‌باشد. تحقیق به دلیل نیاز به بررسی خبرگی، با رویکرد تحقیق آمیخته (هم کیفی و هم کمی) صورت پذیرفت. جامعه آماری این تحقیق 250 نفر و حجم نمونه 70 نفر می‌باشد. تعداد 81 پرسشنامه توزیع و 74 پرسشنامه جمع آوری گردید. انتخاب نمونه برای تکمیل پرسشنامه به صورت قضاوتی بود و 20 نفر از جامعه آماری به جلسات خبرگی دعوت شدند. برای بررسی روایی و پایایی پرسشنامه محقق‌ساخته، پیش آزمون اجرا شد و آلفای کرونباخ پرسشنامه 0.987 شد. در این تحقیق برای بررسی آماري اطلاعات و تجزیه و تحلیل داده‌های حاصل، از روش‌های آمار توصیفی و استنباطی استفاده شد. نتایج تحقیق نشان می‌دهد که آجا می‌تواند تا سال 1404 در نه عنوان زیر قطب علمی شود: فرماندهی و کنترل، علوم و مدیریت نظامی، دریانوردی نظامی، مدیریت راهبردی دفاعی، هوانوردی نظامی، جنگ الکترونیک، طب فیزیکی و توان بخشی نظامی، طب هوافضا و دریایی، مدیریت امنیت دفاعی.

## کلمات کلیدی:

قطب علمی، علم، فناوری، ارتش جمهوری اسلامی ایران

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/872446>

