

Набор в Научную роту ВМФ

Стартовал набор студентов, желающих служить в научной роте Военно-морского флота Российской Федерации.



Научная рота ВМФ открыта на базе Военно-морского политехнического института в городе Пушкин. Процесс научной деятельности операторов научной роты ВМФ происходит в современных лабораториях под руководством опытных научных руководителей ВУНЦ ВМФ «ВМА». Срок службы — 1 год. Приём заявок на весенний призыв осуществляется до 25 марта, призыв начинается с 1 июля.

В числе научных исследований роты:

- моделирование и управление физическими полями морских объектов;
- обеспечения ядерной и радиационной безопасности кораблей ВМФ с ЯЭУ;
- радиогидрофизические методы и средства освещения подводной обстановки;
- системный анализ, управление и обработка информации
- радиолокация и системы обработки радиолокационной информации
- совершенствование методов проектирования и конструирования кораблей, судов и объектов морской техники;
- акустика океана, методы обработки сигналов, гидроакустические приборы и системы;
- обеспечение безопасности жизнедеятельности личного состава при эксплуатации и борьбе за живучесть корабля;
- радиоэлектронная борьба, способы и средства.

Требования к кандидатам:

- граждане РФ мужского пола в возрасте 19-27 лет, не проходившие военную подготовку;
- мотивация к прохождению военной службы по призыву в научной роте;
- документ государственного образца о высшем образовании с общим средним балом успеваемости не ниже 4,0 (4,5 по профильным предметам);
- склонность к научной деятельности, участие в конкурсах, олимпиадах, наличие научных публикаций и трудов;
- категорию годности по состоянию здоровья — не ниже Б-4.

Не рассматриваются кандидатуры категорий граждан, указанных в 4-5 абзацах пункта 5 статьи 34 №53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе».

[Приглашают студентов, обучающихся по следующим направлениям подготовки](#)

- Электроэнергетика и электротехника;
- Электроника и нанoeлектроника;
- Электротехника и электроника;
- Гидравлические машины, гидроприводы, гидропневмоавтоматика;
- Динамика и прочность машин;
- Теплоэнергетика и теплотехника;

- Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов;
- Строительство и ремонт кораблей и подводных лодок;
- Ремонт, поисково-спасательное обеспечение надводных и подводных кораблей;
- Технологические машины и оборудование;
- Приборостроение;
- Мехатроника и робототехника;
- Автоматика и телемеханика;
- Управление в технических системах;
- Эксплуатация транспортного радиооборудования;
- Гидрография и навигационное обеспечение;
- Химические технологии материалов современной энергетики;
- Системное программирование;
- Информационная безопасность;
- Морские информационные системы и оборудование;
- Информатика и вычислительная техника;
- Прикладная математика и информатика;
- Фотоника и оптоинформатика.

Подробнее о научной роте ВМФ в [презентации](#).

Для зачисления в научную роту необходимо обратиться в Военный учебный центр СФУ.
Консультации в СФУ: Староверов Владимир Александрович, заместитель директора по учебной работе ВУЦ СФУ. Тел.: +7 (391) 206-32-96, +7 (902) 918-22-64.

[Пресс-служба СФУ](#), 11 марта 2022 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/25990>