



05.04.06 Экология и природопользование

«Экология прибрежных территорий и шельфовой зоны Мирового океана»

Руководитель образовательной программы:
к.г.н, доцент Июшпа Александр Рувимович, aioshpa@sfedu.ru

Язык обучения: русский Форма и продолжительность обучения: очная (2 года)

Базовые курсы

Современные проблемы Больших морских экосистем
Региональные проблемы комплексного управления прибрежными зонами

Участие известных ученых в образовательном процессе :

академик РАН Матишов Г.Г. известный ученый-океанолог, специалист в области палеографии, геоморфологии, биоресурсов и экологии арктических и южных морей

Трудоустройство

Учреждения и научно-исследовательские институты Российской академии наук, учреждения и отделы министерства обороны, МЧС и министерства природных ресурсов России

Специальные дисциплины

- компьютерные технологии и статистические методы в экологии и природопользовании;
- динамика и процессы перемешивания в береговой зоне;
- опасные экзогенные процессы в береговой зоне;
- мезомасштабные процессы в атмосфере

Направления научно-исследовательской деятельности

Научные исследования ведутся в области геоморфологии, биоресурсов и экологии арктических и южных морей, обработки и компьютерного картографирования экологических и гидрометеорологических данных, разработки математических моделей, исследовании опасных гидрометеорологических явлений

Будущая карьера

управление в сфере экологии, гидрометеорологии

[Подать заявление онлайн](#)

16 общежитий

Военная подготовка

Бассейн

Базы практик и отдыха

Стипендиальные программы и материальное поощрение

Международная академическая мобильность

Проектное обучение

Более 20 секций по физической культуре

Языковая подготовка

Экология и природопользование
Институт наук о Земле
Присваиваемая квалификация - магистр