

Геоэкология океана и приморских территорий

Балтийский федеральный университет имени И. Канта

Присваивается степень или квалификация: **магистр**

Язык обучения: **русский**

Форма обучения: **Очная**

Продолжительность: **2 года**

Возможность бесплатного обучения: **нет**

Стоимость:

Освоив теоретические основы наук о Земле, океанологии, геоэкологии и природопользования, научившись ориентироваться в современных природоохранных технологиях и экологическом законодательстве, получив навыки применения методов дистанционного зондирования Земли, информационных технологий и геоинформационного моделирования, вы сможете стать специалистом в решении фундаментальных и прикладных задач геоэкологии Мирового океана и приморских территорий, таких как: влияние человека на изменения климата, загрязнением окружающей среды, экологическая безопасность природопользования, комплексное управление прибрежными зонами морей и океанов.

Специализации в рамках данной программы

Специалисты из научно-исследовательских организаций и учреждений культуры (Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН, АтлантНИРО, Музей Мирового океана и др.), государственных структур (Правительство Калининградской области и др.), компаний в сфере природопользования (ООО «ЛУКОЙЛ-КМН», ГБУ КО «Балтберегозащита», Национальный парк «Куршская коса» и др.) помогут получить профессиональные навыки в выбранной вами сфере деятельности.

Обучение проходит в различных форматах: экспедиции на научно-исследовательских судах («плавучий университет»); тренинги и практические задания, моделирующие рабочие ситуации, основанные на реальных кейсах; научные конференции; профессиональные конкурсы. Это позволят вам планировать свое профессиональное развитие и находить полезные контакты для карьерного роста.

Вы можете реализовать себя в научно-исследовательских организациях, экологических подразделениях или проектных группах предприятий, государственных структур и некоммерческих организаций.