

Вступительные испытания:

- География
- Математика
- Русский язык

Геологи учатся проводить полевые геологические наблюдения и измерения с использованием современных технических средств, сбор и обработку полевых данных в обобщении фондовых геологических, геофизических, геохимических, гидрогеологических, инженерно-геологических, эколого-геологических данных с помощью современных информационных технологий.

## БАЗЫ ПРАКТИК

- Государственный океанографический институт имени Н. Н. Зубова;
- ООО «ГЕО Гарант»;
- Научно-технический центр Геологии и Инженерно-геологических изысканий;
- Волгоградская геолого-разведочная экспедиция министерства природных ресурсов;
- ООО «Волгоградская геолого-разведочная компания»;
- ООО «ТЕХНОПРОЕКТ НВТИСИЗ»



## ГДЕ МОГУТ РАБОТАТЬ ВЫПУСКНИКИ

- Академические и ведомственные научно-исследовательские организации, связанные с решением геологических проблем;
- Геологические организации
- Геологоразведочные и добывающие организации, осуществляющие поиски, разведку и добычу минерального сырья;
- Организации, связанные с мониторингом окружающей среды и решением экологических задач.



## ФОРМА И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ

Очная форма обучения (бюджет, договор), 4 года

## ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОДОЛЖЕНИЯ ОБУЧЕНИЯ

Магистратура по направлению «География».