

Современные геофизические технологии поисков
и разведки месторождений углеводородов

Наименование направления / программы	05.04.01 Геология / Современные геофизические технологии поисков и разведки месторождений углеводородов
Присваиваемая степень	Магистр
Срок обучения	2 года
Форма обучения	Очная
Область профессиональной деятельности	Область профессиональной деятельности включает природопользование; мониторинг геологических процессов; инженерно-геологические изыскания; прогноз, поиск, разведка, геолого-экономическая и технологическая оценка месторождений полезных ископаемых.
Описание	<p>Магистранты имеют возможность заниматься наукой в научно-исследовательских лабораториях института, оснащенных современным аналитическим оборудованием: НИЛ "Лаборатория палеоклиматологии, палеоэкологии, палеомагнетизма"; НИЛ "Современных геоинформационных и геофизических технологий".</p> <p>Возможности дальнейшего трудоустройства: ведущие Российские и зарубежные компании нефтегазовой отрасли, кроме того выпускники могут продолжить обучение в аспирантуре.</p>