

## Интегрированное моделирование месторождений

Наименование направления / программы	21.04.01 Нефтегазовое дело / Интегрированное моделирование месторождений
Присваиваемая степень	Магистр
Срок обучения	2 года
Форма обучения	Очная
Область профессиональной деятельности	<p>Построение геологических, гидродинамических, петрофизических моделей месторождений; поиск, разведка нефтяных и газовых месторождений; контроль за разработкой нефтяных и газовых месторождений; подсчет запасов нефти и газа; проектирование в области поиска, разведки и разработки нефтяных и газовых месторождений.</p>
Описание	<p>Молодые специалисты имеют возможность заниматься проектным обучением в НОЦ «Моделирование ТРИЗ», который оснащен оборудованием и программным обеспечением, необходимым для создания геологических и гидродинамических моделей. В основе программных комплексов заложены самые современные научные разработки.</p> <p>По окончании магистратуры молодые специалисты, склонные к научной деятельности, могут продолжить свое дальнейшее обучение в аспирантуре по выбранному направлению, либо трудоустроиться в производственные и научно-исследовательские организации.</p>