



TYUMEN STATE OIL AND GAS UNIVERSITY
(RUSSIA)
NIZHNEVARTOVSK BRANCH
<SAMOTLOR -summer school 2016>
22 August - 4 September



Samotlor
SUMMER SCHOOL
2016

Описание Международной летней школы

В ходе летней школы будут рассматриваться вопросы геологии, разработки месторождений и добычи углеводородов, в том числе на основе уникального полувекового опыта эксплуатации Самотлорского месторождения.

Самотлор является крупнейшим месторождением из разведанных в СССР и современной РФ, известен во всем мире. Месторождение было открыто в 1960-х гг. и сыграло значительную роль в истории региона и государства. Никогда прежде советские нефтяники не сталкивались с необходимостью бурить скважины среди бескрайних болот, вдалеке от цивилизации, каких-либо дорог и поселений. Чрезвычайно низкие температуры, сохранившиеся до 6 месяцев в году, и отчаянная потребность в новых, революционных технологиях действительно сделали Самотлор особенным нефтяным месторождением. История его открытия и разработки, а также геологическая и технологическая специфика, прошлое и современное состояние месторождения стали предметом международной летней школы «Самотлор-2016». Она пройдет в Нижневартовске – городе-спутнике месторождения – основанного в 1972 г., через 7 лет после того, как была пробурена первая скважина Самотлора. Сегодня это город с международным аэропортом и населением свыше четверти миллиона человек.

Студенты международной летней школы «Самотлор-2016» смогут:

- получить уникальную информацию «из первых рук», посетив около 12 лекций по геологии, разработке и эксплуатации месторождений углеводородов, бурению, истории нефтегазовой отрасли в России;
- посетить объекты нефтегазодобывающего комплекса;
- увидеть исторические, культурные и этнографические памятники и достопримечательности Нижневартовска и района;
- получить теоретические и практические навыки по русскому языку;
- познакомиться с российскими студентами и системой высшего образования.

С учетом сроков проведения летней школы, её участники получат возможность познакомиться со спецификой традиционных российских праздников – Дня Знаний (1 сентября) и Дня Нефтяника (первое воскресенье сентября) – оба из которых чрезвычайно близки как студентам вообще, так и специалистам нефтегазодобывающей отрасли.

Заявки принимаются: до 22 мая 2016г.

Координатор:

Дроконова Ольга Николаевна, канд. ист. наук, доцент Филиала Тюменского государственного нефтегазового университета в г. Нижневартовске (РФ, ХМАО-ЮГРА, г. Нижневартовск, Западный промышленный узел, Панель 20, ул. Ленина д.2/П, строение 9, 620600)

oldrok@yandex.ru

+7(912)530-57-52

Факс: 8(3466)49-10-84