

НОВОСТЬ

24.04.2017

МАГИСТРАНТЫ ЛУКОЙЛ-ИНЖИНИРИНГ СТАЛИ ПОБЕДИТЕЛЯМИ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «НЕФТЬ И ГАЗ – 2017»

Научные доклады студентов базовой кафедры ЛУКОЙЛ-Инжиниринг «Моделирование физико-математических процессов разработки месторождений» были высоко отмечены на 71-й Международной молодежной научной конференции «Нефть и газ – 2017», приуроченной к Национальному нефтегазовому форуму. Мероприятие прошло с 18 по 20 апреля 2017 года в Москве.

Работа Константина Бурлаева «Nitrogen application for Achimov oil deposits: Imilorskoe field case» была признана победителем секции «Представление научных статей на английском языке».

Анна Почевалова вошла в тройку лучших по секции «Геология, поиск и разведка месторождений нефти и газа» с докладом «Особенности строения современного аналога коллекторов глубоководного генезиса – конуса выноса Хурай озера Байкал».

Конференция «Нефть и газ – 2017» проводится с целью выявления и поддержки перспективных молодежных научно-исследовательских работ и является одним из самых масштабных мероприятий в сфере нефтегазового образования. В 2017 году в мероприятии приняло участие более 1500 студентов, аспирантов и молодых специалистов из двухсот российских и зарубежных вузов и организаций отрасли.

Кафедра «Моделирование физико-технологических процессов разработки месторождений» создана на базе ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» в 2013 году. Это выпускающая кафедра РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М.Губкина и структурное подразделение Факультета разработки нефтяных и газовых месторождений.