

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет"  
Институт геологии и нефтегазовых технологий  
Кафедра высоковязких нефтей и природных битумов**

Научно-практическая конференция магистрантов  
Направление подготовки: 21.04.01 – Нефтегазовое дело  
Профиль подготовки: Технологии нефти, газа и природных битумов

Тематика проведения конференции:  
**«Research in fields of oil&gas technologies 2019»**

Тематика докладов и ФИО докладчиков:

1. *Турдалиев Ж.Х.* Современные технологии переработки углеводородного сырья на примере Шуртанского НПЗ.
2. *Риффель Д.В.* Композиционные битумные вяжущие материалы
3. *Бахтиева Л.З.* Технологии первичной переработки высоковязких нефтей и нефтяных шламов непосредственно на месторождении
4. *Муганни К.* Проектирование полифункциональных полимер - битумных вяжущих для регулирования физико-механических характеристик грунтов и асфальтобетонов
5. *Мансурхужаев М.А.* Создание химического реактора с возможностью использования виброволнового и механоакустического воздействия на реакционные среды
6. *Жураев Н.М.* Сбор и переработка вторичных газов установок подготовки и переработки углеводородного сырья
7. *Муравьев Н.М.* Технологии глубокой переработки кокса и асфальта деасфальтизации
8. *Сиссе Х.* Полноциклового пилотный комплекс переработки природного и попутного нефтяного газов в синтетическую нефть

Для составления научного доклада необходимо воспользоваться не менее: Источников БД WoS – 5 ед. Источников БД Scopus – 5 ед. Источников БД РИНЦ – 5 ед. (КиберЛенинка и др.)

Ответственный:  
доцент кафедры ВВН и ПБ

к.т.н Кемалов Р.А.