

## Портфолио аспиранта



1. *Ф.И.О. аспиранта:* Шайдуллин Ленар Камилевич
2. *Полученное предыдущее (высшее) образование:* Альметьевский государственный нефтяной институт (2017г.), магистратура по направлению подготовки 21.04.01 «Нефтегазовое дело»
3. *Форма обучения в аспирантуре:* очная
4. *Направление подготовки:* 21.06.01 «Геология, разведка и разработка полезных ископаемых».
5. *Направленность (профиль) программы:* «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»
6. *Год поступления в аспирантуру:* 2017 г.
7. *Год завершения аспирантуры:* 2021 г.
8. *Научный руководитель (ФИО, звание, степень, должность):*  
Гуськова Ирина Алексеевна, д.т.н., доцент, зав. кафедрой РиЭНГМ.
9. *Тема научного исследования:* «Проведение экспериментальных исследований по оценке технологических рисков при добыче битуминозной нефти».
10. *Текст обоснования темы научного исследования (характеристика проблемы исследования):* Потенциал нетрадиционных источников нефти, важнейшим альтернативными источниками сырья являются битуминозная нефть - один из своевременных вопросов развития не только нефтяной отрасли, но и всей мировой энергетики. В связи с этим создание научно обоснованных основ технологий освоения нетрадиционных источников углеводородного сырья является актуальной научной проблемой современности.
11. *Сведения о сданных кандидатских экзаменах:*

-

*12. Сведения о сданных зачетах, экзаменах:*

-

*13. Достижения в научно-исследовательской деятельности (краткое описание проделанной работы за каждый год обучения):*

-

*14. Участие в конференциях, конкурсах, проектах, грантах, семинарах, НИР и др.:*

- Проект №14.610.21.0019 «Создание комплекса технологических решений для увеличения нефтеотдачи пластов, содержащих высоковязкую нефть»

- Проект №14.607.21.0195 «Разработка научно - технологических решений по освоению нетрадиционных коллекторов (доманиковые отложения) и трудноизвлекаемых запасов нефти (битуминозные нефти) на основе экспериментальных исследований»

*15. Сведения о других творческих и профессиональных достижениях:*

-

*16. Перечень публикаций:*

- 1) Гуськова И.А., Саяхов В.А., Гумерова Д.М., Шайдуллин Л.К. Integrated assessment of chemical technologies using optical methods // 17th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM2017 Science and Technologies in Geology, exploration and mining conference proceedings volume 17, 29 June - 5 July, 2017.- С.271-276.