

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 08.04.2024 09:37:18
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

Аннотация рабочей программы научно-исследовательской практики программы аспирантуры по научной специальности 2.8.4. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

1 Цель практики

Получение профессиональных умений и опыта профессиональной научно-исследовательской деятельности в соответствии с направленностью подготовки.

2 Место практики в структуре программы аспирантуры

Практика входит в состав обязательной части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана.

Научно-исследовательская практика относится к образовательному компоненту и является обязательной при освоении программы аспирантуры.

Научно-исследовательская практика представляет собой комплекс мероприятий, непосредственно ориентированных на приобретение и закрепление навыков подготовки и сопровождения к научно-исследовательской деятельности.

3 Результаты обучения по практике

Процесс прохождения практики направлен на формирование следующих универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций.

Результатом прохождения практики аспирантов является анализ и закрепление знаний, полученных в теоретических курсах, и умений, которые начали осваивать на семинарах, коллективных тренингах и практикумах.

4 Результаты обучения по практике

Составляет 6 зачетных единиц, 216 часов, 4 недели.

5 Форма промежуточной аттестации

Форма аттестации дифференцированный зачет в 4 семестре.

Программу разработал: С.И. Грачев, профессор, д-р. техн. наук, профессор

Заведующий кафедрой РЭНГМ

С.И. Грачев