

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 08.04.2024 09:49:45
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328240537bba8944ca3087d1d1

Аннотация рабочей программы дисциплины
«Методы проведения теоретических исследований»
программы аспирантуры научной специальности 2.8.4. Разработка и эксплуатация
нефтяных и газовых месторождений

1. Цели изучения дисциплины

Формирование знаний о методах проведения теоретических исследований, планирования эксперимента при решении задач разработки нефтяных и газовых месторождений, цикла строительства скважин, прикладной геологии и геофизики.

2. Место дисциплины в структуре программы аспирантуры

Дисциплина «Методы проведения теоретических исследований» относится к дисциплинам образовательного компонента, формируемого участниками образовательных отношений учебного плана.

3. Результаты освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины заключается в логическом последовательном изложении ключевых вопросов, методологического и технологического инструментария методов проведения теоретических исследований.

4. Общая трудоемкость дисциплины

составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

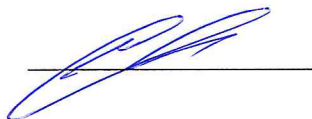
5. Форма промежуточной аттестации

очная форма обучения: зачет -3 семестр.

Рабочую программу разработал: Ж.М. Колев, доцент, канд. техн. наук

Е.И. Мамчистова, доцент, канд. техн. наук, доцент

Заведующий кафедрой РЭНГМ



С. И. Грачев