

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 11.04.2024 09:09:31
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2

Аннотация рабочей программы дисциплины
Основы научных исследований
программы аспирантуры научной специальности 1.6.9 Геофизика

1. Цели изучения дисциплины

Формирование у аспиранта высокого профессионального уровня компетенций, для постановки и решения научных задач.

2. Место дисциплины в структуре программы аспирантуры

Дисциплина Основы научных исследований относится к образовательному компоненту учебного плана 1.6.9 Геофизика и является дисциплиной по выбору.

3. Результаты освоения дисциплины:

- знать, выбирать и использовать новые и перспективные направления в геофизических исследованиях;
- уметь выбирать направления исследований, планировать программы и методы их решения с применением средств автоматизации и цифровых технологий, анализировать теоретико-экспериментальные исследования и формулировать выводы;
- демонстрировать способность и готовность анализировать состояние и условия внедрения научных исследований и оценивать их эффективность;
- владеть навыками применения полученных знаний в технологических процессах по дисциплине при выполнении диссертации.

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

5. Форма промежуточной аттестации

очная форма обучения: зачет, 1 семестр

Рабочую программу разработал С.К. Туренко д-р техн. наук, профессор кафедры.

Заведующий кафедрой _____ С.К. Туренко

