

АТТЕСТАЦИЯ

аспиранта 1 года очной формы (очной или заочной формы) обучения
кафедры Геофизики и геоинформационных технологий и робототехники ИГИИ
Ф.И.О. Чураков Александр Владимирович
Направление подготовки с указанием кода 05.06.01. Науки о Земле

Научная специальность с указанием шифра 25.00.10 Геофизика, геоинформационные технологии, полевые геологические исследования
Научный руководитель Малышев А.А. д.т.н. проф.

1. Результаты освоения дисциплин учебного плана и сдачи кандидатских экзаменов¹

№ п/п	Наименование дисциплины	Срок сдачи по плану	Фактический срок сдачи	Оценка
1	История и философия науки	Май 2017		
2	Иностраный язык <u>английский</u>	Май 2017		
3	Специальная дисциплина научной специальности <u>25.00.10</u> <u>Геофизика, геоинформационные технологии, полевые геологические исследования</u>	Ноябрь 2018		
4	Дисциплина по выбору <u>51.5.42.1 Сохранение геоинформационных технологий для нефтегазового сектора</u>	Март 2018		
5	<u>Методология научных исследований</u>	Сентябрь 2018	Сентябрь 2016	Получено
6	<u>Математические и языковые интеллектуальные методы информатико-коммуникационных технологий</u>	Май 2018		
7	<u>Профессионально-сервисный уровень языка</u>	Май 2017		
8	<u>Математика и информатика высшей школы</u>	Май 2017		
9	<u>Английский язык высшей школы</u>	Сентябрь 2017		
10	<u>Геоинформационные технологии в геологии</u>	Май 2017		
11	<u>Математические методы в геологии</u>	Май 2017		
12	<u>Математические методы в геологии</u>	Май 2017		
13	Педагогическая практика	Сентябрь 2017		

2. Научные исследования (подготовка научно-квалификационной работы - диссертации)

Тема научно-квалификационной работы (диссертации) Исследование пьезоэлектрической технологии для повышения эффективности работ при бурении скважин на углеводороды

Состояние работы над диссертацией:

1. Сбор материала по теме (%) 5
 2. Экспериментальные исследования (%) 0
 3. Теоретические исследования (%) 10
 4. Число публикаций: всего - 0, в т.ч. в перечне ВАК - 0, патентов - 0; в т.ч. за отчетный период - 0 в т.ч. ВАК - 0, в печати - 0, в т.ч. ВАК - 0.
- Какие разделы диссертации написаны Оглавление

Примерный % готовности диссертации 5

Даты отчетов на кафедре² -

Дата представления научного доклада по результатам научных исследований 06.2019

Срок защиты диссертации по плану 30.09.19

Дата окончания аспирантуры 30.09.19

Предполагаемая дата предзащиты и представления диссертации в диссертационный совет (для аспирантов последнего года обучения) _____