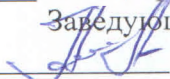


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Минцаев Магомед Шавалович
Должность: Ректор
Дата подписания: 19.11.2023 22:40:44
Уникальный программный ключ:
236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f9fa4504cc

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**
**«Грозненский государственный нефтяной технический университет
имени академика М.Д.Миллионщикова»**

Прикладная геология
(Наименование кафедры)

УТВЕРЖДЕН
на заседании кафедры
«01» 09 2022 г., протокол № 1
Заведующий кафедрой
 А.А. Шаипов

Фонд оценочных средств по практике
**«Практика по получению первичных умений и навыков
научно-исследовательской деятельности»**
(геолого-съёмочная практика)

Специальность

21.05.03 – «Технология геологической разведки»

Специализация

«Геофизические методы исследования скважин»

Квалификация

Горный инженер - геофизик

Составитель



А. А. Шаипов

**ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
«Практика по получению первичных умений и навыков
научно-исследовательской деятельности»**

| № п/п | Контролируемые разделы дисциплины | Код контролируемой компетенции (или ее части) | Наименование оценочного средства |
|--------------|--|--|--|
| 1. | Подготовительный этап- Организационное собрание. | ОПК-8 ОПК-8.1 | Опрос. Регистрация в журнале по ТБ. |
| 2. | Методика проведения работ на учебной геолого-съёмочной практике. | ОПК-8 ОПК-8.1 | Опрос. Собеседование. |
| 3. | Сбор, обработка и систематизация фактического и литературного материала ранее проведенных исследований по району практики. | ОПК-8 ОПК-8.1 | Наличие готовых частей отчета |
| 4. | Рекогносцировочный маршрут по разрезу реки Чанты-Аргун. | ОПК-8 ОПК-8.1 | Наличие картографического материала, схем и отобранных коллекций образцов. |
| 5. | Камеральные работы | ОПК-8 ОПК-8.1 | Наличие полевых дневников и геологической карты района работ. |
| 6. | Оформление итогового отчета и его защита. | ОПК-8 ОПК-8.1 | Итоговый отчет. Зачет по практике. |

ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

| № п/п | Наименование оценочного средства | Краткая характеристика оценочного средства | Представление оценочного средства в фонде |
|--------------|---|---|--|
| 1 | Практические занятия | Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач по модулю или дисциплине в целом | Комплект заданий для выполнения отчетов |
| 2 | Отчет | Самостоятельной работы студента, представляющий собой краткое изложение в отчете. | Темы отчета |
| 3 | Зачет | Итоговая форма | Вопросы к зачету |

1. Форма отчетности по практике

Форма итоговой аттестации студентов по практике защита отчета.

2. Оценочные средства (по итогам практики)

Контрольные вопросы умения и навыки, проверяемые при выполнении этапов практики:

- знание вопросов техники безопасности;
- знание правил поведения в автомобильном транспорте;
- знание и умение оказания первой помощи при проведении полевых маршрутов;
- умение обустроить полевой лагерь, приготовить еду, поставить палатку;
- знать условные знаки горных пород;
- знать правила привязки точек наблюдения;
- уметь пользоваться JPS навигатором;
- уметь правильно оформлять полевые дневники;
- знание и умение определения элементов залегания;
- составлять карты и простейшие схемы;
- знать геологию района;
- уметь составлять и анализировать геологическую информацию;
- владеть материалами геологического отчета.

Задания для аттестации по итогам практики включает в себя:

- активность студента в процессе прохождения практики и в период написания отчета;
- качество и полнота выполненного отчета;
- качество и полнота устного доклада ;
- качество графического материала, наличия наглядных пособий (коллекции минералов и горных пород) сопровождающих доклад на защите;
- устные ответы студента при защите отчета на дополнительные вопросы;
- владение терминологией.

Критерии оценки знаний студента на зачете

Оценка «зачтено» выставляется студенту, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания учебной программы дисциплины и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений или если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе или в решении задач некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя, он владеет основными разделами учебной программы, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка «не зачтено» - выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания учебной программы дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.