


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Минцаев Магомед Шаваршевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 20.11.2023 00:42:10
Уникальный программный ключ:
236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f9a4904cc

**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
« 20 » 06 2022г, протокол № 14
Заведующий кафедрой

А.А. Шаипов

Фонд оценочных средств по учебной дисциплине

«Введение в специальность»

Специальность

21.05.02 Прикладная геология

Специализации

«Геология месторождений нефти и газа»

Квалификация

Горный инженер- геолог

Составитель



А.А. Шаипов

Грозный – 2022

**Паспорт
Фонда оценочных средств по учебной дисциплине
«Введение в специальность»**

№ п/п	Контролируемые разделы дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	История ГГНТУ	ОПК -15	Контрольная работа Реферат
2	Основные принципы организации и методики проведения учебного процесса в ВУЗе	ОПК -15	Контрольная работа Реферат
3	Геология как наука. Её историческое значение	ОПК -15	Контрольная работа Реферат
4	Положение России в мировом минерально-сырьевом комплексе	ОПК -15	Контрольная работа Реферат
5	Основные виды производственной деятельности горных инженеров	ОПК -15	Контрольная работа
6	Формирование и реализация государственной политики в области геологического изучения недр	ОПК -15	Контрольная работа Реферат

Перечень оценочных средств

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1.	Рубежная контрольная работа	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по разделам учебной дисциплины.	Комплект контрольных заданий по вариантам
2.	Реферат	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее	Темы рефератов
3.	Зачет	Итоговая форма оценки знаний	Комплект вопросов и билетов

1. Самостоятельная работа студента

Темы для написания рефератов

1. История ГГНТУ и роль в подготовке инженерных кадров для нефтяной и газовой промышленности страны
2. История кафедры «Прикладная геология»
3. Геология, как наука и сфера деятельности человека
4. Главнейшие составные части современной геологии, её отношение к другим наукам.
5. Минеральные воды Северного Кавказа

Регламентом БРС ГГНТУ предусмотрено 15 баллов за самостоятельную работу.

Критерии оценки защиты рефератов

- результат, содержащий полный правильный ответ, в установленный срок студенту выставляется от 11-15 баллов;
- результат, содержащий неполный правильный ответ или ответ, содержащий незначительные неточности, но в установленный срок от 6-10 баллов;
- результат, содержащий неполный правильный ответ или ответ, содержащий значительные неточности и не сдал в установленный срок, студенту выставляется от 2-5 баллов.

2. Рубежный контроль (аттестации) - рубежные контрольные работы

Рубежный контроль, который проводится по материалам пройденных разделов в виде написания рубежных контрольных работ в период 1-ой и 2-ой аттестаций;

Вопросы для проведения 1 рубежной аттестации

1. Объект и предмет науки геология
2. Основные научные направления в геологии
3. Первые теоретические обобщения в области геологии
4. Содержание и структура учебного процесса
5. Устав ГГНТУ
6. Основные формы обучения в университете.
7. Характеристика мирового рынка углеводородов
8. Руководители структурных подразделений
9. Основные законодательные акты Российской Федерации в области недропользования
10. Закон «О недрах», его область действия
11. Государственное управление недрами
12. Предоставление недр в пользование
13. Плата за пользование недрами
14. Виды лицензий, содержание лицензий
15. Геологический и горный отводы

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 1

для 1 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ _____ специальность **НГ** семестр _____

1. Объект и предмет науки геология
 2. Закон «О недрах», его область действия
- Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 2

для 1 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ _____ специальность **НГ** семестр _____

1. Основные научные направления в геологии
2. Характеристика мирового рынка углеводородов

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 3

для 1 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ _____ специальность **НГ** семестр _____

1. Первые теоретические обобщения в области геологии
2. Руководители структурных подразделений

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 4

для 1 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность ИНГ _____ специальность **НГ** семестр _____

1. Содержание и структура учебного процесса
2. Основные законодательные акты Российской Федерации в области недропользования

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 5

для 1 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр

1. Устав ГГНТУ
2. Плата за пользование недрами

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 6

для 1 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр

1. Руководители структурных подразделений
2. Виды лицензий, содержание лицензий

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 7

для 1 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр

1. Государственное управление недрами
2. Геологический и горный отводы

Доцент Шаипов А.А.

Вопросы для проведения 2 рубежной аттестации

1. Образование геологической службы России
2. Развитие геофизики, геохимии, дистанционных исследований
3. Учебные планы
4. Практические и лабораторные занятия, их основная задача.
5. Формы контроля результатов учебной работы студентов
6. История создания кафедры прикладной геологии
7. Заведующие кафедрой ПГ, их роль в развитии кафедры
8. Тематика научных исследований
9. Прогноз спроса на энергоносители
10. Национальная стратегия изучения недр
11. Состояние и использование минерально-сырьевых ресурсов Российской Федерации

Комплект вариантов для второй рубежной аттестации

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 1

для 2 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр

1. Образование геологической службы России
 2. Тематика научных исследований
- Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 2

для 2 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр

1. Учебные планы
 2. Заведующие кафедрой ПГ, их роль в развитии кафедры
- Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 3

для 2 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр

1. Развитие геофизики, геохимии, дистанционных исследований
2. Прогноз спроса на энергоносители

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 4

для 2 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр

1. Формы контроля результатов учебной работы студентов
 2. Тематика научных исследований
- Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Вариант 5

для 2 рубежной аттестации

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр

1. Национальная стратегия изучения недр
 2. Состояние и использование минерально-сырьевых ресурсов Российской Федерации
- Доцент Шаипова А.А.

Критерии оценки знаний студентов при проведении рубежных контрольных работ

Максимальное возможное количество набранных баллов в соответствии с БРС при проведении рубежных аттестации 20 баллов. Количество набранных студентом баллов при проведении рубежной аттестации, зависит от количества правильных ответов. Контрольная работа пишется по вариантам. В каждом варианте по 2 вопроса из перечисленных выше. Правильный и полный ответ на каждый вопрос оценивается в 10 баллов.

3.Промежуточная аттестация – зачет

- 1.Объект и предмет науки геология
2. Основные научные направления в геологии
3. Первые теоретические обобщения в области геологии
- 4.Содержание и структура учебного процесса
- 5.Устав ГГНТУ
- 6.Основные формы обучения в университете.
7. Характеристика мирового рынка углеводородов
- 8.Руководители структурных подразделений
- 9.Основные законодательные акты Российской Федерации в области недропользования
- 10.Закон «О недрах», его область действия
- 11.Государственное управление недрами
12. Предоставление недр в пользование
- 13.Плата за пользование недрами
- 14.Виды лицензий, содержание лицензий
- 15.Геологический и горный отводы
- 16.Образование геологической службы России
- 17.Развитие геофизики, геохимии, дистанционных исследований
- 18.Учебные планы
- 19.Практические и лабораторные занятия, их основная задача.
- 20.Формы контроля результатов учебной работы студентов
21. История создания кафедры прикладной геологии
22. Заведующие кафедрой ПГ, их роль в развитии кафедры
- 23.Тематика научных исследований
- 24.Прогноз спроса на энергоносители
- 25.Национальная стратегия изучения недр
- 26.Состояние и использование минерально-сырьевых ресурсов Российской Федерации

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.

Комплект билетов для проведения зачета

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 1

для зачета

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр _____

1. Объект и предмет науки геология
2. Закон «О недрах», его область действия

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 2

для зачета

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр _____

1. Основные научные направления в геологии
2. Характеристика мирового рынка углеводородов

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 3

для зачета

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр _____

1. Первые теоретические обобщения в области геологии
2. Руководители структурных подразделений

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 4

для зачета

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность НГ семестр _____

1. Содержание и структура учебного процесса
2. Основные законодательные акты Российской Федерации в области недропользования

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 5

для зачета

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность **НГ** семестр _____

1. Устав ГГНТУ
2. Плата за пользование недрами

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 6

для зачета

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность **НГ** семестр _____

1. Руководители структурных подразделений
2. Виды лицензий, содержание лицензий

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 7

для зачета

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность **НГ** семестр _____

1. Государственное управление недрами
2. Геологический и горный отводы

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 8

для зачета

Дисциплина Введение в специальность

ИНГ специальность **НГ** семестр _____

1. Образование геологической службы России
2. Тематика научных исследований

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 9

для зачета

Дисциплина Введение в специальность
ИНГ специальность **НГ** семестр _____

1. Учебные планы
2. Заведующие кафедрой ПГ, их роль в развитии кафедры
Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 10

для зачета

Дисциплина Введение в специальность
ИНГ специальность **НГ** семестр _____

1. Развитие геофизики, геохимии, дистанционных исследований
2. Прогноз спроса на энергоносители

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 11

для зачета

Дисциплина Введение в специальность
ИНГ специальность **НГ** семестр _____

1. Формы контроля результатов учебной работы студентов
2. Тематика научных исследований

Доцент Шаипов А.А.

Грозненский государственный нефтяной технический университет

Билет 12

для зачета

Дисциплина Введение в специальность
ИНГ специальность **НГ** семестр _____

1. Национальная стратегия изучения недр
 2. Состояние и использование минерально-сырьевых ресурсов Российской Федерации
- Доцент Шаипов А.А.