

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Горный институт

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГИ

_____ А.А. Хорешок

« ___ » _____ 20__ г.

Фонд оценочных средств дисциплины

Горное право

Специальность 21.05.04 Горное дело

Специализация / направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых

Присваиваемая квалификация

"Горный инженер (специалист)"

Формы обучения

заочная

1 Паспорт фонда оценочных средств

№	Наименование разделов дисциплины	Содержание (темы) раздела	Код компетенции	Знания, умения, навыки, необходимые для формирования соответствующей компетенции	Форма текущего контроля знаний, умений, навыков, необходимых для формирования соответствующей компетенции
	I. Недра как объект права.	Нормы права и правовые отношения. Источники права. Нормативные правовые акты. Метод правового регулирования отношений недропользования	ОК-5 - владеть способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности. ОК-6 - владеть готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения ПК-10 - владеть владением законодательными основами недропользования и обеспечения экологической и промышленной безопасности работ при добыче, переработке полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений	ОК-5 Знать: Источники права о недрах. Уметь: Находить информацию по вопросам законодательства о недрах.	Компьютерное тестирование по темам лекций. Контрольная работа для студентов заочного обучения Реферат.
	II. Принципы горного права.	Основные направления изучения горного права. Связь между горными науками и горным правом		Уметь: Владеть: Способностью использовать правовые знания закона о недрах в практической деятельности.	
	III. История развития законодательства о недрах в России.	Берг-привилегия. Горный устав. Декрет о земле. Основы законодательства о недрах		ОК-6 Знать: Нормы и правила поведения при работе на обогатительной фабрике, ликвидации аварий, технологические карты работы процессов.	
	IV. Право собственности в недропользовании.	Объекты права собственности: недра, ресурсы недр, движимое и недвижимое имущество, информация, получаемая в процессе изучения и использования ресурсов недр, горное предприятие		Уметь: Использовать правовые знания на практике.	
	V. Государственное регулирование отношений недропользования.	Компетенции органов власти по регулированию отношений недропользования. Пользование недрами. Государственная система лицензирования пользования недрами.		Владеть: Навыками принятия решений и способностью нести за них ответственность.	
	VI. Основные права и обязанности недропользователей.	Правовое регулирование рационального и безопасного ведения работ и охраны недр. Условия соглашений о разделе продукции. Ростехнадзор и его функции.		ПК-10 Знать: Правила безопасного ведения работ при переработке полезных ископаемых.	
	VII. Правовое регулирование рационального и безопасного ведения работ и охраны недр.	Условия соглашений о разделе продукции. Ростехнадзор и его функции. Аудит недропользования. Одержание горного аудита. Правовое регулирование страхования недропользования.		Уметь: Обеспечивать экологическую и промышленную безопасность при горных работах.	
	VIII. Недропользование и международное право.	Правовое регулирование охраны окружающей среды, недропользования на континентальном шельфе, освоение минеральных ресурсов глубоководного морского дна		Владеть: Основами права при ведении экологически и промышленно безопасной переработкой полезных ископаемых.	

2. Типовые контрольные задания или иные материалы

Задание на контрольную работу выдается на установочной сессии.

Контрольная работа состоит из 2 заданий: Вариант задания выбирается по последней цифре в номере зачетной книжки.

Задание 1. Законспектировать и пояснить на примере статьи закона «О недрах» .

Задание 2. Выбирается из перечня тем рефератов.

Работа выполняется перед сессией, в течение семестра, в котором изучается дисциплина, на занятиях с преподавателем, что соответствует принципам заочного обучения.

2.1.Оценочные средства при текущей аттестации

Оценочными средствами для текущего контроля является компьютерное тестирование (КТ) и написание реферата (Реф). Промежуточным оценочным средством контроля знаний дисциплины является зачет.

5.2.1.1. Компьютерное тестирование

Тестирование осуществляется в течение 1 часа. Студентам необходимо ответить на 12 тестовых заданий. Банк тестовых заданий разработан по материалам лекций и практических занятий.

Примеры тестовых заданий

К разделу 13.

Задание 1. Дополните предложение:

Ответственным руководителем работ по ликвидации аварий является _____ ОФ.

Правильный ответ: *Главный инженер (технический руководитель ОФ).*

Задание 2. Выберите правильный ответ:

Работами на крышах зданий и сооружений руководит _____.

- : механик участка

- : начальник смены

- : бригадир

+ : главный механик

Задание 3. Выберите правильный ответ:

В нормах технологического проектирования УОФ при легкой категории обогатимости для угля крупностью +13мм рекомендуется обогащение _____.

- : в тяжелых средах

+ : отсадкой

Задание 4. Выберите правильный ответ:

ПДК угольной пыли в воздухе рабочей зоны не должна превышать ____ мг/м³.

- : 2

- : 6

- : 8

+ : 10

Задание 5. Выберите правильный ответ:

Для постоянного обслуживания машин и аппаратов на высоте _____ м и более должны быть обустроены стационарные площадки.

- : 0,6

- : 0,8

- : 1,0

+ : 1,5

Критерии оценивания:

- 90 - 100 баллов при правильном ответе на 10 вопросов;

- 75 - 89 баллов при правильном ответе на 8 вопросов;

- 65 - 74 балла при правильном ответе на 7 вопросов;

- 0 - 64 балла при ответе менее, чем 7 вопросов.

Количество баллов	0 - 64	65 - 100
Шкала оценивания	Не зачтено	Зачтено

Критерии оценивания рефератов (для студенто заочного обучения контрольной работы):

- 90 - 100 баллов при правильном и полном ответе на вопрос;

- 64 - 89 баллов при правильном и неполном ответе на вопрос ;

- 0 -64 балла при неправильном ответе на вопрос и неполном ответе на вопрос.

Количество баллов	0 - 64	65 - 100
Шкала оценивания	Не зачтено	Зачтено

5.2.1.2. Примерная тематика рефератов

1. История развития законодательства о недрах в России.
2. Горное предприятие как объект права собственности в недропользовании.
3. Государственная система лицензирования деятельности.
4. Основания прекращения права пользования недрами.
5. Нормы технологического проектирования – закон или рекомендация?
6. Ответственность за нарушение законодательства о недрах.
7. Правила строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений.
8. Экологическая экспертиза на ОФ.
9. Технологическая экспертиза проектов ОФ.
10. Обязательные согласования решений, принимаемых при проектировании.
11. Рациональное использование и охрана недр.
12. Правовое регулирование безопасного ведения работ на ОФ.
13. Правовое регулирование платежей за пользование недрами.
14. Риски в недропользовании.
15. Правовые основы страхования деятельности в недропользовании.
16. Вопросы международного правового регулирования охраны окружающей среды.
17. Комплексное использование полезных ископаемых. Охрана воздушного бассейна в Кузбассе.
18. Правовое регулирование освоения минеральных ресурсов глубоководного морского дна.
19. Правовое регулирование недропользования на континентальном шельфе.
20. Функции ГОСТЭКНАДЗОРА на ОФ.

2.2 Оценочные средства при промежуточной аттестации

Формой промежуточной аттестации является зачет, в процессе которого определяется сформированность обозначенных в рабочей программе компетенций. Инструментом измерения сформированности компетенций являются реферат, ответы на вопросы тестирования, вопросы к зачету. На зачете обучающийся отвечает на 3 вопроса.

Критерии оценивания:

- 90 - 100 баллов при правильном и полном ответе на 3 вопроса;
- 64 - 89 баллов при правильном и полном ответе на 1 вопрос и правильном, но неполном ответе на 2 вопроса;
- 0 - 64 балла при неправильном ответе на 2 вопроса и неполном ответе на 1 вопрос или отсутствуют правильные ответы на 3 вопроса.

Количество баллов	0 - 64	65 - 100
Шкала оценивания	Не зачтено	Зачтено

Вопросы к зачету

1. Основные понятия и определения теории права.
2. Источники права.
3. Перечислите ресурсы недр.
4. Метод правового регулирования отношений недропользования.
5. Охарактеризуйте основные направления изучения горного права.
6. Связь между горными науками и горным правом.
7. История развития законодательства о недрах в России.
8. Законодательство о недрах в советское время.
9. Современное законодательство о недрах.
10. Объекты права собственности в недропользовании.
11. Государственное регулирование отношений недропользования.
12. Государственное регулирование добычи и использования угля.
13. Государственная система лицензирования пользования недрами.
14. Виды лицензий в горном деле.
15. Комплексное использование минерального сырья.
16. Правовое регулирование охраны недр.
17. Платежи за пользование недрами.
18. Условия соглашений о разделе продукции.
19. Платежи за пользование недрами.
20. Содержание горного аудита

21. Функции Росгортехнадзора.
22. Правовое регулирование Охраны окружающей среды и международное право.
23. ОФ - как объект права.
24. Нормативно-правовые акты, используемые при проектировании, строительстве и эксплуатации ОФ.
25. Правовое регулирование недропользования на континентальном шельфе и при освоении минеральных ресурсов глубоководного морского дна.

2.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций

При проведении тестирования использовать любую печатную продукцию, а также любые технические средства не допускается.

Во время промежуточной аттестации МОЖНО пользоваться текстами Законов РФ, Постановлениями Правительства РФ, Указами Президента РФ по горному праву.