

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о документе

ФИО: Минцаев Магомед Шаварович

Должность: Ректор

Дата подписания: 27.11.2024 15:08:34

Уникальный программный ключ:

236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a88865a5829f9a4504c

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Грозненский государственный нефтяной технический университет

имени академика М.Д.Миллионщикова»

Геодезия и Земельный кадастр

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры ___ Г и ЗК _____

« 23 » 05 20 24 г., протокол № 9

Заведующий кафедрой _____ И.Г.Гайрабеков

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

«Организация и планирование кадастровых работ»

Направление подготовки

21.03.02 Землеустройство и кадастры

Направленность

«Кадастр недвижимости»

Квалификация

Бакалавр

Год начала подготовки

2024

Составитель (и) Зермт З.Р. Харипова
(подпись)

Грозный – 2024

ПАСПОРТ

ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ОРГАНИЗАЦИЯ И ПЛАНИРОВАНИЕ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ»

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Введение	ПК-3, ПК-3.3	Аттестационные и зачетные билеты, доклады + презентации.
2	Правовая основа ведения кадастровой деятельности и организация кадастровой деятельности	ПК-3, ПК-3.3	Аттестационные и зачетные билеты, доклады + презентации, практическая работа.
3	Объекты кадастровых работ. Виды кадастровых работ.	ПК-3, ПК-3.3	Аттестационные и зачетные билеты, доклады + презентации, практическая работа.
4	Методика, технология, этапы кадастровых работ. Результат кадастровых работ.	ПК-3, ПК-3.3	Аттестационные и зачетные билеты, доклады + презентации, практическая работа.
5	Кадастровые работы в отношении земельных участков, подлежащих государственному кадастровому учету	ПК-3, ПК-3.3	Аттестационные и зачетные билеты, доклады + презентации, практическая работа.
6	Взаимосвязь кадастрового инженера и органа регистрации прав (Росреестра) при выполнении кадастровых работ	ПК-3, ПК-3.3	Аттестационные и зачетные билеты, доклады + презентации.
7	Саморегулирование в сфере кадастровой деятельности	ПК-3, ПК-3.3	Аттестационные и зачетные билеты, доклады + презентации.

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1.	Докладов + презентации	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление по решению определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы.	Темы докладов + презентаций
2.	Вопросы к первой рубежной аттестации	Средство контроля усвоения учебного материала разделов дисциплины, организованные в письменном виде	Комплект аттестационных билетов
3.	Вопросы ко второй рубежной аттестации	Средство контроля усвоения учебного материала разделов дисциплины, организованные в письменном виде	Комплект аттестационных билетов
4.	Практическая работа	Средство контроля, тесно связанное с разделами изучаемой дисциплины, позволяющее выявить полноту усвоения заданий, качество оформления работ и способностью защиты выполненной работы	Задания по практическим работам
5.	Зачет	Итоговая форма оценки знаний	Вопросы к зачету

Критерии оценки (в рамках текущей аттестации)

Регламентом БРС ГГНТУ предусмотрено 15 баллов за текущую аттестацию. Критерии оценки разработаны, исходя из разделения баллов: 10 баллов за освоение теоретических вопросов дисциплины, 5 баллов – за выполнение практических заданий.

Критерии оценки ответов на теоретические вопросы:

- 0 баллов выставляется студенту, если дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Студент не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.

- 1-2 баллов выставляется студенту, если дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Студент не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. *Студент может конкретизировать обобщенные знания, доказав на примерах их основные положения только с помощью преподавателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции.*

- **3-4 баллов** **выставляется студенту, если дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно- следственные связи. Ответ логичен и изложен в терминах науки. Могут быть допущены 1–2 ошибки в определении основных понятий, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.**

- **5-6баллов** **выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно- следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен в терминах науки. Однако допущены незначительные ошибки или недочеты, исправленные студентом с помощью «наводящих» вопросов преподавателя.**

- **7-8 баллов** **выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. В ответе допущены недочеты, исправленные студентом с помощью преподавателя**

- **9 баллов** **выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа.**

- **10 баллов** **выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позицию студента.**

Баллы за тему выводятся как средний балл по заданным студенту вопросам, не считая количество «наводящих» и уточняющих вопросов.

Баллы за текущую аттестацию выводятся как средний балл по всем темам.

Практическая работа №1

Тема: «**Основные нормативно-правовые источники, регламентирующие ведение кадастровых работ**»

Форма проведения: семинар

Цель и задачи: изучить нормативные и правовые источники, регулирующие порядок организации кадастровой деятельности.

Вопросы для обсуждения:

1. Содержание федерального закона «О кадастровой деятельности».
 2. Виды кадастровых работ, основания выполнения кадастровых работ, заказчики кадастровых работ.
 3. Виды объектов недвижимости, в отношении которых проводятся кадастровые работы.
 4. Документы-основания для выполнения кадастровых работ, значение и роль заказчика кадастровых работ.
- Использование сведений ЕГРН для кадастровых работ их значение, влияние на результат.

Контрольные вопросы к работе № 1

1. Основные документы, регламентирующие кадастровую деятельность.
2. Основания для выполнения кадастровых работ.
3. Содержание федерального закона «О кадастровой деятельности».
4. Содержание федерального закона «О государственном кадастре недвижимости».

Практическая работа №2

Тема: «**Кадастровый инженер, объект деятельности, форма деятельности**»

Форма проведения: семинар, доклады-презентации

Цель и задачи: изучить требования к кадастровому инженеру, способы получения статуса кадастрового инженера.

Вопросы для обсуждения:

1. Статус кадастрового инженера, его задачи и возможности
2. Требования к получению статуса кадастрового инженера.
3. Объект деятельности кадастрового инженера.
4. Форма деятельности кадастрового инженера.

Контрольные вопросы к работе № 2

1. Объекты деятельности кадастровых инженеров.
2. Виды деятельности кадастрового инженера.
3. Требования к получению статуса кадастрового инженера.

Практическая работа №3-4

Тема: «Содержание кадастровых работ. Составление документов, являющихся основой Межевого плана (кадастровый план территории, заявление о предоставлении сведений на смежные земельные участки). Составление договора на выполнение кадастровых работ»

Форма проведения: семинар, доклады-презентации

Цель и задачи: изучить основные этапы кадастровых работ, состав документов, являющихся результатом кадастровых работ, определить особенности отдельных этапов кадастровых работ.

Вопросы для обсуждения:

1. Этапы кадастровых работ, содержание технических требований.
2. Подготовительные работы их содержание, документы, необходимые для осуществления кадастровых работ.
3. Полевые работы, содержание, порядок действий, результат.
4. Камеральные работы, требования к программам и оборудованию, результат.
5. Межевой план, его содержание.
6. Технический план, его содержание.
7. Акт обследования, его содержание.

Контрольные вопросы к работе № 3-4

1. Содержание межевого плана.
2. Содержание технического плана.
3. Содержание акта обследования.
4. Виды кадастровых работ.
5. Этапы кадастровых работ.

Практическая работа №5-6

Тема: «Заполнение договора подряда на кадастровые работы Заполнение форм межевого плана. Заполнение формы заявления на государственный кадастровый учет. Составление кадастрового дела.»

Форма проведения: семинар, доклады-презентации

Цель и задачи: изучить требования к составлению межевого плана, требования к составлению кадастрового дела, заявления на кадастровый учет и договора подряда на проведение кадастровых работ.

Вопросы для обсуждения:

1. Требования к составлению заявления на кадастровый учет
2. Требования к составлению заявления договора подряда на проведение кадастровых работ
3. Требования к подготовке и составлению межевого плана
4. Требования к подготовке и составлению технического плана
5. Требования к составлению кадастрового дела

Контрольные вопросы к работе № 5-6

1. Разделы частей межевого и технического плана.
2. Что относится к обязательным разделам межевого плана?
3. Что относится к вариативным разделам межевого плана?
4. Что относится к обязательным разделам технического плана?
5. Что относится к вариативным разделам технического плана?
6. Когда и кем составляется договор подряда на проведение кадастровых работ?

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

Геодезия и Земельный кадастр

ТЕМЫ ДОКЛАДОВ + ПРЕЗЕНТАЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«Организация и планирование кадастровых работ»

Социальная и экономическая сущность землеустройства

1. Зарубежный опыт. Назначение и содержание учета земель. Виды и способы учета земель
2. Содержание земельного кадастра предприятия, организации, учреждения.
3. Содержание кадастрового учета и территориального зонирования.
4. Задачи кадастра земель населенных пунктов содержание и структуры земель населенных пунктов. Территориальные учетные единицы населенных пунктов.
5. Понятие, содержание и задачи экономической оценки земель. Показатели экономической оценки. Составление шкалы экономической оценки.
6. Земельно-оценочные зоны в административном районе. Состав земельно-кадастровой документации в районе. Оценка земель сельскохозяйственных угодий.
7. Правовая основа регулирования кадастровых отношений.
8. Обзор основных статей №221-ФЗ 2007 г. "О государственном кадастре недвижимости".
9. Понятие о земельном кадастре, назначение кадастра, его функциональные особенности.
10. Учет земель как основная цель земельного кадастра.
11. Задачи учета различных категорий земель в современной России.
12. Структурные особенности современного земельного кадастра.
13. Принципы земельного кадастра: всеохватности, согласованности, достоверности и точности, непрерывности ведения.
14. Изучение процедуры регистрации прав на недвижимое имущество.
15. Основы государственного кадастрового учета ЗУ как объекта недвижимости.
16. Деятельность кадастрового инженера.
17. Проведение кадастровых работ.
18. Основания для приостановления или отказа в государственном кадастровом учете.
19. Проведение кадастровых работ и присвоение кадастрового номера ЗУ.
20. Порядок выполнения кадастровых работ.
21. Современные региональные особенности ведения земельного кадастра.

Критерии оценки докладов + презентаций:

15 баллов выставляется студенту, если он:

- полностью раскрыл тему самостоятельной работы;
- правильно ответил на все вопросы;
- показал глубокие систематизированные знания, владеет приемами рассуждения сопоставляет материал из разных источников: теорию связывает с практикой, другими темами данного курса, других изучаемых предметов;

10 баллов выставляется студенту, если он:

- полностью раскрыл тему самостоятельной работы
- в ответах на другие вопросы допустил существенные ошибки

Обязательным условием выставленной оценки является правильная речь в быстром или умеренном темпе.

Составитель _____ З.Р. Харипова
(Подпись)

Вопросы к I-й рубежной аттестации

1. История возникновения кадастра в России
2. Правовая основа ведения кадастровой деятельности
3. Определение и понятие кадастровых работ
4. Способы организации кадастровой деятельности
5. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету
6. Определение статуса объекта недвижимости (учтенный, ранее учтенный, образуемый, уточняемый, прекративший существование, измененный)
7. Методика выполнения кадастровых работ
8. Этапы кадастровых работ
9. Технологический процесс выполнения работ
10. Назначение и содержание межевания земель

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 1

1. Назначение и содержание межевания земель
2. История возникновения кадастра в России
3. Определение и понятие кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 2

1. Технологический процесс выполнения работ
2. Определение статуса объекта недвижимости (учтенный, ранее учтенный, образуемый, уточняемый, прекративший существование, измененный)
3. Назначение и содержание межевания земель

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 3

1. Способы организации кадастровой деятельности
2. Методика выполнения кадастровых работ
3. Назначение и содержание межевания земель

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 4

1. Определение и понятие кадастровых работ
2. Способы организации кадастровой деятельности
3. Правовая основа ведения кадастровой деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 5

1. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету
2. История возникновения кадастра в России
3. Определение и понятие кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 6

1. Способы организации кадастровой деятельности
2. Определение и понятие кадастровых работ
3. История возникновения кадастра в России

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 7

1. Назначение и содержание межевания земель
2. История возникновения кадастра в России
3. Способы организации кадастровой деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 8

1. Правовая основа ведения кадастровой деятельности
2. Этапы кадастровых работ
3. Технологический процесс выполнения работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 9

1. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету
2. Технологический процесс выполнения работ
3. Методика выполнения кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 10

1. Определение статуса объекта недвижимости (учтенный, ранее учтенный, образуемый, уточняемый, прекративший существование, измененный)
2. Этапы кадастровых работ
3. Методика выполнения кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 11

1. История возникновения кадастра в России
2. Правовая основа ведения кадастровой деятельности
3. Определение и понятие кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 12

1. Назначение и содержание межевания земель
2. История возникновения кадастра в России
3. Определение и понятие кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 13

1. Этапы кадастровых работ
2. Правовая основа ведения кадастровой деятельности
3. Определение и понятие кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 14

1. Методика выполнения кадастровых работ
2. История возникновения кадастра в России
3. Технологический процесс выполнения работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 15

1. Определение статуса объекта недвижимости (учтенный, ранее учтенный, образуемый, уточняемый, прекративший существование, измененный)
2. Методика выполнения кадастровых работ
3. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 16

1. Определение и понятие кадастровых работ
2. История возникновения кадастра в России
3. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 17

1. Технологический процесс выполнения работ
2. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету
3. Правовая основа ведения кадастровой деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 18

1. Определение и понятие кадастровых работ
2. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету
3. История возникновения кадастра в России

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 19

1. Определение и понятие кадастровых работ
2. Технологический процесс выполнения работ
3. История возникновения кадастра в России

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 20

1. Правовая основа ведения кадастровой деятельности
2. Способы организации кадастровой деятельности
3. Методика выполнения кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 21

1. Технологический процесс выполнения работ
2. Правовая основа ведения кадастровой деятельности
3. Этапы кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 22

1. Способы организации кадастровой деятельности
2. Правовая основа ведения кадастровой деятельности
3. История возникновения кадастра в России

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 23

1. Способы организации кадастровой деятельности
2. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету
3. Правовая основа ведения кадастровой деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 24

1. Технологический процесс выполнения работ
2. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету
3. Определение статуса объекта недвижимости (учтенный, ранее учтенный, образуемый, уточняемый, прекративший существование, измененный)

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 25

1. Назначение и содержание межевания земель
2. Этапы кадастровых работ
3. Определение и понятие кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Критерии оценки знаний студентов при проведении аттестации

Регламентом БРС ГГНТУ предусмотрено 20 баллов за рубежную аттестацию
– 20 баллов выставляется студенту, если он правильно ответил на все 3 вопроса;
– 14 баллов, если студент правильно ответил на 2 вопроса;
– 7 баллов, если студент правильно ответил на 1 вопрос;
– 0 баллов, если студент не справился с заданием и не смог ответить на вопросы указанные в билете.

Составитель _____ З.Р. Харипова
(Подпись)

« ____ » _____ 20 ____ г.

Вопросы ко II-й рубежной аттестации

1. Заключение договора подряда
2. Сбор анализ и систематизация документов об объекте кадастровых работ
3. Требования к подготовке межевого, технического планов
4. Проведение работ по согласованию местоположения границ земельного участка
5. Комплексные кадастровые работы
6. Кадастровый инженер (права)
7. Кадастровый инженер (обязанности)
8. Ошибки кадастровых инженеров
9. Ответственность кадастровых инженеров
10. Саморегулирование кадастровой деятельности
11. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 1

1. Заключение договора подряда
2. Сбор анализ и систематизация документов об объекте кадастровых работ
3. Кадастровый инженер (обязанности)

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 2

1. Саморегулирование кадастровой деятельности
2. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях
3. Комплексные кадастровые работы

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 3

1. Заключение договора подряда
2. Комплексные кадастровые работы
3. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 4

1. Комплексные кадастровые работы
2. Кадастровый инженер (права)
3. Саморегулирование кадастровой деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 5

1. Требования к подготовке межевого, технического планов
2. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях
3. Кадастровый инженер (права)

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 6

1. Заключение договора подряда
2. Ответственность кадастровых инженеров
3. Ошибки кадастровых инженеров

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 7

1. Кадастровый инженер (права)
2. Саморегулирование кадастровой деятельности
3. Кадастровый инженер (обязанности)

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 8

1. Сбор анализ и систематизация документов об объекте кадастровых работ
2. Ошибки кадастровых инженеров
3. Ответственность кадастровых инженеров

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 9

1. Ответственность кадастровых инженеров
2. Кадастровый инженер (права)
3. Саморегулирование кадастровой деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 10

1. Ответственность кадастровых инженеров
2. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях
3. Проведение работ по согласованию местоположения границ земельного участка

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 11

1. Комплексные кадастровые работы
2. Требования к подготовке межевого, технического планов
3. Ошибки кадастровых инженеров

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 12

1. Ответственность кадастровых инженеров
2. Кадастровый инженер (права)
3. Кадастровый инженер (обязанности)

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 13

1. Кадастровый инженер (обязанности)
2. Заключение договора подряда
3. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 14

1. Ошибки кадастровых инженеров
2. Саморегулирование кадастровой деятельности
3. Комплексные кадастровые работы

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 15

1. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях
2. Саморегулирование кадастровой деятельности
3. Проведение работ по согласованию местоположения границ земельного участка

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 16

1. Ошибки кадастровых инженеров
2. Ответственность кадастровых инженеров
3. Заключение договора подряда

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 17

1. Проведение работ по согласованию местоположения границ земельного участка
2. Заключение договора подряда
3. Саморегулирование кадастровой деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 18

1. Ответственность кадастровых инженеров
2. Кадастровый инженер (обязанности)
3. Заключение договора подряда

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 19

1. Кадастровый инженер (права)
2. Саморегулирование кадастровой деятельности
3. Кадастровый инженер (обязанности)

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 20

1. Ошибки кадастровых инженеров
2. Проведение работ по согласованию местоположения границ земельного участка
3. Заключение договора подряда

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 21

1. Ответственность кадастровых инженеров
2. Кадастровый инженер (права)
3. Сбор анализ и систематизация документов об объекте кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 22

1. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях
2. Сбор анализ и систематизация документов об объекте кадастровых работ
3. Ответственность кадастровых инженеров

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 23

1. Комплексные кадастровые работы
2. Сбор анализ и систематизация документов об объекте кадастровых работ
3. Требования к подготовке межевого, технического планов

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 24

1. Ошибки кадастровых инженеров
2. Кадастровый инженер (права)
3. Заключение договора подряда

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 25

1. Ответственность кадастровых инженеров
2. Кадастровый инженер (обязанности)
3. Кадастровый инженер (права)

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Критерии оценки знаний студентов при проведении аттестации

Регламентом БРС ГГНТУ предусмотрено 20 баллов за рубежную аттестацию

- 20 баллов выставляется студенту, если он правильно ответил на все 3 вопроса;
- 14 баллов, если студент правильно ответил на 2 вопроса;
- 7 баллов, если студент правильно ответил на 1 вопрос;
- 0 баллов, если студент не справился с заданием и не смог ответить на вопросы указанные в билете.

Составитель _____ З.Р. Харипова
(Подпись)

« _____ » _____ 20__ г.

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

Геодезия и Земельный кадастр

Институт строительства, архитектуры и дизайна

Вопросы к зачету по дисциплине «Организация и планирование кадастровых работ»

1. История возникновения кадастра в России
2. Правовая основа ведения кадастровой деятельности
3. Определение и понятие кадастровых работ
4. Способы организации кадастровой деятельности
5. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету
6. Определение статуса объекта недвижимости (учтенный, ранее учтенный, образуемый, уточняемый, прекративший существование, измененный)
7. Методика выполнения кадастровых работ
8. Этапы кадастровых работ
9. Технологический процесс выполнения работ
10. Назначение и содержание межевания земель
11. Заключение договора подряда
12. Сбор анализ и систематизация документов об объекте кадастровых работ
13. Требования к подготовке межевого, технического планов
14. Проведение работ по согласованию местоположения границ земельного участка
15. Комплексные кадастровые работы
16. Кадастровый инженер (права)
17. Кадастровый инженер (обязанности)
18. Ошибки кадастровых инженеров
19. Ответственность кадастровых инженеров
20. Саморегулирование кадастровой деятельности
21. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 1

1. Ответственность кадастровых инженеров
2. Заключение договора подряда
3. Этапы кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 2

1. Проведение работ по согласованию местоположения границ земельного участка
2. Комплексные кадастровые работы
3. Назначение и содержание межевания земель

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 3

1. Саморегулирование кадастровой деятельности
2. Правовая основа ведения кадастровой деятельности
3. Способы организации кадастровой деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 4

1. История возникновения кадастра в России
2. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях
3. Этапы кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 5

1. Саморегулирование кадастровой деятельности
2. Заключение договора подряда
3. Ошибки кадастровых инженеров

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 6

1. Кадастровый инженер (права)
2. Проведение работ по согласованию местоположения границ земельного участка
3. История возникновения кадастра в России

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 7

1. Ошибки кадастровых инженеров
2. Заключение договора подряда
3. Способы организации кадастровой деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 8

1. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях
2. Определение и понятие кадастровых работ
3. Определение статуса объекта недвижимости (учтенный, ранее учтенный, образуемый, уточняемый, прекративший существование, измененный)

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 9

1. Технологический процесс выполнения работ
2. Способы организации кадастровой деятельности
3. История возникновения кадастра в России

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 10

1. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету
2. Кадастровый инженер (обязанности)
3. Требования к подготовке межевого, технического планов

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 11

1. Определение и понятие кадастровых работ
2. Требования к подготовке межевого, технического планов
3. Технологический процесс выполнения работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 12

1. Этапы кадастровых работ
2. Объекты недвижимости, подлежащие кадастровому учету
3. История возникновения кадастра в России

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 13

1. Комплексные кадастровые работы
2. Сбор анализ и систематизация документов об объекте кадастровых работ
3. Требования к подготовке межевого, технического планов

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 14

1. Методика выполнения кадастровых работ
2. Кадастровый инженер (обязанности)
3. Проведение работ по согласованию местоположения границ земельного участка

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 15

1. Саморегулирование кадастровой деятельности
2. Требования к подготовке межевого, технического планов
3. Сбор анализ и систематизация документов об объекте кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 16

1. Саморегулирование кадастровой деятельности
2. Заключение договора подряда
3. Методика выполнения кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 17

1. Требования к подготовке межевого, технического планов
2. Саморегулирование кадастровой деятельности
3. Сбор анализ и систематизация документов об объекте кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 18

1. Ответственность кадастровых инженеров
2. Саморегулирование кадастровой деятельности
3. Определение и понятие кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 19

1. Кадастровый инженер (обязанности)
2. Определение и понятие кадастровых работ
3. Требования к подготовке межевого, технического планов

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 20

1. Права и обязанности сторон, участвующих в кадастровых отношениях
2. Определение и понятие кадастровых работ
3. Сбор анализ и систематизация документов об объекте кадастровых работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 21

1. Ошибки кадастровых инженеров
2. Кадастровый инженер (права)
3. Назначение и содержание межевания земель

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 22

1. Кадастровый инженер (права)
2. Кадастровый инженер (обязанности)
3. Технологический процесс выполнения работ

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 23

1. Технологический процесс выполнения работ
2. Заключение договора подряда
3. История возникновения кадастра в России

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 24

1. Ответственность кадастровых инженеров
2. История возникновения кадастра в России
3. Правовая основа ведения кадастровой деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "КН-23" Семестр "8"
Дисциплина "Организация и планирование кадастровых работ"
Билет № 25

1. Технологический процесс выполнения работ
2. Ответственность кадастровых инженеров
3. Ошибки кадастровых инженеров

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

« _____ » _____ 20__ г.

Составитель _____ З.Р. Харипова
(Подпись)

Критерии оценки знаний студента на зачете

Согласно положению о БРС ГГНТУ предусмотрено 20 баллов за зачет. Студенту предлагается ответить на три вопроса. За 1-ый и 2-ой вопрос выставляется по 7 баллов, за 3-ий вопрос-6 баллов.

0 баллов выставляется студенту, если дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в

определениях. Присутствует фрагментарность, нелогичность изложения. Речь неграмотная, дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.

1-2 балла выставляется студенту, если дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущенные ошибки в раскрытии вопроса и в употреблении научных терминов. Студент не способен самостоятельно выделить существенные и не существенные моменты вопроса, речевое оформление требует поправок и коррекции.

3 балла выставляется студенту, если дан полный, но не достаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные моменты вопроса. Ответ логичен и изложен научным языком, но при этом допущены ошибки в определении основных понятий, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.

4 балла выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные моменты вопроса. Ответ четко сформулирован, логичен, изложен научным языком, однако, допущенные незначительные ошибки или недочеты, исправленные студентом с помощью «наводящих» вопросов преподавателя.

5 баллов выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, раскрыты основные положения темы, в ответе прослеживается четкая последовательность и логика отражающая сущность раскрываемого вопроса. Ответ изложен научным языком, но при этом допущены недочеты, исправленные студентом с помощью преподавателя.

6 баллов выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний, раскрыты основные положения темы. В ответе прослеживается четкая логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемого вопроса. Ответ изложен научным языком, но при этом допущены недочеты в определениях, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа.

7 баллов выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний, умение выделить существенные и несущественные моменты вопроса. Ответы сформулированы научным языком, прослеживается четкая логическая последовательность.

Баллы суммируются и выводится общий результат.