

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минцаев Марина Шаварсовна

Должность: Ректор

Дата подписания: 04.09.2023 21:58:41

Уникальный программный ключ:

236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f9fa4304cc


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

им. академика М. Д. Миллионщикова

кафедры «Архитектура и Дизайн»

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры
«30» __06__ 2022г., протокол № 11

 Заведующий кафедры
Ш.А. Насуханов

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

«Основы теории градостроительства и населенных мест»

Направление подготовки

07.04.01 Архитектура

Направленность (профиль)

«Архитектурное проектирование»

Квалификация

Магистр

Год начала подготовки

2022

Составитель  Ш.А. Насуханов

**ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

Основы теории градостроительства и населенных мест

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Методические предпосылки развития населенных мест. Место населенных мест в системе градостроительного прогнозирования и проектирования.	ПК-1; ОПК-4	<i>Обсуждение Опрос Экзамен</i>
2	Анализ территории в населенных мест. Виды и цели населенных мест в РФ. Схемы и проекты районной планировки. Объекты населенных мест.	ПК-1; ОПК-4	<i>Обсуждение Опрос Экзамен</i>
3	Перспективы экономического и социального развития района. Население и трудовые ресурсы	ПК-1; ОПК-4	<i>Обсуждение Опрос Экзамен</i>
4	Архитектурно-планировочная организация территории. Планировочная структура района.	ПК-1; ОПК-4	<i>Обсуждение Опрос Экзамен</i>
5	Планировочная организация социальной инфраструктуры. Перспективы развития промышленности.	ПК-1; ОПК-4	<i>Обсуждение Опрос Экзамен</i>
6	Планировочная организация социальной инфраструктуры.	ПК-1; ОПК-4	<i>Обсуждение Опрос Экзамен</i>
7	Перспективы развития и размещения сельского хозяйства.	ПК-1; ОПК-4	<i>Обсуждение Опрос Экзамен</i>

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1.	<i>Коллоквиум</i>	Средство контроля усвоения учебного материала темы, раздела или разделов дисциплины, организованное как учебное занятие в виде собеседования преподавателя с обучающимися	Вопросы по темам /разделам дисциплины
	<i>Экзамен</i>	Итоговая форма оценки знаний	Вопросы к экзамену

2 семестр

Вопросы к текущему контролю

1. Методические предпосылки развития населенных мест. Место населенных мест в системе градостроительного прогнозирования и проектирования.
2. Анализ территории в населенных мест. Виды и цели населенных мест в РФ. Схемы и проекты районной планировки. Объекты населенных мест.
3. Перспективы экономического и социального развития района. Население и трудовые ресурсы
4. Архитектурно-планировочная организация территории. Планировочная структура района.
5. Планировочная организация социальной инфраструктуры. Перспективы развития промышленности.
6. Планировочная организация социальной инфраструктуры. Перспективы развития и размещения сельского хозяйства.
7. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана. Геометрические формы планировки города.
8. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана. Центрично-круговые формы городских планов.
9. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана. Линейно-полосовые формы городских планов.
10. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана. Квадратно-решетчатые формы городских планов.
11. Территориальный рост и трансформация городского плана.
12. Пространственные формы экологической компенсации жилой среды города.
13. Композиционные возможности контактов жилища с природой при многоэтажной застройке.

2 семестр

Вопросы к зачету

1. Методические предпосылки развития населенных мест. Место населенных мест в системе градостроительного прогнозирования и проектирования.
2. Анализ территории в населенных мест. Виды и цели населенных мест в РФ. Схемы и проекты районной планировки. Объекты населенных мест.
3. Перспективы экономического и социального развития района. Население и трудовые ресурсы
4. Архитектурно-планировочная организация территории. Планировочная структура района.
5. Планировочная организация социальной инфраструктуры. Перспективы развития промышленности.
6. Планировочная организация социальной инфраструктуры.
7. Перспективы развития и размещения сельского хозяйства.
8. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана. Геометрические формы планировки города.
9. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана. Центрично-круговые формы городских планов.
10. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана. Линейно-полосовые формы городских планов.
11. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана. Квадратно-решетчатые формы городских планов.
12. Территориальный рост и трансформация городского плана.
13. Пространственные формы экологической компенсации жилой среды города.
14. Композиционные возможности контактов жилища с природой при многоэтажной застройке.

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика М.Д. Миллионщикова**

«Основы теории градостроительства и населенных мест».
«Институт строительства, архитектуры и дизайна».
Направление подготовки: 07.04.01 Архитектура 2 семестр

БИЛЕТ №1

- 1. Методические предпосылки развития населенных мест.*
- 2. Место населенных мест в системе градостроительного прогнозирования и проектирования.*

Утверждаю:

Зав. каф. «Архитектура и дизайн» _____ Ш.А. Насуханов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика М.Д. Миллионщикова**

«Основы теории градостроительства и населенных мест».
«Институт строительства, архитектуры и дизайна».
Направление подготовки: 07.04.01 Архитектура 2 семестр

БИЛЕТ №2

1. Методические предпосылки развития населенных мест. Место населенных мест в системе градостроительного прогнозирования и проектирования.
2. Анализ территории в населенных мест. Виды и цели населенных мест в РФ. Схемы и проекты районной планировки. Объекты населенных мест.

Утверждаю:

Зав. каф. «Архитектура и дизайн» _____ Ш.А. Насуханов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика М.Д. Миллионщикова**

«Основы теории градостроительства и населенных мест».
«Институт строительства, архитектуры и дизайна».
Направление подготовки: 07.04.01 Архитектура 2 семестр

БИЛЕТ №3

1. Анализ территории в населенных мест. Виды и цели населенных мест в РФ. Схемы и проекты районной планировки. Объекты населенных мест.
2. Перспективы экономического и социального развития района. Население и трудовые ресурсы

Утверждаю:

Зав. каф. «Архитектура и дизайн» _____ Ш.А. Насуханов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика М.Д. Миллионщикова**

«Основы теории градостроительства и населенных мест».
«Институт строительства, архитектуры и дизайна».
Направление подготовки: 07.04.01 Архитектура 2 семестр

БИЛЕТ №4

1. Перспективы экономического и социального развития района. Население и трудовые ресурсы
2. Архитектурно-планировочная организация территории. Планировочная структура района.

Утверждаю:

Зав. каф. «Архитектура и дизайн»

_____ Ш.А. Насуханов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика М.Д. Миллионщикова**

«Основы теории градостроительства и населенных мест».
«Институт строительства, архитектуры и дизайна».
Направление подготовки: 07.04.01 Архитектура 2 семестр

БИЛЕТ №5

1. Архитектурно-планировочная организация территории. Планировочная структура района.
2. Планировочная организация социальной инфраструктуры. Перспективы развития промышленности.

Утверждаю:

Зав. каф. «Архитектура и дизайн»

_____ Ш.А. Насуханов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика М.Д. Миллионщикова**

«Основы теории градостроительства и населенных мест».
«Институт строительства, архитектуры и дизайна».
Направление подготовки: 07.04.01 Архитектура 2 семестр

БИЛЕТ №6

1. Планировочная организация социальной инфраструктуры. Перспективы развития промышленности.
2. Планировочная организация социальной инфраструктуры.

Утверждаю:

Зав. каф. «Архитектура и дизайн»

_____ Ш.А. Насуханов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика М.Д. Миллионщикова**

«Основы теории градостроительства и населенных мест».
«Институт строительства, архитектуры и дизайна».
Направление подготовки: 07.04.01 Архитектура 2 семестр

БИЛЕТ №7

1. Перспективы развития и размещения сельского хозяйства.
2. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана. Геометрические формы планировки города.

Утверждаю:

Зав. каф. «Архитектура и дизайн» _____

Ш.А. Насуханов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика М.Д. Миллионщикова**

«Основы теории градостроительства и населенных мест».
«Институт строительства, архитектуры и дизайна».
Направление подготовки: 07.04.01 Архитектура 2 семестр

БИЛЕТ №8

1. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана. Центрично-круговые формы городских планов.
2. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана Линейно-полосовые формы городских планов.

Утверждаю:

Зав. каф. «Архитектура и дизайн» _____

Ш.А. Насуханов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика М.Д. Миллионщикова**

«Основы теории градостроительства и населенных мест».
«Институт строительства, архитектуры и дизайна».
Направление подготовки: 07.04.01 Архитектура 2 семестр

БИЛЕТ №9

1. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана Квадратно-решетчатые формы городских планов.
2. Территориальный рост и трансформация городского плана.

Утверждаю:

Зав. каф. «Архитектура и дизайн» _____

Ш.А. Насуханов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика М.Д. Миллионщикова**

«Основы теории градостроительства и населенных мест».
«Институт строительства, архитектуры и дизайна».
Направление подготовки: 07.04.01 Архитектура 2 семестр

БИЛЕТ №10

1. Пространственные формы экологической компенсации жилой среды города.
2. Композиционные возможности контактов жилища с природой при многоэтажной застройке.

Утверждаю:

Зав. каф. «Архитектура и дизайн» _____

Ш.А. Насуханов

Критерии оценки учебной деятельности студента:

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.
Зачтено	выставляется студенту, 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.
Зачтено	выставляется студенту, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными разделами учебной программы, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.
Незачтено	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.

Вопросы для самостоятельной оценки качества освоения дисциплины

«Основы теории градостроительства и планировки населенных мест»

1 курс 2 семестр

1. Инженерно-техническая инфраструктура.
2. Охрана окружающей среды. Экология и планировка населенных мест.
3. Типология градостроительных объектов.
4. Классификация элементов города и функциональное зонирование.
5. Функционально-градостроительный анализ.
6. Анализ территориальных связей и градостроительного районирования.
7. Функциональное обоснование композиции генерального плана города.
8. Приемы архитектурной композиции проектируемого городского плана.
9. Территориальный рост и трансформация городского плана.
10. Композиционная связь города и ландшафта.
11. Водные пространства в композиции города.
12. Пространственные формы экологической компенсации жилой среды города.
13. Компонировка городской застройки по принципу пешеходной доступности.
14. Функционально-экологическая несовместимость пешеходных и транспортных путей в композиции города.
15. Пространственный аспект градообразующей функции
16. Формы пространственно-территориального роста города.
17. Планировочные концепции формообразования города.
18. Композиционная связь города и ландшафта
19. Композиция города в зависимости от грунтовых условий.
20. Водные пространства в композиции города.
21. Компонировка городской застройки по принципу пешеходной доступности
22. Функционально-экологическая несовместимость пешеходных и транспортных путей в композиции города.
23. Композиция плана городских пешеходных пространств
24. Компактная планировочная композиция городского центра
25. Протяженная композиция плана городского центра
26. Вертикальное развитие пространственных форм городского центра
27. Зрительное восприятие и архитектурная оценка композиции городских ансамблей
28. Функционально-планировочная организация территории населенных мест. Классификация населенных мест.
29. Выбор территории для развития существующих и строительства новых населенных мест
30. Функциональное зонирование территории населенных мест
31. Планировочная структура населенных мест. Факторы, влияющие на формирование планировочной структуры населенных мест.
32. Планировочная структура города.
33. Планировочная структура сельских населенных мест
34. Планировочная структура пригородных и зеленых зон
35. Архитектурно-пространственная композиция города. Средовой подход в архитектуре.
36. Композиционные задачи и средства организации городского пространства.
37. Архитектурно-пространственная целостность города. Особенности формирования пространственной структуры города.
38. Типы пространственной структуры ансамблей.