

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минцаев Магомед Шавалович

Должность: Ректор

Дата подписания: 03.11.2024 14:33:05

Уникальный программный ключ:

236bcc35c296f11706aa7dc228500210052dbc07971a8680585825f9a4304cc

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Д.МИЛЛИОНЩИКОВА»**

Экология и природопользование

(наименование кафедры)

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры  
« 02 » 09 2024 г., протокол № 1

Заведующий кафедрой, профессор



И.А.Керимов

(подпись)

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ПО ПРЕДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКЕ**

**Направление подготовки**

*35.03.10 Ландшафтная архитектура*

**Направленность**

*Садово-парковое строительство и ландшафтный дизайн*

**Квалификация**

бакалавр

Составитель (и)



Л.И.Магомадова

(подпись)

**Грозный – 2024**

**Паспорт  
фонда оценочных средств по производственной,  
технологической (проектно-технологической) практике**

п/п	Разделы (этапы) практики	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Подготовительный этап. Выдача задания, инструктаж по технике безопасности.	УК 2-3 ОПК 1- 2	опрос
2	Производственный этап. Ознакомление с деятельностью предприятия (организации), его организационной структурой, документацией. Ознакомление с должностными обязанностями, с текущей и отчетной документацией. Ознакомление с основными производственными процессами, приборами и оборудованием (исходя из специфики предприятия/организации) Ознакомление с	УК 6-7 ОПК 2-3 ПК 1-4	опрос
3	Заключительный этап. Обработка материала, написание отчета по практике.	ОПК-4,6 ПК- 1-4	Диф.зачет

**ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1.	<i>Опрос</i>	Средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимся на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и рассчитанное на выяснение объема знаний обучающегося по определенному разделу, теме, проблеме и т.п.	Вопросы для опроса
2.	<i>зачет</i>	Итоговая форма оценки знаний	Отчет по практике

Обучающийся вместе с руководителем от кафедры регулярно обсуждает ход выполнения технических заданий, а также итоги практики и собранные материалы. Обучающийся пишет отчет о практике, который включает в себя сведения о выполненной работе. При сдаче зачета обучающемуся задаются вопросы, сформулированные так, чтобы, по возможности, проверить его знания, относящиеся к различным компетенциям, формируемым в результате изучения дисциплины.

Отчёт по преддипломной практике должен содержать:

- актуальность выбранной темы; цель и задачи практики, обоснование поставленных задач;
- новизну и практическую значимость проведённых научно-исследовательских работ;
- аналитический обзор научной, технической и технологической литературы, нормативной

- и правовой документации;
- методы и методики исследования для решения поставленной задачи;
  - основные результаты выполненных научно-исследовательских или производственных задач;
  - практические рекомендации по использованию результатов научных исследований, проектных и конструкторских разработок.
  - список использованной литературы и источников.

Для оценки знаний, умений и навыков, характеризующих этапы формирования компетенций студентам, выдаются индивидуальные темы для отчетов по практике.

### **Перечень примерных индивидуальных тем для отчета**

1. История развития городского антропогенного ландшафта.
2. Основные типы ландшафтов.
3. Основные формы рельефа участка и особенности работы с ними.
4. Современные сады.
5. Роль водоёма в ландшафтном искусстве, в различных видах садов.
6. Геометричность в восточных направлениях ландшафтного искусства.
7. Альпийские сады и их описание.
8. Русские сады и их описание.
9. Сезонность в ландшафтном искусстве.
10. Эргономика пешеходной структуры.
11. Проектирование генерального плана.
12. Состав проекта благоустройства.
13. Особенности восприятия ландшафта и основные условия его формирующие.
14. Сезонность в саду.
15. Особенности функциональной организации пространства.
16. Последовательность выполнения работ по благоустройству.
17. Типы тротуарной плитки.
18. Технология укладки тротуарной плитки.
19. Виды покрытий.
20. Типы, виды и устройство вертикального озеленения.
21. Технология укладки натурального камня.
22. Значение растений в озеленение.
23. Основные функции озеленения.
24. Растения-генераторы инженерных решений.
25. Анализ участка с точки зрения ботаника.
26. Классификация почв и их механического состава
27. Фитоиндикация
28. Садово-парковая растительность.
29. Живые изгороди?
30. Виды газонов.

#### **Критерии оценивания:**

**Отлично** – Индивидуальное задание выполнено в полном объеме, студент проявил

высокий уровень самостоятельности и творческий подход к его выполнению

**Хорошо-** Индивидуальное задание выполнено в полном объеме, имеются отдельные недостатки в оформлении представленного материала

**Удовлетворительно-** Задание в целом выполнено, однако имеются недостатки при выполнении в ходе практики отдельных разделов (частей) задания, имеются замечания по оформлению собранного материала

**Неудовлетворительно-** Задание выполнено лишь частично, имеются многочисленные замечания по оформлению собранного материала