Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович

Должность: Ректор

Приложение А (обязательное к рабочей программе дисциплины)

Дата подписания: 18.11.2025 17:48:05 Уникальный программи Министерство науки и высшего образования Российской Федерации 5cf0d6f89e80f49a3 **ФБОУ**9**ВОУДагестанский государственный технический университет»**

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

| по дисциплине <u>«Организац</u> | ия проектной деятельности» |
|--|--|
| Уровень образования | бакалавриат (бакалавриат/магистратура/специалитет) |
| Направление подготовки бакалавриата | 54.03.01 — Дизайн (код, наименование направления подготовки/специальности) |
| Профиль направления | Дизайн интерьера (наименование) |
| | |
| Разработчик <i>Гад</i> | Парамазова А.Ш., ст.преподаватель |
| подпись | (ФИО уч. степень, уч. звание) |
| Фонд оценочных средств обсужд «_14»мая_ 20 <u>24</u> _г., протокол №_ | ден на заседании кафедры «Дизайн» 9_ |
| Зав. кафедрой | Парамазова А.Ш.,ст.преподаватель (ФИО уч. степень, уч. звание) |

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Область применения, цели и задачи фонда оценочных средств
- 2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины (модуля)
- 2.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП
- 2.1.2. Этапы формирования компетенций
- 2.2. Показатели уровней сформированности компетенций на этапах их формирования, описание шкал оценивания
- 2.2.1. Показатели уровней сформированности компетенций на этапах их формирования
- 2.2.2. Описание шкал оценивания
- Типовые контрольные задания, иные материалы и методические рекомендации, необходимые для оценки сформированности компетенций в процессе освоения ОПОП
- 3.1. Перечень вопросов к зачету/ экзамену

1. Область применения, цели и задачи фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств (ФОС) является неотъемлемой частью рабочей программы дисциплины <u>« **Организация проектной деятельности»**</u> и предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся (в т.ч. по самостоятельной работе студентов, далее – CPC), освоивших программу данной дисциплины.

Целью фонда оценочных средств является установление соответствия уровня подготовки обучающихся требованиям $\Phi\Gamma$ OC BO по направлению подготовки/специальности 54.03.01 - Дизайн.

Рабочей программой дисциплины <u>« Организация проектной деятельности»</u> предусмотрено формирование следующих компетенций:

УК-3 - Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины (модуля)

Описание показателей и критериев оценивания компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины (модуля), и используемые оценочные средства приведены в таблице 1.

Перечень оценочных средств, рекомендуемых для заполнения таблицы 1 (в ФОС не приводится, используется только для заполнения таблицы)

- Деловая (ролевая) игра
- Контрольная работа
- Круглый стол (дискуссия)
- Курсовая работа / курсовой проект
- Решение задач (заданий)
- Творческое задание
- Устный опрос
- Эссе
- Тест для проведения зачета / дифференцированного зачета (зачета с оценкой) / экзамена
- Задания / вопросы для проведения зачета / дифференцированного зачета (зачета с оценкой) / экзамена

Перечень оценочных средств при необходимости может быть дополнен.

2.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП

Таблица 1

| Код и наименование формируемой компетенции | Код и наименование индикатора достижения формируемой компетенции | Критерии оценивания | Наименование контролируемых разделов и тем ¹ |
|--|--|--|---|
| УК-3 | Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде | УК-3.1. Умеет: работать в команде, толерантно воспринимая социальные и культурные различия; критически оценивать свои достоинства и недостатки, находить пути и выбрать средства развития достоинств и устранения недостатков; оказывать профессиональные услуги в разных организационных формах. УК-3.2. Знает: профессиональный, деловой, финансовый и законодательный контексты интересов общества, заказчиков и пользователей; антикоррупционные и правовые нормы | Лекционный курс, СР, Практическое занятие |
| УК-5 | Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах | УК-5.1. Умеет: соблюдать законы профессиональной этики; использовать основы исторических, философских и культурологических знаний для формирования мировоззренческой позиции; уважительно и бережно относиться к историко-культурному наследию, культурным традициям, терпимо воспринимать социальные и культурные различия; принять на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, другим людям и к самому себе. УК-5.2. Знает: законы профессиональной этики; роль гуманистических ценностей для сохранения и развития современной цивилизации; основы исторических, философских культурологических дисциплин. | Лекционный курс, СР, Практическое занятие |

2.1.2. Этапы формирования компетенций

Сформированность компетенций по дисциплине «**Организация проектной деятельности**» определяется на следующих этапах:

- 1. Этап текущих аттестаций (Для проведения текущих аттестаций могут быть использованы оценочные средства, указанные в разделе 2)
- 2. Этап промежуточных аттестаций (Для проведения промежуточной аттестации могут быть использованы другие оценочные средства)

Таблица 2

| | | Этапы формирования компетенции | | | | | |
|--------------------------------------|---|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------|-------|-------------------------------|
| Код и наименование формируемой | Код и наименование индикатора достижения формируемой | Этап текущих аттестаций | | | | | Этап промежуточной аттестации |
| | | 1-5 неделя | 6-10 неделя | 11-15 неделя | 1-17 неделя | | 18-20 неделя |
| компетенции | компетенции | Текущая аттестация №1 | Текущая аттестация №2 | Текущая аттестация №3 | CPC | КР/КП | Промежуточная аттестация |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| УК-3 | Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде | + | + | + | + | | Экзамен |
| УК-5 | Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально- историческом, этическом и философском контекстах | + | + | + | + | | Экзамен |

СРС – самостоятельная работа студентов

2.2. Показатели уровней сформированности компетенций на этапах их формирования, описание шкал оценивания

2.2.1. Показатели уровней сформированности компетенций на этапах их формирования

Результатом освоения дисциплины «Организация проектной деятельности» является установление одного из уровней сформированности компетенций: высокий, повышенный, базовый, низкий.

Таблица 3

| Уровень | Универсальные компетенции | Общепрофессиональные/ профессиональные компетенции |
|-------------------------------|--|--|
| Высокий | Сформированы четкие системные знания и | Обучающимся усвоена взаимосвязь основных |
| (оценка «отлично», «зачтено») | представления по дисциплине. | понятий дисциплины, в том числе для решения |
| | Ответы на вопросы оценочных средств полные | профессиональных задач. |
| | и верные. | Ответы на вопросы оценочных средств |
| | Даны развернутые ответы на дополнительные | самостоятельны, исчерпывающие, содержание |
| | вопросы. | вопроса/задания оценочного средства раскрыто |
| | | полно, профессионально, грамотно. Даны ответы |
| | Обучающимся продемонстрирован высокий | на дополнительные вопросы. |
| | уровень освоения компетенции | Обучающимся продемонстрирован высокий |
| | | уровень освоения компетенции |
| Повышенный | Знания и представления по дисциплине | Сформированы в целом системные знания и |
| (оценка «хорошо», «зачтено») | сформированы на повышенном уровне. | представления по дисциплине. |
| | В ответах на вопросы/задания оценочных | Ответы на вопросы оценочных средств полные, |

| Уровень | Универсальные компетенции | Общепрофессиональные/ профессиональные компетенции |
|---|---|---|
| Базовый (оценка «удовлетворительно», | средств изложено понимание вопроса, дано достаточно подробное описание ответа, приведены и раскрыты в тезисной форме основные понятия. Ответ отражает полное знание материала, а также наличие, с незначительными пробелами, умений и навыков по изучаемой дисциплине. Допустимы единичные негрубые ошибки. Обучающимся продемонстрирован повышенный уровень освоения компетенции Ответ отражает теоретические знания основного материала дисциплины в объеме, | грамотные. Продемонстрирован повышенный уровень владения практическими умениями и навыками. Допустимы единичные негрубые ошибки по ходу ответа, в применении умений и навыков Обучающийся владеет знаниями основного материал на базовом уровне. |
| «зачтено») | необходимом для дальнейшего освоения ОПОП. Обучающийся допускает неточности в ответе, но обладает необходимыми знаниями для их устранения. Обучающимся продемонстрирован базовый уровень освоения компетенции | Ответы на вопросы оценочных средств неполные, допущены существенные ошибки. Продемонстрирован базовый уровень владения практическими умениями и навыками, соответствующий минимально необходимому уровню для решения профессиональных задач |
| Низкий (оценка «неудовлетворительно», «не зачтено») | Демонстрирует полное отсутствие теоретичес практических умений и навыков | ких знаний материала дисциплины, отсутствие |

Показатели уровней сформированности компетенций могут быть изменены, дополнены и адаптированы к конкретной рабочей программе дисциплины.

2.2.2. Описание шкал оценивания

В ФГБОУ ВО «ДГТУ» внедрена модульно-рейтинговая система оценки учебной деятельности студентов. В соответствии с этой системой применяются пятибальная, двадцатибальная и стобальная шкалы знаний, умений, навыков.

| Шкал | пы оцени | твания | |
|------------------------------------|--|--|---|
| пятибальная | двадцатибальна я | стобальная | Критерии оценивания |
| «Отлично» - 5 баллов | «Отлично» - 18-20 баллов | «Отлично» - 85 – 100 баллов | Показывает высокий уровень сформированности компетенций, т.е.: — продемонстрирует глубокое и прочное усвоение материала; — исчерпывающе, четко, последовательно, грамотно и логически стройно излагает теоретический материал; — правильно формирует определения; — демонстрирует умения самостоятельной работы с нормативно-правовой литературой; — умеет делать выводы по излагаемому материалу. |
| «Хорошо» - 4 баллов | «Хорошо» - 15 - 17 баллов | «Хорошо» - 70 - 84 баллов | Показывает достаточный уровень сформированности компетенций, т.е.: — демонстрирует достаточно полное знание материала, основных теоретических положений; — достаточно последовательно, грамотно логически стройно излагает материал; — демонстрирует умения ориентироваться в нормальной литературе; — умеет делать достаточно обоснованные выводы по излагаемому материалу. |
| «Удовлетворительно » - 3 баллов | «Удовлетворительно » - 12 - 14 баллов | «Удовлетворительно » - 56 – 69 баллов | Показывает пороговый уровень сформированности компетенций, т.е.: — демонстрирует общее знание изучаемого материала; — испытывает серьезные затруднения при ответах на дополнительные вопросы; — знает основную рекомендуемую литературу; — умеет строить ответ в соответствии со структурой излагаемого материала. |

| Неудовлетвори — с баллов — не владения по не владения по не материала; — не владения по не в | ительной части программного материала; онятийным аппаратом дисциплины; щественных ошибок при изложении учебного оить ответ в соответствии со структурой опроса; ть выводы по излагаемому материалу. |
|---|---|
|---|---|

3. Типовые контрольные задания, иные материалы и методические рекомендации, необходимые для оценки сформированности компетенций

в процессе освоения ОПОП

3.1. Перечень вопросов по проверке остаточных знаний студентов

- 1. Обобщенное понятие комфорта внутренней сферы помещения
- 2. Виды теплообмена. Особенности теплообмена человека с окружающей средой.
- 3. Гигиенические параметры микроклимата жилого помещения
- 4. Тепловое воздействие солнечного излучения
- 5. Парниковый эффект остекления. Принципы солнечного отопления
- 6. Общая технология разработки решения общественного интерьера
- 7. Инженерно-технические основы дизайна интерьера
- 8. Основные критерии теплового комфорта
- 9. Характеристика основных видов современного проектного дизайнерского творчества
- 10. Средства реализации интерьерного замысла в проекте
- 11. Графическое моделирование интерьера
- 12. Макетное моделирование интерьера
- 13. Визуальное моделирование интерьера
- 14. Основные критерии теплового комфорта
- 15. Основные критерии светового комфорта
- 16. Основные критерии акустического комфорта
- 17. Основные критерии инсоляционного комфорта.
- 18. Светоцветовая среда основа восприятия архитектуры и интерьеров
- 19. Основные величины, единицы и законы
- 20. Архитектурное освещение.
- 21. Инженерно-технические основы дизайна интерьера
- 22. Совмещенное освещение помещений
- 23. Система водоснабжения в квартире
- 24. Система канализации в квартире
- 25. Система водоснабжения в частном доме
- 26. Система канализации в частном доме
- 27. Схемы проведения электропроводки в интерьере квартиры
- 28. Схемы проведения электропроводки в интерьере квартиры
- 29. Схемы проведения электропроводки в интерьере частного дома
- 30. Техника безопасности размещения электроприборов
- 31. Насыщение пространственной основы элементами и оборудованием
- 32. Эргономическое обеспечение дизайн-проектирования

Зачеты и экзамены могут быть проведены в письменной форме, а также в письменной форме с устным дополнением ответа. Зачеты служат формой проверки качества выполнения студентами лабораторных работ, усвоения семестрового учебного материала по дисциплине (модулю), практических и семинарских занятий (при отсутствии экзамена по дисциплине).

По итогам зачета, соответствии с модульно – рейтинговой системой университета, выставляются баллы с последующим переходом по шкале баллы – оценки за зачет, выставляемый как по наименованию «зачтено», «не зачтено», так и дифференцированно т.е. с выставлением отметки по схеме – «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно», определяемое решением Ученого совета университета и прописываемого в учебном плане.

Экзамен по дисциплине (модулю) служит для оценки работы студента в течении семестра (года, всего срока обучения и др.) и призван выявить уровень, качество и систематичность полученных им теоретических и практических знаний, приобретения навыков самостоятельной работы, развития творческого мышления, умения синтезировать полученные знания и применять их в решении практических задач. По итогам экзамена, в соответствии с модульно — рейтинговой системой университета выставляются баллы, с последующим переходом по шкале оценок на оценки: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно», свидетельствующие о приобретенных компетенциях или их отсутствии.

Критерии оценки уровня сформированности компетенций по результатам проведения зачета:

- оценка «зачтено»: обучающийся демонстрирует всестороннее, систематическое и глубокое знание материала, свободно выполняет задания, предусмотренные программой дисциплины, усвоивший основную и дополнительную литературу. Обучающийся выполняет задания, предусмотренные программой дисциплины, на уровне не ниже базового;
- оценка «не зачтено»: обучающийся демонстрирует незнание материала, не выполняет задания, предусмотренные программой дисциплины. Обучающийся не выполняет задания, предусмотренные программой дисциплины, на уровне ниже базового. Дальнейшее освоение ОПОП не возможно без дополнительного изучения материала и подготовки к зачету.

Критерии оценки уровня сформированности компетенций по результатам проведения дифференцированного зачёта (зачета с оценкой) / экзамена:

- оценка **«отлично»:** обучающийся дал полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, проявил совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыл основные положения темы. В ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, явлений. Обучающийся подкрепляет теоретический ответ практическими примерами. Ответ сформулирован научным языком, обоснована авторская позиция обучающегося. Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа или с помощью «наводящих» вопросов преподавателя. Обучающимся продемонстрирован высокий уровень владения компетенцией(-ями);

- оценка **«хорошо»:** обучающимся дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, проявлено умение выделять существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, но есть недочеты в формулировании понятий, решении задач. При ответах на дополнительные вопросы допущены незначительные ошибки. Обучающимся продемонстрирован повышенный уровень владения компетенцией(-ями);
- оценка **«удовлетворительно»:** обучающимся дан неполный ответ на вопрос, логика и последовательность изложения имеют существенные нарушения. Допущены грубые ошибки при определении сущности раскрываемых понятий, явлений, нарушена логика ответа, не сделаны выводы. Речевое оформление требует коррекции. Обучающийся испытывает затруднение при ответе на дополнительные вопросы. Обучающимся продемонстрирован базовый уровень владения компетенцией(-ями);
- оценки **«неудовлетворительно»:** обучающийся испытывает значительные трудности в ответе на вопрос, допускает существенные ошибки, не владеет терминологией, не знает основных понятий, не может ответить на «наводящие» вопросы преподавателя. Обучающимся продемонстрирован низкий уровень владения компетенцией(-ями).

Критерии оценки уровня сформированности компетенций для проведения экзамена/дифференцированного зачёта (зачета с оценкой) зависят от их форм проведения (тест, вопросы, задания, решение задач и т.д.).