Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

министерство науки и высшего образования РФ ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович

Должность: Ректор

Дата подписация 23 10 2025 09:06:14 Уникальный программный ключ: 5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926 высшего образования

«Дагестанский государственный технический университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина	<u>История стилей интерьера</u>
	наименование дисциплины по ОПОП
для направления (спет	циальности) 54.03.01 – Дизайн
,,, I (код и полное наименование направления (специальности)
по профилю (програм	ме)_ Дизайн интерьера
(
1	mr. V
факультет	<u>Технологический</u>
	наименование факультета, где ведется дисциплина
кафедра	курс «Дизайн»
	наименование кафедры, за которой закреплена дисциплина
Форма обучения оч	но-заочная, курс <u>2</u> _ семестр <u>3</u>
•	очно-заочная, заочная

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 54.03.01 - «Дизайн», с учетом рекомендаций и ОПОП ВО по направлению и профилю подготовки Дизайн, Дизайн интерьера.

	Разработчики			.Ш ст.преподаватель	, член СХ РФ
		подпись	(ФИС	уч. степень, уч. звание)	
	« <u>f</u> » 09	2021 г.			
	Зав. кафедрой	, за которой закр	еплена дисципли	на (модуль)	_
		<u>Гресеј</u> подпись		<u>Парамазова А.Ш.</u> (ФИО уч. степень, у	ч. звание)
	« <u>09</u> »	<u>09 2021</u> г.			
68	Программа од .09.2021 года, г		дании выпускают	цей кафедры курса	«Дизайн» от
	Зав. выпускан	ощей кафедрой п	о данному напра	влению (специальнос	ти,
	профилю)	Proof non	пись (ФИ	Парамазова А.Ш О уч. степень, уч. звание)	
	« <u>09</u> »	<u>09 2021</u> г.		,	
факул	Программа о пьтета от <u>15</u>	добрена на зас ОЅ 2021 г	едании Методич года, протокол № _	неского совета Тех	нологического
	Председатель	Методического	совета факультет	га	
		Подпись		имова Л.Р., к.т.н.,доц уч. степень, уч. звание)	ент
	« <u>15</u> _»	<u>09 2021</u> г.	. 7		
Дека	ан факультета_	по	A. ппись	<u>Абдулхалико</u> ФИО	в З.А
Нача	альник УО	-)	подпись	<u>Магомаева Э.Н</u> ФИО	<u>3.</u>
И.О.	проректора по	yP	Подпись	Баламирзоев ФИ	

1. Цели и задачи освоения дисциплины.

Целями освоения дисциплины (модуля) <u>История стилей интерьера</u> являются ретроспективное рассмотрение основных художественных стилей, концепций формирования современных стилей; в том числе факторов формообразования предметного окружения и среды обитания; осмысление их роли в комплексном подходе к формированию материальнохудожественной культуры.

Задачам дисциплины <u>История стилей интерьера</u>, необходимыми для приобретения знаний и умений, осуществления профессиональной деятельности являются:

- формирование восприятия истории стилевых направлений и стилей дизайна как элемента современной культуры общества;
- знание основных этапов развития отечественного и зарубежного дизайна;
- понимание особенностей и тенденций современного дизайна, стилеобразования.

2.Место дисциплины в структуре ОПОП

Знания, полученные в результате изучения этой дисциплины, будут использоваться студентом в своей дальнейшей учебе и практической деятельности, так как ему придется работать в условиях конкуренции и практически повсеместной автоматизации деятельности предприятий и организаций на основе использования вычислительных методов. Для изучения дисциплины требуются основные знания, умения и компетенции студента по курсу «История дизайна». Основными видами занятий являются лекции и практические занятия. Для освоения дисциплины наряду с проработкой лекционного материала, студенту необходимо работать самостоятельно. Основными видами текущего контроля знаний являются контрольные работы и просмотры по каждой теме. Основным видом итогового контроля знаний является экзамен. Дисциплина является предшествующей для изучения следующих дисциплин: «Современные тенденции в проектировании интерьеров», «Интерьеры жилых помещений».

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

В результате освоения дисциплины <u>История стилей интерьера</u> студент должен овладеть следующими компетенциями: (перечень компетенций и индикаторов их достижения относящихся к дисциплинам, указан в соответствующей ОПОП).

Код	Наименование компетенции	Наименование показателя оценивания
компете		(показатели достижения заданного уровня
нции		освоения компетенций)
УК-1	УК-1. Способен осуществлять	УК-1.1. Умеет: участвовать в проведении
	поиск, критический анализ и	предпроектных исследований, включая
	синтез информации,	исторические, культурологические и
	применять системный подход	социологические; использовать средства и методы
	для решения поставленных	работы с библиографическими и конографическими
	задач	источниками; оформлять результаты работ по
		сбору, обработке и анализу данных, в том числе с
		использованием средств автоматизации и
		компьютерного моделирования;
		УК-1.2. Знает: основные источники
		полученияинформации, включая нормативные,
		методические, справочные и реферативные
		источники; виды и методы проведения
		предпроектных исследований, включая

		исторические и культурологические; средства и
		методы работы с библиографическими и
		иконографическими источниками
NIIC 4	VIII A C	
УК-4	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах	УК-4.1. Умеет: участвовать в составлении пояснительных записок к проектам; участвовать в представлении проектов на градостроительных
	на государственном языке	советах, общественных обсуждениях, в
	Российской Федерации и иностранном языке	согласующих инстанциях. Грамотно представлять творческий замысел, передавать идеи и проектные
	иностранном языкс	предложения в ходе совместной деятельности
		средствами устной и письменной речи. УК-4.2. Знает: государственный и иностранный
		язык; язык делового документа
УК-6	УК-6. Способен управлять	УК-6.1. Умеет: участвовать в мероприятиях по
	своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	повышению квалификации и продолжению образования: в мастер- классах, проектных семинарах и научно- практических конференциях. УК-6.2. Знает: роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды
	течение всеи жизни	
ОПК-2	Способен работать с научной	жизнедеятельности и культуры общества ОПК-2.1. Умеет: участвовать в сборе исходных
OHK-2	литературой; собирать,	данных для проектирования; участвовать в
	анализировать и обобщать	эскизировании, поиске вариантных проектных
	результаты научных	решений; осуществлять поиск, обработку и анализ
	исследований;	данных об аналогичных по функциональному
	оценивать полученную	назначению, оформлять результаты работ по сбору,
	информацию; самостоятельно	обработке и анализу данных, необходимых для
	проводить	разработки дизайнерской концепции.
	научно-исследовательскую	
	работу; участвовать в	
	научно-практических	
	конференциях	
ОПК-3	Способен выполнять поисковые эскизы	ОПК-3.1. Умеет: представлять дизайн- концепцию; участвовать в оформлении
	изобразительными средствами	демонстрационного материала, в том числе
	и способами проектной	презентаций и видеоматериалов; выбирать и
	графики; разрабатывать проектную идею, основанную	применять оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной
	на концептуальном,	изображения и моделирования архитектурной формы, и пространства; использовать средства
	творческом подходе к	автоматизации проектирования, визуализации и
	решению дизайнерской	компьютерного моделирования.
	задачи; синтезировать набор	ОПК-3.2. Знает: методы наглядного изображения и
	возможных решений и научно	моделирования формы и пространства; основные
	обосновывать свои	способы выражения замысла, включая
	предложения при	графические, макетные, компьютерного
	проектировании дизайн-	моделирования, вербальные, видео; особенности
	объектов, удовлетворяющих	восприятия различных форм представления дизайн-
	утилитарные и эстетические	проекта специалистами в области архитектуры и
	потребности человека	дизайна, а также лицами, не владеющими
	(техника и оборудование,	профессиональной культурой.
	транспортные средства,	
	интерьеры, полиграфия,	
	товары народного	

	потребления)	
ОПК-4	Способен проектировать,	ОПК-4.1. Умеет: участвовать в разработке объёмно-
	моделировать, конструировать	планировочных решений; участвовать в оформлении
	предметы, товары,	презентаций и сопровождении проектной
	промышленные образцы и	документации на этапах согласований; использовать
	коллекции, художественные	методы моделирования и гармонизации
	предметно-пространственные	искусственной среды обитания при разработке
	комплексы, интерьеры зданий	градостроительных и объемно - планировочных
	и сооружений архитектурно-	решений; использовать приёмы оформления и
	пространственной среды,	представления проектных решений.
	объекты ландшафтного	ОПК-4.2. Знает: состав чертежей проектной
	дизайна, используя линейно-	документации, социальные, функционально-
	конструктивное построение,	технологические, эргономические (в том числе
	цветовое решение	учитывающие особенности лиц с ОВЗ и
	композиции, современную	маломобильных групп граждан), эстетические и
	шрифтовую культуру и	экономические требования к различным
	способы проектной графики	архитектурным объектам различных типов.

4. Объем и содержание дисциплины (модуля)

Форма обучения	очная	очно-заочная	заочная
Общая трудоемкость по дисциплине		3/108	
(ЗЕТ/ в часах)			
Семестр		3	
Лекции, час		9	
Практические занятия, час		9	
Лабораторные занятия, час			
Самостоятельная работа, час		54	
Курсовой проект (работа), РГР,			
семестр			
Зачет (при заочной форме 4 часа			
отводится на контроль)			
Часы на экзамен (при очной, очно-		Экзамен	
заочной формах 1 ЗЕТ – 36 часов, при		1 ЗЕТ/36ч	
заочной форме 9 часов отводится на			
контроль)			

4.1.Содержание дисциплины (модуля)

26			Очна	я фор	иа	O	но-зас	чная ф	орма		Заочн	ая фор	ма
<u>№</u> п/п	Раздел дисциплины, тема лекции и вопросы	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР
1	Лекция 1. 1. Введение в историю стилей в дизайне. Основные понятия, виды и определения стилей. 2. Эклектика в архитектуре, ДПИ, дизайне. «Движение искусств и ремёсел».					2	1		6				
2	Лекция 2. 1. Протодизайн в России. «Неорусский стиль». 2. Развитие стиля «Модерн» в Европе и России.					1	1		8				
3	Лекция 3. 1. Концепции формообразования в авангардном искусстве. 2. «Конструктивизм и неопластицизм». «Супрематизм».					1	1		8				
4	Лекция 4. 1. Функционализм и его эстетика целесообразности. «Интернациональный стиль». 2. «Функционализм» — традиция немецкого стиля в дизайне. Скандинавский функционализм.					1	1		8				
5	Лекция 5. 1. «Аэродинамический стиль». Стиль обтекаемых форм. 2. Синтез модерна и неоклассицизма — стиль «Арт-Деко». 3. «Органический стиль» в архитектуре и предметном дизайне.					1	1		8				
6	Лекция 6. 1. «Дадаизм, оп-арт, поп-арт». 2. «Постмодерн» «Мемфис стиль». 3. «Минимализм»					1	2		8				

7	Лекция 7. 1. «Хай-тек». 2. «Постиндустриализм» 3. Синергетическое формообразование в дизайне. «Фрактальный стиль».				2	2		8		
	Форма текущего контроля успеваемости (по срокам текущих аттестаций в семестре)		1 a ² 2 a ²	ттестац ттестац	(ия 4-5	абота лекция лекция лекция				
	Форма промежуточной аттестации (по семестрам)					Эн	сзамен			
	Итого				9	9		54		

4.2. Содержание лабораторных (практических) занятий

№ п/п	№ лекции из рабочей программы	Наименование лабораторного (практического, семинарского) занятия	Кол	іичество ч	часов	Рекомендуемая литература и методические разработки
	программы		Очно	Очно- заочно	Заочно	(№ источника из списка литературы)
1	2	3	4	5	6	7
1	1	Введение в историю стилей в дизайне. Основные понятия, виды и определения стилей. Эклектика в архитектуре, ДПИ, дизайне. «Движение искусств и ремёсел».		1		1,3 ,9
2	2	Протодизайн в России. «Неорусский стиль». Развитие стиля «Модерн» в Европе и России.		1		1,3 ,9
3	3	Концепции формообразования в авангардном искусстве. «Конструктивизм и неопластицизм». «Супрематизм».		1		2,4,5,9
4	4	Функционализм и его эстетика целесообразности. «Интернациональный стиль». «Функционализм» — традиция немецкого стиля в дизайне. Скандинавский функционализм.		1		2,4,5,9
5	5	«Аэродинамический стиль». Стиль обтекаемых форм.Синтез модерна и		1		2,4,5,9

		неоклассицизма — стиль «Арт-Деко». «Органический стиль» в архитектуре и предметном дизайне.		
6	6	«Дадаизм, оп-арт, поп-арт».	1	2,4,5,9
7	6	«Постмодерн» «Мемфис стиль». «Минимализм».	1	2,4,5,9
8	7	«Хай-тек». «Постиндустриализм»	1	2,4,5,9
9	7	Синергетическое формообразование в дизайне. «Фрактальный стиль».	1	2,4,5,9
		ИТОГО	9	

4.3. Тематика для самостоятельной работы студента

№ п/п	Тематика по содержанию дисциплины, выделенная для самостоятельного изучения	Количе	ство часов из содера дисциплины	Рекомендуемая литература и источники	Формы контроля СРС	
		Очно	Очно-заочно	Заочно	информации	
1	2	3	4	5	6	7
1	Дворцовый стиль. Возрождение (Ренессанс) XIV - начало XVвв.		6		1,6,7,8	к.р.1
2	Классицизм XVII – нач.XIX вв. и Ампир XVIII – XIX вв в интерьере		6		4,6,7,8	
3	Эклектика XIX в.		6		2,3,9	
4	Модерн нач. XX в и искусство оформления интерьра		6		2,4,7,8	
5	Конструктивизм нач. XX в.		6		3,4,8,9	
6	Функционализм нач. XX в. и по н.в.		6		2,4,8	
7	Минимализм 40-60-е гг. XX в. и по н.в		6		2,4,5,7	
8	Хай – Тек 70-е гг. XX в. по н.в.		6		2,4,6	
9	Деконструктивизм 80-е гг. XX в. и по н.в. и его представители		6		1,3,5,8	
	ИТОГО		54			

5. Образовательные технологии

- 5.1. При проведении лабораторных работ используются пакеты программ: Microsoft Office 016/2018 (MS Word, MS Excel, MS Access), Mathcad.
- 5.2. При чтении лекционного материала используются современные технологии проведения занятий, основанные на использовании проектора, обеспечивающего наглядное представление методического и лекционного материала. При составлении лекционного материала используется пакет прикладных программ презентаций MS PowerPoint. Использование данной технологии обеспечивает наглядность излагаемого материала, экономит время, затрачиваемое преподавателем на построение рисунков.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки при реализации компетентностного подхода предусматривается широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

На протяжении изучения всего курса истории стилей интерьера уделяется особое внимание установлению межпредметных связей с дисциплинами «Современные тенденции в проектировании интерьеров», «Пропедевтика», «Интерьеры жилых помещений» демонстрации возможности применения полученных знаний в практической деятельности.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Оценочные средства для контроля входных знаний. текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины «История стилей интерьера» приведены в приложении A (Фонд оценочных средств) к данной рабочей программе.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов приведено ниже в пункте 7 настоящей рабочей программы.

Фонд оценочных средств является обязательным разделом РПД (разрабатывается как приложение к рабочей программе дисциплины).

Зав. библиотекой		(Алиева Ж.А,)
	(подпись)	-,

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля) Рекомендуемая литература и источники информации (основная и дополнительная)

No	Виды занятий	Необходимая учебная, учебно-	Количество издан	ний	
п/п		методическая (основная и дополнительная) литература, программное обеспечение, электронно-библиотечные и Интернет ресурсы	В библиотеке		
1	2	3	4	5	
		Основная			
1	лк	Смолицкая, Т. А. Дизайн интерьеров : учебное пособие / Т. А. Смолицкая. — Сочи : РосНОУ, 2015. — 152 с. — Текст : электронный //	Лань: электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/ book/162161	1	
2	лк, лб	Иощенко, А. С. Эстетика интерьера: учебное пособие / А. С. Иощенко. — Санкт-Петербург : ИЭО СПбУТУиЭ, 2012. — 170 с. — ISBN 978-5-94047-510-1. — Текст: электронный //	Лань: электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/ book/64062	1	
3	ЛК	Чуйко, Л. В. История декоративно-прикладного искусства. Древний мир: учебное пособие / Л. В. Чуйко. — Омск: ОмГТУ, 2019. — 127 с. — ISBN 978-5-8149-2960-0. — Текст: электронный //	Лань: электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/ book/149176	-	
4	ЛК	Визуальные искусства в современном художественном и информационном пространстве. Сборник научных статей. Выпуск 2 : сборник / под редакцией А. В. Шункова. — Кемерово : КемГИК, 2017. — 378 с. — ISBN 978-5-8154-0327-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/12 1886	Лань: электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/ book/121886	-	
5	лк	Натюрморт: композиция, рисунок, живопись: учебное	Лань : электронно- библиотечная	-	

		TODO FINA / E. D. Communication	arramanta IIDI	
		пособие / Е. В. Скрипникова,	система. — URL:	
		А. И. Сухарев, Н. П.	https://e.lanbook.com/	
		Головачева, Г. С.	book/170549	
		Баймуханов. — Омск :		
		ОмГПУ, 2015. — 150 с. —		
		ISBN 978-5-8268-1964-7. —		
		Текст : электронный //		
		Дополнительная		
6	лб	Организация интерьерного	Лань: электронно-	-
		пространства : методические	библиотечная	
		указания / составитель М. П.	система. — URL:	
		Киба. — Сочи : СГУ, 2020.	https://e.lanbook.com/	
		— 24 с. — Текст :	book/172155	
		электронный //		
7	лб	Благоустройство средовых	Лань : электронно-	-
		объектов и систем:	библиотечная	
		методические указания :	система. — URL:	
		методические указания /	https://e.lanbook.com/	
		составитель М. В. Аргутина.	book/166692	
		— Санкт-Петербург :		
		СПбГЛТУ, 2020. — 24 с. —		
		Текст: электронный //		
8	лб	Владимирова, Е. Ф. Интерьер	Лань : электронно-	-
		и оборудование : учебно-	библиотечная	
		методическое пособие / Е. Ф.	система. — URL:	
		Владимирова. — Тольятти :	https://e.lanbook.com/	
		ТГУ, 2011. — 56 с. — Текст:	book/139874	
		электронный //		
9	лк	Парамазова А.Ш.	10	+
		Композиция: курс лекций по		•
		дисциплине «Композиция»		
		для студентов направления		
		подготовки бакалавров		
		09.03.03-прикладная		
		информатика, «Прикладная		
		информатика, «прикладная информатика в дизайне»//		
		информатика в дизаине»// Махачкала, ИПЦ ДГТУ,		
		2019. – 56 c.		

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) «История стилей интерьера»

На технологическом факультете имеется компьютерные классы, оборудованные компьютерами, оснащенными выходом в сеть Интернет (ауд. 227) и классы, оснащенные интерактивными досками и проекторами (ауд. 304, 302,309, 229).

Материальное обеспечение включает все необходимые программные продукты для данной дисциплины.

Специальные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

Специальные условия обучения и направления работы с инвалидами и лицами с ОВЗ определены на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- приказа Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- методических рекомендаций по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса, утвержденных Минобрнауки России 08.04.2014 № АК-44/05вн).

Под специальными условиями для получения образования обучающихся с ОВЗ понимаются условия обучения, воспитания и развития, включающие в себя использование при необходимости адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания ДГТУ и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение ОПОП обучающихся с ОВЗ.

Обучение в рамках учебной дисциплины обучающихся с ОВЗ осуществляется ДГТУ с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Обучение по учебной дисциплине обучающихся с ОВЗ может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

В целях доступности обучения по дисциплине обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие альтернативной версии официального сайта ДГТУ в сети «Интернет» для слабовидящих;
- весь необходимый для изучения материал, согласно учебному плану (в том числе, для обучающихся по индивидуальным учебным планам) предоставляется в электронном виде на диске.
 - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
 - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение возможности выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собакупроводника, к зданию ДГТУ.
 - 2) для лиц с ОВЗ по слуху:
- наличие микрофонов и звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования (аудиоколонки);

3) для лиц с OB3, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материальнотехнические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений).

Перед началом обучения могут проводиться консультативные занятия, позволяющие студентам с OB3 адаптироваться к учебному процессу.

В процессе ведения учебной дисциплины научно-педагогическим работникам рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи обучающимся с ОВЗ в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

Особенности проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся с OB3 устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и др.). При необходимости предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

9. Лист изменений и дополнений к рабочей программе

Дополнения и измен	нения в рабочей	программе	на 20/20_	учебный год.	
В рабочую програм	му вносятся след	дующие изм	іенения:		
1	•	•			
2					
3					
4					
5					
или делается отметка о нег			каких-либо и	зменений или до	полнений
на данный учебный год.	, 1			, ,	
3					
Рабочая программа	пересмотрена и	одобрена на	а заседании в	афедры	
от года					
Заведующий кафедрой					
Заведующий кафедрой	азвание кафедры)	(подпись, да	ата)	(ФИО, уч. степень	, уч. звание)
Согласовано:					
Декан (директор)					_
	(подпис	ь, дата)	(ФИО, уч. стег	тень, уч. звание)	
Председатель МС факульт	ета				
председатель иге факульт		(полпись, лата) vч степень vч звани	 ie)

(обязательное к рабочей программе дисциплины)

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине «	История стилей интерьера»			
Уровень образования	бакалавриат (бакалавриат/магистратура/специалитет) 54.03.01 — Дизайн (код, наименование направления подготовки/специальности)			
Направление подготовки бакалавриата				
Профиль направления подготовки/специализация	Дизайн интерьера (наименование)			
n e				
Разработчик под	Парамазова А.Ш., ст.преподаватель (ФИО уч. степень, уч. звание)			
Фонд оценочных средств обсух «_09» _09 _2021_г., протокол №_19	жден на заседании кафедры (курса) «Дизайн»			
Зав. кафедрой	пись Парамазова А.Ш.,ст.преподаватель (ФИО уч. степень, уч. звание)			

г. Махачкала 20<u>21г.</u>

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 $O\Pi O\Pi$
- 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
- 3. Типовые контрольные задания, иные материалы и методические рекомендации, необходимые для оценки сформированности компетенций в процессе освоения ОПОП
- 3.1. Задания и вопросы для входного контроля
- 3.2. Оценочные средства и критерии сформированности компетенций
- 3.3. Задания для промежуточной аттестации (зачета и (или) экзамена)

1. Область применения, цели и задачи фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств (ФОС) является неотъемлемой частью рабочей программы дисциплины $\underline{\textit{История}}$ $\underline{\textit{стилей}}$ $\underline{\textit{интерьера}}$ и предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся (в т.ч. по самостоятельной работе студентов, далее – СРС), 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>История стилей интерьеров</u> предусмотрено формирование следующих компетенций:

УК-1. Способность осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

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
- Коллоквиум
- Кейс-задание
- Контрольная работа
- Круглый стол (дискуссия)
- Курсовая работа / курсовой проект
- Проект
- Расчетно-графическая работа
- Решение задач (заданий)
- Тест (для текущего контроля)
- 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

			таолица т
Код и наименование формируемой компетенции	Код и наименование индикатора достижения формируемой компетенции	Критерии оценивания	Наименование контролируемых разделов и тем ¹
УК-1. Способность осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач. УК-1.2. Умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности.	- знает основные базы информационных ресурсов необходимых для решения поставленных задач; - умеет осуществлять поиск информации в информационных ресурсах в соответствии с поставленной задачей; - владеет методами поиска информации, применять фильтры и критерии в соответствии с поставленной задачей - знает критерии оценки информационного ресурса, в соответствии с необходимыми требованиями; - умеет проводить оценку соответствия выбранного информационного ресурса критериям полноты и аутентичности; - владеет методами оценки выбранного информационного ресурса критериям полноты и аутентичности	Лекционный курс, СРС
	УК-1.3. Владеет навыками научного поиска и практической работы с	- знает способы систематизации информации, полученные из	Практические занятия

_

 $^{^{1}}$ Наименования разделов и тем должен соответствовать рабочей программе дисциплины.

информационными источниками;	различных источников;	
методами принятия решений.	- умеет применять известные способы	
	систематизации информации в	
	соответствии с требованиями задачи;	
	- владеет различными инструментами	
	систематизации информации в	
	соответствии с требованиями и	
	условиями задачи	

2.1.2. Этапы формирования компетенций

Сформированность компетенций по дисциплине История стилей интерьера 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 формі	ирования к	омпетенці	ии
Voru		Этап текущих аттестаций					Этап промежуточной аттестации
Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения формируемой компетенции	1-5 неделя	6-10 неделя	11-15 неделя	1-17 н	еделя	18-20 неделя
формируемой компетенции		Текущая аттестация №1	Текущая аттестация №2	Текущая аттестация №3	СРС	КР/КП	Промежуточная аттестация
1		2	3	4	5	6	7
	УК-1.1. Знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач. УК-1.2. Умеет анализировать и систематизировать	+	+	+	+		экзамен
УК - 1	разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности.	+	+	+	+		экзамен
	УК-1.3. Владеет навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решений.	+	+	+		экзамен	

СРС – самостоятельная работа студентов;

КР – курсовая работа;

КП – курсовой проект.

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 *История стилей интерьера* является установление одного из уровней сформированности компетенций: высокий, повышенный, базовый, низкий.

Таблица 3

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

Уровень	Универсальные компетенции	Общепрофессиональные/ профессиональные
		компетенции
Базовый	Ответ отражает теоретические знания основного	Обучающийся владеет знаниями основного материал
(оценка «удовлетворительно», «зачтено»)	материала дисциплины в объеме, необходимом для	на базовом уровне.
	дальнейшего освоения ОПОП.	Ответы на вопросы оценочных средств неполные,
	Обучающийся допускает неточности в ответе, но	допущены существенные ошибки.
	обладает необходимыми знаниями для их	Продемонстрирован базовый уровень владения
	устранения.	практическими умениями и навыками,
	Обучающимся продемонстрирован базовый	соответствующий минимально необходимому уровню
	уровень освоения компетенции	для решения профессиональных задач
Низкий	Демонстрирует полное отсутствие теоретических зн	наний материала дисциплины, отсутствие практических
(оценка «неудовлетворительно»,	умений и навыков	
«не зачтено»)		

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.

Шкалы оценивания		вания	
пятибальная	двадцатибальная	стобальная	Критерии оценивания
«Отлично» - 5	«Отлично» - 18-20	«Отлично» - 85 –	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 нормативноправовой литературой; — умеет делать выводы по излагаемому материалу.
баллов	баллов	100 баллов	
«Хорошо» - 4	«Хорошо» - 15 - 17	«Хорошо» - 70 - 84	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.
баллов	баллов	баллов	
«Удовлетворительно»	«Удовлетворительно»	«Удовлетворительно»	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.
- 3 баллов	- 12 - 14 баллов	- 56 – 69 баллов	
«Неудовлетворительно»	«Неудовлетворительно»	«Неудовлетворительно»	 Ставится в случае: незнания значительной части программного материала; не владения понятийным аппаратом дисциплины; допущения существенных ошибок при изложении учебного материала; неумение строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; неумение делать выводы по излагаемому материалу.
- 2 баллов	- 1-11 баллов	- 1-55 баллов	

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

3.1. Задания и вопросы для входного контроля

1. Понятие

11010111111

- 3.2. Оценочные средства и критерии сформированности компетенций
 - 3.2.1. Контрольные вопросы для первой аттестации

1.

3.2.2.Контрольные вопросы для второй аттестации

1.

- 3.2.3. Контрольные вопросы для третьей аттестации
- 1. Понятие о
- 3.3. Задания для промежуточной аттестации (зачета и (или) экзамена) Список вопросов к экзамену

1.

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.

Форма экзаменационного билета (пример оформления)

Министерство науки и высшего образования РФ
ФГБОУ ВО "Дагестанский государственный технический университет"
Дисциплина <u>(модуль) История стилей интерьера</u>
Код, направление подготовки <u>54.03.01 Дизайн</u>
Профиль
Кафедра КурсСеместр
Форма обучения – очная <u>/очно-заочная</u> /заочная
. ,
ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №
1
2
ЭкзаменаторИ.О.Ф.
Утвержден на заседании кафедры (протокол № от20 г.)
Зав. кафедрой (курсом) «Дизайн»И.О.Ф.

В ФОС размещается пример заполненного экзаменационного билета. Весь комплект экзаменационных билетов по дисциплине хранится на кафедре в соответствии с утвержденной номенклатурой дел.

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, причинноследственные 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.).